



武汉明德生物科技股份有限公司

2025 年年度报告

2026 年 4 月

第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会及董事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人陈莉莉、主管会计工作负责人王锐及会计机构负责人（会计主管人员）黎朝辉声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

公司在本报告第三节“管理层讨论与分析”“十一、公司未来发展的展望”中描述了公司经营中可能面临的风险，敬请投资者关注相关内容，注意投资风险！

董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

目录

| | |
|----------------------|----|
| 第一节 重要提示、目录和释义..... | 2 |
| 第二节 公司简介和主要财务指标..... | 7 |
| 第三节 管理层讨论与分析..... | 11 |
| 第四节 公司治理、环境和社会..... | 50 |
| 第五节 重要事项..... | 68 |
| 第六节 股份变动及股东情况..... | 82 |
| 第七节 债券相关情况..... | 88 |
| 第八节 财务报告..... | 89 |

备查文件目录

- 一、载有公司法定代表人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表。
- 二、载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件。
- 三、报告期内在中国证监会指定网站巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上公开披露过的所有公司文件的文本及公告原稿。
- 四、载有法定代表人签名的 2025 年年度报告文本。
- 五、以上备查文件的备置地点：公司证券部。

释义

| 释义项 | 指 | 释义内容 |
|------------|---|---|
| 公司、明德生物 | 指 | 武汉明德生物科技股份有限公司 |
| 控股股东、实际控制人 | 指 | 陈莉莉 |
| 明德有限 | 指 | 武汉明德生物科技有限责任公司 |
| 武汉明志 | 指 | 武汉明志医学检验实验室有限公司 |
| 广东明志 | 指 | 广东明志医学检验实验室有限公司 |
| 新疆明德和 | 指 | 新疆明德和生物科技有限公司 |
| 陕西明德和 | 指 | 陕西明德和生物科技有限责任公司 |
| 湖南明德 | 指 | 湖南明德医疗器械有限公司 |
| 湖北明德 | 指 | 湖北明德医疗科技有限责任公司 |
| 新余晨亨 | 指 | 新余晨亨投资合伙企业（有限合伙） |
| 湖北明慧健康 | 指 | 湖北明慧健康科技有限责任公司 |
| 湖北明慧康 | 指 | 湖北明慧康生物科技有限责任公司 |
| 明德河南 | 指 | 明德河南生物科技有限公司 |
| 明德新疆 | 指 | 明德新疆生物科技有限公司 |
| 长沙明德 | 指 | 长沙明德生物科技有限公司 |
| 新疆明德 | 指 | 新疆明德医疗器械有限公司 |
| 明熙创投 | 指 | 明熙创业投资管理（武汉）有限公司 |
| 明君合纵 | 指 | 武汉市明君合纵创业投资基金合伙企业（有限合伙） |
| 武汉明享 | 指 | 武汉明享投资合伙企业（有限合伙） |
| 报告期 | 指 | 2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日 |
| 报告期末 | 指 | 2025 年 12 月 31 日 |
| IVD、体外诊断 | 指 | 英文 In Vitro Diagnosis 的简称，是指在人体之外，对人体血液、体液、组织等样本进行检测，从而判断疾病或机体功能的诊断方法 |
| 体外诊断试剂 | 指 | 在体外诊断过程中，单独或者与仪器配合使用，对人体样本（各种体液、细胞、组织样本等）进行体外检测的试剂、试剂盒、校准品（物）、质控品（物）等 |
| POCT、即时诊断 | 指 | 英文 Point Of Care Testing 的简称，是指在病人旁边进行的临床检测，在采样现场即刻进行分析，省去标本在实验室检验时的复杂处理程序，快速得到检验结果的一类新方法 |
| 化学发光免疫分析仪 | 指 | 化学发光免疫分析仪是结合化学发光技术与高特异性的免疫反应，对体液中各种微量活性物质进行精确定量分析的仪器，为临床医生对疾病的准确诊断提供重要依据 |
| 分子诊断 | 指 | 体外诊断主要分支之一，对与疾病相关的蛋白质和各种免疫活性分子以及编码这些分子的基因进行测定的诊断方法 |
| 血气诊断 | 指 | 体外诊断主要分支之一，主要通过测定人体血液的 pH 值和 pCO ₂ 、pO ₂ 等溶解在血液中的气体，来了解人体呼吸功能与酸碱平衡状态的一种检测手段 |
| 免疫诊断 | 指 | 体外诊断主要分支之一，通过抗原与抗体相结合的特异性反应进行测定的诊断方法 |
| 生化诊断 | 指 | 体外诊断主要分支之一，通过各种生物化学反应或免疫反应，测定体内酶类、糖类、脂类、蛋白和非蛋白氮类、无机元素类等生物化学指标的诊断方法 |

| | | |
|-------|---|---|
| 抗原 | 指 | 能够刺激机体产生（特异性）免疫应答，并能与免疫应答产物抗体和致敏淋巴细胞在体内外结合，发生免疫效应（特异性反应）的物质，属于体外诊断试剂核心原材料之一 |
| 抗体 | 指 | 机体的免疫系统在抗原刺激下，由 B 淋巴细胞或记忆细胞增殖分化成的浆细胞所产生的、可与相应抗原发生特异性结合的免疫球蛋白，属于体外诊断试剂核心原材料之一 |
| 胶体金 | 指 | 胶体金是由氯金酸在还原剂如白磷、抗坏血酸、枸橼酸钠、鞣酸等作用下，可聚合成一定大小的金颗粒，并由于静电作用成为一种稳定的胶体状态形成带负电的疏水胶溶液 |
| 五大中心 | 指 | 胸痛中心、卒中中心、创伤中心、危重孕产妇救治中心、危重儿童和新生儿救治中心 |
| 国家卫健委 | 指 | 中华人民共和国国家卫生健康委员会 |
| 国家医保局 | 指 | 国家医疗保障局 |
| NMPA | 指 | 国家药品监督管理局（National Medical Products Administration） |
| PCR | 指 | 聚合酶链反应（Polymerase Chain Reaction），是一种用于放大扩增特定的 DNA 片段的分子生物学技术，由高温变性、低温退火及适温延伸等几步反应组成一个周期，循环进行，使目的基因得以迅速扩增 |
| CE | 指 | 欧盟对产品的认证（Conformite Europeenne），表示该产品已经达到了欧盟指令规定的安全要求。产品已通过了相应的合格评定程序及制造商的合格声明，并加附 CE 标志，是产品进入欧盟市场销售的准入条件 |
| ICU | 指 | 重症加强护理病房（Intensive Care Unit），治疗、护理、康复均可同步进行，为重症或昏迷患者提供隔离场所和设备 |
| CCU | 指 | 冠心病监护病房（Coronary heart disease Care Unit） |
| NICU | 指 | 新生儿重症监护中心（Neonatal Intensive Care unit） |
| NGS | 指 | Next Generation Sequencing 的简称，指下一代测序，又称高通量测序或二代测序技术，以高输出量和高解析度为主要特色，能一次并行对几十万到几百万条 DNA 分子进行序列读取，在提供丰富的遗传学信息的同时，还可大大降低测序费用、缩短测序时间的测序技术。 |
| mNGS | 指 | metagenomics Next Generation Sequencing 的简称，指宏基因组测序，以特定环境中的整个微生物总和作为研究的对象，不需对微生物进行分离培养，直接提取整个环境微生物总核酸进行测序，能够快速客观的检测样本中的微生物组成。目前，mNGS 被广泛应用于临床检测中，能够快速、客观的检测临床样本中的多种病原微生物（包括病毒、细菌、真菌、寄生虫），尤其适用于急危重症和疑难感染的诊断。 |
| tNGS | 指 | target Next Generation Sequencing 的简称，指靶向高通量测序，通过对确定目标靶标的序列设计特异性探针或特异性引物，富集靶标片段的序列后再进行测序。该技术主要包括基于引物的多重 PCR 扩增的扩增子测序和基于探针杂交的杂交捕获测序。 |
| 探针 | 指 | 分子生物学和生物化学实验中用于指示特定物质（核酸、蛋白质、细胞结构等）的性质或物理状态的一类标记分子。 |

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

| | | | |
|---------------|---|------|--------|
| 股票简称 | 明德生物 | 股票代码 | 002932 |
| 股票上市证券交易所 | 深圳证券交易所 | | |
| 公司的中文名称 | 武汉明德生物科技股份有限公司 | | |
| 公司的中文简称 | 明德生物 | | |
| 公司的外文名称（如有） | Wuhan Easy Diagnosis Biomedicine Co.,Ltd. | | |
| 公司的外文名称缩写（如有） | eDiagnosis | | |
| 公司的法定代表人 | 陈莉莉 | | |
| 注册地址 | 湖北省武汉市东湖新技术开发区九龙中路 77 号武汉明德生物科技产业园（一期）（全部自用）1 栋 1 单元 1 层 1 号 C 区 | | |
| 注册地址的邮政编码 | 430075 | | |
| 公司注册地址历史变更情况 | 2025 年 11 月，公司注册地址由武汉东湖新技术开发区高新二路 388 号武汉光谷国际生物医药企业加速器 3.1 期 25 栋 1 层（3）厂房三号变更为湖北省武汉市东湖新技术开发区九龙中路 77 号武汉明德生物科技产业园（一期）（全部自用）1 栋 1 单元 1 层 1 号 C 区 | | |
| 办公地址 | 湖北省武汉市东湖新技术开发区九龙中路 77 号 | | |
| 办公地址的邮政编码 | 430075 | | |
| 公司网址 | http://www.mdeasydiagnosis.com/ | | |
| 电子信箱 | mdswdsh@163.com | | |

二、联系人和联系方式

| | 董事会秘书 | 证券事务代表 |
|------|-------------------------|--------|
| 姓名 | 王锐 | |
| 联系地址 | 湖北省武汉市东湖新技术开发区九龙中路 77 号 | |
| 电话 | 027-87001772 | |
| 传真 | 027-65521900 | |
| 电子信箱 | mdswdsh@163.com | |

三、信息披露及备置地点

| | |
|------------------|---|
| 公司披露年度报告的证券交易所网站 | 深圳证券交易所（ http://www.szse.cn ） |
| 公司披露年度报告的媒体名称及网址 | 《证券时报》、巨潮资讯网（ http://www.cninfo.com.cn ） |
| 公司年度报告备置地点 | 公司证券部 |

四、注册变更情况

| | |
|--------|--------------------|
| 组织机构代码 | 9142010066953862X0 |
|--------|--------------------|

| | |
|---------------------|-----|
| 公司上市以来主营业务的变化情况（如有） | 无变更 |
| 历次控股股东的变更情况（如有） | 无变更 |

五、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

| | |
|------------|-------------------|
| 会计师事务所名称 | 立信会计师事务所（特殊普通合伙） |
| 会计师事务所办公地址 | 上海市黄浦区南京东路 61 号四楼 |
| 签字会计师姓名 | 李洪勇、刘璐 |

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

六、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

| | 2025 年 | 2024 年 | 本年比上年增减 | 2023 年 |
|---------------------------|------------------|------------------|-----------|------------------|
| 营业收入（元） | 265,078,670.03 | 350,061,800.61 | -24.28% | 749,536,774.56 |
| 归属于上市公司股东的净利润（元） | -16,460,699.59 | 74,519,615.72 | -122.09% | 74,925,916.55 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元） | -116,897,995.31 | -140,346,823.73 | 16.71% | -124,483,965.97 |
| 经营活动产生的现金流量净额（元） | -70,053,355.05 | -85,046,439.57 | 17.63% | 392,498,061.26 |
| 基本每股收益（元/股） | -0.07 | 0.33 | -121.21% | 0.33 |
| 稀释每股收益（元/股） | -0.07 | 0.33 | -121.21% | 0.33 |
| 加权平均净资产收益率 | -0.29% | 1.25% | -1.54% | 1.14% |
| | 2025 年末 | 2024 年末 | 本年末比上年末增减 | 2023 年末 |
| 总资产（元） | 5,980,327,658.83 | 6,593,078,595.90 | -9.29% | 7,386,599,894.20 |
| 归属于上市公司股东的净资产（元） | 5,528,437,165.77 | 5,826,392,063.90 | -5.11% | 6,025,889,662.00 |

公司最近三个会计年度扣除非经常性损益前后净利润孰低者均为负值，且最近一年审计报告显示公司持续经营能力存在不确定性

是 否

扣除非经常损益前后的净利润孰低者为负值

是 否

| 项目 | 2025 年 | 2024 年 | 备注 |
|--------------|----------------|----------------|----------------------|
| 营业收入（元） | 265,078,670.03 | 350,061,800.61 | / |
| 与主营业务无关的业务收入 | 23,894,887.20 | 1,575,955.49 | 与主营业务无关的业务收入 |
| 营业收入扣除金额（元） | 23,894,887.20 | 1,575,955.49 | 出租固定资产、销售材料、授予软件许可收入 |
| 营业收入扣除后金额（元） | 241,183,782.83 | 348,485,845.12 | / |

七、境内外会计准则下会计数据差异

1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

3、境内外会计准则下会计数据差异原因说明

适用 不适用

八、分季度主要财务指标

单位：元

| | 第一季度 | 第二季度 | 第三季度 | 第四季度 |
|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 营业收入 | 69,960,271.60 | 69,329,115.81 | 87,518,775.71 | 38,270,506.91 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | -3,662,988.06 | 16,160,325.00 | 1,018,186.94 | -29,976,223.47 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 | -14,803,714.02 | -20,818,055.58 | -27,707,675.08 | -53,568,550.63 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | -30,524,488.33 | -57,131,521.99 | -745,773.67 | 18,348,428.94 |

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

九、非经常性损益项目及金额

单位：元

| 项目 | 2025 年金额 | 2024 年金额 | 2023 年金额 | 说明 |
|--|----------------|----------------|----------------|--------------------|
| 非流动性资产处置损益 (包括已计提资产减值准备的冲销部分) | 422,454.77 | 1,707,246.13 | 129,779.26 | 固定资产及使用权资产处置损益 |
| 计入当期损益的政府补助 (与公司正常经营业务密切相关,符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外) | 27,973,082.88 | 77,833,102.84 | 64,719,293.84 | 政府扶持政策而获得的补助 |
| 除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外,非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益 | 6,754,196.58 | 22,168,614.04 | 25,917,482.93 | 购买理财产品的投资收益 |
| 单独进行减值测试的应收款项减值准备转回 | 88,206,955.04 | 124,427,608.39 | 133,513,752.45 | 单项计提的应收坏账回款冲回产生的收益 |
| 债务重组损益 | -2,960,000.00 | 18,507,314.31 | | 与客户进行债务重组的损益 |
| 除上述各项之外的其他营业外收入和支出 | 15,737,384.55 | -8,686,131.02 | -5,128,623.12 | 主要为客户逾期回款的资金占用利息 |
| 减: 所得税影响额 | 18,066,144.72 | 18,332,860.99 | 20,119,002.91 | |
| 少数股东权益影响额(税后) | 17,630,633.38 | 2,758,454.25 | -377,200.07 | |
| 合计 | 100,437,295.72 | 214,866,439.45 | 199,409,882.52 | -- |

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况:

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

公司不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司从事的主要业务

（一）公司主营业务和产品介绍

公司自创立以来始终以满足客户需求、提升救治效率为核心驱动力，从秉承以“至快至简”的POCT体外诊断产品实现“让快速诊断成为可能”的初心，到致力于以诊断解决方案打通急危重症救治从院前到院内的通路，正在逐步实现从体外诊断（IVD）产品研发、生产、销售和服务的供应商向解决方案供应商转型，支持医疗机构提供更加即时、精准、智慧的医疗服务，从而帮助患者享受到更加便捷、优质的医疗健康服务。公司立足围绕急危重症、感染诊断等细分应用场景，构建适用于院内专科场景的产品解决方案；以第三方检测服务实现诊断服务能力的延伸；以营养健康品切入助力从诊断到预防/康复的业务布局。

1、体外诊断产品+信息化产品形成解决方案

聚焦急危重症和感染诊断等细分场景，以即时精准体外诊断产品为核心，以信息化系统为协同，形成软硬件一体化解决方案。公司的体外诊断产品涵盖免疫诊断、血气诊断、分子诊断三大核心技术平台，重点围绕急危重症快速诊断、感染性疾病病原体检测的需求进行产品研发；信息化产品聚焦五大中心绿道建设与急诊专科系统，打通院前急救、院内分诊、多学科协作等全流程信息通路，实现诊断数据与临床救治数据无缝衔接，助力提升救治效率。

（1）急危重症解决方案

急危重症场景是公司战略聚焦的首要领域。该场景具有时间窗口紧迫、决策链条复杂、多学科协作频繁等特点，对诊断产品的即时性、精准性以及救治流程的协同效率提出了高要求。公司围绕这一场景构建了“诊断产品→五大中心绿道与急诊专科系统→配套硬件与认证咨询服务”的整体解决方案。通过信息化系统实现数据的实时联动：例如，免疫POCT的肌钙蛋白结果可自动同步至急诊临床信息系统，触发胸痛中心的多学科会诊流程；血气诊断的结果可实时推送至ICU的重症监护系统，为医生调整治疗方案提供动态参考。这种“产品+数据”的协同，已在部分客户处验证了其临床价值。

1) 体外诊断产品矩阵

聚焦“黄金救治时间窗”的即时诊断需求，提供免疫诊断、血气诊断两大核心产品。免疫诊断产品（如肌钙蛋白I、BNP检测试剂）可以快速出具结果，为心梗、心衰等疾病的急诊分诊提供关键依据；血气诊断产品可实时监测患者酸碱平衡、电解质紊乱情况，适配院前急救、ICU床旁检测等。

| 产品类别 | 核心产品 | 技术特点 | 获批时间 | 应用定位 |
|------|---------|--|-------------|------------------------------|
| 免疫诊断 | QMT8000 | 国内首家高通量 POCT 和全血检测平台，5 项目联检，15 分钟出结果 | 2012 年 | 基层医疗机构、等级医院临床科室 |
| | CF10 | 单人份全血化学发光平台 | 2018 年 10 月 | 等级医院急诊检验科或临床科室 |
| | CP800 | 小型全自动化学发光平台 | 2021 年 5 月 | 二级及以下医院检验科 |
| | AFT6000 | 全血全自动免疫荧光平台，9 分钟出具首例报告结果 | 2022 年 9 月 | 涵盖多疾病领域检测指标，适合各级医疗机构检验科和临床科室 |
| 血气诊断 | PT1000 | 国内首创卡包一体式湿式血气检测系统，10×7 灵活项目组合，多次入选《优秀国产医疗设备产品目录》 | 2019 年 6 月 | 等级医院检验科和临床科室 |
| | PT2000 | 国内领先的含碳氧模块湿式血气检测系统，17 项全维度检测 | 2025 年 8 月 | 等级医院检验科和临床科室 |
| | GA1200 | 单人份干式血气检测系统，便携续航，内置辅助判读系统 | 2025 年 8 月 | 各级医疗机构床旁快检、应急救援 |

血气诊断产品线是公司实现国内进口替代和海外快速拓展市场的核心产品，构建了“PT1000经典款+PT2000旗舰款+GA1200干式”的“血气三重奏”格局，覆盖从三甲医院重症科室到基层医疗机构、应急救援的全场景检测需求。

公司免疫诊断检测试剂代表产品如下：

| 产品系列 | 主要用途 | 主要代表产品 |
|-------------|-------------------------------------|--|
| 感染性疾病类诊断试剂 | 用于细菌、病毒等引起的感染性疾病如脓毒症的早期诊断、鉴别诊断和预后评估 | <ol style="list-style-type: none"> 1、降钙素原（PCT）检测试剂盒 2、全程 C-反应蛋白检测试剂盒（超敏 CRP+常规 CRP） 3、降钙素原（PCT）、C 反应蛋白（CRP）联合检测试剂盒 4、血清淀粉样蛋白 A（SAA）检测试剂盒 5、白介素 6（IL-6）检测试剂盒 6、C 反应蛋白（CRP）、血清淀粉样蛋白 A（SAA）联合检测试剂盒 7、肝素结合蛋白（HBP）检测试剂盒 |
| 心脑血管疾病类诊断试剂 | 用于心力衰竭、心肌梗死、脑损伤以及血管栓塞等疾病的临床辅助诊断 | <ol style="list-style-type: none"> 1、肌钙蛋白 I（cTnI）检测试剂盒 2、肌酸激酶同工酶（CK-MB）检测试剂盒 3、肌红蛋白（Myo）检测试剂盒 4、肌钙蛋白 T（cTnT）检测试剂盒 5、cTnI、CK-MB、Myo 联合检测试剂盒 6、N 端-B 型钠尿肽前体（NT-proBNP）检测试剂盒 7、B 型钠尿肽（BNP）检测试剂盒 8、D-二聚体（D-Dimer）检测试剂盒 9、脂蛋白相关磷脂酶 A2（Lp-PLA2）检测试剂盒 10、心脏型脂肪酸结合蛋白（H-FABP）检测试剂盒 11、可溶性生长刺激表达基因 2（ST2）检测试剂盒 12、S100-β 蛋白检测试剂盒 13、胶质纤维酸性蛋白（GFAP）检测试剂盒 |

| | | |
|------------|--|--|
| 甲状腺功能诊断试剂 | 甲状腺疾病的诊断、疗效评估与复发监测 | 1、甲状腺素 (T4) 检测试剂盒 2、抗甲状腺过氧化物酶抗体 (TPOAb) 检测试剂盒 3、抗甲状腺球蛋白抗体 (TgAb) 检测试剂盒 4、三碘甲状腺原氨酸 (T3) 检测试剂盒 5、游离甲状腺素 (FT4) 检测试剂盒 6、游离三碘甲状腺原氨酸 (FT3) 检测试剂盒 7、促甲状腺激素 (TSH) 检测试剂盒 |
| 肾脏疾病类诊断试剂 | 用于各种原发性和继发性肾脏疾病的辅助诊断和病情监测 | 1、胱抑素 C (CysC) 检测试剂盒 2、中性粒细胞明胶酶相关脂质运载蛋白 (NGAL) 检测试剂盒 3、尿微量白蛋白 (MAU) 检测试剂盒 |
| 激素类诊断试剂 | 女性卵巢功能、内分泌功能评估、内分泌失调相关的疾病诊断 | 1、 β -人绒毛膜促性腺激素 (β -HCG) 检测试剂盒 2、垂体泌乳素 (PRL) 检测试剂盒 3、雌二醇 (E2) 检测试剂盒 4、促黄体生成素 (LH) 检测试剂盒 5、促卵泡生成素 (FSH) 检测试剂盒 6、睾酮 (TESTO) 检测试剂盒 7、孕酮 (PROG) 检测试剂盒 8、抗缪勒氏管激素 (AMH) 检测试剂盒 |
| 糖尿病类诊断试剂 | 用于监测糖尿病患者血糖控制水平、糖尿病并发症风险评估以及糖尿病的分型诊断 | 1、糖化血红蛋白 (HbA1c) 检测试剂盒 2、C 肽 (C-Peptide) 检测试剂盒 3、胰岛素 (INS) 检测试剂盒 |
| 优生优育类诊断试剂 | 用于妊娠早期诊断、孕期监测、产前筛查等 | 1、 β -人绒毛膜促性腺激素 (β -HCG) 检测试剂盒 2、胰岛素生长因子结合蛋白-1 (IGFBP-1) 检测试剂盒 3、妊娠相关血浆蛋白 A (PAPP-A) 检测试剂盒 |
| 健康体检试剂 | 用于胃部疾病、贫血、过敏源等临床常见病、多发病的筛查及风险评估 | 1、胃蛋白酶原 I、II (PGI、PGII) 联合检测试剂盒 2、胃泌素 17 (G17) 检测试剂盒 3、骨钙素 (BGP) 检测试剂盒 4、铁蛋白 (Fer) 检测试剂盒 5、脂蛋白 a (Lp(a)) 检测试剂盒 6、免疫球蛋白 E (IgE) 检测试剂盒 |
| 自身免疫疾病诊断试剂 | 用于抗磷脂综合征 (APS)、系统性红斑狼疮 (SLE) 等自身免疫性疾病的辅助诊断 | 1、抗心磷脂抗体 IgA (ACL-IgA) 检测试剂盒 2、抗心磷脂抗体 IgG (ACL-IgG) 检测试剂盒 3、抗心磷脂抗体 IgM (ACL-IgM) 检测试剂盒 4、抗 β 2 糖蛋白 1 抗体 IgA (β 2GP1-IgA) 检测试剂盒 5、抗 β 2 糖蛋白 1 抗体 IgG (β 2GP1-IgG) 检测试剂盒 6、抗 β 2 糖蛋白 1 抗体 IgM (β 2GP1-IgM) 检测试剂盒 |
| 血栓与止血诊断试剂 | 用于血栓形成性疾病的辅助诊断 | 1、凝血酶-抗凝血酶III复合物 (TAT) 检测试剂盒 2、血栓调节蛋白 (TM) 检测试剂盒 3、组织型纤溶酶原激活剂-抑制剂 1 复合物 (tPAIC) 检测试剂盒 4、纤溶酶- α 2 纤溶酶抑制剂复合物 (PIC) 检测试剂盒 |

2) 信息化产品：五大中心绿道与急诊专科系统

信息化软件产品、配套硬件和认证咨询服务构成了公司急危重症信息化解决方案。信息化软件产品

主要包括提供胸痛中心、卒中中心、创伤中心、危重孕产妇救治中心、危重儿童和新生儿救治中心、ICU 及区域急救协同平台等信息系统；配套硬件主要提供搭配信息系统使用的PDA、电子手环、移动心电图机、体外诊断仪器等；认证咨询服务主要包括为不同等级医院在各急救中心建设中涉及到的救治流程、资源配置、会议组织、数据管理、标识标牌、网络医院建设等方面提供咨询服务，协助医院规划建设的时间进度和资源安排，并对建设过程中遇到的问题提供建议和解决方案。

凭借多年深耕急危重症领域的积累，公司推出“软件产品+硬件销售+认证咨询”的急危重症信息化解决方案，通过优化院前、院中及院后救治流程，实现患者急救全流程闭环管理，并通过信息化流程破解多科室之间协作效率低下难题，打通救治绿道；通过定位手环、无线蓝牙、子母钟等电子化设备实现数据填报智能化，解放医务人员，提高数据填报效率进而提高救治效率。急危重症区域协同平台可以突破时空限制，形成区域实时联动，利用救护车车端的床旁体外诊断设备和明德智能大数据后台分析，提示最近的有救治能力的医院，确保患者可以及时得到救治，缩短救治时间，以达到提升急诊救治效率并降低死亡率的目的。

急危重症信息化代表产品如下：

| 方案 | 子方案/系统 | 代表产品 |
|---------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| 多中心解决方案 | 认证服务 | 胸痛/卒中/创伤/新生儿/孕产妇（基础版/标准版/基转标/再认证） |
| | 多中心信息系统 | 急诊预检分诊系统 |
| | | 胸痛/卒中/创伤/新生儿/孕产妇绿道系统 |
| | | 数据智能服务 |
| | | 卒中/胸痛筛查系统 |
| | | 卒中/胸痛随访系统 |
| 区域急危重症一体化平台 | 区域五大中心综合管理平台/质控平台/院前急救协同平台/救治一体化平台 | |
| 急危重症救治一体化解决方案 | 院前急救系统 | |
| | 急诊管理系统 | |
| | 多中心解决方案（见上） | |
| | ICU 解决方案（包含系统及配套设备） | |
| 多中心站点解决方案 | 胸痛救治单元/卒中防治站点认证咨询服务 | |
| | 胸痛/卒中单元站点系统/（智能）随访系统 | |
| | 胸痛/卒中单元专用心电图机及系统 | |
| | 健康小屋工具包 | |

（2）感染场景产品与解决方案

公司聚焦病原微生物精准检测，在病原微生物分子检测上形成了特色性技术平台：

| 技术特征 | 具体实现 | 临床价值 |
|--------|----------------|-----------------------|
| 冻干微球技术 | 将常规液体试剂冻干成微球形态 | 常温储运，大幅降低运输成本，提升产品稳定性 |

| 技术特征 | 具体实现 | 临床价值 |
|----------|-----------------------|----------------------------|
| 预分装单管单人份 | 预混设计，酶液加入反应液 | 减少用户手动操作步骤，降低操作失误风险 |
| 快速扩增系统 | 高效稳定温控，扩增时间缩短 20 分钟以上 | 最快 35 分钟完成扩增，满足急诊、发热门诊时效要求 |
| 全流程覆盖 | 核酸提取仪+荧光定量 PCR 仪+检测试剂 | “仪器+试剂”一体化解决方案 |

2020年2月，公司新冠核酸检测试剂研发成功，系国内首家采用预混设计将酶液加入到反应液中进行核酸检测的产品。2021年11月，公司荧光定量快速PCR仪QPT1000获批，可以搭载公司新冠核酸检测试剂，高效稳定的温控系统将扩增时间缩短20分钟以上，能够满足海关、发热门诊等场景应用。2023年12月，公司研制的新型冠状病毒2019-nCoV、甲型流感病毒及乙型流感病毒核酸检测试剂盒（荧光PCR法）获批上市，该产品可提升临床对于新型冠状病毒2019-nCoV、甲型流感病毒及乙型流感病毒感染的诊断能力，能够满足医疗机构急诊科、儿科、发热门诊、检验科等不同应用场景下相关呼吸道感染辅助诊断的需求。该产品采用冻干工艺，将常规的液体试剂冻干成微球形态，使产品具备常温储运的特性，可减少运输成本；其次，产品采用预分装单管单人份形式，可减少用户手动操作步骤，最快35min即可完成扩增，进一步提高检测效率。近两年，公司研制的肺炎支原体核酸检测试剂盒、合胞病毒检测试剂盒、腺病毒检测试剂盒、六项呼吸道病毒核酸检测试剂盒等呼吸道感染病原体检测试剂，以及生殖道病原体核酸检测试剂盒、淋球菌核酸检测试剂盒、解脲脲原体核酸检测试剂盒、沙眼衣原体核酸检测试剂盒等生殖道感染病原体检测试剂陆续获批上市，进一步丰富了公司在感染检测领域产品布局。分子诊断产品结合免疫诊断产品的检测，能判断病原微生物的类别，并能评估感染的严重程度，区分不同感染类型，指导用药。

公司分子诊断试剂代表产品如下：

| 产品系列 | 主要用途 | 主要代表产品 |
|--------------|---------------------------|--|
| 病原体核酸 PCR 检测 | 用于病原核酸定量或分型鉴别检测，辅助诊断病原体感染 | 1、EB 病毒核酸检测试剂盒（荧光定量 PCR 法） 2、新型冠状病毒 2019-nCoV 核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） 3、新型冠状病毒 2019-nCoV、甲型流感病毒及乙型流感病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） 4、肺炎支原体核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） 5、六项呼吸道病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） 6、腺病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） 7、呼吸道合胞病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） 8、生殖道病原体核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） 9、解脲脲原体核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） |

| | | |
|-------------|---|---|
| | | 10、淋球菌核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） 11、沙眼衣原体核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） |
| 病原体核酸测序检测系统 | 通过靶向纳米孔测序，能够一次性检测上百种病原体，显著提升临床不明原因感染、罕见病原体感染的诊断能力 | 1、tNGS 血流感染病原体极速诊断解决方案 2、tNGS 呼吸道感染病原体极速诊断解决方案 3、tNGS 结核相关病原体极速诊断解决方案 |
| 药物代谢基因检测 | 用于药物代谢基因多态性检测，评估药物代谢能力，指导临床用药 | 1、人 CYP2C19 基因多态性检测试剂盒（PCR-荧光探针法） 2、人 MTHFR 基因多态性检测试剂盒（PCR-荧光探针法） 3、人 ALDH2 基因多态性检测试剂盒（PCR-荧光探针法） |

2、其他医疗健康产品和服务

（1）第三方医学检验服务

作为院内诊断能力的延伸，为医疗机构等客户提供第三方医学检验服务。探索从等级医疗机构到基层医疗、健康管理等多场景检测服务覆盖，依托专业医学检验平台，为各类客户提供精准、高效的检测服务，补齐院内检测短板，完善全场景诊断服务网络。

（2）营养健康产品业务

依托公司技术积累，积极探索布局营养健康领域，实现从疾病诊断到预防、康复的一体化闭环，聚焦免疫健康管理、肠道健康管理、生殖健康管理、睡眠健康管理四大板块，以科研实力打造科学营养产品，衔接诊疗与健康管理环节，以此为切入探索从诊断到预防康复的闭环。在食品毒素检测领域，公司基于霉菌毒素快速定量检测产品，推进脱毒技术在饲料原料生产中的产业化应用，体现了技术平台向更广泛健康领域的延展能力。

（二）公司所处行业地位

公司主要从事体外诊断试剂和诊断仪器的研发、生产、销售和服务，聚焦急危重症领域，延伸出体外诊断检测、第三方医学检验、认证咨询服务和数字医疗平台建设等一系列综合解决方案，支持医疗机构提供更加即时、精准、智慧的医疗服务，从而帮助患者享受到更加便捷、优质的医疗健康服务。历经多年发展，公司已成为中国领先的体外诊断综合解决方案供应商。

近年来，国家持续加强对国产医疗器械的扶持，并由国家卫健委规划发展与信息化司委托中国医学装备协会负责设备遴选工作。2021年7月，公司自主研发生产的PT1000血气分析仪首次入选优秀国产医疗设备产品目录，2024年再度入选。PT1000血气分析仪为公司自主研发并于2019年6月获批，产品以优秀性能打入进口品牌腹地，真正实现高精尖领域进口替代。2025年8月上市的PT2000和GA1200进一步丰富了产品组合：PT2000搭载国内领先湿式碳氧模块，实现17项全维度检测；GA1200以单人份即开即检设计精

准匹配急诊急救场景。2024年，公司血气测定试剂盒（电极法）通过欧盟IVDR及CE认证，系国内首个获CE认证的卡包一体血气试剂盒，已在哥伦比亚、俄罗斯、马来西亚等国获得注册证，海外布局持续深化。

2017年以来，国家卫健委连续发文支持五大中心建设，公司自2017年开始布局急危重症信息化产品，是市场上最早看到这一趋势并明确将战略重心转移至急危重症领域的综合解决方案供应商。2020年12月召开的全国第十届胸痛大会上，明德生物斩获“信息化建设杰出贡献”奖项。明德生物合作的十堰市太和医院、南宁市武鸣区中医医院及黄冈市英山县人民医院三家医院也分别取得了“智慧胸痛中心建设优秀奖”获得行业肯定。2022年公司信息化产品不断打磨，推出了多中心解决方案、区域急危重症一体化平台、急危重症解决方案、多中心站点解决方案等产品。凭借优秀的产品和服务，公司荣获2021年中国心血管健康大会“医院智慧医疗建设特别推动奖”，同时采用了明德生物解决方案的6家医院分别获奖：南京明基医院荣获智慧胸痛中心建设最佳解决方案金奖；湖北省荆门市第一人民医院荣获智慧胸痛中心建设优秀成果奖；内蒙古民族大学附属医院荣获智慧胸痛中心建设优秀成果奖；哈尔滨医科大学附属第一医院荣获智慧胸痛中心最佳人气奖；合阳县医院荣获智慧胸痛中心最佳人气奖。2022年12月，在中国心血管健康大会上，采用公司信息化解决方案的湖北省英山县人民医院荣获智慧胸痛中心建设最佳解决方案金奖，成为全国唯一一家荣获智慧胸痛中心建设最佳解决方案金奖的县级医院。

公司一直高度重视技术积累和产品研发创新。截至2025年12月31日，公司已取得产品注册证书达到407项，其中三类医疗器械注册证书20项、二类医疗器械注册证书212项、一类医疗器械备案证175项。另外，公司取得欧盟CE认证74项，取得专利数量为139项，其中发明专利36项，取得软件著作权154项。

（三）公司医疗器械注册证情况

截至2025年12月31日，公司已获得注册证的医疗器械情况如下：

NMPA：

| 序号 | 产品名称 | 产品类别 | 获批时间 | 有效期 |
|----|--------------------|------|------------|------------|
| 1 | 干式荧光免疫分析仪-QFT9000 | 二类 | 2020.06.19 | 2030.06.18 |
| 2 | 血气分析仪-PT1000 | 二类 | 2019.06.26 | 2029.06.25 |
| 3 | 血气分析仪-ST2000 | 二类 | 2019.03.18 | 2029.03.17 |
| 4 | 全自动化学发光免疫分析仪-CF10 | 二类 | 2018.10.30 | 2028.10.29 |
| 5 | 糖化血红蛋白分析仪-HB1000 | 二类 | 2017.08.02 | 2027.08.01 |
| 6 | 移动心电图机-EV12 | 二类 | 2017.06.16 | 2027.06.15 |
| 7 | 全自动化学发光免疫分析仪-CP800 | 二类 | 2021.06.11 | 2031.06.10 |
| 8 | 免疫定量分析仪-QMT8000 | 二类 | 2012.11.20 | 2031.06.30 |
| 9 | 全自动核酸提取纯化仪 | 一类 | 2020.05.11 | / |
| 10 | 实时荧光 PCR 分析仪 | 三类 | 2021.10.26 | 2026.10.25 |
| 11 | CF10 全自动化学发光免疫分析仪 | 二类 | 2021.12.21 | 2026.12.20 |
| 12 | 全自动凝血分析仪 | 二类 | 2022.02.28 | 2027.02.27 |

| | | | | |
|----|--|----|------------|------------|
| 13 | 全自动荧光免疫分析仪-AFT6000 | 二类 | 2022.09.01 | 2027.08.31 |
| 14 | AFT3000 全自动免疫荧光分析仪 | 二类 | 2022.10.18 | 2027.10.17 |
| 15 | 干式荧光免疫分析仪-QFT9000pro | 二类 | 2022.10.18 | 2027.10.17 |
| 16 | 全自动生物芯片分析仪-BC2000 | 二类 | 2024.03.27 | 2029.03.26 |
| 17 | 心脏型脂肪酸结合蛋白(H-FABP)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2021.05.17 | 2026.05.16 |
| 18 | 肌钙蛋白 I(cTnI)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2021.05.17 | 2026.05.16 |
| 19 | 心脏型脂肪酸结合蛋白(H-FABP)检测试剂盒(胶体金方法) | 二类 | 2021.05.07 | 2026.05.06 |
| 20 | N-末端脑钠肽前体(NT-proBNP)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2021.04.30 | 2026.04.29 |
| 21 | 全程 C-反应蛋白(hs-CRP+常规 CRP)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2021.04.30 | 2026.04.29 |
| 22 | 肌钙蛋白 I(cTnI)、肌酸激酶同工酶(CK-MB)、肌红蛋白联合检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2021.04.26 | 2026.04.25 |
| 23 | D-二聚体(D-Dimer)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2021.04.26 | 2026.04.25 |
| 24 | S100-β蛋白(S100-β)检测试剂盒(磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.01.06 | 2026.01.05 |
| 25 | 肌红蛋白(MYO)检测试剂盒(荧光免疫层析法) | 二类 | 2021.01.06 | 2026.01.05 |
| 26 | 试剂卡孵育器 | 一类 | 2020.05.25 | / |
| 27 | 核酸提取试剂盒(磁珠法) | 一类 | 2020.05.14 | / |
| 28 | 核酸提取试剂盒(磁珠法) | 一类 | 2020.04.22 | / |
| 29 | 超敏心肌肌钙蛋白 I (hs-cTnI) 检测试剂盒(荧光免疫层析法) | 二类 | 2020.12.09 | 2030.12.08 |
| 30 | N 末端脑钠肽前体(NT-proBNP)检测试剂盒(荧光免疫层析法) | 二类 | 2020.11.18 | 2030.11.17 |
| 31 | 降钙素原(PCT)检测试剂盒(荧光免疫层析法) | 二类 | 2020.11.18 | 2030.11.17 |
| 32 | 白介素 6(IL-6)检测试剂盒(荧光免疫层析法) | 二类 | 2020.11.18 | 2030.11.17 |
| 33 | 肌酸激酶同工酶(CK-MB)检测试剂盒(荧光免疫层析法) | 二类 | 2020.11.18 | 2030.11.17 |
| 34 | 降钙素原(PCT)检测试剂盒(磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.08.23 | 2029.08.22 |
| 35 | 全程 C-反应蛋白(hs-CRP+常规 CRP)检测试剂盒(荧光免疫层析法) | 二类 | 2020.11.10 | 2030.11.09 |
| 36 | D-二聚体(D-Dimer)检测试剂盒(磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2020.10.26 | 2030.10.25 |
| 37 | 一次性使用病毒采样管 | 一类 | 2020.06.02 | / |
| 38 | 样本释放剂 | 一类 | 2020.06.02 | / |
| 39 | 新型冠状病毒 2019-nCoV 核酸检测试剂盒(荧光 PCR 法) | 三类 | 2021.02.10 | 2026.02.09 |
| 40 | 血气测定试剂盒(电极法) | 二类 | 2019.08.30 | 2029.06.05 |
| 41 | C 反应蛋白(CRP)检测试剂盒(磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.08.26 | 2029.01.02 |
| 42 | C 反应蛋白(CRP)校准品 | 二类 | 2019.08.23 | 2028.12.24 |
| 43 | 降钙素原(PCT)校准品 | 二类 | 2019.08.07 | 2029.01.02 |
| 44 | 血清淀粉样蛋白 A(SAA)检测试剂盒(磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.07.29 | 2029.07.28 |
| 45 | 血清淀粉样蛋白 A(SAA)校准品 | 二类 | 2019.07.18 | 2028.12.28 |
| 46 | C 肽(C-Peptide)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2019.07.18 | 2029.05.26 |
| 47 | 骨钙素(BGP)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2019.07.18 | 2029.05.26 |
| 48 | 免疫球蛋白 E(IgE)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2019.07.18 | 2029.05.26 |
| 49 | 尿微量白蛋白(MAU)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2019.07.18 | 2029.01.29 |
| 50 | 妊娠相关血浆蛋白 A(PAPP-A)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2019.07.18 | 2029.01.29 |
| 51 | 胰岛素(INS)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2019.07.18 | 2029.01.23 |
| 52 | 铁蛋白(Fer)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2019.07.18 | 2029.05.26 |
| 53 | 脂蛋白 a(Lp(a))检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2019.07.18 | 2029.01.29 |
| 54 | 脂蛋白相关磷脂酶 A2(Lp-PLA2)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2019.07.18 | 2029.01.29 |
| 55 | 降钙素原(PCT)检测试剂盒(免疫层析法) | 二类 | 2025.11.27 | 2030.11.26 |
| 56 | 胰岛素样生长因子结合蛋白-1(IGFBP-1)检测试剂盒(胶体金法) | 二类 | 2024.12.25 | 2029.12.24 |
| 57 | B 型利钠肽(BNP)检测试剂盒(磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.07.10 | 2028.12.24 |
| 58 | B 型利钠肽(BNP)校准品 | 二类 | 2019.07.10 | 2029.01.07 |
| 59 | N-末端脑钠肽前体(NT-proBNP)校准品 | 二类 | 2019.07.10 | 2028.12.24 |
| 60 | N-末端脑钠肽前体(NT-proBNP)检测试剂盒(磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.07.10 | 2029.01.07 |
| 61 | 肌钙蛋白 I(cTnI)检测试剂盒(磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.06.26 | 2028.12.20 |
| 62 | 肌钙蛋白 T(cTnT)检测试剂盒(磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.06.26 | 2028.12.28 |

| | | | | |
|-----|---|----|------------|------------|
| 63 | 肌钙蛋白 T (cTnT)校准品 | 二类 | 2019.06.06 | 2028.12.24 |
| 64 | 肌钙蛋白 I (cTnI)校准品 | 二类 | 2019.06.06 | 2028.12.20 |
| 65 | B 型利钠肽 (BNP) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.05.01 | 2029.04.30 |
| 66 | N-末端脑钠肽前体(NT-proBNP) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.05.01 | 2029.04.30 |
| 67 | 肌红蛋白 (MYO)检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.05.01 | 2029.04.30 |
| 68 | 肌酸激酶同工酶 (CK-MB) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.05.01 | 2029.04.30 |
| 69 | 降钙素原 (PCT) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.05.01 | 2029.04.30 |
| 70 | 肌红蛋白 (MYO)检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.05.01 | 2029.04.30 |
| 71 | 肌红蛋白 (MYO)校准品 | 二类 | 2019.05.01 | 2029.04.30 |
| 72 | 肌酸激酶同工酶 (CK-MB) 校准品 | 二类 | 2019.05.01 | 2029.04.30 |
| 73 | 超敏肌钙蛋白 T (hs-cTnT) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.04.23 | 2029.04.22 |
| 74 | 超敏肌钙蛋白 I(hs-cTnI)检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.04.23 | 2029.04.22 |
| 75 | 肌酸激酶同工酶 (CK-MB) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2019.04.15 | 2029.04.14 |
| 76 | 人 ALDH2 基因多态性检测试剂盒 (PCR-荧光探针法) | 三类 | 2018.12.19 | 2028.12.18 |
| 77 | 人 CYP2C19 基因多态性检测试剂盒 (PCR-荧光探针法) | 三类 | 2018.12.19 | 2028.12.18 |
| 78 | 人 MTHFR 基因多态性检测试剂盒 (PCR-荧光探针法) | 三类 | 2018.12.19 | 2028.12.18 |
| 79 | 心电信息管理系统 (ECGReporter) | 二类 | 2018.12.11 | 2028.12.10 |
| 80 | EB 病毒核酸检测试剂盒 (荧光定量 PCR 法) | 三类 | 2018.09.28 | 2028.12.10 |
| 81 | 尿微量白蛋白检测试剂盒 (胶体金法) | 二类 | 2023.05.04 | 2028.05.03 |
| 82 | 大便隐血检测试剂盒 (胶体金法) | 二类 | 2023.05.04 | 2028.05.03 |
| 83 | N-末端脑钠肽前体 (NT-proBNP) 检测试剂盒 (胶体金法) | 二类 | 2023.05.04 | 2028.05.03 |
| 84 | 肌钙蛋白 I(cTnI)检测试剂盒 (胶体金法) | 二类 | 2023.05.04 | 2028.05.03 |
| 85 | 胱抑素 C(CysC)检测试剂盒 (胶体金法) | 二类 | 2023.05.04 | 2028.05.03 |
| 86 | 降钙素原 (PCT) 检测试剂盒 (胶体金法) | 二类 | 2023.05.04 | 2028.05.03 |
| 87 | D-二聚体 (D-Dimer) 检测试剂盒 (胶体金法) | 二类 | 2023.05.04 | 2028.05.03 |
| 88 | 糖化血红蛋白 (HbA1c) 检测试剂盒 (免疫层析法) | 二类 | 2017.07.03 | 2027.07.02 |
| 89 | 中性粒细胞明胶酶相关脂质运载蛋白 (NGAL) 检测试剂盒 (免疫层析法) | 二类 | 2017.07.03 | 2027.07.02 |
| 90 | 降钙素原 (PCT)、C 反应蛋白 (CRP) 联合检测试剂盒 (免疫层析法) | 二类 | 2017.07.03 | 2027.07.02 |
| 91 | S100-β 蛋白 (S100-β) 检测试剂盒 (免疫层析法) | 二类 | 2017.07.03 | 2027.07.02 |
| 92 | 胃蛋白酶原 I (PGI)、胃蛋白酶原 II (PGII) 联合检测试剂盒 (免疫层析法) | 二类 | 2017.07.03 | 2027.07.02 |
| 93 | 清洗液 | 一类 | 2018.04.25 | / |
| 94 | 样本稀释液 | 一类 | 2018.04.25 | / |
| 95 | 样本稀释液 | 一类 | 2018.04.25 | / |
| 96 | 全自动免疫检验系统用底物液 | 一类 | 2018.04.25 | / |
| 97 | 核酸提取试剂 | 一类 | 2018.04.25 | / |
| 98 | 核酸提取试剂 | 一类 | 2018.03.29 | / |
| 99 | β-人绒毛膜促性腺激素 (β-HCG) 检测试剂盒 (免疫层析法) | 二类 | 2017.07.03 | 2027.07.02 |
| 100 | 糖化血红蛋白 (HbA1c) 检测试剂盒 (硼酸亲和色谱层析法) | 二类 | 2017.11.23 | 2027.11.22 |
| 101 | 脂蛋白相关磷脂酶 A2 (Lp-PLA2) 检测试剂盒 (免疫荧光法) | 二类 | 2021.07.06 | 2026.07.05 |
| 102 | S100-β 蛋白 (S100-β) 校准品 | 二类 | 2021.07.06 | 2026.07.05 |
| 103 | S100-β 蛋白 (S100-β) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.07.06 | 2026.07.05 |
| 104 | 抗缪勒氏管激素 (AMH) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.09.09 | 2026.09.08 |
| 105 | 抗缪勒氏管激素 (AMH) 校准品 | 二类 | 2021.09.09 | 2026.09.08 |
| 106 | 可溶性生长刺激表达基因 2 蛋白 (ST2) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.09.09 | 2026.09.08 |

| | | | | |
|-----|---|----|------------|------------|
| 107 | 可溶性生长刺激表达基因 2 蛋白 (ST2) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.09.09 | 2026.09.08 |
| 108 | 可溶性生长刺激表达基因 2 蛋白 (ST2) 校准品 | 二类 | 2021.09.09 | 2026.09.08 |
| 109 | 促黄体生成素 (LH) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.11.01 | 2026.10.31 |
| 110 | 三碘甲状腺原氨酸 (T3) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.11.29 | 2026.11.28 |
| 111 | 三碘甲状腺原氨酸 (T3) 校准品 | 二类 | 2021.11.01 | 2026.10.31 |
| 112 | 游离甲状腺素 (FT4) 校准品 | 二类 | 2021.11.01 | 2026.10.31 |
| 113 | 游离三碘甲状腺原氨酸 (FT3) 校准品 | 二类 | 2021.11.01 | 2026.10.31 |
| 114 | 孕酮 (PROG) 校准品 | 二类 | 2021.11.01 | 2026.10.31 |
| 115 | β -人绒毛膜促性腺激素 (β -HCG) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.11.16 | 2026.11.15 |
| 116 | β -人绒毛膜促性腺激素 (β -HCG) 校准品 | 二类 | 2021.11.29 | 2026.11.28 |
| 117 | 垂体泌乳素 (PRL) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.11.16 | 2026.11.15 |
| 118 | 垂体泌乳素 (PRL) 校准品 | 二类 | 2021.12.08 | 2026.12.07 |
| 119 | 雌二醇 (E2) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.11.16 | 2026.11.15 |
| 120 | 心脏型脂肪酸结合蛋白 (H-FABP) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.11.23 | 2026.11.22 |
| 121 | 心脏型脂肪酸结合蛋白 (H-FABP) 校准品 | 二类 | 2021.11.16 | 2026.11.15 |
| 122 | 促甲状腺激素 (TSH) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.11.29 | 2026.11.28 |
| 123 | 甲状腺素 (T4) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.11.29 | 2026.11.28 |
| 124 | 促卵泡生成素 (FSH) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.10 | 2026.12.09 |
| 125 | 促卵泡生成激素 (FSH) 校准品 | 二类 | 2021.12.08 | 2026.12.07 |
| 126 | 睾酮 (TESTO) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.08 | 2026.12.07 |
| 127 | 睾酮 (TESTO) 校准品 | 二类 | 2021.12.08 | 2026.12.07 |
| 128 | 抗甲状腺球蛋白抗体 (TgAb) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.08 | 2026.12.07 |
| 129 | 抗甲状腺球蛋白抗体 (TgAb) 校准品 | 二类 | 2021.12.08 | 2026.12.07 |
| 130 | 抗甲状腺过氧化物酶抗体 (TPOAb) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.08 | 2026.12.07 |
| 131 | 游离三碘甲状腺原氨酸 (FT3) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.21 | 2026.12.20 |
| 132 | 孕酮 (PROG) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.21 | 2026.12.20 |
| 133 | 超敏肌钙蛋白 T (hs-cTnT) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.21 | 2026.12.20 |
| 134 | 超敏肌钙蛋白 I (hs-cTnI) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.21 | 2026.12.20 |
| 135 | B 型利钠肽 (BNP) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.21 | 2026.12.20 |
| 136 | N-末端脑钠肽前体 (NT-proBNP) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.21 | 2026.12.20 |
| 137 | 肌红蛋白 (MYO) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.21 | 2026.12.20 |
| 138 | 肌酸激酶同工酶 (CK-MB) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.21 | 2026.12.20 |
| 139 | 降钙素原 (PCT) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.21 | 2026.12.20 |
| 140 | D-二聚体 (D-Dimer) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.21 | 2026.12.20 |
| 141 | S100- β 蛋白 (S100- β) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.21 | 2026.12.20 |
| 142 | 促黄体生成素 (LH) 校准品 | 二类 | 2021.12.22 | 2026.12.21 |
| 143 | 游离甲状腺素 (FT4) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2021.12.22 | 2026.12.21 |
| 144 | 雌二醇 (E2) 校准品 | 二类 | 2021.12.22 | 2026.12.21 |
| 145 | 促甲状腺激素 (TSH) 校准品 | 二类 | 2021.12.22 | 2026.12.21 |
| 146 | 甲状腺素 (T4) 校准品 | 二类 | 2021.12.22 | 2026.12.21 |
| 147 | 抗甲状腺过氧化物酶抗体 (TPOAb) 校准品 | 二类 | 2021.12.22 | 2026.12.21 |
| 148 | 新型冠状病毒 (2019-nCoV) 抗原检测试剂盒 (胶体金法) | 三类 | 2022.03.15 | 2029.05.28 |
| 149 | 活化部分凝血活酶时间测定试剂盒 (鞣花酸) (凝固法) | 二类 | 2022.04.02 | 2027.04.01 |
| 150 | 凝血酶原时间测定试剂盒 (凝固法) | 二类 | 2022.04.02 | 2027.04.01 |

| | | | | |
|-----|---|----|------------|------------|
| 151 | 凝血酶时间测定试剂盒（凝固法） | 二类 | 2022.04.14 | 2027.04.13 |
| 152 | 抗 Xa 测定试剂盒（发色底物法） | 二类 | 2022.04.14 | 2027.04.13 |
| 153 | 癌胚抗原（CEA）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法） | 二类 | 2022.04.08 | 2027.04.07 |
| 154 | 鳞状细胞癌相关抗原（SCC）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法） | 二类 | 2022.04.08 | 2027.04.07 |
| 155 | 糖类抗原 19-9（CA19-9）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法） | 二类 | 2022.04.08 | 2027.04.07 |
| 156 | 糖类抗原 125（CA125）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法） | 二类 | 2022.04.02 | 2027.04.01 |
| 157 | 神经元特异性烯醇化酶（NSE）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法） | 二类 | 2022.04.21 | 2027.04.20 |
| 158 | 糖类抗原 15-3（CA15-3）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法） | 二类 | 2022.04.21 | 2027.04.20 |
| 159 | 糖类抗原 72-4（CA72-4）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法） | 二类 | 2022.04.21 | 2027.04.20 |
| 160 | 细胞角蛋白 19 片段（CYFRA21-1）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法） | 二类 | 2022.04.21 | 2027.04.20 |
| 161 | B 型利钠肽（BNP）定值质控品 | 二类 | 2022.04.22 | 2027.04.21 |
| 162 | D-二聚体（D-Dimer）定值质控品 | 二类 | 2022.04.22 | 2027.04.21 |
| 163 | S100-β 蛋白（S100-β）定值质控品 | 二类 | 2022.04.22 | 2027.04.21 |
| 164 | 心肌标志物复合定值质控品 | 二类 | 2022.04.22 | 2027.04.21 |
| 165 | 炎症感染类复合定值质控品 | 二类 | 2022.04.22 | 2027.04.21 |
| 166 | 甲状腺功能复合定值质控品 | 二类 | 2022.04.22 | 2027.04.21 |
| 167 | 生殖激素类复合定值质控品 | 二类 | 2022.04.22 | 2027.04.21 |
| 168 | 血气、电解质、代谢物质控品 | 二类 | 2022.04.22 | 2027.04.20 |
| 169 | 抗凝血酶 III 测定试剂盒（发色底物法） | 二类 | 2022.04.29 | 2027.04.28 |
| 170 | 纤维蛋白原测定试剂盒（Clauss 法） | 二类 | 2022.04.29 | 2027.04.28 |
| 171 | 纤维蛋白（原）降解产物测定试剂盒（免疫比浊法） | 二类 | 2022.04.29 | 2027.04.28 |
| 172 | D-二聚体测定试剂盒（免疫比浊法） | 二类 | 2022.04.29 | 2027.04.28 |
| 173 | 一次性病毒使用采样管 | 一类 | 2022.05.07 | / |
| 174 | 一次性使用采样器 | 一类 | 2022.06.02 | / |
| 175 | 一次性病毒使用采样管 | 一类 | 2022.06.07 | / |
| 176 | 核酸提取试剂盒（磁珠法） | 一类 | 2022.06.07 | / |
| 177 | 核酸提取试剂盒（磁珠法） | 一类 | 2022.06.07 | / |
| 178 | D-二聚体（D-Dimer）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法） | 二类 | 2022.08.23 | 2027.08.22 |
| 179 | D-二聚体（D-Dimer）校准品 | 二类 | 2022.08.18 | 2027.08.17 |
| 180 | 白介素 6（IL-6）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法） | 二类 | 2022.08.23 | 2027.08.22 |
| 181 | 白介素 6（IL-6）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法） | 二类 | 2022.08.23 | 2027.08.22 |
| 182 | 白介素 6（IL-6）校准品 | 二类 | 2022.08.18 | 2027.08.17 |
| 183 | 抗缪勒氏管激素（AMH）校准品 | 二类 | 2022.08.18 | 2027.08.17 |
| 184 | 可溶性生长刺激表达基因 2 蛋白（ST2）校准品 | 二类 | 2022.08.18 | 2027.08.17 |
| 185 | 超敏心肌肌钙蛋白 I（hs-cTnI）检测试剂盒（荧光免疫层析法） | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 186 | 降钙素原（PCT）检测试剂盒（荧光免疫层析法） | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 187 | N 末端脑钠肽前体（NT-proBNP）检测试剂盒（荧光免疫层析法） | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 188 | 全程 C-反应蛋白（hs-CRP+常规 CRP）检测试剂盒（荧光免疫层析法） | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 189 | 白介素 6（IL-6）检测试剂盒（荧光免疫层析法） | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 190 | D-二聚体（D-Dimer）检测试剂盒（荧光免疫层析法） | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 191 | 肌红蛋白（MYO）检测试剂盒（荧光免疫层析法） | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 192 | 血清淀粉样蛋白 A（SAA）检测试剂盒（荧光免疫层析法） | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 193 | β-人绒毛膜促性腺激素（β-HCG）检测试剂盒（荧光免疫层析法） | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 194 | 肌酸激酶同工酶（CK-MB）检测试剂盒（荧光免疫层析法） | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 195 | 血清淀粉样蛋白 A（SAA）、全程 C-反应蛋白（hs-CRP+常规 CRP）联合检测试剂盒（荧光免疫层析法） | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |

| | | | | |
|-----|--|----|------------|------------|
| 196 | 降钙素原 (PCT)、全程 C-反应蛋白 (hs-CRP+常规 CRP) 联合检测试剂盒 (荧光免疫层析法) | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 197 | 肌钙蛋白 I (cTnI)、肌酸激酶同工酶 (CK-MB)、肌红蛋白 (MYO) 联合检测试剂盒 (荧光免疫层析法) | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 198 | 胃蛋白酶原I (PGI) /胃蛋白酶原II (PGII) 联合检测试剂盒 (荧光免疫层析法) | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 199 | B 型利钠肽 (BNP) 检测试剂盒 (荧光免疫层析法) | 二类 | 2022.11.09 | 2027.11.08 |
| 200 | 肝素结合蛋白 (HBP) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2022.12.23 | 2027.12.22 |
| 201 | 肝素结合蛋白 (HBP) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2022.12.28 | 2027.12.27 |
| 202 | β -人绒毛膜促性腺激素 (β -HCG) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 三类 | 2023.03.15 | 2028.03.14 |
| 203 | 甲胎蛋白 (AFP) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 三类 | 2023.03.15 | 2028.03.14 |
| 204 | 总前列腺特异性抗原 (t-PSA) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 三类 | 2023.03.30 | 2028.03.29 |
| 205 | 游离前列腺特异性抗原 (fPSA) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 三类 | 2023.04.06 | 2028.04.05 |
| 206 | 样本稀释液 | 一类 | 2023.04.11 | / |
| 207 | 清洗液 | 一类 | 2023.04.11 | / |
| 208 | 癌胚抗原 (CEA) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2023.05.15 | 2028.05.14 |
| 209 | 鳞状细胞癌相关抗原 (SCC) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2023.05.15 | 2028.05.14 |
| 210 | 糖类抗原 19-9 (CA19-9) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2023.05.15 | 2028.05.14 |
| 211 | 糖类抗原 125 (CA125) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2023.05.15 | 2028.05.14 |
| 212 | 神经元特异性烯醇化酶 (NSE) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2023.05.15 | 2028.05.14 |
| 213 | 糖类抗原 15-3 (CA15-3) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2023.05.15 | 2028.05.14 |
| 214 | 糖类抗原 72-4 (CA72-4) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2023.05.15 | 2028.05.14 |
| 215 | 细胞角蛋白 19 片段 (CYFRA21-1) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2023.05.15 | 2028.05.14 |
| 216 | 新型冠状病毒 2019-nCoV、甲型流感病毒及乙型流感病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法) | 三类 | 2023.12.27 | 2028.12.26 |
| 217 | 核酸提取或纯化试剂 | 一类 | 2023.03.20 | / |
| 218 | 核酸提取或纯化试剂 | 一类 | 2023.5.19 | / |
| 219 | 测序反应通用试剂盒产品 | 一类 | 2023.05.22 | / |
| 220 | 测序反应通用试剂盒产品 | 一类 | 2023.05.22 | / |
| 221 | 免疫显色试剂 | 一类 | 2023.12.11 | / |
| 222 | 免疫显色试剂 | 一类 | 2023.12.11 | / |
| 223 | 免疫组化抗原修复缓冲液 | 一类 | 2023.12.11 | / |
| 224 | 免疫组化抗原修复缓冲液 | 一类 | 2023.12.11 | / |
| 225 | 苏木素染色液 | 一类 | 2023.12.11 | / |
| 226 | 脱蜡液 | 一类 | 2023.12.11 | / |
| 227 | 缓冲液 | 一类 | 2023.12.11 | / |
| 228 | 抗体稀释液 | 一类 | 2023.12.11 | / |
| 229 | AMACR p504S 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 230 | 雄激素受体 (Androgen Receptor,AR) 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 231 | bcl-2 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 232 | bcl-6 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 233 | CA 125 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 234 | Caldesmon 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 235 | Calponin 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 236 | CD3 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.02.01 | / |

| | | | | |
|-----|---|----|------------|------------|
| 237 | CD5 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 238 | CD10 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 239 | CD21 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 240 | CD34 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 241 | CD45 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 242 | CD56 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 243 | CD68 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 244 | CD79a 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 245 | CDX-2 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 246 | CEA 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 247 | Chromogranin 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 248 | 细胞周期蛋白 D1 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 249 | 细胞角蛋白 5&6 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 250 | 细胞角蛋白 7 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 251 | 细胞角蛋白 8&18 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 252 | 细胞角蛋白 20 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 253 | 细胞角蛋白（高分子量）抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 254 | 细胞角蛋白（广谱）抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 255 | Desmin 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 256 | E-Cadherin 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 257 | EMA 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 258 | Ki-67 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 259 | Ksp-Cadherin 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 260 | MART-1/melan A 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 261 | MLH1 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 262 | MSH2 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 263 | MSH6 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 264 | Napsin A 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 265 | NSE 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 266 | P16 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 267 | p40 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 268 | p53 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 269 | p63 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 270 | Pax-5 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 271 | PMS2 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 272 | S100 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 273 | SMA 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 274 | Synaptophysin 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 275 | TPO 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 276 | 甲状腺转录因子-1（TTF-1）抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 277 | Vimentin 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 278 | WT1 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.02.01 | / |
| 279 | 多肿瘤标志物（11 项）检测试剂盒（蛋白芯片-化学发光法） | 二类 | 2024.03.27 | 2029.03.26 |
| 280 | IDH-1 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 281 | HMB-45 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 282 | GST- π 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 283 | Granzyme B 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 284 | Glypican 3 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 285 | 胶质纤维酸性蛋白（Glial Fibrillary Acidic Protein, GFAP）抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 286 | GCDFP-15 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 287 | GATA3 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |

| | | | | |
|-----|--------------------------------|----|------------|------------|
| 288 | Galectin-3 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 289 | FSH 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 290 | ERG 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 291 | Ep-CAM 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 292 | EGFR(表皮生长因子受体)抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 293 | DOG1 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 294 | D2-40 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 295 | c-MYC 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 296 | 细胞角蛋白（低分子量）抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 297 | 细胞角蛋白 19 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 298 | 细胞角蛋白 8 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 299 | CD163 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 300 | CD105 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 301 | CD99 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 302 | CD63 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 303 | CD44 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 304 | CD38 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 305 | CD35 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 306 | CD30 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 307 | CD19 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 308 | CD8 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 309 | CD4 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 310 | CD2 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 311 | CD1a 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 312 | 细胞角蛋白 CAM 5.2 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 313 | Calretinin 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 314 | Calcitonin 降钙素抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 315 | CA19-9 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 316 | Beta-catenin 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 317 | 精氨酸酶 1（Arginase-1）抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 318 | Annexin A1 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 319 | AE1/AE3 混合分子量角蛋白抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 320 | Actin 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 321 | ACTH 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.5.29 | / |
| 322 | 肺炎支原体核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） | 三类 | 2024.07.23 | 2029.07.22 |
| 323 | 生殖道病原体核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） | 三类 | 2024.11.21 | 2029.11.20 |
| 324 | Inhibin, alpha 抗体试剂(免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 325 | INI-1 抗体试剂(免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 326 | Insulin 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 327 | Mammaglobin 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 328 | MUC-1 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 329 | MUC2 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 330 | 4 型黏蛋白（MUC-4）抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 331 | MUC6 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 332 | MUM1 抗体试剂(免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 333 | Myo D1 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 334 | 肌浆蛋白（Myogenin）抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 335 | Myoglobin 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 336 | Oct2 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 337 | Oligo-2 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 338 | p120 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 339 | Pax-8 抗体试剂（免疫组织化学） | 一类 | 2024.07.02 | / |

| | | | | |
|-----|---|----|------------|------------|
| 340 | 程序性死亡受体 1 (PD-1) 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 341 | Protein Gene Product 9.5 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 342 | PSA 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 343 | PSAP 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 344 | PSMA 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 345 | PTH 甲状旁腺素抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 346 | SATB2 抗体试剂(免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 347 | SDHB 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 348 | Somatostatin 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 349 | SOX-2 抗体试剂(免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 350 | SOX-10 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 351 | SOX-11 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 352 | STAT6 抗体试剂(免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 353 | 微管解聚蛋白 (Stathmin) 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 354 | TdT 抗体试剂(免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 355 | 甲状腺球蛋白 (TG) 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 356 | TOP2A 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 357 | Villin (微管素) 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.07.02 | / |
| 358 | 促甲状腺激素 (TSH) 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.09.13 | / |
| 359 | 髓过氧化物酶 (MPO) 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.09.13 | / |
| 360 | 髓鞘碱性蛋白 (MBP) 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.09.13 | / |
| 361 | λ 轻链 (Lambda 轻链) 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.09.13 | / |
| 362 | κ 轻链 (Kappa 轻链) 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.09.13 | / |
| 363 | B 细胞 OCT 结合蛋白 1 (Bob.1) 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.09.13 | / |
| 364 | 甲胎蛋白 (AFP) 抗体试剂 (免疫组织化学) | 一类 | 2024.09.13 | / |
| 365 | 全自动免疫组化染色机 | 一类 | 2024.09.26 | / |
| 366 | 样本稀释液 | 一类 | 2024.09.30 | / |
| 367 | 全自动免疫组化染色机 | 一类 | 2024.09.19 | / |
| 368 | 包埋机 | 一类 | 2024.09.29 | / |
| 369 | 包埋机冷台 | 一类 | 2024.09.29 | / |
| 370 | 冷冻切片机 | 一类 | 2024.09.29 | / |
| 371 | 组织切片机 | 一类 | 2024.09.29 | / |
| 372 | 组织脱水机 | 一类 | 2024.09.29 | / |
| 373 | 组织烤片机 | 一类 | 2024.09.30 | / |
| 374 | 全自动玻片处理系统 | 一类 | 2024.09.30 | / |
| 375 | N 末端 B 型利钠肽前体 (NT-proBNP) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2025.01.26 | 2030.01.25 |
| 376 | N 末端 B 型利钠肽前体 (NT-proBNP) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2025.01.26 | 2030.01.25 |
| 377 | N 末端 B 型利钠肽前体 (NT-proBNP) 校准品 | 二类 | 2025.01.26 | 2030.01.25 |
| 378 | 胃泌素 17 (G-17) 检测试剂盒 (荧光免疫层析法) | 二类 | 2025.01.26 | 2030.01.25 |
| 379 | 可溶性生长刺激表达基因 2 蛋白 (ST2) 检测试剂盒 (荧光免疫层析法) | 二类 | 2025.01.26 | 2030.01.25 |
| 380 | 抗缪勒氏管激素 (AMH) 检测试剂盒 (荧光免疫层析法) | 二类 | 2025.01.26 | 2030.01.25 |
| 381 | 肝素结合蛋白 (HBP) 检测试剂盒 (荧光免疫层析法) | 二类 | 2025.01.26 | 2030.01.25 |
| 382 | N 末端 B 型利钠肽前体 (NT-proBNP) 检测试剂盒 (荧光免疫层析法) | 二类 | 2025.01.26 | 2030.01.25 |
| 383 | S100- β 蛋白 (S100- β) 检测试剂盒 (荧光免疫层析法) | 二类 | 2025.02.08 | 2030.02.07 |
| 384 | 六项呼吸道病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法) | 三类 | 2025.5.30 | 2030.5.28 |
| 385 | 淋球菌核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法) | 三类 | 2025.6.20 | 2030.6.19 |
| 386 | 解脲脲原体核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法) | 三类 | 2025.6.27 | 2030.6.26 |
| 387 | 呼吸道合胞病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法) | 三类 | 2025.07.17 | 2030.07.16 |
| 388 | 沙眼衣原体核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法) | 三类 | 2025.07.24 | 2030.07.23 |

| | | | | |
|-----|---|----|------------|------------|
| 389 | 自动加样系统 | 一类 | 2025.07.25 | / |
| 390 | 脂蛋白相关磷脂酶 A2 (Lp-PLA2) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2025.07.25 | 2030.07.24 |
| 391 | 血气、电解质和代谢物测定试剂盒 (电极法) | 二类 | 2025.08.06 | 2030.08.05 |
| 392 | 血气生化测试卡 (干式电化学法) | 二类 | 2025.08.08 | 2030.08.07 |
| 393 | 血气生化分析仪 | 二类 | 2025.08.13 | 2030.08.12 |
| 394 | 全自动血气生化分析仪 | 二类 | 2025.08.15 | 2030.08.14 |
| 395 | C-反应蛋白 (超敏 CRP+常规 CRP) 检测试剂盒 (胶体金免疫层析法) | 二类 | 2025.08.19 | 2030.08.18 |
| 396 | 腺病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法) | 三类 | 2025.08.25 | 2030.08.24 |
| 397 | 脂蛋白相关磷脂酶 A2 (Lp-PLA2) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2025.09.05 | 2030.09.04 |
| 398 | 胶质纤维酸性蛋白 (GFAP) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2025.11.27 | 2030.11.26 |
| 399 | 抗心磷脂抗体 IgG (ACL-IgG) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2025.11.27 | 2030.11.26 |
| 400 | 抗心磷脂抗体 IgM (ACL-IgM) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2025.12.11 | 2030.12.10 |
| 401 | 胶质纤维酸性蛋白 (GFAP) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2025.12.11 | 2030.12.10 |
| 402 | 抗 β 2 糖蛋白 1 抗体 IgG (β 2GP1-IgG) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2025.12.16 | 2030.12.15 |
| 403 | 抗 β 2 糖蛋白 1 抗体 IgA (β 2GP1-IgA) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2025.12.16 | 2030.12.15 |
| 404 | 抗心磷脂抗体 IgA (ACL-IgA) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2025.12.16 | 2030.12.15 |
| 405 | 抗 β 2 糖蛋白 1 抗体 IgM (β 2GP1-IgM) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2025.12.22 | 2030.12.21 |
| 406 | 血栓调节蛋白 (TM) 检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 二类 | 2025.12.26 | 2030.12.25 |
| 407 | 超敏 C 反应蛋白 (hs-CRP) 检测试剂盒 (荧光免疫层析法) | 二类 | 2025.12.30 | 2030.12.29 |

CE:

| 序号 | 产品名称 | 获批时间 |
|----|--|------------|
| 1 | 新型冠状病毒 2019-nCoV 核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法) COVID-19 (SARS-CoV-2) Nucleic Acid Test Kit | 2020.04.07 |
| 2 | 新型冠状病毒 (2019-nCoV) 核酸检测试剂盒 (冻干型) COVID-19 (SARS-CoV-2) Nucleic Acid Test Kit | 2020.11.27 |
| 3 | 甲型、乙型流感病毒及新型冠状病毒核酸检测试剂盒 (荧光 PCR 法) COVID-19 & Influenza A/B Nucleic Acid Test Kit | 2020.12.29 |
| 4 | 新型冠状病毒 2019-nCoV 通用型及变异株 (B.1.1.7、B.1.351、P.1、B.1.525、B.1.526、Fin-796) 鉴别联合检测试剂盒 (荧光 PCR 法) Universal COVID-19 (SARS-CoV-2) and Variant Strains(B.1.1.7, B.1.351, P.1, B.1.525, B.1.526 and Fin-796) Joint Identification Test Kit (Fluorescent PCR Method) | 2021.06.29 |
| 5 | 新型冠状病毒(2019-nCoV) 抗体检测试剂盒 (胶体金法) COVID-19(SARS-CoV-2) IgM/IgG Antibody Test Kit | 2020.04.07 |
| 6 | 样本稀释液 Sample Diluent | 2020.12.29 |
| 7 | 新型冠状病毒(SARS-CoV-2)中和抗体检测试剂盒 (免疫荧光法) SARS-CoV-2 Neutralizing Antibody Test Kit (Immunofluorescence Method) | 2021.05.20 |
| 8 | 新型冠状病毒(SARS-CoV-2)中和抗体检测试剂盒 (磁微粒化学发光免疫分析法) | 2021.06.24 |

| | | |
|----|--|------------|
| | SARS-CoV-2 Neutralizing Antibody Test Kit (MCLIA) | |
| 9 | 新型冠状病毒(SARS-CoV-2)中和抗体校准品 SARS-CoV-2 Neutralizing Antibody Calibrator | 2021.06.24 |
| 10 | 新型冠状病毒(SARS-CoV-2)中和抗体检测试剂盒（胶体金） SARS-CoV-2 Neutralizing Antibody Test Kit | 2021.06.24 |
| 11 | 新型冠状病毒(SARS-CoV-2)中和抗体二合一检测试剂盒（胶体金） SARS-CoV-2 Total Antibody & Neutralizing Antibody Test Kit | 2021.06.24 |
| 12 | 新型冠状病毒抗原快速检测试剂盒（唾液/拭子） COVID-19 Antigen Rapid Test Kit (Saliva/Swabs) | 2021.05.05 |
| 13 | 新型冠状病毒(2019-nCoV) 抗原检测试剂盒（胶体金法） COVID-19 (SARS-CoV-2) Antigen Test Kit | 2020.11.27 |
| 14 | 新型冠状病毒(2019-nCoV) 抗原检测试剂盒（胶体金法）（自测） COVID-19 (SARS-CoV-2) Antigen Test Kit-self-test | 2021.07.13 |
| 15 | 全自动核酸提取纯化仪 Full-Automatic Nucleic acid Extraction and Purification Instrument | 2021.06.08 |
| 16 | 血气分析仪 PT1000 Blood Gas Analyzer | 2020.08.06 |
| 17 | 血气测定试剂盒（电极法） Blood Gas Testing Cartridge (Electrode Method) | 2020.08.06 |
| 18 | 干式荧光免疫分析仪 QFT9000 Fluorescence Immunoassay Analyzer | 2020.12.29 |
| 19 | 降钙素原（PCT）检测试剂盒 Procalcitonin (PCT) Test Kit(Immunofluorescence Method) | 2020.12.29 |
| 20 | 白介素 6（IL-6）检测试剂盒 Interleukin 6 (IL-6) Test Kit(Immunofluorescence Method) | 2020.12.29 |
| 21 | 肌红蛋白（MYO）检测试剂盒 Myoglobin (MYO) Test Kit Immunofluorescence Method) | 2021.03.30 |
| 22 | 全程 C-反应蛋白（hs-CRP+常规 CRP）检测试剂盒 Full C-Reactive protein (hs-CRP+conventional CRP)Test Kit Immunofluorescence Method) | 2021.03.30 |
| 23 | N 末端脑钠肽前体(NT-proBNP) 检测试剂盒 N-terminal pro-brain Natriuretic Peptide(NT-proBNP) Test Kit (Immunofluorescence Method) | 2021.03.30 |
| 24 | 超敏肌钙蛋白 I(hs-cTnI)检测试剂盒 Cardiac troponin I(hs-cTnI)Test Kit(Immunofluorescence Method) | 2021.03.30 |
| 25 | 肌酸激酶同工酶（CK-MB）检测试剂盒 Creatine Kinase Isoenzyme (CK-MB) Test Kit (Immunofluorescence Method) | 2021.03.30 |
| 26 | MPO 免疫荧光试剂 Myeloperoxidase (MPO) Detection kit(Immunofluorescence Method) | 2021.03.30 |
| 27 | 化学发光分析仪 Chemiluminescence Immunoassay Analyzer | 2020.11.09 |
| 28 | 降钙素原（PCT）检测试剂盒 Procalcitonin (PCT) Test Kit (MCLIA) | 2021.03.31 |
| 29 | B 型利钠肽（BNP）检测试剂盒 B-type natriuretic peptide (BNP) Test Kit(MCLIA) | 2021.03.31 |
| 30 | N-末端脑钠肽前体（NT-proBNP）检测试剂盒 N-terminal pro-brain Natriuretic Peptide(NT-proBNP) Test Kit (MCLIA) | 2021.03.31 |

| | | |
|----|---|------------|
| 31 | 肌钙蛋白 I (cTnI) 检测试剂盒 High-Sensitivity Troponin I (cTnI) Test Kit(MCLIA) | 2021.03.31 |
| 32 | 肌钙蛋白 T (cTnT) 检测试剂盒 High-Sensitivity Troponin T (cTnT) Test Kit (MCLIA) | 2021.03.31 |
| 33 | 肌红蛋白 (MYO) 检测试剂盒 Myoglobin (MYO) Test Kit (MCLIA) | 2021.03.31 |
| 34 | 肌酸激酶同工酶 (CK-MB) 检测试剂盒 Creatine Kinase Isoenzyme (CK-MB) Test Kit (MCLIA) | 2021.03.31 |
| 35 | 全自动化学发光分析仪 Chemiluminescence Immunoassay Analyzer | 2021.06.25 |
| 36 | 实时荧光 PCR 分析仪 QPT1000 Real-time PCR System | 2021.06.24 |
| 37 | SARS-CoV-2 L452R, P681R , T478K and K417N Gene Mutation Test Kit(Fluorescence PCR Method) | 2021.08.06 |
| 38 | SARS-CoV-2 L452R, P681R and E484Q Gene Mutation Test Kit (Fluorescence PCR Method) | 2021.08.06 |
| 39 | SARS-CoV-2 E484K, E484Q and L452R Gene Mutation Test Kit (Fluorescence PCR Method) | 2021.08.02 |
| 40 | Full-Automatic Nucleic acid Extraction and Purification Instrument (NAE-Flex96A) 全自动核酸提取纯化仪 | 2022.03.18 |
| 41 | Nucleic Acid (DNA/RNA) Extraction Kit 核酸提取试剂 | 2022.03.18 |
| 42 | Disposable virus sampling tube 一次性病毒采样管 | 2022.03.18 |
| 43 | Sample release Reagent 样本释放剂 | 2022.03.18 |
| 44 | COVID-19 and Influenza A+B Antigen Combo Test Kit Plus | 2022.03.14 |
| 45 | SARS-CoV-2 and Influenza A+B Antigen Combo Test Kit (Colloidal Gold) | 2022.03.14 |
| 46 | SARS-CoV-2 Neutralizing Antibody Quantitative Test Kit (Immunofluorescence Method)新冠中和抗体定量检测试剂盒 | 2022.05.18 |
| 47 | Blood Gas, Electrolyte, Metabolite Control 血气质控品 | 2022.04.08 |
| 48 | D-Dimer Test Kit (Immunofluorescence Method) | 2022.04.26 |
| 49 | Lipoprotein-Related Phospholipase A2 (Lp-PLA2) Test Kit (Immunofluorescence Method) | 2022.04.26 |
| 50 | Anti-Mullerian Hormone (AMH) Test Kit (Immunofluorescence Method) | 2022.04.26 |
| 51 | Total Triiodothyronine (T3) Test Kit (Immunofluorescence Method)三碘甲状腺原氨酸 (T3) 检测试剂盒 | 2022.04.05 |
| 52 | Total Thyroxine (T4) Test Kit (Immunofluorescence Method)甲状腺素 (T4) 检测试剂盒 | 2022.04.05 |
| 53 | Thyroid Stimulating Hormone (TSH) Test Kit (Immunofluorescence Method)促甲状腺激素 (TSH) 检测试剂盒 | 2022.04.05 |
| 54 | Free Triiodothyronine (fT3) Test Kit (Immunofluorescence Method) 游离三碘甲状腺原氨酸 (FT3) 检测试剂盒 | 2022.04.05 |
| 55 | Free Thyroxine (fT4) Test Kit (Immunofluorescence Method) 游离甲状腺素 (FT4) 检测试剂盒 | 2022.04.05 |

| | | |
|----|---|------------|
| 56 | Neisseria Gonorrhoeae DNA Real Time Diagnostic Kit 淋病奈瑟菌 DNA 实时诊断试剂盒 | 2022.04.26 |
| 57 | Ureaplasma Urealyticum DNA Real Time Diagnostic Kit 脲原体 DNA 实时诊断试剂盒 | 2022.04.26 |
| 58 | Human Adenovirus DNA Real Time Diagnostic Kit 腺病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） | 2022.05.18 |
| 59 | Human Adenovirus DNA Real Time Diagnostic Kit (Freeze-dried) 腺病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法）（冻干） | 2022.05.18 |
| 60 | NT-proBNP Rapid Test Kit (GICA)N-末端脑钠肽前体（NT-proBNP）检测试剂盒（胶体金法） | 2022.04.27 |
| 61 | Procalcitonin (PCT) Test Kit (GICA) 降钙素原（PCT）检测试剂盒（胶体金法） | 2022.04.27 |
| 62 | Blood Gas Analyzer A类产品升级为 IVDR | 2022.06.21 |
| 63 | Fluorescence Immunity Analyzer A类产品升级为 IVDR | 2022.06.21 |
| 64 | Chemiluminescence Immunoassay Analyzer CF10 A类产品升级为 IVDR | 2022.06.21 |
| 65 | Chemiluminescence Immunoassay Analyzer CP800 A类产品升级为 IVDR | 2022.06.21 |
| 66 | Real-time PCR System A类产品升级为 IVDR | 2022.06.21 |
| 67 | Sample Diluent 样本稀释液 A类产品升级为 IVDR | 2022.11.25 |
| 68 | COVID-19 (SARS-CoV-2) Antigen Control Kit | 2022.5.18 |
| 69 | Immune Quantitative Analyzer QMT8000 | 2023.10.30 |
| 70 | Blood Gas Testing Cartridge | 2024.03.22 |
| 71 | CL1000 CoaguDx System | 2024.03.12 |
| 72 | 核酸提取试剂 MagHT™ Nucleic Acid Isolation Kit | 2024.07.10 |
| 73 | CoaguDx Calcium Solution | 2024.07.31 |
| 74 | CoaguDx Station | 2025.01.17 |

二、报告期内公司所处行业情况

（一）公司所处行业类型

根据中国证监会《上市公司行业分类指引》的规定，公司所处的体外诊断试剂行业属于制造业（C）中的医药制造业（分类代码：C27）；按照《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017），公司所处行业为医药制造业中的卫生材料及医药用品制造（分类代码C277）。

（二）行业发展现状、趋势及市场容量

体外诊断是医疗器械行业的一个分支，是指在人体之外，主要利用相关医学临床诊断仪器和配套检测试剂构成的统一检测系统，通过对人体样本（血液、体液、组织等）进行检测而获取临床诊断信息，进而判断疾病或机体功能的产品和服务。

体外诊断在疾病预防、诊断、监测以及指导治疗的全过程中发挥着极其重要的作用，是现代疾病与健康健康管理不可或缺的工具。体外诊断发展水平直接影响医疗诊断的精准度与效率，同时关联公共卫生防

控、精准医疗推进及健康中国战略落地。

按照医学检验项目和采取的技术方法，体外诊断主要划分为免疫诊断、生化诊断、分子诊断、血气诊断、血液及体液学诊断、微生物诊断等。按照检测时对于实施场地要求的不同，体外诊断还可分为中心实验室诊断和POCT即时诊断。

1、全球体外诊断市场情况

20世纪80年代以来，随着科学技术的快速发展，尤其是现代生物技术、单克隆抗体技术、微电子处理器、光化学等方面的重要突破，全球体外诊断行业先后经历了“生化、酶、免疫测定、分子诊断”四次革命，度过了起步期和成长初期，已形成了一个价值千亿美元的成熟产业。

从市场规模看，近年来全球体外诊断市场增长稳定，据Kalorama Information的统计数据，2025年全球体外诊断市场规模预计达到1,130亿美元，预计2030年全球体外诊断市场规模将超过1400亿美元，2025-2030年复合年均增长率为5%。

从区域市场格局看，全球体外诊断市场分布呈现“北美主导、欧洲稳定、亚太领跑、新兴市场崛起”的格局。北美、欧洲、日本等发达经济体国家，占70%以上的份额，需求相对稳定，其中美国是全球体外诊断创新中心和最大的需求市场。目前，全球体外诊断市场增速最快的来自于新兴市场，虽然中国、印度、巴西等新兴市场占据的份额较小，但由于人口基数大、经济增速快以及老龄化程度不断提高，近几年医疗保障投入和人均医疗消费支出持续增长，体外诊断行业增速高于全球平均水平。

2、中国体外诊断市场情况

我国体外诊断行业起步于20世纪80年代，虽然起步较晚，但经过40余年的高速发展，已形成覆盖上游核心原料、中游诊断仪器与试剂研发生产、下游各级医疗机构及第三方医学实验室终端应用的完整产业体系。体外诊断市场由免疫诊断、生化诊断、分子诊断、即时检验（POCT）、血液学及体液等细分领域构成。其中，生化诊断、免疫诊断、分子诊断是目前体外诊断主要的三大领域，在我国占据了70%以上的市场。受多重政策影响，体外诊断试剂用量和价格均出现了不同程度的下滑，告别高速增长期，行业整体步入高质量发展与深度结构调整并行阶段。

（1）免疫诊断行业发展概况

免疫诊断技术成熟度高、应用场景广泛，覆盖心脑血管疾病，肿瘤标志物、内分泌代谢疾病、传染病等检测领域，是我国现阶段体外诊断试剂行业中规模最大的细分市场。免疫诊断主要包括化学发光、酶联免疫、胶体金、荧光免疫等，其中，化学发光具有灵敏度高、线性范围宽、简单快速、检测范围广等优势，广泛应用于各专科疾病的诊断和辅助诊断，已成为免疫诊断领域的主流诊断技术，在欧美等发

达国家化学发光已占据免疫诊断市场90%以上。在国内市场，化学发光已替代酶联免疫成为主流的免疫诊断方法，市场规模已达免疫诊断总市场的 85%以上。

（2）分子诊断行业发展概况

分子诊断是应用分子生物学方法，通过检测受检个体或其携带病原微生物的遗传物质的结构或含量变化而做出诊断的技术，其检测对象以核酸为主。

分子诊断可广泛应用于药物基因检测、病原体检测、无创产前诊断、肿瘤早筛及遗传病诊断等领域。其中，在药物基因检测方面，通过使用分子诊断技术，在药物代谢或分子靶向药使用前对病人基因型进行检测，明确病人是否携带药物代谢基因或药物靶点，实现药物个体化治疗，提高患者用药效率。在传染病检测方面，分子诊断技术广泛应用于各种感染性疾病的病原体检测与鉴别。

分子诊断技术主要包括基因芯片、荧光原位杂交（FISH）、PCR（qPCR、dPCR、多重PCR等）、二代测序技术（NGS、mNGS、tNGS等）、纳米孔测序、单分子测序（SMRT）、基因编辑（CRISPR-Cas）等。与杂交技术和基因芯片相比，PCR技术是目前分子诊断主流技术平台，主要优势在于高灵敏度、易于推广，主要局限在于检测位点单一且已知；数字PCR（dPCR）通过将样品分配到大量独立微单元进行反应扩增，并利用试剂或探针检测靶标序列进行分布统计，实现靶标分子绝对计数，从而实现定量检测；多重PCR通过在单次PCR反应中添加多种特异性引物进行扩增从而得到多个目标片段，实现对多个靶标的诊断。

二代测序技术发展迅猛，但实验操作复杂、成本较高，目前单次NGS技术已相对比较成熟。宏基因组测序（mNGS）通过测序方法可一次同时鉴定样本中所有生物体的DNA和RNA片段，因此其检测结果更准确并对未知病原体进行检测，也可检测多种类型的基因信息，目前处于快速导入期，正逐步被重症医学科、感染科等科室医生广泛接受。但mNGS单次检测数据量非常大，因此检测时间较长（平均24-48小时），检测成本较高，目前临床使用渗透率仍较低。病原体靶向高通量测序（tNGS）重点聚焦临床常见病原体，并通过特异性扩增排除人源核酸片段对检测灵敏度的影响，使得检测更加贴合临床检测病原体相对固定、敏感性特异性要求高、检测成本控制等实际需求。

纳米孔测序利用检测DNA通过纳米孔时对电流的扰动，对通过的碱基进行预测和判读，最早由Oxford Nanopore Technologies公司成功开发并商业化。纳米孔测序显著的优势包括测序读长范围更广、可实现实时测序，因此测序速度更快，尤其适合感染病原体的测序检测。

基因编辑技术（如CRISPR-Cas系统）本身是基因编辑工具，但基于其独特的核酸结合和切割活性，已被成功开发为高灵敏度、高特异性的分子诊断检测平台。这类技术常与等温扩增技术结合，能够在简

易设备上实现快速检测，是当前前沿的分子诊断技术发展方向之一。

（3）血气诊断行业发展概况

血气诊断通过测定人体动脉血样本中的pH值和pCO₂、pO₂、电解质和主要代谢物质（葡萄糖、乳酸等）综合评估人体呼吸功能与酸碱平衡状态，是判断危重症患者呼吸功能、代谢状态和指导临床治疗的重要手段之一，主要应用在ICU、呼吸科、麻醉科、手术室和急诊检验科等科室。血气诊断仪器及配套试剂研发难度大，工艺复杂，技术壁垒高，目前国内市场主要以海外品牌为主。

目前血气检测系统有湿式试剂包和干式试剂卡两种技术路径，湿式血气主要适用于需要急诊检验科、检验中心等大样本的检测场景；干式血气适用于快速诊断和紧急情况下的应急处理，如急诊科、手术室、救护车、野外救援等。

血气分析常见临床应用如下：

| 科室 | 临床意义 |
|----------|------------------------|
| 检验科 | 评估呼吸功能，酸碱平衡分析 |
| 呼吸科 | 呼吸衰竭分类、缺氧程度评估、呼吸机调整指导 |
| ICU | 重症患者血气、电解质和酸碱平衡监测 |
| 急诊科 | 中毒、昏迷、抽搐 |
| 麻醉科 | 麻醉期间血气监测 |
| 妇产科/新生儿科 | 新生儿窒息诊断、新生儿肺部疾病及酸碱平衡监测 |
| 神经内科 | 昏迷患者血气、酸碱平衡监测 |
| 心内科 | 心衰患者血气监测 |
| 外科 | 手术期间血气、电解质及酸碱平衡监测 |
| 消化内科 | 腹泻/呕吐伴昏迷患者电解质与酸碱平衡监测 |
| 皮肤科 | 严重创伤、烧伤、烫伤患者电解质、酸碱平衡监测 |
| 糖尿病科 | 酮症酸中毒患者的血气、酸碱平衡监测 |

3、行业特点

体外诊断行业与生命健康息息相关，体外诊断行业的需求属于刚性需求，行业抗风险能力较强。

体外诊断产品主要包括体外诊断试剂及体外诊断仪器，其中免疫诊断试剂通常为封闭平台，需要与仪器配套使用，这种模式是体外诊断行业特有的经营特点。

过去，由于我国各类医疗机构数目繁多、分布广泛，体外诊断行业的市场、客户、渠道较为分散，受制于资金、人员、渠道等方面的限制，行业内的企业普遍采用经销为主的销售模式，经销模式有利于企业快速发展壮大、抢占市场。随着我国体外诊断技术的升级以及体外诊断厂商的增多，产品同质化较为严重，渠道竞争激烈。体外诊断行业正在经历由过去的营销渠道向服务驱动的模式转变，同时以第三代基因测序、纳米孔测序、血气诊断等代表的高技术壁垒体外诊断细分行业发展增速较快。因此，未来销售渠道和技术升级将成为体外诊断行业的大趋势。

三、核心竞争力分析

公司的核心竞争力主要体现在以下四个方面：

（一）技术和研发优势

经过坚持不懈地扩大研发投入、优化研发流程、提升研发质量和效率，公司在IVD领域实现了多项技术创新和突破，掌握了多重抗体标记技术、化学发光免疫技术、电化学技术、微流控技术、复杂运动机械的时序控制技术、磁分离及清洗技术、高精度信号采集及数据处理技术、精确温控技术、高性能低功耗的心电前端采集技术、自动心电诊断技术、冻干技术、多重荧光PCR技术等，并依托上述技术平台建立了产品矩阵丰富的免疫产品线、分子产品线、血气产品线、凝血产品线等。除了既往成熟的产品以外，近年来不断增加的新产品使公司进一步提升了差异化竞争能力，如公司推出系列血气分析产品，以优秀性能打入进口品牌腹地，真正实现高精尖领域进口替代；全血化学发光技术能够实现化学发光技术和POCT应用场景的完美结合，既有POCT应用操作简便、检测快速的特点，又有化学发光检测灵敏度高和特异性强的优势。

公司最初深耕POCT领域，主打免疫层析技术路线，并逐渐形成自身在心脑血管疾病诊断、感染性疾病诊断POCT领域的领先优势。随着人民生活水平的不断提高，互联网技术的发展应用和延伸，现阶段人民群众对于医疗健康提出了更高的要求。单一产品模式已不能完全满足群众对于医疗服务和健康管理的需要。为顺应社会发展的需要，公司在不断巩固自身在POCT领域优势地位的同时，逐步将产品线延伸至分子诊断、化学发光、血气诊断等领域，并已经具备丰富全面的体外诊断产品管线。其次，公司在急危重症信息化解决方案方面不断取得突破与发展，公司开发的胸痛中心、卒中中心、创伤中心管理软件等急危重症信息化系统应用案例不断丰富，产品不断迭代，并已在多地建立示范中心，标杆案例获专家充分认同。凭借在体外诊断全产业链的产品布局、先进的急危重症信息化软硬件一体化服务能力，公司已转化为体外诊断产品综合解决方案服务商，为客户持续提供即时、精准的产品综合解决方案。

公司积极引进专业技术研发人才进行产品自主研发，逐渐形成了以归国博士为主体的精英研发团队，建立了科学高效的研发项目管理模式，可将研发成果快速转化为实际生产力。2022年12月，国家发展改革委发布了2022年（第29批）拟认定国家企业技术中心名单，公司被认定为国家企业技术中心。

（二）产品结构优势

经过多年发展，公司从早期高通量POCT领导者发展为国内领先的IVD综合解决方案企业，公司产品线涵盖了院前医疗机构实验室、急救中心等医疗信息化建设、院中体外诊断产品供应、院后第三方独立医学检验服务全产业链，目前公司体外诊断产品矩阵日趋完善，产品管线储备日益丰富，急危重症信息化建设，逐渐构筑起坚实产品结构优势。

在体外诊断产品领域，公司依托免疫胶体金、免疫荧光、化学发光、电化学、分子诊断等全面的体外诊断产品平台，形成了应用于心脑血管、感染性疾病、肾脏疾病、糖尿病、传染病、优生优育、健康体检、甲状腺、激素、血气、凝血、药物代谢、病原体检测等丰富产品线，公司校准、品控、自动化能力亦较为突出，是国内为数不多技术平台布局最多、产品线最为丰富的企业。

在急危重症信息化解决方案领域，公司在胸痛中心、卒中中心、创伤中心、急诊分诊和ICU系统、重点疾病诊断辅助系统以及移动医疗均有布局，产品在快速迭代且已不断应用于医疗机构客户，具备了急危重症信息化软硬件一体化解决方案能力。凭借优秀的产品和服务，2022年12月，在中国心血管健康大会上，采用公司信息化解决方案的湖北省英山县人民医院荣获智慧胸痛中心建设最佳解决方案金奖，成为全国唯一一家荣获智慧胸痛中心建设最佳解决方案金奖的县级医院。领先的急危重症信息化建设能力使得公司更了解医疗机构的诉求，为导流公司诊断试剂和设备销售起到了先发优势，增强了客户粘性。

（三）服务优势

“产品+服务+平台”一体化是公司的核心竞争力之一，其中深耕客户需求的一体化服务是竞争力重要组成部分。公司设立了专业的销售部和市场部队伍，对业务人员进行严格的培训与考核，强调服务的专业性与及时性，在线上及线下高效、多维度地对经销商、医院等客户提供产品培训、疑难问题解答和售后回访等链条式服务。对于终端客户，公司一向注重服务的专业性和客户满意度，旨在以增值服务增加用户粘度和品牌认可度，打造公司的优良口碑。

针对体外诊断试剂和仪器的产品特性以及使用特点，公司专门制定并严格执行《用户反馈和售后服务控制程序》等一系列制度文件，建立了一套行之有效的技术服务模式。营销中心市场部负责市场调研和分析、产品策划和推广；营销中心销售部负责拓展新客户以及做好经销商、配送商、终端医疗机构的沟通协调和售前售后服务；营销中心技术支持部负责提供新产品培训、故障排除等售后技术服务。完善的售后服务体系使公司在产品维护、服务质量等方面得到了客户的认可。

（四）质量管理优势

公司推行以客户为中心的全生命周期质量管理，确保产品和服务质量。

首先，强化质量体系基础，推行标准化工作。公司编制了符合ISO13485和NMPA医疗器械相关法律法规要求的质量管理体系制度并加以实施，贯彻了五大工具（APQP、FMEA、MSA、SPC、PPAP）的理念和方法，做到操作标准化、研发平台标准化、工艺标准化、检验标准化和体系标准化，做到质量、标准、合规工作的规范、统一、科学。

其次，公司坚持以客户为中心的全面质量管理。从客户端收集需求和痛点，最后回到客户中去，即打通从端（客户）到端（客户）全链条通路，通过四个主要质量过程（研发质量、客户质量、生产质

量、物料质量），以及四大保障体系（法规体系、持续改进、关键指标、纠正预防）等对全流程产品质量进行管理和监控，实现产品质量合规性、可靠性、有效性的统一；实施精益生产、合理化改善活动和六西格玛改善专项等，既有自上而下的质量策划和质量改进，又有逆向驱动带动质量体系系统改善；综合SPC、六西格玛、CAPA等质量工具应用，正向激励员工创新改进潜能，不断创新与改进。

再次，推行“4331”工程。质量管理活动中，公司推行“4331”工程，“4331”代表四全，指全面质量管理、全员质量管理、全过程质量管理、全生命周期质量管理；三会，指现场检讨会、研产销质量沟通会、质量改进周/月/年例会；三个一切，指一切以法律法规为准则，一切以数据说话，一切为预防为主；一个中心，指以客户为中心。

公司向来把产品质量放在首位，质量管控贯穿于设计开发、原料采购、产品生产、销售和服務的全过程。公司针对各个环节制定了以《质量手册》为核心，以《设计和开发控制程序》《生产过程控制程序》《检验和试验控制程序》《标识和可追溯性控制程序》等程序文件为支撑的质量管控体系，对产品全流程进行严格的程序化、流程化、精细化管理，保证了公司产品质量稳定、安全可靠。目前，公司已取得湖北省药品监督管理局出具的《体外诊断试剂生产企业质量管理体系考核报告》，并通过了德国莱茵TÜV医疗器械行业ISO质量管理体系认证。

2023年2月，公司被授予2022年度“光谷质量奖·卓越奖”，此次荣获“光谷质量奖·卓越奖”是武汉东湖高新区对公司高质量发展的充分认可及鼓励。2024年2月，公司被武汉市人民政府授予“第八届武汉市市长质量奖”。今后，公司将不断提升综合发展能力，积极践行社会责任，树立医疗企业高质量发展标杆作用。

四、主营业务分析

1、概述

报告期内，公司实现营业收入26,507.87万元，较上年同期下降24.28%；实现利润总额-6,379.4万元，较上年同期下降296.8%；实现归属于上市公司股东的净利润-1,646.07万元，较上年同期下降122.09%；实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润-11,689.8万元，较上年同期减亏16.71%；经营活动产生的现金流量净额为-7,005.34万元，净流出较上年同期减少17.63%。

公司2025年度营业收入大幅下降以及扣除非经常性损益后的净利润亏损的主要原因系：（1）集采后产品价格下降以及行业竞争加剧导致公司营业收入大幅下降，进而导致公司净利润大幅下滑；（2）终端客户回款困难，信用风险增加，对部分高风险客户计提坏账准备；（3）公司部分存货与固定资产存在减值迹象，对部分存货与固定资产计提存货跌价准备与固定资产减值准备；（4）产能持续扩张后导致公司固定资产金额较大，从而导致折旧费用较高。

公司经营质量边际改善，主要体现在：（1）体外诊断产品和解决方案在行业价格下行的承压背景下，营收规模与上年同期基本持平，仅变动0.04%；（2）海外业务实现量利双增，海外营业收入较上年同期增长82%，毛利率同比提升4.86%，成为重要增长引擎。

2、收入与成本

（1）营业收入构成

单位：元

| | 2025 年 | | 2024 年 | | 同比增减 |
|-------------|----------------|---------|----------------|---------|---------|
| | 金额 | 占营业收入比重 | 金额 | 占营业收入比重 | |
| 营业收入合计 | 265,078,670.03 | 100% | 350,061,800.61 | 100% | -24.28% |
| 分行业 | | | | | |
| 医药制造业 | 265,078,670.03 | 100.00% | 350,061,800.61 | 100.00% | -24.28% |
| 分产品 | | | | | |
| 体外诊断产品和解决方案 | 220,053,866.86 | 83.01% | 220,141,771.49 | 62.89% | -0.04% |
| 经营业务及其他 | 45,024,803.17 | 16.99% | 129,920,029.12 | 37.11% | -65.34% |
| 分地区 | | | | | |
| 东北地区 | 2,156,592.83 | 0.82% | 4,373,232.74 | 1.25% | -50.69% |
| 华北地区 | 9,490,994.95 | 3.58% | 13,886,428.65 | 3.97% | -31.65% |
| 华东地区 | 17,636,256.51 | 6.65% | 21,520,972.68 | 6.15% | -18.05% |
| 华南地区 | 26,698,143.38 | 10.07% | 79,892,878.98 | 22.82% | -66.58% |
| 华中地区 | 67,808,402.67 | 25.58% | 104,945,972.79 | 29.98% | -35.39% |
| 西北地区 | 58,521,303.64 | 22.08% | 84,768,105.74 | 24.22% | -30.96% |
| 西南地区 | 29,776,558.83 | 11.23% | 11,558,921.06 | 3.30% | 157.61% |
| 海外地区 | 52,990,417.22 | 19.99% | 29,115,287.97 | 8.32% | 82.00% |
| 分销售模式 | | | | | |
| 经销 | 219,524,711.00 | 82.81% | 241,080,643.48 | 68.87% | -8.94% |
| 直销 | 45,553,959.03 | 17.19% | 108,981,157.13 | 31.13% | -58.20% |

（2）占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

√适用 □不适用

单位：元

| | 营业收入 | 营业成本 | 毛利率 | 营业收入比上年同期增减 | 营业成本比上年同期增减 | 毛利率比上年同期增减 |
|-------------|----------------|----------------|--------|-------------|-------------|------------|
| 分行业 | | | | | | |
| 医药制造业 | 265,078,670.03 | 169,213,520.30 | 36.16% | -24.28% | 4.83% | -17.73% |
| 分产品 | | | | | | |
| 体外诊断产品和解决方案 | 220,053,866.86 | 141,282,186.01 | 35.80% | -0.04% | 32.89% | -15.91% |
| 经营业务及其他 | 45,024,803.17 | 27,931,334.29 | 37.96% | -65.34% | -49.31% | -19.63% |
| 分地区 | | | | | | |
| 华南地区 | 26,698,143.38 | 14,864,850.80 | 44.32% | -66.58% | 0.29% | -37.12% |
| 华中地区 | 67,808,402.67 | 41,713,209.45 | 38.48% | -35.39% | -13.25% | -15.70% |

| | | | | | | |
|-------|----------------|----------------|--------|---------|---------|---------|
| 西北地区 | 58,521,303.64 | 34,243,277.89 | 41.49% | -30.96% | -38.55% | 7.22% |
| 西南地区 | 29,776,558.83 | 23,004,618.07 | 22.74% | 157.61% | 370.44% | -34.95% |
| 海外地区 | 52,990,417.25 | 30,815,599.15 | 41.85% | 82.00% | 67.96% | 4.86% |
| 分销售模式 | | | | | | |
| 经销 | 219,524,711.00 | 144,701,335.26 | 34.08% | -8.94% | 18.41% | -15.22% |
| 直销 | 45,553,959.03 | 24,512,185.04 | 46.19% | -58.20% | -37.47% | -17.84% |

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

| 行业分类 | 项目 | 单位 | 2025 年 | 2024 年 | 同比增减 |
|-------|-----|----|------------|------------|---------|
| 医药制造业 | 销售量 | 人份 | 19,343,107 | 24,915,930 | -22.37% |
| | 生产量 | 人份 | 16,735,888 | 26,832,352 | -37.63% |
| | 库存量 | 人份 | 1,097,675 | 3,704,894 | -70.37% |

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

适用 不适用

报告期内，产品结构发生变化，2024 年度产品中销售价格低、人份数大的产品在 2025 年度的销售降低所致。

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

(5) 营业成本构成

行业和产品分类

行业分类

单位：元

| 行业分类 | 项目 | 2025 年 | | 2024 年 | | 同比增减 |
|-------|------|----------------|---------|---------------|---------|--------|
| | | 金额 | 占营业成本比重 | 金额 | 占营业成本比重 | |
| 医药制造业 | 原材料 | 108,394,251.60 | 64.06% | 99,552,441.52 | 61.68% | 8.88% |
| 医药制造业 | 人工费用 | 21,340,904.96 | 12.61% | 23,505,123.48 | 14.56% | -9.21% |
| 医药制造业 | 制造费用 | 39,478,363.74 | 23.33% | 38,353,010.99 | 23.76% | 2.93% |

产品分类

单位：元

| 产品分类 | 项目 | 2025 年 | | 2024 年 | | 同比增减 |
|--------|-----|---------------|---------|---------------|---------|--------|
| | | 金额 | 占营业成本比重 | 金额 | 占营业成本比重 | |
| 体外诊断产品 | 原材料 | 85,192,833.01 | 60.30% | 49,722,672.28 | 46.77% | 71.34% |

| | | | | | | |
|-------------|----------|---------------|--------|---------------|--------|---------|
| 和解决方案 | | | | | | |
| 体外诊断产品和解决方案 | 人工费用 | 19,938,612.93 | 14.11% | 22,219,453.72 | 20.90% | -10.27% |
| 体外诊断产品和解决方案 | 制造费用 | 36,150,740.07 | 25.59% | 34,371,049.71 | 32.33% | 5.18% |
| 经营业务及其他 | 原材料及采购成本 | 23,201,418.59 | 83.07% | 49,829,769.24 | 90.44% | -53.44% |
| 经营业务及其他 | 人工费用 | 1,402,292.03 | 5.02% | 1,285,669.76 | 2.33% | 9.07% |
| 经营业务及其他 | 制造费用 | 3,327,623.67 | 11.91% | 3,981,961.28 | 7.23% | -16.43% |

体外诊断产品和解决方案原材料成本变动主要系报告期内产品结构发生变化，设备产品销售增加所致。

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

本公司出资设立ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ “ИЗЭЙДИАГНОСИС МЕДИКАЛ РУС”，注册地为俄罗斯，注册资本为 200 万元卢布，本公司认缴的出资额占注册资本的比例为 100.00%。

公司的子公司陕西明德和生物科技有限责任公司已于 2025 年 9 月 30 日以人民币 200 万元 100%出售，本期末不再纳入合并范围。

(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(8) 主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

| | |
|--------------------------|---------------|
| 前五名客户合计销售金额（元） | 53,124,462.62 |
| 前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例 | 20.04% |
| 前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例 | 0.00% |

公司前 5 大客户资料

| 序号 | 客户名称 | 销售额（元） | 占年度销售总额比例 |
|----|-----------------|---------------|-----------|
| 1 | 九州通医药集团股份有限公司 | 22,362,380.12 | 8.44% |
| 2 | 中国医药集团有限公司 | 10,327,418.29 | 3.90% |
| 3 | 克孜勒苏柯尔克孜自治州人民医院 | 7,689,625.11 | 2.90% |
| 4 | 湖北省财政厅国库收付局 | 6,534,423.82 | 2.47% |
| 5 | 中国电信集团有限公司 | 6,210,615.28 | 2.34% |
| 合计 | -- | 53,124,462.62 | 20.04% |

主要客户其他情况说明

适用 不适用

公司主要供应商情况

| | |
|---------------------------|---------------|
| 前五名供应商合计采购金额（元） | 38,537,161.22 |
| 前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例 | 14.65% |
| 前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例 | 0.00% |

公司前 5 名供应商资料

| 序号 | 供应商名称 | 采购额（元） | 占年度采购总额比例 |
|----|----------------|---------------|-----------|
| 1 | 厦门方胜众合企业服务有限公司 | 10,637,766.83 | 4.04% |
| 2 | 湖北数智病理医学检验有限公司 | 8,910,216.00 | 3.39% |
| 3 | 西安莫格医疗器械有限公司 | 7,109,000.00 | 2.70% |
| 4 | 深圳市德懋塑胶有限公司 | 6,104,933.18 | 2.32% |
| 5 | 深圳市金品精密机电有限公司 | 5,775,245.21 | 2.20% |
| 合计 | -- | 38,537,161.22 | 14.65% |

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

适用 不适用

3、费用

单位：元

| | 2025 年 | 2024 年 | 同比增减 | 重大变动说明 |
|------|---------------|----------------|---------|----------------------------|
| 销售费用 | 73,689,632.25 | 85,322,167.97 | -13.63% | 主要系本年度收入减少，市场费用投入、职工薪酬减少所致 |
| 管理费用 | 67,013,955.77 | 84,287,503.42 | -20.49% | 主要系本年度收入减少，管理人员数量、职工薪酬减少所致 |
| 财务费用 | -1,058,341.05 | -9,556,277.49 | 88.93% | 主要系本年度利息收入下降所致 |
| 研发费用 | 85,775,994.35 | 109,551,499.12 | -21.70% | 主要系研发职工薪酬、材料费用减少所致 |

4、研发投入

| 主要研发项目名称 | 项目目的 | 项目进展 | 拟达到的目标 | 预计对公司未来发展的影响 |
|------------------------|---|--------------------|----------------------------------|---|
| 第二代湿式血气产品 PT2000 系统开发 | 在第一代湿式血气分析仪 PT1000 基础上，产品性能、检测菜单、适用场景、自动化程度进一步提升。 | 已获证新品上市、工艺和产能提升阶段。 | 在血气领域，进一步缩小与进口产品性能差距，并最终实现持平或超越。 | 作为高端血气分析系统，在产品定位上具有全面实现进口替代的潜力，在海外市场更具竞争力，最终获得商业成功。 |
| PT2000 elite 项目（仪器+试剂） | 公司定位的新一代血气旗舰产品，兼具满足血气+其它相关急重症指标检测需求，形成细分领域的解决方案。 | 开发阶段 | 在急重症检测这一细分领域持续构筑领先优势。形成完整解决方案。 | 作为公司定位的新一代旗舰产品，构建细分场景的领先的解决方案，助公司构建急重症检测细分领域新格局。 |
| GA1200 干式血气分析系统（仪器+试剂） | 依托干式电化学智能检测技术，开发单人份试剂设计的便携式血气分 | 已获证新品上市、工艺和产能提升阶段 | 补充在院前急救、急诊、麻醉、ICU、基 | 完善公司血气分析产品矩阵(干式 GA1200+湿式 PT1000/PT2000)，形成 |

| | | | | |
|---|---|------|---|--|
| | 析系统，满足院前急救、野外救援、基层医疗及临床多科室对快速、灵活血气检测的需求；助力“千县工程”血气检测能力标准化建设，填补基层及小用量客户市场的产品空白。 | | 层医疗等多场景的下对于血气检测的需求。与 PT 系列产品形成完整解决方案。 | “血气三重奏”全场景解决方案；凭借便携、灵活、单人份优势，打开基层医疗和小用量市场，面向更广阔的客户应用场景，同时助力海外市场拓展。 |
| 基孔肯雅病毒核酸检测试剂盒（荧光 PCR 法） | 基孔肯雅热是一种由基孔肯雅病毒引起，经伊蚊叮咬传播的急性传染病，以发热、皮疹、关节和肌肉疼痛为主要临床表现。2025 年基孔肯雅疫情在我国广东省的局部暴发，2026 年 4 月 1 日起，基孔肯雅热被纳入乙类传染病管理。因此，开发一款快速高效的检测试剂对基孔肯雅热疫情的预防和控制会起到重要的支撑作用。 | 开发阶段 | 为临床单位提供快速、质量可靠的全预混检测试剂，同时为公司在虫媒病原体检测业务领域提供产品和技术支撑，助力公司业务拓展。 | 该产品获批上市为临床提供有力检测工具，助力公司在疫情预防和控制中发挥重要作用，提升公司品牌影响力；拓宽公司的业务领域，尤其是虫媒病原体检测市场，助力公司在虫媒病原体检测领域的业务拓展，提高公司业务收入；为公司后续在虫媒类病原体路标规划提供技术支撑。 |
| 血栓四项（TAT、PIC、TM、tPAIC）检测试剂盒（磁微粒化学发光免疫分析法） | 血栓四项产品可与自主研发的全自动化学发光免疫分析仪 CP800 配套使用，依托平台高效、精准的检测性能，实现对血栓四项的快速定量分析。 | 开发阶段 | 血栓四项的上市，不仅是我们对体外诊断免疫产品长期投入的成果，更是我们响应《重症凝血病标准化评估中国专家共识（2025 版）》等权威指南，推动血栓性疾病管理迈向“早期预警、精准干预”新阶段的重要实践。 | 血栓四项作为急危重症凝血功能早期预警核心指标，可快速补齐公司免疫发光平台在急诊、ICU、手术室、胸痛中心、卒中中心等场景的产品短板，形成“常规筛查 + 重症精准诊断”的完整产品矩阵，大幅提升平台临床覆盖力与市场竞争力。 |

公司研发人员情况

| | 2025 年 | 2024 年 | 变动比例 |
|-----------|--------|--------|---------|
| 研发人员数量（人） | 186 | 301 | -38.21% |
| 研发人员数量占比 | 31.05% | 37.07% | -6.02% |
| 研发人员学历结构 | | | |
| 本科 | 71 | 101 | -29.70% |
| 硕士及以上 | 106 | 166 | -36.14% |
| 专科及以下 | 9 | 34 | -73.53% |
| 研发人员年龄构成 | | | |
| 30 岁以下 | 84 | 142 | -40.85% |
| 30~40 岁 | 86 | 134 | -35.82% |
| 40 以上 | 16 | 25 | -36.00% |

公司研发投入情况

| | 2025 年 | 2024 年 | 变动比例 |
|-------------|---------------|----------------|---------|
| 研发投入金额（元） | 85,775,994.35 | 109,551,499.12 | -21.70% |
| 研发投入占营业收入比例 | 32.36% | 31.29% | 1.07% |

| | | | |
|-----------------|-------|-------|-------|
| 研发投入资本化的金额（元） | 0.00 | 0.00 | 0.00% |
| 资本化研发投入占研发投入的比例 | 0.00% | 0.00% | 0.00% |

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

5、现金流

单位：元

| 项目 | 2025 年 | 2024 年 | 同比增减 |
|---------------|------------------|------------------|---------|
| 经营活动现金流入小计 | 715,063,168.87 | 946,613,595.02 | -24.46% |
| 经营活动现金流出小计 | 785,116,523.92 | 1,031,660,034.59 | -23.90% |
| 经营活动产生的现金流量净额 | -70,053,355.05 | -85,046,439.57 | 17.63% |
| 投资活动现金流入小计 | 1,317,218,637.68 | 772,300,848.49 | 70.56% |
| 投资活动现金流出小计 | 887,307,158.64 | 910,425,484.33 | -2.54% |
| 投资活动产生的现金流量净额 | 429,911,479.04 | -138,124,635.84 | 411.25% |
| 筹资活动现金流入小计 | 1,953,052.03 | 21,876,745.99 | -91.07% |
| 筹资活动现金流出小计 | 286,303,658.30 | 335,045,214.85 | -14.55% |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | -284,350,606.27 | -313,168,468.86 | 9.20% |
| 现金及现金等价物净增加额 | 73,954,902.90 | -535,833,311.48 | 113.80% |

相同数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

体外诊断相关产品市场需求、价格下降，竞争加剧导致公司营业收入下降，从而导致回款、采购和日常支出都下降。大额存单批量到期导致投资活动现金流入大幅增加。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

五、非主营业务分析

适用 不适用

单位：元

| | 金额 | 占利润总额比例 | 形成原因说明 | 是否具有可持续性 |
|----------|----------------|----------|-------------|----------|
| 投资收益 | 104,827,704.13 | -164.32% | 主要为银行理财产品收益 | 否 |
| 公允价值变动损益 | -863,433.67 | 1.35% | 主要为交易性金融资产 | 否 |

| | | | | |
|-------|----------------|---------|---------------------------|---|
| | | | 公允价值变动产生的收益 | |
| 资产减值 | -13,322,979.10 | 20.88% | 主要为计提存货跌价准备和固定资产减值准备产生的损失 | 否 |
| 营业外收入 | 17,915,735.24 | -28.08% | 主要为违约金、转债利息收入 | 否 |
| 营业外支出 | 3,324,178.86 | -5.21% | 主要为滞纳金、违约金支出 | 否 |

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

| | 2025 年末 | | 2025 年初 | | 比重增减 | 重大变动说明 |
|-------------|------------------|--------|------------------|--------|---------|-----------------------------|
| | 金额 | 占总资产比例 | 金额 | 占总资产比例 | | |
| 货币资金 | 510,903,541.36 | 8.54% | 493,911,960.04 | 7.49% | 1.05% | 主要系理财产品到期所致 |
| 应收账款 | 466,395,340.67 | 7.80% | 764,441,414.34 | 11.59% | -3.79% | 主要系应收账款收回所致 |
| 存货 | 65,096,730.10 | 1.09% | 82,298,479.51 | 1.25% | -0.16% | |
| 长期股权投资 | 246,878,009.19 | 4.13% | 247,606,981.95 | 3.76% | 0.37% | |
| 固定资产 | 626,629,674.12 | 10.48% | 592,140,876.69 | 8.98% | 1.50% | 主要系产业园在建工程转固所致 |
| 在建工程 | | 0.00% | 120,787,956.73 | 1.83% | -1.83% | 主要系产业园在建工程转固所致 |
| 使用权资产 | 5,533,120.50 | 0.09% | 8,751,913.62 | 0.13% | -0.04% | |
| 短期借款 | 1,995,116.72 | 0.03% | 3,000,000.00 | 0.05% | -0.02% | |
| 合同负债 | 21,493,914.55 | 0.36% | 37,963,618.82 | 0.58% | -0.22% | |
| 租赁负债 | 3,185,510.88 | 0.05% | 5,816,561.40 | 0.09% | -0.04% | |
| 交易性金融资产 | 394,352,565.39 | 6.59% | 64,115,416.35 | 0.97% | 5.62% | 主要系购买理财产品所致 |
| 一年内到期的非流动资产 | 2,927,988,520.01 | 48.96% | 738,792,375.00 | 11.21% | 37.75% | 主要系原一年以上到期的理财产品转一年内到期的非流动资产 |
| 其他非流动资产 | 177,046,121.21 | 2.96% | 2,978,810,763.04 | 45.18% | -42.22% | 主要系快到期的理财产品转一年内到期的非流动资产 |

境外资产占比较高

适用 不适用

2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

| 项目 | 期初数 | 本期公允价值变动 | 计入权益的累计公允价值变动 | 本期计提的减值 | 本期购买金额 | 本期出售金额 | 其他变动 | 期末数 |
|----|-----|----------|---------------|---------|--------|--------|------|-----|
| | | | | | | | | |

| | | 损益 | 动 | | | | | |
|-------------------------|---------------|--------------|------|------|----------------|----------------|------|----------------|
| 金融资产 | | | | | | | | |
| 1.交易性金融资产 (不含衍生金融资产) | 64,115,416.35 | 55,222.65 | | | 459,997,327.50 | 129,815,401.11 | | 394,352,565.39 |
| 4.其他权益工具投资 | 10,000,000.00 | 9,807,100.00 | | | | | | 192,900.00 |
| 上述合计 | 74,115,416.35 | 9,751,877.35 | 0.00 | 0.00 | 459,997,327.50 | 129,815,401.11 | 0.00 | 394,545,465.39 |

其他变动内容

无

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

单位：元

| 项目 | 期末 | | | |
|---------|----------------|----------------|------|------------------------------|
| | 账面余额 | 账面价值 | 受限类型 | 受限情况 |
| 货币资金 | 10,000,000.00 | 10,000,000.00 | 冻结 | 认购理财控制业务 |
| 货币资金 | 73,377,977.55 | 73,377,977.55 | 受限 | 公司注册地址变更，银行未更新，停止支付，期后已解除受限。 |
| 货币资金 | 20,584,350.72 | 20,584,350.72 | 保证 | 保函保证金、信用证保证金 |
| 其他非流动资产 | 103,173,611.11 | 103,173,611.11 | 受限 | 公司注册地址变更，银行未更新，停止支付，期后已解除受限。 |
| 合计 | 207,135,939.38 | 207,135,939.38 | | |

七、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

| 报告期投资额（元） | 上年同期投资额（元） | 变动幅度 |
|----------------|----------------|--------|
| 887,307,158.64 | 910,425,484.33 | -2.54% |

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

不适用

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

4、金融资产投资

(1) 证券投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在证券投资。

(2) 衍生品投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在衍生品投资

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期末未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

适用 不适用

九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：元

| 公司名称 | 公司类型 | 主要业务 | 注册资本 | 总资产 | 净资产 | 营业收入 | 营业利润 | 净利润 |
|--------|------|----------|---------------|----------------|----------------|---------------|-----------------|-----------------|
| 广东明志 | 子公司 | 第三方医学检验 | 15,000,000.00 | 222,163,468.69 | 173,079,323.74 | 5,159,930.95 | -8,068,986.62 | -7,885,565.51 |
| 湖北明德 | 子公司 | 软件开发 | 30,000,000.00 | 998,047.64 | -5,612,802.47 | 1,808,144.93 | -10,463,296.64 | -10,498,178.55 |
| 新疆明德医疗 | 子公司 | 医疗器械产品销售 | 5,000,000.00 | 224,915,625.65 | 88,797,510.76 | 1,051,366.54 | -104,282,917.15 | -107,412,151.10 |
| 新疆明德和 | 子公司 | 医疗器械产品销售 | 10,000,000.00 | 220,995,832.48 | 14,297,152.95 | 41,904,301.10 | -3,458,108.44 | -3,631,487.33 |

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

公司出资设立 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ “ИЗЭЙДИАГНОСИС МЕДИКАЛ РУС”，注册地为俄罗斯，注册资本为 200 万元卢布，本公司认缴的出资额占注册资本的比

例为 100.00%。

公司的子公司陕西明德和生物科技有限责任公司已于 2025.9.30 以人民币 200 万元 100%出售，本期末不再纳入合并范围。

主要控股参股公司情况说明

无

十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

十一、公司未来发展的展望

（一）公司的发展战略

伴随我国人口老龄化加剧、慢性病负担加重、医疗资源分布优化、居民健康意识提升等行业结构性变革，单一院内诊断产品已难以满足全周期、全场景医疗健康需求，行业向整合化、平台化、智慧化方向加速演进。为适应行业趋势变化，公司需要完成使命升级，从让“快速诊断成为可能”升级为“让每个人享受健康的美好”，需要努力实现从诊断产品提供商向健康价值创造者与传递者的角色跨越：服务对象覆盖更广泛人群；服务维度延伸至预防、治疗、康复等环节；服务场景拓展至院外健康管理，与公司从体外诊断（IVD）产品供应商向智慧诊疗一体化解决方案服务商的战略转型深度契合。

（二）发展路径

公司以诊疗一体化为核心战略，构建“诊断为基本盘、治疗为第二增长曲线、数据为核心纽带”的发展路径，夯实诊断核心能力，以投资并购拓展治疗板块，以数据技术深耕场景、构建生态，助力公司实现发展愿景。

1、诊断为基本盘：夯实产品力与诊断解决方案能力

诊断业务是公司战略根基、技术壁垒与渠道优势核心，是战略延伸的核心支撑。未来公司将聚焦技术创新与场景深耕，强化产品力与智慧诊断解决方案能力，稳固并壮大核心基本盘。在产品力提升方面，持续加大血气诊断、分子诊断等核心领域研发投入，保持技术领先性；在解决方案能力方面，突破单一产品思维，整合诊断设备、试剂、信息化系统与数据服务，打造场景化解决方案，提升客户价值与粘性。

诊断基本盘的恢复壮大，需要直面行业变革带来的挑战与机遇。在此背景下，公司聚焦急危重症、感染两大核心场景，持续优化血气诊断、免疫诊断、分子诊断产品管线，以血气诊断产品为核心，发力

海外市场；依托糖化血红蛋白等产品深化慢病管理布局，拓展诊断应用场景；加大分子诊断产品研发与市场推广，巩固差异化优势；持续升级急危重症信息化系统，推进SaaS化平台建设，探索“SaaS平台+诊断产品”协同模式，提升软硬件一体化解决方案渗透率，扩大市场份额。

2、治疗为第二增长曲线：投资并购外延式发展治疗板块

公司将治疗板块确立为第二增长曲线，采用投资并购为主的外延式发展路径。基于对诊断行业市场空间的判断，诊断行业单赛道容量有限，而治疗领域，尤其是创新药、生物制品、创新器械等细分市场，具有更高的价值空间与增长弹性。诊断与治疗之间存在强协同关系：精准诊断是精准治疗的前提，诊断数据可指导治疗决策，治疗反馈又可优化诊断方案，二者融合能够创造复合价值。

外延式发展将聚焦具备核心技术壁垒或稀缺临床场景资源的标的，遵循“协同优先、领域拓展”的原则。所谓协同，即治疗业务最好能与现有诊断业务形成能力互补与场景共享。所谓领域拓展，则是借助治疗板块的布局，进入诊断业务尚未覆盖或覆盖不足的新疾病领域，打开增量市场空间。

3、构建数据为核心纽带的医疗健康服务生态闭环

确立“数据”为连接诊断与治疗、院内与院外、产品与服务的核心纽带，未来公司将以数据为核心、AI医疗技术为引擎，深耕急危重症与感染等应用场景的需求，与生态合作伙伴协同，联动院外健康管理全场景，打通“精准诊断-数字协同-院内场景化智慧诊疗-院外监测及预防康复”全链条，打造AI赋能、全周期覆盖的医疗健康服务生态，推动健康业务高质量创新发展。

数据战略分三个层面逐步落地：一是场景化数据采集沉淀，通过诊断设备、检测服务、信息化系统等触点，积累急危重症、感染、慢病等多领域临床数据；二是数据智能化应用，依托AI技术，打造急危重症AI辅助诊断、智能预警、流程优化等系统，赋能基层医疗、提升救治效率、实现全流程数据互通和智能应用；三是数据驱动生态构建，以第三方检验、营养健康品为院外延伸载体，打造“检测—评估—干预”精准健康闭环，推动医疗级技术与消费级产品融合，覆盖家庭健康场景，践行全生命周期服务的使命。

（三）核心举措

1、推进数智化转型，提升全产业链运营效率

全面推进企业数智化转型，整合研发、生产、营销、服务全流程数据，打破内部运营壁垒；深化矩阵式管理，引进关键岗位人才，强化内部协同与生态资源整合，提升企业整体运营效率与市场竞争力。

2、全球化布局与市场拓展

加速海外市场拓展，重点推进血气诊断、分子诊断和糖化血红蛋白产品的全球注册与市场推广，深化海外渠道建设，推进海外市场本土化运营，提升终端服务能力，强化品牌影响力。

3、研发创新举措

持续加大研发投入，坚持自主创新与外部引进相结合，聚焦核心技术攻关，优化研发管理体系，加快新产品上市与产品迭代，丰富诊断、防护、治疗产品管线，保障技术与产品领先性。

4、组织与人才举措

持续推进组织架构优化，落实奋斗者激励机制，激发组织活力；引进高端研发、营销、管理人才，加强内部人才培养，打造专业化、高素质人才团队，保障战略落地。

5、产业生态与资本举措

联动产业资本与生态伙伴，开展行业研究与战略洞察，通过投资、并购、合作等方式，整合产业链优质资源，推进创新生态建设，助力外延式发展落地。

6、质量与合规举措

坚守全生命周期质量管理，严格遵守国内外医疗行业监管政策，完善质量管控体系，保障产品与服务质量，合规推进各项业务开展。

（四）公司面临的风险和应对措施

1、行业政策变化风险

体外诊断行业景气度与医疗卫生政策环境具有较高的相关性，行业发展易受各类医疗卫生相关政策调整的影响。近年来，随着我国医疗卫生改革的持续深化，集中带量采购、医保控费等政策得以常态化推进并不断完善，行业整体盈利空间受到压缩。公司将主动拥抱政策变化和创新，积极参与各省市招标及集中采购，持续加大创新产品的研发投入，并从学科建设、人才培养、学术科研、运营管理等多个维度提升产品竞争力和给医院提供更高附加值的服务。此外，公司将积极拓展基层医疗、居家健康等非院端市场，丰富市场布局；同时通过投资并购行业内优质标的，整合技术、产品、渠道等核心资源，构建完善的产品生态体系，实现资源协同、优势互补，推动公司持续稳定发展。

2、市场竞争风险

随着国内体外诊断行业的持续发展，行业竞争呈现日趋激烈的态势。国内同行技术不断提升、持续追赶，产品同质化现象日益突出，部分企业通过低价竞争抢占市场份额，进一步压缩行业盈利空间；国

际巨头与国内头部企业凭借品牌、规模优势，降价参与集采竞争，对公司市场份额形成挤压。公司若不能及时优化产品结构、提升成本控制能力，可能面临市场份额下降、盈利能力进一步减弱的风险。

面对激烈的市场竞争，公司重点在前沿技术布局、创新产品研发和报批、产业链延伸、高精尖人才队伍搭建等方面取得突破，继续强化和提升产品力和自身的竞争优势，持续打造以医疗健康服务需求为中心的服务闭环，以在激烈的竞争中立于不败之地。

3、技术与研发风险

医疗器械行业属于技术密集型行业，对企业的技术创新和产品研发能力要求较高，且新产品研发周期较长、投入较大。因此在新产品研发的过程中，可能面临因研发技术路线出现偏差、研发投入成本过高、研发进程不及预期等问题，进而引发研发失败的风险。为持续保持公司在行业内的核心竞争力，公司需要精确评估与掌握市场需求及行业技术发展趋势，不断研发新技术及新产品。若公司未来不能很好应对新产品研发中存在的风险，则将对公司新产品的研发进程造成不利影响，甚至导致新产品研发的失败。

针对上述风险，自成立以来，公司高度重视研发体系建设，持续保持对研发创新的高投入，坚持自主创新掌握核心技术。未来公司将不断夯实基础，加强主营业务领域研发创新能力的管理，提升综合研发创新实力，保持技术上的领先优势。

4、海外业务风险

近年来，公司积极拓展海外市场，海外业务覆盖多个国家和地区。但在海外业务开展过程中，公司销售易受目标市场医疗行业政策调整、全球政治局势波动等外部因素影响。针对海外业务相关风险，公司已组建了专业的海外注册和销售团队，持续关注各目标市场的产品注册审批、医疗行业监管要求，保障产品合规准入。对海外经销商，公司建立了相应的考核机制和动态管理体系，加强对海外经销商的常态化培训与指导，规范经销商运营行为，强化合作粘性，确保海外业务稳步拓展。

5、募集资金投资项目风险

公司募集资金投资项目做了充分的行业分析和市场调研，可行性分析是基于当时的市场环境、技术发展趋势及公司的实际情况做出的，经过了慎重、充分的可行性研究论证，但项目建设实施及后期生产经营过程中仍可能会由于市场环境变化、产业政策变动、产品技术变革、市场开拓及销售渠道管理出现疏漏及其他意外因素导致项目无法按计划完成或无法达到预期收益，因此募集资金投资项目的实施存在一定的风险。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动

| 接待时间 | 接待地点 | 接待方式 | 接待对象类型 | 接待对象 | 谈论的主要内容及提供的资料 | 调研的基本情况索引 |
|-------------|-------|------|--------|-------|--------------------|--|
| 2025年06月12日 | 公司会议室 | 其他 | 其他 | 全体投资者 | 公司2024年经营情况及未来发展规划 | 巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) ，公告编号：2025-001 |

十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

2026年4月20日，公司召开第五届董事会第五次会议，审议通过了《武汉明德生物科技股份有限公司2026年度估值提升计划》，将通过提升经营质量、开展投资并购、持续股份回购、适时开展中长期激励计划、优化信息披露与投资者关系管理等举措，提升公司投资价值 and 股东回报能力，推动公司投资价值合理反映公司质量，增强投资者信心、维护全体股东利益，促进公司高质量发展。具体内容请见2026年4月21日巨潮资讯网披露的《武汉明德生物科技股份有限公司2026年度估值提升计划》。

十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案。

是 否

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理的基本状况

报告期内，本公司严格按照《公司法》《上市公司治理准则》《深圳证券交易所股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第1号——主板上市公司规范运作》及其他法律法规的相关规定，不断完善治理结构，坚持规范运作，以股东会、董事会和经营管理层相互分离、相互制衡为基础，建立了较为规范、有效的法人治理机制，公司治理的实际状况与中国证监会发布的有关上市公司治理的规范性文件不存在重大差异。

1、关于股东与股东会

公司严格按照《公司法》《公司章程》及公司《股东会议事规则》的规定召集和召开股东会。在股东会召开前按规定时间发出临时股东大会和年度股东会的会议通知，股东会提案审议符合程序，股东会的召开均使用网络投票表决和现场投票表决相结合的形式召开，让中小投资者充分行使自己的权利。同时，公司聘请律师出席见证了股东会会议的召集、召开和表决程序的合法性，维护股东的合法权益。

2、关于公司与控股股东

公司严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》等法律法规的规定，正确处理与控股股东的关系。公司控股股东依法行使出资人权利，没有超越股东会直接或间接干预公司的决策和经营活动；公司与控股股东在人员、资产、财务、机构和业务方面做到“五分开”，公司具有独立完整的业务及自主经营能力；公司不存在控股股东、实际控制人及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金，不存在违反相关法律法规的资金往来事项；公司严格按照有关规定，规范公司对外担保行为，控制公司对外担保风险，控股股东、实际控制人及其他关联方与公司不存在违规担保和逾期担保事项，不存在损害公司和投资者合法利益的情况。

3、关于董事和董事会

公司严格按照《公司章程》规定的董事选聘程序选举董事，独立董事占董事会成员的三分之一以上，新增1名职工董事，公司董事会人数和人员构成符合法律、法规的要求；各位董事能够以认真负责的态度出席董事会和股东会，了解作为董事的权利、义务和责任。根据《上市公司治理准则》的要求，公司董事会下设战略委员会、提名委员会、审计委员会、薪酬与考核委员会四个专门委员会。战略委员会主要负责对公司长期发展战略和重大投资决策进行研究并提出建议；提名委员会负责对公司董事和总裁等高级管理人员的人选、选择标准和程序进行讨论并提出建议；审计委员会主要负责公司内外部审计的沟通、监督和核查工作；薪酬与考核委员会主要负责制定公司董事及高级管理人员的考核标准并进行考

核，负责制定、审查公司董事及高级管理人员的薪酬政策与方案，对董事会负责。

4、关于绩效评价与激励约束机制

公司已建立绩效评价与激励约束机制。为调动公司员工工作的积极性，公司针对不同岗位制定不同的绩效考核标准。公司董事会下设的薪酬与考核委员会负责对公司董事及高管进行绩效考核，且已逐步完善和建立公正、透明的绩效评价标准和激励约束机制。《公司章程》明确规定了高级管理人员的履职行为、权限和职责，高级管理人员的聘任公开、透明，符合法律、法规的规定，现有的考核及激励约束机制符合公司的发展现状。

5、关于信息披露与透明度

公司严格按照有关法律法规以及《信息披露管理办法》《投资者关系管理制度》等的要求，真实、准确、及时、公平、完整地披露有关信息；并指定公司董事会秘书负责信息披露工作，协调公司与投资者的关系，接待股东来访，回答投资者咨询。公司指定《证券时报》为信息披露报纸，巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）为信息披露网站，确保公司所有股东能够以平等的机会获得信息。

6、关于相关利益者

公司能够充分尊重和维护相关利益者的合法权益，实现股东、员工、社会各方利益的协调平衡，重视公司的社会责任，与相关利益者积极合作，共同推动公司持续、健康的发展。

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异

是 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

报告期，公司严格按照《公司法》和《公司章程》等法律、法规及规章制度规范运作，建立健全公司的法人治理结构。公司与控股股东、实际控制人在资产、人员、财务、机构、业务等方面完全分开，具有独立完整的业务及自主经营能力。

1、业务独立情况：公司与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业不存在同业竞争。公司具有面向市场独立开展业务的能力，具有独立完整的业务体系及面向市场的自主经营能力。

2、资产独立完整情况：公司与控股股东、实际控制人之间资产关系明晰，不存在任何产权纠纷。公

司具有完整独立的法人财产，公司对所有的资产有完全的控制支配权，不存在资产、资金被控股股东、实际控制人占用而损害公司利益的情况。

3、人员独立情况：公司在劳动、人事及工资管理等各方面均独立于控股股东、实际控制人。公司总经理、副总经理、董事会秘书、财务负责人等高级管理人员均在公司领取薪酬，未在控股股东、实际控制人或股东关联单位担任除董事、监事以外的任何职务。

4、机构的独立情况：公司设立了健全的组织结构体系，独立运作，不存在与控股股东、实际控制人或其他股东之间的从属关系。

5、财务独立情况：公司设立了独立的财务部门，并建立了独立的会计核算体系和财务管理制度，独立在银行开立账户并依法独立纳税。

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、董事和高级管理人员情况

1、基本情况

| 姓名 | 性别 | 年龄 | 职务 | 任职状态 | 任期起始日期 | 任期终止日期 | 期初持股数 (股) | 本期增持 股份数量 (股) | 本期减 持股份 数量 (股) | 其他增 减变动 (股) | 期末持股数 (股) | 股份增 减变 动的 原因 |
|-----|----|----|-------------------|------|-------------------------|------------------------|--------------|---------------------|-------------------------|-------------------|--------------|-----------------------|
| 陈莉莉 | 女 | 52 | 董事长、 总经理 | 现任 | 2016 年10 月24 日 | 2028 年11 月4 日 | 62,918,895 | 0 | 0 | 0 | 62,918,895 | - |
| 王颖 | 女 | 52 | 副董事 长、副 总经理 | 现任 | 2016 年10 月24 日 | 2028 年11 月4 日 | 35,916,906 | 0 | 0 | 0 | 35,916,906 | - |
| 汪剑飞 | 男 | 50 | 董事 | 现任 | 2016 年10 月24 日 | 2028 年11 月4 日 | 52,450 | 0 | 13,113 | 0 | 39,337 | 个人 资金 需求 |
| 张真路 | 男 | 63 | 董事 | 现任 | 2019 年10 月23 日 | 2028 年11 月4 日 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 谢进城 | 男 | 65 | 独立董 事 | 现任 | 2021 年11 月26 | 2027 年11 月25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|----|------------------|----|-------------|-------------|-------------|---|--------|---|-------------|---|---|
| | | | | | 日 | 日 | | | | | | | |
| 施先旺 | 男 | 58 | 独立董事 | 现任 | 2022年10月21日 | 2028年10月20日 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 全怡 | 女 | 40 | 独立董事 | 现任 | 2021年11月26日 | 2027年11月25日 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 朝金波 | 女 | 36 | 职工代表董事 | 现任 | 2025年11月5日 | 2028年11月4日 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 王锐 | 男 | 48 | 副总经理、董事会秘书兼财务负责人 | 现任 | 2018年7月18日 | 2028年11月4日 | 3,026,145 | 0 | 0 | 0 | 3,026,145 | 0 | - |
| 合计 | - | - | - | - | - | - | 101,914,396 | 0 | 13,113 | 0 | 101,901,283 | - | - |

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

公司董事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

| 姓名 | 担任的职务 | 类型 | 日期 | 原因 |
|-----|--------|-----|------------|----|
| 朝金波 | 职工代表董事 | 被选举 | 2025年11月5日 | 换届 |

2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

(1) 董事简历:

陈莉莉女士：中国国籍，无境外永久居留权，1974年出生，博士研究生学历。2011年5月至今任公司总经理职务；2013年10月至今任公司董事长职务。

王颖女士：中国国籍，无境外永久居留权，1974年出生，博士研究生学历。2008年7月至今任公司副总经理；2013年10月至今任公司董事；2022年10月至今任公司副董事长。

张真路先生：中国国籍，无境外永久居留权，1963年出生，博士研究生学历。1984年7月至2002年9月历任汉阳铁路中心医院检验技师、科主任、副院长职务，2002年9月至今任武汉亚洲心脏病医院科主任，2019年10月至今担任公司董事。

汪剑飞先生：中国国籍，无境外永久居留权，1976年出生，硕士研究生学历。2011年3月至今历任君联资本管理股份有限公司投资副总裁、投资总监、执行董事、董事总经理职务；2015年2月至今任公司董

事。

施先旺先生：中国国籍，无境外永久居留权，1968年出生，会计学博士，1996年7月至今任中南财经政法大学会计学院教师，2022年10月21日至今任公司独立董事；兼任塞力斯医疗科技集团股份有限公司独立董事。

谢进城先生：中国国籍，无境外居留权，1961年出生，经济学研究生学历。2001年至今任教于中南财经政法大学；2021年11月26日至今，任公司独立董事；兼任湖北东贝机电集团股份有限公司独立董事。

全怡女士：中国国籍，无境外居留权，1986年出生，会计学博士，中南财经政法大学会计学院教授；2021年11月26日至今任公司独立董事；兼任武汉兴图新科电子股份有限公司、湖北博韬合纤股份有限公司独立董事。

朝金波女士：中国国籍，无境外永久居留权，1990年出生，本科学历。2010年10月至2021年9月任武汉明德生物科技股份有限公司项目经理；2013年10月至2025年11月任公司监事；2021年10月至今任公司供应链中心副总监。2025年11月至今任公司职工代表董事。

（2）高级管理人员简历：

陈莉莉女士：总经理。个人简历请参见“董事简历”部分。

王颖女士：副总经理。个人简历请参见“董事简历”部分。

王锐先生：中国国籍，无境外永久居留权，1978年出生，本科学历，2016年4月加入公司任移动医疗部总监；2018年7月至今任公司副总经理；2020年9月至今任公司董事会秘书；2020年11月至今任湖北明德执行董事、总经理；2022年5月至今任明德河南生物科技有限公司董事长兼总经理，2022年5月至今任湖北明慧健康科技有限责任公司财务负责人、执行董事兼总经理；2023年1月至今任明熙创投董事，2024年2月至今兼任公司财务负责人。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

√适用 不适用

（1）合理性

1) 公司所处体外诊断行业技术更新快、产品注册周期紧、市场竞争激烈，对企业决策效率、战略响应速度和执行落地能力要求较高。由控股股东、实际控制人统一担任董事长与总经理，能够实现决策层与经营层高度统一，减少内部沟通层级，在研发方向、市场布局、产业链整合、投资并购等关键事项上快速研判、高效落地，更好地适应行业变化，抢抓发展机遇。

2) 公司实际控制人长期深耕体外诊断领域，对行业趋势、核心技术、临床需求及公司业务体系具备

深刻理解和丰富经验，其对公司的发展愿景、战略规划具有长期一致性。有利于保持公司战略定力、稳定核心团队，避免因管理层更迭带来的经营波动，保障公司持续、稳健发展。

3) 控股股东及实际控制人其兼任经营管理职务，更能以长期价值创造为导向开展经营活动，强化对公司资产安全、经营质量、合规运营的责任意识，有利于推动公司聚焦主业、严控风险、提升盈利能力，切实维护全体股东尤其是中小股东的长远利益。

(2) 保持公司独立性措施

1) 公司根据《公司法》《证券法》《深圳证券交易所股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号——主板上市公司规范运作》及相关法律法规的要求制定了《公司章程》《股东会议事规则》《董事会议事规则》《总经理工作细则》《关联交易管理办法》《对外担保管理办法》《对外投资管理制度》等内部制度，明确划分了股东会、董事会与总经理的决策权限与审批程序，并严格执行。

2) 公司董事会对总经理的经营管理进行有效监督，尤其是独立董事，在关联交易、董事及高管任免与薪酬、重大资金往来等潜在利益冲突事项上发挥关键审核与监督作用。董事会下设的审计委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会，依照法规由独立董事占多数并担任召集人，严格执行董事会事前审批规则，规范运作，为董事会决策提供专业建议并对公司经营进行监督。

3) 公司拥有独立的业务和自主经营能力，保证在资产、人员、财务、机构、业务等方面完全独立。报告期内公司不存在为控股股东及其关联企业提供担保的情形，亦不存在控股股东非经营性占用公司资金的行为。实际控制人除依法行使职权外，不存在干预公司独立运作的情形。

在股东单位任职情况

适用 不适用

在其他单位任职情况

| 任职人员姓名 | 其他单位名称 | 在其他单位担任的职务 | 在其他单位是否领取报酬津贴 |
|--------|------------------|------------|---------------|
| 陈莉莉 | 新余晨亨 | 执行事务合伙人 | 否 |
| | 新疆明德和 | 董事长 | 否 |
| | 广东明志 | 董事 | 否 |
| | 明德河南 | 董事 | 否 |
| | 明德新疆 | 董事 | 否 |
| | 武汉明享 | 执行事务合伙人 | 否 |
| | 明熙创投 | 董事长 | 否 |
| 王颖 | 敏捷医疗科技（苏州）有限公司 | 董事 | 否 |
| | 武汉明志 | 执行董事、总经理 | 否 |
| | 广东明志 | 董事长 | 否 |
| 张真路 | 明德新疆 | 董事 | 否 |
| | 武汉亚洲心脏病医院 | 科主任 | 是 |
| 汪剑飞 | 君联资本管理股份有限公司 | 董事总经理 | 是 |
| | 上海熙华检测技术服务股份有限公司 | 董事 | 否 |

| | | | |
|-----|-------------------|----------------|---|
| | 上海德济医院有限公司 | 董事 | 否 |
| | 爱迪特（秦皇岛）科技股份有限公司 | 董事 | 否 |
| | 四川三松医疗管理集团有限公司 | 董事 | 否 |
| | 陕西强森社区医疗集团股份有限公司 | 董事 | 否 |
| | 上海为民医院投资管理有限公司 | 董事 | 否 |
| | 博音听力技术（上海）有限公司 | 董事 | 否 |
| | 嘉兴凯实生物科技股份有限公司 | 董事 | 否 |
| | 上海倍谙基生物科技有限公司 | 董事 | 否 |
| | 智享生物（苏州）有限公司 | 董事 | 否 |
| | 上海泰银医药技术有限公司 | 董事 | 否 |
| | 无锡博慧斯生物医药科技有限公司 | 董事 | 否 |
| | 上海博恩登特科技有限公司 | 董事 | 否 |
| | 北京欢乐英卓医院管理有限公司 | 董事 | 否 |
| | 北京灵赋生物科技有限公司 | 董事 | 否 |
| | 北京踏雪科技有限公司 | 董事 | 否 |
| | 微纯生物科技（广州）有限公司 | 董事 | 否 |
| | 博音听力设备（苏州）有限公司 | 董事 | 否 |
| | 图湃（北京）医疗科技有限公司 | 董事 | 否 |
| | 常州博恩可丽尔智慧医疗科技有限公司 | 董事 | 否 |
| | 北京赛赋医药研究院有限公司 | 董事 | 否 |
| | 无锡市凯奥善生物医药科技有限公司 | 董事 | 否 |
| | 巨翊科技（上海）有限公司 | 董事 | 否 |
| | 博瑞策生物技术（上海）有限公司 | 董事 | 否 |
| | 南京吐露港生物科技有限公司 | 董事 | 否 |
| | 精灵生命科学（武汉）有限公司 | 董事 | 否 |
| | 广东精美医疗科技有限公司 | 董事 | 否 |
| 施先旺 | 塞力斯医疗科技集团股份有限公司 | 独立董事 | 否 |
| 谢进城 | 湖北东贝机电集团股份有限公司 | 独立董事 | 否 |
| 全怡 | 武汉兴图新科电子股份有限公司 | 独立董事 | 否 |
| | 湖北博韬合纤股份有限公司 | 独立董事 | 否 |
| 王锐 | 湖北明德 | 执行董事、总经理 | 否 |
| | 明德河南 | 董事长兼总经理 | 否 |
| | 湖北明慧健康 | 财务负责人、执行董事兼总经理 | 否 |
| | 明熙创投 | 董事 | 否 |
| | 湖北明慧康 | 董事、财务负责人 | 否 |

公司现任及报告期内离任董事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

3、董事、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

1、决策程序：公司董事会薪酬与考核委员会负责拟定薪酬计划或方案，对公司董事及高级管理人员进行年度绩效考评，提出年度绩效奖金方案，经董事会批准后实施；独立董事对公司薪酬制度执行情况进行监督，对董事及高级管理人员的薪酬发表审核意见。

2、确定依据：根据公司整体业绩结合董事、高级管理人员岗位履职、绩效考核情况确定。

3、实际支付情况：董事、高级管理人员的薪酬按月支付。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

单位：万元

| 姓名 | 性别 | 年龄 | 职务 | 任职状态 | 从公司获得的税前报酬总额 | 是否在公司关联方获取报酬 |
|-----|----|----|------------------|------|--------------|--------------|
| 陈莉莉 | 女 | 52 | 董事长、总经理 | 现任 | 51.54 | 否 |
| 王颖 | 女 | 52 | 副董事长、副总经理 | 现任 | 60.00 | 否 |
| 汪剑飞 | 男 | 50 | 董事 | 现任 | 0.00 | 否 |
| 张真路 | 男 | 63 | 董事 | 现任 | 12.00 | 否 |
| 谢进城 | 男 | 65 | 独立董事 | 现任 | 5.00 | 否 |
| 施先旺 | 男 | 58 | 独立董事 | 现任 | 5.00 | 否 |
| 全怡 | 女 | 40 | 独立董事 | 现任 | 5.00 | 否 |
| 朝金波 | 女 | 36 | 职工代表董事 | 现任 | 5.43 | 否 |
| 王锐 | 男 | 48 | 副总经理、董事会秘书兼财务负责人 | 现任 | 70.00 | 否 |
| 合计 | -- | -- | -- | -- | 213.97 | -- |

| | |
|------------------------------|--|
| 报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据 | 根据其任职岗位和参与经营的情况领取薪酬，薪酬水平与其承担责任、风险和经营业绩挂钩。 |
| 报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况 | 在公司任职的非独立董事和高级管理人员的薪酬考核已完成考核；独立董事、不在公司任职的非独立董事津贴部分不适用考核情况。 |
| 报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排 | 不适用 |
| 报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况 | 不适用 |

其他情况说明

适用 不适用

五、报告期内董事履行职责的情况

1、董事出席董事会及股东大会的情况

| 董事出席董事会及股东大会的情况 | | | | | | | |
|-----------------|--------------|-----------|--------------|-----------|---------|------------------|----------|
| 董事姓名 | 本报告期应参加董事会次数 | 现场出席董事会次数 | 以通讯方式参加董事会次数 | 委托出席董事会次数 | 缺席董事会次数 | 是否连续两次未亲自参加董事会会议 | 出席股东大会次数 |
| 陈莉莉 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 否 | 2 |
| 王颖 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 否 | 2 |
| 汪剑飞 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 否 | 2 |
| 张真路 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 否 | 2 |
| 谢进城 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 否 | 2 |
| 全怡 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 否 | 2 |
| 施先旺 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 否 | 2 |
| 朝金波 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 否 | 1 |

连续两次未亲自出席董事会的说明

否

2、董事对公司有关事项提出异议的情况

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

3、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

公司董事根据《公司法》《证券法》《深圳证券交易所股票上市规则》《公司章程》《董事会议事规则》等法律法规和制度的规定，勤勉尽责地履行职责和义务，对公司的制度完善和日常经营决策等方面提出了宝贵的专业性意见，有效提高了公司规范运作和科学决策水平。

六、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

| 委员会名称 | 成员情况 | 召开会议次数 | 召开日期 | 会议内容 | 提出的重要意见和建议 | 其他履行职责的情况 | 异议事项具体情况（如有） |
|-------|-----------------|--------|------------|--|---|-----------|--------------|
| 审计委员会 | 全怡（召集人）、谢进城、施先旺 | 6 | 2025年4月18日 | 对公司计提2024年度减值准备进行审议 | 根据法规指引要求，结合公司实际情况，审核减值准备计提合理性 | 不适用 | 不适用 |
| 审计委员会 | 全怡（召集人）、谢进城、施先旺 | | 2025年4月24日 | 对公司2024年年度报告、内部控制自我评价报告、续聘2025年度审计机构、募集资金存放与使用情况专项报告及公司审计部提交的审计工作报告进行了审议 | 根据法规指引要求，结合公司实际情况，审核年度报告，对内部审计结果提出意见，指导内部审计工作有序开展并审议通过了全部议案 | 不适用 | 不适用 |
| 审计委员会 | 全怡（召集人）、谢进城、施先旺 | | 2025年4月29日 | 对公司2025年第一季度报告、公司审计部提交的审计工作报告进行了审议 | 根据法规指引要求，结合公司实际情况，审核季度报告，对内部审计结果提出意见，指导内部审计工作有序开展并审议通过了全部议案 | 不适用 | 不适用 |
| 审计委员会 | 全怡（召集人）、谢进城、施先旺 | | 2025年8月27日 | 2025年半年度报告、公司审计部提交的审计工作报告等进行了审议 | 根据法规指引要求，结合公司实际情况，审核半年度报告，对内部审计 | 不适用 | 不适用 |

| | | | | | | | |
|----------|-----------------|---|-------------|-------------------------------------|---|-----|-----|
| | | | | | 结果提出意见，指导内部审计工作有序开展并审议通过了全部议案 | | |
| 审计委员会 | 全怡（召集人）、谢进城、施先旺 | | 2025年10月30日 | 对公司2025年第三季度报告、公司审计部提交的审计工作报告等进行了审议 | 根据法规指引要求，结合公司实际情况，审核季度报告，对内部审计结果提出意见，指导内部审计工作有序开展并审议通过了全部议案 | 不适用 | 不适用 |
| 审计委员会 | 全怡（召集人）、谢进城、施先旺 | | 2025年11月5日 | 聘任公司财务负责人、内部审计负责人 | 根据法律法规，审核拟聘任人员履历、能力，通过议案 | 不适用 | 不适用 |
| 提名委员会 | 施先旺（召集人）、谢进城、王颖 | 2 | 2025年10月15日 | 提名公司第五届董事会成员 | 根据法规指引要求，结合公司实际情况和自身专业及经验，对公司第五届董事会人员选聘提出相关意见 | 不适用 | 不适用 |
| 提名委员会 | 施先旺（召集人）、谢进城、王颖 | | 2025年11月5日 | 提名公司高级管理人员 | 根据法规指引要求，结合公司实际情况和自身专业及经验，对公司高级人员选聘提出相关意见 | 不适用 | 不适用 |
| 薪酬与考核委员会 | 谢进城（召集人）、全怡、陈莉莉 | 1 | 2025年4月24日 | 对公司2025年度董事、高级管理人员的薪酬等情况进行了审议 | 根据法规指引要求，结合公司实际情况，对公司的薪酬制度执行情况进行检查和监督，在促进公司在规范运作的基础上，进一步提高在薪酬考核方面的科学性。审议通过了全部议案 | 不适用 | 不适用 |
| 战略委员会 | 陈莉莉（召集人）、王颖、张真路 | 1 | 2025年5月16日 | 对公司发展战略、重大投资方向等议题进行积极研讨 | 为公司的未来发展策略、重大投资方案等提出了专业性建议 | 不适用 | 不适用 |

七、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

八、公司员工情况

1、员工数量、专业构成及教育程度

| | |
|---------------------------|-----------|
| 报告期末母公司在职员工的数量（人） | 494 |
| 报告期末主要子公司在职员工的数量（人） | 105 |
| 报告期末在职员工的数量合计（人） | 599 |
| 当期领取薪酬员工总人数（人） | 625 |
| 母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人） | 2 |
| 专业构成 | |
| 专业构成类别 | 专业构成人数（人） |
| 生产人员 | 141 |
| 销售人员 | 181 |
| 技术人员 | 186 |
| 财务人员 | 14 |
| 行政人员 | 77 |
| 合计 | 599 |
| 教育程度 | |
| 教育程度类别 | 数量（人） |
| 硕士及以上 | 149 |
| 本科 | 283 |
| 大中专 | 147 |
| 其他 | 20 |
| 合计 | 599 |

2、薪酬政策

（1）公司的薪酬制度

①总部员工及营销中心内勤员工薪酬制度

公司总部员工及营销中心内勤员工薪酬由固定薪酬、浮动薪酬两部分组成。

固定薪酬包括月基本工资、岗位工资以及各类补贴和固定津贴等组成。公司在固定薪酬方面采用宽幅薪酬结构，按管理和专业职级体系设置薪酬区间，根据员工考勤等工作情况按月发放。变动薪酬是指根据员工绩效考核结果发放的浮动薪酬（包括绩效奖金、贡献奖等），浮动薪酬根据绩效考核情况按月或季度或年度发放。同时，年终对员工年度考勤和工作绩效进行评定，发放年终奖励。

②营销中心销售人员薪酬制度

销售人员的薪酬由底薪和绩效提成奖金构成。底薪根据员工考勤、日常工作任务完成等工作情况按月发放，绩效提成奖金按个人绩效计算并按月或季度或年度计发。同时，年终对员工年度工作绩效进行评定，发放年终奖励。

③子公司薪酬制度

公司全资子公司的薪酬制度参照公司总部执行。公司控股子公司的薪酬制度参照总部规则自行制定。

（2）公司具体薪酬政策

公司职工薪酬由基本工资、岗位工资、保密工资、奖金提成、津贴、补贴、职工福利费、社会保险费、住房公积金、工会经费及职工教育经费等组成。公司实行固定薪酬和绩效奖金、提成相结合的薪酬制度。

为保证员工有公平通畅的晋升发展平台，公司提供管理和专业两条发展通道，同时建立了公平合理的评聘制度。

①固定薪酬按管理和专业通道，共有五个序列，其中管理通道包含管理序列，专业通道包含工程师序列、专员序列、技师序列和技工序列。每个序列分别有5-6个职级形成固定薪酬区间对应不同的能力水平、发展潜力、工作经验、过往绩效表现等。

②绩效奖金、提成根据公司或部门完成考核利润等年度经济指标情况予以核算并按部门分配，部门在提成额度内根据个人绩效评估计发。

（3）实际执行情况

报告期内，公司严格执行各项薪酬制度，按照薪酬框架范围对员工进行入职定薪，依据市场薪酬水平变化、公司经营情况等因素确定调薪策略，根据部门和个人的绩效考核指标进行奖金和提成的发放。公司薪酬制度得到有效执行。

3、培训计划

为提高员工整体素质和工作效率，公司积极制定培训计划，围绕学习企业文化、提升工作业绩、培养干部人才三大核心，建立了企业文化、新员工融入、业务绩效提升、领导力等培训计划，培训内容包括了组织发展、体系合规、业务支撑、个人成长等多个方面，让员工各方面素质都能得到不断提升。通过培训，既不断提高员工的文化素质和工作技能，又促进公司整体战略目标的实施，使员工与企业有机地融为一体。

（1）组织发展分为经营管理类课程和团队管理类课程，前者包括非财务经理的财务管理、有效管理运营团队、战略规划与策略分析等课程，后者包括非HR的人力资源管理、团队合作和职业生涯辅导等课程。通过聚焦干部培养，牵引业务转型、团队稳定、知识传承和规模发展，为公司业务转型和规模发展提供了人才推动。

（2）业务支撑按照公司各个业务板块进行划分，通过对价值链各个环节提供专业赋能（包括产品、研发、销售、生产、质量），提升公司核心竞争力。

(3) 体系支撑即按照国家法律法规和行业政策进行公司业务运作，通过宣贯企业文化、制度与通用技能、赋能部门业务管理规范、培训岗位职责与业务技能，在行业准入门槛更加明确，药监机构监管愈加严格的背景下，保证公司全员管理、业务赋能有足够的合规性保障。

(4) 个人成长是指引导员工自主学习、拥抱变化，提升员工技能和向心力，鼓励员工自主学习目标管理、根因分析等问题解决技能，学习沟通技巧、压力管理等提升职业素养，以及相应一些时间管理、商务礼仪技能，帮助员工进行能力储备，达成与组织双赢的学习。

4、劳务外包情况

适用 不适用

| | |
|----------------|--------------|
| 劳务外包的工时总数（小时） | 97,833 |
| 劳务外包支付的报酬总额（元） | 2,005,588.28 |

九、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

1、利润分配形式：公司采取现金、股票或者现金与股票相结合方式分配利润。

2、利润分配的期间间隔：在公司当年经审计的可分配利润为正数且符合《公司法》规定的利润分配条件的情况下，公司原则上每年度进行利润分配。在有条件的情况下，公司可以进行中期利润分配。

3、公司现金分红的具体条件和比例：根据《公司章程》，除重大投资计划或重大现金支出等特殊情况下，审计机构对公司的该年度财务报告出具标准无保留意见的审计报告，公司在当年盈利且累计未分配利润为正的情况下，采取现金方式分配股利，在满足现金分红条件时，公司采取固定比例政策进行现金分红，即每年以现金方式分配的利润应不低于当年实现的归属于公司股东的净利润的百分之十，且任意三个连续会计年度内，公司以现金方式累计分配的利润不少于该三年实现的年均可分配利润的百分之三十。如存在以前年度未弥补亏损的，以弥补后的金额为基数计算当年现金分红。重大投资计划或重大现金支出是指公司未来十二个月内拟对外投资、收购资产或者购买设备的累计支出达到或者超过公司最近一期经审计净资产的百分之三十以上。

4、公司董事会应当综合考虑公司所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，区分下列情形，并按照公司章程规定的程序，提出差异化的现金分红政策：

(1) 公司发展阶段属成熟期且无重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到百分之八十；(2) 公司发展阶段属成熟期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到百分之四十；(3) 公司发展阶段属成长期且有重大

资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到百分之二十；公司发展阶段不易区分但有重大资金支出安排的，可以按照前项规定处理。

5、公司发放股票股利的条件：公司经营情况良好；公司股票价格与公司股本规模不匹配、发放股票股利有利于公司全体股东整体利益；符合《公司章程》和法律、法规、规范性文件要求。公司在采用股票方式分配利润时，应当兼顾公司成长性、每股净资产的摊薄等真实合理因素。

| 现金分红政策的专项说明 | |
|--|-----|
| 是否符合公司章程的规定或股东大会决议的要求： | 是 |
| 分红标准和比例是否明确和清晰： | 是 |
| 相关的决策程序和机制是否完备： | 是 |
| 独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用： | 是 |
| 公司未进行现金分红的，应当披露具体原因，以及下一步为增强投资者回报水平拟采取的举措： | 不适用 |
| 中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护： | 是 |
| 现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明： | 不适用 |

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

董事会是否审议利润分配方案（含不分红转增）

是 否

本报告期利润分配及资本公积金转增股本情况

适用 不适用

公司计划年度不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

十、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

公司报告期无股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施及其实施情况。

十一、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

1、内部控制建设及实施情况

本报告期，公司继续完善内部控制制度建设，强化内部审计监督。梳理完善董事会审计委员会及内部审计部门的职能职责，强化在董事会领导下行使监督权，加强内审部门对公司内部控制制度执行情况

的监督力度，提高内部审计工作的深度和广度。持续强化董事会及关键岗位的内控意识和责任，充分认识完备的内部控制制度在改善企业管理、增强风险防控、帮助企业高质量发展中的重要性，强化合规经营意识，确保内部控制制度得到有效执行，切实提升公司规范运作水平，促进公司健康可持续发展。

根据公司财务报告内部控制重大缺陷的认定情况，于内部控制评价报告基准日，不存在财务报告内部控制重大缺陷。公司已按照企业内部控制规范体系和相关规定的要求在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。

根据公司非财务报告内部控制重大缺陷认定情况，于内部控制评价报告基准日，公司未发现非财务报告内部控制重大缺陷。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

十二、公司报告期内对子公司的管理控制情况

无

十三、内部控制自我评价报告或内部控制审计报告

1、内控评价报告

| | | |
|------------------------------|---|--|
| 内部控制评价报告全文披露日期 | 2026年4月21日 | |
| 内部控制评价报告全文披露索引 | 《2025年度内部控制评价报告》详见巨潮资讯网（ http://www.cninfo.com.cn ） | |
| 纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例 | 100.00% | |
| 纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例 | 100.00% | |
| 缺陷认定标准 | | |
| 类别 | 财务报告 | 非财务报告 |
| 定性标准 | <p>公司确定的财务报告内部控制缺陷评价的定性标准如下：</p> <p>（1）重大缺陷：董事、高级管理人员舞弊；控制环境失效；当前财务报告存在重大错报，而内部控制在运行过程中未能发现该错报；已经发现并报告给管理层的重大缺陷在合理时间内未加以改正；外部审计师发现的、未被识别的当前财务报表的重大错报；审计委员会以及内部审计部门对财务报告内部控制监督无效。</p> <p>（2）重要缺陷：未依照企业会计准则选择和应用会计政策；未建立反舞弊程序和控制措施；对于非常规或特殊交易的财务处理没有建立相应控制机制或没有实施且没有相应的补偿性控</p> | <p>公司确定的非财务报告内部控制缺陷评价的定性标准如下：</p> <p>（1）重大缺陷：公司经营活动违反国家法律法规；公司中高级管理人员和高级技术人员流失严重；公司存在重大资产被私人占用行为；媒体频现公司负面新闻，涉及面广且负面影响一直未能消除；公司重要业务缺乏制度控制或制度体系失效；公司遭受证监会或交易所警告。</p> <p>（2）重要缺陷：公司决策程序导致出现失误；公司违反企业内部规章，形成损失；公司关键岗位业务人员流失严重；媒体出现负面新闻，波及局部区域；公司重要业务制度或系统存在缺陷。</p> |

| | | |
|----------------|---|---|
| | 制；对于期末财务报告过程的控制存在一项或多项缺陷且不能合理保证编制财务报表达到真实、准确的目标。 (3) 一般缺陷：未构成重大缺陷、重要缺陷标准的其他内部控制缺陷。 | (3) 一般缺陷：公司决策程序效率不高，影响公司生产经营；公司员工违反内部规章，给公司造成一般损失；公司一般岗位业务人员流失严重；媒体出现负面新闻，但影响不大；公司一般业务制度或系统存在缺陷。 |
| 定量标准 | <p>公司确定的财务报告内部控制缺陷评价的定量标准如下：</p> <p>(1) 重大缺陷：涉及资产、负债的错报金额占最近一个会计年度经审计资产总额 5%以上，且绝对金额超过 500 万元；涉及净资产的错报金额占最近一个会计年度经审计净资产总额 5%以上，且绝对金额超过 500 万元；涉及收入的错报金额占最近一个会计年度经审计收入总额 5%以上，且绝对金额超过 500 万元；涉及利润的错报金额占最近一个会计年度经审计净利润 5%以上，且绝对金额超过 500 万元。</p> <p>(2) 重要缺陷：资产总额的 3%≤涉及资产、负债的错报金额<资产总额 5%，300 万元≤绝对金额<500 万元；净资产总额的 3%≤涉及净资产的错报金额<净资产总额 5%，300 万元≤绝对金额<500 万元；收入总额的 3%≤涉及收入的错报金额<收入总额 5%，300 万元≤绝对金额<500 万元；净利润的 3%≤涉及净利润的错报金额<净利润 5%，300 万元≤绝对金额<500 万元。</p> <p>(3) 一般缺陷：涉及资产、负债的错报金额<资产总额 3%，绝对金额<300 万元；涉及净资产的错报金额<净资产总额 3%，绝对金额<300 万元；涉及收入的错报金额<收入总额 3%，绝对金额<300 万元；涉及净利润的错报金额<净利润 3%，绝对金额<300 万元。</p> | <p>公司确定的非财务报告内部控制缺陷评价的定量标准如下：</p> <p>(1) 重大缺陷：直接损失金额≥500 万元。</p> <p>(2) 重要缺陷：300 万元≤直接损失金额<500 万元。</p> <p>(3) 一般缺陷：直接损失金额<300 万元。</p> |
| 财务报告重大缺陷数量（个） | | 0 |
| 非财务报告重大缺陷数量（个） | | 0 |
| 财务报告重要缺陷数量（个） | | 0 |
| 非财务报告重要缺陷数量（个） | | 0 |

2、内部控制审计报告

| 内部控制审计报告中的审议意见段 | |
|--|--|
| 我们认为，明德生物于 2025 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。 | |
| 内控审计报告披露情况 | 披露 |
| 内部控制审计报告全文披露日期 | 2026 年 4 月 21 日 |
| 内部控制审计报告全文披露索引 | 《内部控制审计报告》详见巨潮资讯网（ http://www.cninfo.com.cn ） |
| 内控审计报告意见类型 | 标准无保留意见 |
| 非财务报告是否存在重大缺陷 | 否 |

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

十四、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

适用 不适用

十五、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

十六、社会责任情况

（一）维护股东和债权人合法权益

公司严格按照相关法律法规、部门规章、规范性文件和公司章程的规定，依法召开股东会。公司股东会全部采用现场会议与网络投票相结合形式召开，为中小股东平等参与公司治理提供便利。公司不断完善法人治理结构和内控体系，严格履行信息披露义务，确保所披露信息真实、准确、完整、及时、公平；通过投资者服务热线、传真、电子邮箱和互动易平台、网上业绩说明会、投资者现场调研等多种方式与投资者保持沟通交流，依法保障股东的知情权和参与权，维护广大投资者的合法利益。报告期内，公司共组织开展投资者交流活动1场。

（二）劳动者权益保护

公司认真贯彻执行《劳动法》《劳动合同法》等法律法规，建立了较为完善的人力资源管理制度和用工管理规章制度，确保用工规范。公司依照“合法、公平、平等自愿、协商一致、诚实信用”原则，与职工签订劳动合同，并严格执行劳动保障标准，不断完善薪酬和福利体系，维护劳动者合法权益，依法为劳动者缴纳“五险一金”，定期组织健康体检，提供伙食、交通、住宿和通讯等补助及节日和生日礼物等员工福利。未来，公司将继续努力为员工提供更好的工作环境及更多的人文关怀，保障劳资关系和谐有序。

（三）供应商、客户的权益保护

公司在做好企业生产经营的同时，充分考虑相关利益者的不同需求，与客户、供应商建立长期稳定的合作伙伴关系，努力维护客户、供应商的权益。通过多种方式与客户、供应商共同分享信息、促进技术交流和进步，推动双方共同发展。

十七、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

报告期内，公司未开展巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴相关活动。

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

√适用 □不适用

| 承诺事由 | 承诺方 | 承诺类型 | 承诺内容 | 承诺时间 | 承诺期限 | 履行情况 |
|-----------------|--|-------------------------------|---|-------------|------|------|
| 首次公开发行或再融资时所作承诺 | 公司全体董事、监事（原）、高级管理人员 | 股票流通限制及自愿锁定承诺 | 在担任公司董事、监事、高级管理人员期间和任期届满后六个月内，每年各自转让的股份不超过其持有公司股份总数的百分之二十五，离职后半年内不转让其持有的股份。 | 2018年07月10日 | 长期有效 | 正常履行 |
| | 公司控股股东、实际控制人陈莉莉、王颖（一致行动协议已于2024年8月10日到期） | 避免同业竞争的承诺 | 1、本人及本人关系密切的家庭成员，将不在中国境内外直接或间接从事与公司现有及将来从事的业务构成同业竞争的任何活动；目前未拥有与公司存在同业竞争关系的任何其他企业、机构、实体的股份、股权或任何权益，将来也不会直接或间接在该领域进行投资、收购，或在该企业、机构、实体中担任董事、监事、高级管理人员或核心技术人员。2、本人从任何第三方获得的任何商业机会与公司之业务构成或可能构成实质性竞争的，本人将立即通知公司，并将该等商业机会让与公司。3、本人承诺将不向业务与公司之业务构成竞争的其他企业、机构、实体或个人提供技术信息、工艺流程、销售渠道等商业秘密。如上述承诺被证明为不真实或未被遵守，本人将向公司赔偿一切直接和间接损失。 | 2018年07月10日 | 长期有效 | 正常履行 |
| | 公司、控股股东、实际控制人、董事（独立董事除外）、高级管理人员等相关主体 | 关于信息披露重大违规回购新股、购回股份、赔偿损失的相关承诺 | 如公司招股说明书被相关监管机构认定存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，公司董事会将在证券监管部门依法对上述事实作出认定或处罚决定后十个工作日内，制订股份回购方案并提交股东大会审议批准，公司将依法回购首次公开发行的全部新股，公司上市后发生除权除息事项的， | 2018年07月10日 | 长期有效 | 正常履行 |

| | | | | | | |
|--|--|---------------------|--|--------------------|-------------|-------------|
| | | | <p>上述发行价格及回购股份数量做相应调整。具体程序按照中国证监会和证券交易所的规定办理。如公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，公司将依法赔偿投资者损失。2、公司控股股东及实际控制人的相关承诺：公司控股股东、实际控制人陈莉莉、王颖承诺：“如公司招股说明书被相关监管机构认定存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大、实质影响的，本人将利用对公司的控股地位促成公司回购首次公开发行的全部新股工作，并同时启动依法购回已转让的原限售股份工作，公司上市后发生除权除息事项的，上述发行价格及回购股份数量做相应调整。具体程序按照中国证监会和证券交易所的规定办理。如公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本人将依法赔偿投资者的损失。3、公司董事、监事及高级管理人员相关承诺：公司董事、监事、高级管理人员承诺：“若公司招股说明书有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本人将就上述事项依法赔偿投资者损失，但本人能够证明自己没有过错的除外。本人不因职务变更、离职等原因而放弃履行上述承诺。”</p> | | | |
| | <p>公司、公司控股股东、实际控制人、董事、监事（原）、高级管理人员</p> | <p>未能履行承诺时的约束措施</p> | <p>当出现未能履行承诺的情况时：1、通过公司及时、充分披露其承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因，并向公司股东和社会公众投资者道歉；2、监管机关要求纠正的，在有关监管机关要求的期限内予以纠正；3、由相关责任主体及时作出合法、合理、有效的补充承诺或替代承诺；4、相关责任主体因未履行或未及时履行相关承诺所获得的收益归公司所有；5、相关责任主体因未履行或未及时履行相关承诺导致投资者损失的，由相关责任主体依法对投资者进行赔偿；6、离职或</p> | <p>2018年07月10日</p> | <p>长期有效</p> | <p>正常履行</p> |

| | | | | | | |
|----------|---|--|--------------------------------------|--|--|--|
| | | | 职务发生变动的持有公司股份的董事、监事、高级管理人员，受以上条款的约束。 | | | |
| 承诺是否按时履行 | 是 | | | | | |

2、公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明

适用 不适用

3、公司涉及业绩承诺

适用 不适用

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

五、董事会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

六、与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况说明

适用 不适用

公司报告期无会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况。

七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

公司出资设立ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ “ИЗЭЙДИАГНОСИС МЕДИКАЛ РУС”，注册地为俄罗斯，注册资本为 200 万元卢布，本公司认缴的出资额占注册资本的比例为 100.00%。

公司的子公司陕西明德和生物科技有限责任公司已于 2025 年 9 月 30 日以人民币 200 万元 100%出售，本期末不再纳入合并范围。

八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

| | |
|------------------------|------------------|
| 境内会计师事务所名称 | 立信会计师事务所（特殊普通合伙） |
| 境内会计师事务所报酬（万元） | 70 |
| 境内会计师事务所审计服务的连续年限 | 7 |
| 境内会计师事务所注册会计师姓名 | 李洪勇、刘璐 |
| 境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限 | 李洪勇 2 年、刘璐 1 年 |

当期是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

公司因年度财务报表审计与年度内控报告审计项目聘请立信会计师事务所（特殊普通合伙），审计费用合计为70万元人民币，其中，年度财务报表审计费用金额为55万元，年度内控报告审计费用为15万元。

九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

因2025年度经审计的利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润均为负值且扣除后的营业收入低于 3 亿元，根据《深圳证券交易所股票上市规则》第 9.3.1 条的规定，公司股票交易将被实施退市风险警示。具体情况详见公司披露的《关于公司股票交易被实施退市风险警示暨股票停牌的公告》。

针对公司目前的经营状况，公司董事会将努力采取有效的措施，积极改善公司经营和财务状况，加强内部控制建设，提升公司整体竞争力，以此来增强公司的持续经营能力及盈利能力。具体拟采取以下措施：

1、提升经营质量，推动主业高质量发展。公司将进一步优化主营业务结构，提升整体盈利能力；加大市场开拓力度，拓展销售渠道，积极拓展海外市场，提升市场份额；强化成本费用管控，提升资产运营效率；加快技术研发与产品迭代，增强产品竞争力。

2、推进投资并购，注入优质发展动能。在符合法律法规、监管规则和市场化原则的前提下，结合公

司发展战略规划，积极推进投资并购工作。通过并购优质资产、整合行业资源，丰富公司产品矩阵，促进公司规模、盈利水平提升，从根本上改善公司经营基本面；同时借助与业内优秀的基金管理人、投资机构合作成立产业基金的契机，布局优质项目，以支持公司外延式发展。

3、不断完善治理体系，盘活存量资源。加强各子公司的整合，进而提升公司整体运营效率和协同能力；全面梳理公司现有资产，适时开展闲置、低效及不良资产的处置，盘活存量资产；进一步加强应收账款催收与资金管理，降低坏账风险；同时合理调配使用存量资金，在保障资金流动性、安全性的基础上，对闲置自有资金进行理财配置，提高资金收益。

4、持续完善内控体系，坚守合规底线。不断细化和完善内部控制制度，强化内控执行力度，筑牢风险管理防线，做好风险防控，增强公司抗风险能力，确保不发生系统性风险。

十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期末未发生破产重整相关事项。

十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

本报告期公司无重大诉讼、仲裁事项。

十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

报告期内公司及控股股东、实际控制人的诚信状况良好，不存在未履行法院生效判决、所负数额较大的债务到期未清偿等情况。

十四、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生与日常经营相关的关联交易。

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

公司与存在关联关系的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

十五、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

(2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况

适用 不适用

本公司的分子公司、仓储等因正常经营需要，租入其他单位或个人的房产；公司亦有对外出租部分场地。本公司的关联租赁详见“第八节、财务报告”之“十四、关联方及关联交易”之“5、关联交易情况”。

为公司带来的损益达到公司报告期利润总额10%以上的租赁项目

适用 不适用

公司报告期不存在为公司带来的损益达到公司报告期利润总额10%以上的租赁项目

2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

| 公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保） | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--------------|--------|--------|-----------------------|------|---------|-----------|-----|--------|----------|
| 担保对象名称 | 担保额度相关公告披露日期 | 担保额度 | 实际发生日期 | 实际担保金额 | 担保类型 | 担保物（如有） | 反担保情况（如有） | 担保期 | 是否履行完毕 | 是否为关联方担保 |
| 无 | | | | | | | | | | |
| 报告期内审批的对外担保额度合计（A1） | | | 0 | 报告期内对外担保实际发生额合计（A2） | | | | | | 0 |
| 报告期末已审批的对外担保额度合计（A3） | | | 0 | 报告期末实际对外担保余额合计（A4） | | | | | | 0 |
| 公司对子公司的担保情况 | | | | | | | | | | |
| 担保对象名称 | 担保额度相关公告披露日期 | 担保额度 | 实际发生日期 | 实际担保金额 | 担保类型 | 担保物（如有） | 反担保情况（如有） | 担保期 | 是否履行完毕 | 是否为关联方担保 |
| 新疆明德和生物科技股份有限公司 | 2025年04月25日 | 10,000 | - | 0 | | | | | | |
| 报告期内审批对子公司担保额度合计（B1） | | | 10,000 | 报告期内对子公司担保实际发生额合计（B2） | | | | | | 0 |
| 报告期末已审批的对子公司担保额度合计（B3） | | | 10,000 | 报告期末对子公司实际担保余额合计（B4） | | | | | | 0 |

| 子公司对子公司的担保情况 | | | | | | | | | | |
|---|--------------|------|--------|-------------------------|------|---------|-----------|-----|--------|----------|
| 担保对象名称 | 担保额度相关公告披露日期 | 担保额度 | 实际发生日期 | 实际担保金额 | 担保类型 | 担保物（如有） | 反担保情况（如有） | 担保期 | 是否履行完毕 | 是否为关联方担保 |
| 无 | | | | | | | | | | |
| 报告期内审批对子公司担保额度合计（C1） | | | 0 | 报告期内对子公司担保实际发生额合计（C2） | | | | | | 0 |
| 报告期末已审批的对子公司担保额度合计（C3） | | | 0 | 报告期末对子公司实际担保余额合计（C4） | | | | | | 0 |
| 公司担保总额（即前三大项的合计） | | | | | | | | | | |
| 报告期内审批担保额度合计（A1+B1+C1） | | | 10,000 | 报告期内担保实际发生额合计（A2+B2+C2） | | | | | | 0 |
| 报告期末已审批的担保额度合计（A3+B3+C3） | | | 10,000 | 报告期末实际担保余额合计（A4+B4+C4） | | | | | | 0 |
| 实际担保总额（即 A4+B4+C4）占公司净资产的比例 | | | | | | | | | | 0% |
| 其中： | | | | | | | | | | |
| 为股东、实际控制人及其关联方提供担保的余额（D） | | | | | | | | | | 0 |
| 直接或间接为资产负债率超过 70% 的被担保对象提供的债务担保余额（E） | | | | | | | | | | 0 |
| 担保总额超过净资产 50% 部分的金额（F） | | | | | | | | | | 0 |
| 上述三项担保金额合计（D+E+F） | | | | | | | | | | 0 |
| 对未到期担保合同，报告期内发生担保责任或有证据表明有可能承担连带清偿责任的情况说明（如有） | | | | 无 | | | | | | |
| 违反规定程序对外提供担保的说明（如有） | | | | 无 | | | | | | |

3、委托他人进行现金资产管理情况

（1）委托理财情况

单位：万元

| 产品类别 | 风险特征 | 报告期内委托理财的余额 | 逾期未收回的金额 |
|--------|------|-------------|----------|
| 券商理财产品 | R1 | 5,015 | 0 |
| 券商理财产品 | R2 | 5,000 | 0 |
| 券商理财产品 | R3 | 2,000 | 0 |
| 银行理财产品 | R1 | 305,659 | 0 |

公司作为单一委托人委托金融机构开展资产管理，或投资安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

适用 不适用

(2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期内不存在委托贷款。

4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十六、募集资金使用情况

1、募集资金总体使用情况

单位：万元

| 募集年份 | 募集方式 | 证券上市日期 | 募集资金总额 | 募集资金净额(1) | 本期已使用募集资金总额 | 已累计使用募集资金总额(2) | 报告期末募集资金使用比例(3) = (2) / (1) | 报告期内变更用途的募集资金总额 | 累计变更用途的募集资金总额 | 累计变更用途的募集资金总额比例 | 尚未使用募集资金总额 | 尚未使用募集资金用途及去向 | 闲置两年以上募集资金金额 |
|-------|--------|-------------|-----------|-----------|-------------|----------------|-----------------------------|-----------------|---------------|-----------------|------------|---|--------------|
| 2018年 | 首次公开发行 | 2018年07月10日 | 34,041.66 | 31,264.62 | 0 | 30,245.59 | 96.74% | 0 | 12,087.67 | 38.66% | 0 | 按规定存放于募集资金专户, 2025年3月专户注销后节余资金转至非公开发行股票募集资金专户 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------|-------------|-----------|-----------|----------|-----------|--------|---|-----------|--------|-----------|---|-----------|
| 2021年 | 向特定对象发行股票 | 2021年11月17日 | 46,610.31 | 45,984.2 | 8,099.85 | 29,767.37 | 64.73% | 0 | 0 | 0.00% | 16,216.83 | 定期存款、大额存单及收益凭证等低风险理财产品13,081.38万元，其余为银行存款 | 16,216.83 |
| 合计 | -- | -- | 80,651.97 | 77,248.82 | 8,099.85 | 60,012.96 | 77.69% | 0 | 12,087.67 | 15.65% | 16,216.83 | -- | 16,216.83 |

募集资金总体使用情况说明：

2025年2月13日，公司第四届董事会第十八次会议审议通过了《关于首次公开发行股票募集资金投资项目结项并将节余募集资金用于其他募投项目的议案》，同意公司对首次公开发行股票募集资金投资项目予以整体结项，并将节余募集资金用于其他募投项目。

2、募集资金承诺项目情况

单位：万元

| 融资项目名称 | 证券上市日期 | 承诺投资项目和超募资金投向 | 项目性质 | 是否已变更项目(含部分变更) | 募集资金承诺投资总额 | 调整后投资总额(1) | 本报告期投入金额 | 截至期末累计投入金额(2) | 截至期末投资进度(3)=(2)/(1) | 项目达到预定可使用状态日期 | 本报告期实现的效益 | 截止报告期末累计实现的效益 | 是否达到预计效益 | 项目可行性是否发生重大变化 |
|------------|-------------|---------------|------|----------------|------------|------------|----------|---------------|---------------------|---------------|-----------|---------------|----------|---------------|
| 承诺投资项目 | | | | | | | | | | | | | | |
| 体外诊断试剂扩建项目 | 2018年07月10日 | 体外诊断试剂扩建项目 | 生产建设 | 是 | 18,984.2 | 15,497.53 | 0 | 15,497.45 | 100.00% | 2024年12月31日 | -1,334.97 | 42,276.53 | 不适用 | 否 |
| 移动医疗产品建设项目 | 2018年07月10日 | 移动医疗产品建设项目 | 生产建设 | 是 | 4,750.41 | 442.51 | 0 | 442.51 | 100.00% | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 是 |
| 研发中心 | 2018年07 | 研发中心 | 研发项目 | 是 | 3,768.89 | 12,901.6 | 0 | 14,305.63 | 110.88% | 2024年12 | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 否 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|------------|------|----|-----------|-----------|----------|-----------|---------|-------------|-----------|-----------|-----|----|
| 建设项目 | 月 10 日 | 建设项目 | | | | | | | | 月 31 日 | | | | |
| 营销网络建设项目 | 2018年07月10日 | 营销网络建设项目 | 运营管理 | 是 | 3,761.12 | 0 | 0 | 0 | 0.00% | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 是 |
| 体外诊断产品建设项目 | 2021年11月17日 | 体外诊断产品建设项目 | 生产建设 | 否 | 20,410.65 | 21,522.74 | 6,885.61 | 14,249.87 | 66.21% | 2026年12月31日 | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 否 |
| 医疗信息化建设项目 | 2021年11月17日 | 医疗信息化建设项目 | 研发项目 | 否 | 12,073.55 | 12,073.55 | 1,214.23 | 2,017.5 | 16.71% | 2026年12月31日 | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 否 |
| 补充流动资金 | 2021年11月17日 | 补充流动资金 | 补流 | 否 | 13,500 | 13,500 | 0 | 13,500 | 100.00% | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 否 |
| 承诺投资项目小计 | | | | -- | 77,248.82 | 75,937.93 | 8,099.85 | 60,012.96 | -- | -- | -1,334.97 | 42,276.53 | -- | -- |
| 超募资金投向 | | | | | | | | | | | | | | |
| 不适用 | | | | | | | | | | | | | | |
| 归还银行贷款（如有） | | | | -- | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00% | -- | -- | -- | -- | -- |
| 补充流动资金（如有） | | | | -- | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.00% | -- | -- | -- | -- | -- |
| 超募资金投向小计 | | | | -- | 0 | 0 | 0 | 0 | -- | -- | | | -- | -- |
| 合计 | | | | -- | 77,248.82 | 75,937.93 | 8,099.85 | 60,012.96 | -- | -- | -1,334.97 | 42,276.53 | -- | -- |
| 分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因（含“是否达到预计效益”选择“不适用”的原因） | <p>1、体外诊断试剂扩建项目在本报告期收益为-1,334.97万元，主要系因为体外诊断行业政策变化，外部需求量与价格下降所致。</p> <p>2、受宏观市场环境、医药产业政策及客户需求变化等影响，为降低募集资金投资风险，公司根据行业发展变化和自身实际经营情况，对募投项目的投入节奏进行调整优化以适应变化，将原拟集中建设的各生产车间及配套设施等调整为分批实施，导致项目整体建设周期延长。调整后，体外诊断产品建设项目、医疗健康信息化项目调整后项目达到预定可使用状态日期为2026年12月。</p> | | | | | | | | | | | | | |
| 项目可行性发生重大变化的情况说明 | <p>1、2019年8月22日、2019年9月10日，公司分别召开了第二届董事会第二十六次会议、2019年第一次临时股东大会，审议通过了《关于调整募投项目内部结构及变更部分募投项目资金用途的议案》，公司首发上市募投项目的规划时间较早，随着公司的快速发展，加上国内外经济环境发生了较大变化，公司发现当时的市场条件与首发上市时设想实现募投项目预期收益的市场条件存在一定差异，营销网络建设项目已不具有实施的可行性，因此公司终止了原营销网络建设项目。</p> <p>2、2023年12月11日、2023年12月27日，公司分别召开第四届董事会第十次会议和2023年第一次临时股东大会，审议通过了《关于首次公开发行股票部分募投项目终止并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》，因受市场需求和行业发展等多方因素影响，移动医疗产品建设项目已不具有可行性，公司基于当时市场环境的考虑，并综合考虑公司当时经营发展的实际情况以及未来发展战略，为进一步提高募集资金使用效率，公司决定终止移动医疗产品建设项目。</p> | | | | | | | | | | | | | |
| 超募资金的金额、用途及使用进展 | 不适用 | | | | | | | | | | | | | |

| | |
|--------------------------|---|
| 情况 | |
| 存在擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的情形 | 不适用 |
| 募集资金投资项目实施地点变更情况 | 适用 |
| | 以前年度发生 随着公司发展，首发募投项目规划地点已无法满足公司对扩充新业务产能的需求，公司为满足当前与长远发展，决定变更部分募投项目建设地点。2019年8月22日、2019年9月10日，公司分别召开了第二届董事会第二十六次会议、2019年第一次临时股东大会，审议通过了《关于调整募投项目内部结构及变更部分募投项目资金用途的议案》，决定将体外诊断试剂扩建项目建设地点改为两个，分项目1建设地点为武汉市东湖新技术开发区高新二路388号武汉光谷国际生物医药企业加速器3.1期25栋厂房，分项目2建设地点为武汉市东湖新技术开发区九龙中路以东、神墩五路以南地块。具体内容详见2019年8月23日刊登在指定媒体和巨潮资讯网上的《关于调整募投项目内部结构及变更部分募投项目资金用途的公告》，公告编号：2019-053。 |
| 募集资金投资项目实施方式调整情况 | 不适用 |
| 募集资金投资项目先期投入及置换情况 | 不适用 |
| 用闲置募集资金暂时补充流动资金情况 | 不适用 |
| 项目实施出现募集资金结余的金额及原因 | 体外诊断试剂扩建项目、研发中心建设项目结余金额（包含理财收益、存款利息等）分别为1,032.27、78.81万元，结余原因为：公司在保证募投项目质量的前提下，加强对项目建设各个环节成本费用的控制、监督和管理，合理降低项目总投入。同时，在确保不影响募投项目建设和募集资金安全的前提下，公司对闲置的募集资金进行现金管理，提高了募集资金的使用效率，取得了一定的理财收益及利息收入。 |
| 尚未使用的募集资金用途及去向 | 1、首次公开发行尚未使用的募集资金按规定存放于募集资金专户，2025年3月专户注销后节余资金转至非公开发行股票募集资金专户。 2、非公开发行尚未使用的募集资金按规定存放于募集资金专户，同时使用部分闲置募集资金购买定期存款、大额存单及收益凭证。 |
| 募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况 | 体外诊断产品建设项目“调整后投资总额”增加系首次公开发行募投项目节余资金本期转入。 |

3、募集资金变更项目情况

适用 不适用

公司报告期不存在募集资金变更项目情况。

4、中介机构关于募集资金存储与使用情况的核查意见

适用 不适用

国金证券股份有限公司（以下简称“国金证券”或“保荐机构”）作为公司非公开发行A股股票的保荐机构和持续督导机构，就公司2025年度募集资金存放与使用情况进行了核查，并出具专项核查

报告。经核查，保荐机构认为：公司 2025 年度募集资金使用与存放符合《证券发行上市保荐业务管理办法》《上市公司募集资金监管规则》《深圳证券交易所股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号——主板上市公司规范运作》等法规和文件的规定，对募集资金进行了专户存储和专项使用，募集资金具体使用情况与公司已披露情况一致，不存在变相改变募集资金用途和损害股东利益的情况，不存在违规使用募集资金的情形。

十七、其他重大事项的说明

1、公司于 2024 年 3 月 1 日、2024 年 3 月 18 日分别召开第四届董事会第十二次会议、2024 年第一次临时股东大会，审议通过了《关于回购公司股份方案的议案》，公司拟使用自有资金以不低于人民币 1.75 亿元且不超过人民币 3.5 亿元的资金回购公司股份。截至 2025 年 3 月 17 日，公司完成本次回购股份方案实施完毕，累计通过股份回购专用证券账户回购公司股票 13,034,741 股，占公司总股本的 5.61%，最高成交价为 20.98 元/股，最低成交价为 15.33 元/股，支付总金额为 247,957,339.20 元（不含交易费用），具体内容详见公司于 2025 年 3 月 19 日刊登在指定媒体和巨潮资讯网上的《关于公司股份回购完成暨股份变动的公告》，公告编号：2025-010。

2、2019 年 12 月 23 日公司召开第三届董事会第三次会议，审议通过了《关于参与投资设立产业投资基金的议案》，同意公司作为有限合伙人以自有资金 4,900 万元人民币参与设立湖北青柠创业投资基金有限公司（以下简称“青柠基金”）。基于青柠基金发展战略调整，全体合伙人同意同比例减少认缴出资额，公司认缴出资额由 4,900 万元减至 2,033.50 万元。2025 年 3 月 19 日、2025 年 6 月 3 日，公司分别在指定媒体和巨潮资讯网上披露了《对外投资进展公告》，公告编号：2025-011、2025-031。

3、2023 年 6 月 20 日公司召开第四届董事会第五次会议，审议通过了《关于参与私募股权投资基金暨关联交易的议案》，同意公司作为有限合伙人以自有资金 17,500 万元参与设立武汉市明君合纵创业投资基金合伙企业（有限合伙）（以下简称“明君合纵”）。2025 年 7 月，公司与全体合伙人签署新的《武汉市明君合纵创业投资基金合伙企业（有限合伙）有限合伙协议》，明君合纵规模将由 68,182 万元减至 59,500 万元，后续募集期延长为自首次交割日起至 24 个月止，原有限合伙人服务贸易创新发展引导基金（有限合伙）通过减资方式退出，新增有限合伙人珠海宝锐生物科技有限公司。具体内容详见公司于 2025 年 7 月 8 日刊登在指定媒体和巨潮资讯网上的《关于公司参与设立投资基金暨关联交易的进展公告》，公告编号：2025-035。

4、公司于 2025 年 12 月 29 日与蓝帆医疗股份有限公司签署了《股权收购意向协议》，双方就公司以现金方式收购武汉必凯尔救助用品有限公司（以下简称“标的公司”）100%股权的交易达成框架性

意向，并明确双方后续就本次交易进行收购工作安排以及签署正式收购协议等事项。本次交易完成后，标的公司将成为公司的全资子公司。本次交易预计构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。本次交易拟采用现金方式，不构成重组上市，不涉及上市公司发行股份。本次交易不构成关联交易，也不会导致上市公司控股股东和实际控制人变更。截至目前，本次交易相关工作正在积极推进中，交易各方尚未签署正式协议。本次交易尚存在较大不确定性。具体内容详见公司于 2025 年 12 月 31 日刊登在指定媒体和巨潮资讯网上的《关于筹划重大资产重组暨签署<股权收购意向协议>的提示性公告》，公告编号：2025-056。

十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

单位：股

| | 本次变动前 | | 本次变动增减（+，-） | | | | | 本次变动后 | |
|------------|-------------|---------|-------------|----|-------|----|----|-------------|---------|
| | 数量 | 比例 | 发行新股 | 送股 | 公积金转股 | 其他 | 小计 | 数量 | 比例 |
| 一、有限售条件股份 | 76,435,796 | 32.87% | - | - | - | - | - | 76,435,796 | 32.87% |
| 1、国家持股 | | | | | | | | | |
| 2、国有法人持股 | | | | | | | | | |
| 3、其他内资持股 | 76,435,796 | 32.87% | - | - | - | - | - | 76,435,796 | 32.87% |
| 其中：境内法人持股 | | | | | | | | | |
| 境内自然人持股 | 76,435,796 | 32.87% | - | - | - | - | - | 76,435,796 | 32.87% |
| 4、外资持股 | | | | | | | | | |
| 其中：境外法人持股 | | | | | | | | | |
| 境外自然人持股 | | | | | | | | | |
| 二、无限售条件股份 | 156,085,161 | 67.13% | - | - | - | - | - | 156,085,161 | 67.13% |
| 1、人民币普通股 | 156,085,161 | 67.13% | - | - | - | - | - | 156,085,161 | 67.13% |
| 2、境内上市的外资股 | | | | | | | | | |
| 3、境外上市的外资股 | | | | | | | | | |
| 4、其他 | | | | | | | | | |
| 三、股份总数 | 232,520,957 | 100.00% | - | - | - | - | - | 232,520,957 | 100.00% |

股份变动的的原因

适用 不适用

股份变动的批准情况

适用 不适用

股份变动的过户情况

适用 不适用

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

适用 不适用

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

2、限售股份变动情况

适用 不适用

二、证券发行与上市情况

1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

1、公司股东数量及持股情况

单位：股

| 报告期末普通股股东总数 | 29,387 | 年度报告披露日前上一月末普通股股东总数 | 21,595 | 报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有） | 0 | 年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（如有） | 0 | |
|--------------------------------------|--------|---------------------|------------|-----------------------|--------------|-------------------------------|------------|----|
| 持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份） | | | | | | | | |
| 股东名称 | 股东性质 | 持股比例 | 报告期末持股数量 | 报告期内增减变动情况 | 持有有限售条件的股份数量 | 持有无限售条件的股份数量 | 质押、标记或冻结情况 | |
| | | | | | | | 股份状态 | 数量 |
| 陈莉莉 | 境内自然人 | 27.06% | 62,918,895 | - | 47,189,171 | 15,729,724 | 不适用 | 0 |

| 王颖 | 境内自然人 | 15.45% | 35,916,906 | - | 26,937,679 | 8,979,227 | 不适用 | 0 |
|------------------------------------|--|--------|------------|------------|------------|-----------|-----|---|
| 王锐 | 境内自然人 | 1.30% | 3,026,145 | - | 2,269,609 | 756,536 | 不适用 | 0 |
| 招商银行股份有限公司—广发价值核心混合型证券投资基金 | 其他 | 1.22% | 2,846,218 | - | - | 2,846,218 | 不适用 | 0 |
| 中国工商银行股份有限公司—融通健康产业灵活配置混合型证券投资基金 | 其他 | 1.02% | 2,370,000 | -262,800 | - | 2,370,000 | 不适用 | 0 |
| 柏忠伟 | 境内自然人 | 1.00% | 2,327,405 | 2,327,405 | - | 2,327,405 | 不适用 | 0 |
| 陈鑫涛 | 境内自然人 | 0.86% | 2,005,254 | -2,451,000 | - | 2,005,254 | 不适用 | 0 |
| 中国工商银行股份有限公司—融通中国风1号灵活配置混合型证券投资基金 | 其他 | 0.86% | 2,000,000 | 2,000,000 | - | 2,000,000 | 不适用 | 0 |
| 周琴 | 境内自然人 | 0.81% | 1,880,696 | - | - | 1,880,696 | 不适用 | 0 |
| 王晨 | 境内自然人 | 0.71% | 1,655,800 | 1,655,800 | - | 1,655,800 | 不适用 | 0 |
| 战略投资者或一般法人因配售新股成为前10名股东的情况（如有） | 不适用 | | | | | | | |
| 上述股东关联关系或一致行动的说明 | 陈莉莉系陈鑫涛的姑姑，王颖系王锐的姐姐，除此之外，其他股东之间未知是否存在关联关系或属于一致行动人。 | | | | | | | |
| 上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明 | 无 | | | | | | | |
| 前10名股东中存在回购专户的特别说明（如有） | 报告期末回购专用证券账户持有 13,034,741 股，持股比例为 5.61%。 | | | | | | | |
| 前10名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股） | | | | | | | | |
| 股东名称 | 报告期末持有无限售条件股份数量 | 股份种类 | | | | | | |
| | | 股份种类 | 数量 | | | | | |
| 陈莉莉 | 15,729,724 | 人民币普通股 | 15,729,724 | | | | | |
| 王颖 | 8,979,227 | 人民币普通股 | 8,979,227 | | | | | |
| 招商银行股份有限公司—广发价值核心混合型证券投资基金 | 2,846,218 | 人民币普通股 | 2,846,218 | | | | | |
| 中国工商银行股份有限公司—融通健康产业灵活配置混合型证券投资基金 | 2,370,000 | 人民币普通股 | 2,370,000 | | | | | |
| 柏忠伟 | 2,327,405 | 人民币普通股 | 2,327,405 | | | | | |
| 陈鑫涛 | 2,005,254 | 人民币普通股 | 2,005,254 | | | | | |
| 中国工商银行股份有限公司—融通中国风1号灵活配置混合型证券投资基金 | 2,000,000 | 人民币普通股 | 2,000,000 | | | | | |
| 周琴 | 1,880,696 | 人民币普通股 | 1,880,696 | | | | | |
| 王晨 | 1,655,800 | 人民币普通股 | 1,655,800 | | | | | |
| 李金昭 | 1,250,994 | 人民币普通股 | 1,250,994 | | | | | |
| 前10名无限售流通股股东之间，以及前10名无限售 | 陈莉莉系陈鑫涛的姑姑，王颖系王锐的姐姐，除此之外，其他股东之间未知是否存在关联关系或属于一致行动人。 | | | | | | | |

| | |
|------------------------------|---|
| 流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明 | |
| 前 10 名普通股股东参与融资融券业务情况说明（如有） | 柏忠伟通过普通证券账户持有公司股票 311,218 股，通过中信证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司股票 2,016,187 股，合计持有公司股票 2,327,405 股 |

持股5%以上股东、前10名股东及前10名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前10名股东及前10名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

公司前10名普通股股东、前10名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

是 否

公司前10名普通股股东、前10名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易

2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：自然人

| 控股股东姓名 | 国籍 | 是否取得其他国家或地区居留权 |
|--------------------------|---|----------------|
| 陈莉莉 | 中国 | 否 |
| 主要职业及职务 | 陈莉莉任公司董事长、总经理，任公司控股子公司新疆明德和董事长，任公司控股子公司广东明志董事等。 | |
| 报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况 | 不适用 | |

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

| 实际控制人姓名 | 与实际控制人关系 | 国籍 | 是否取得其他国家或地区居留权 |
|----------------|---|----|----------------|
| 陈莉莉 | 本人 | 中国 | 否 |
| 主要职业及职务 | 陈莉莉任公司董事长、总经理，任公司控股子公司新疆明德和董事长，任公司控股子公司广东明志董事等。 | | |
| 过去 10 年曾控股的境内外 | 不适用 | | |

上市公司情况

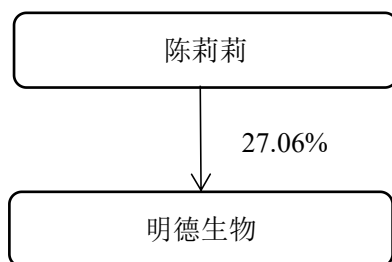
实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

截至本报告披露日，公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

4、公司控股股东或第一大股东及其一致行动人累计质押股份数量占其所持公司股份数量比例达到 80%

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

| 方案披露时间 | 拟回购股份数量（股） | 占总股本的比例 | 拟回购金额（万元） | 拟回购期间 | 回购用途 | 已回购数量（股） | 已回购数量占股权激励计划所涉及的标的股票的比例（如有） |
|------------|---|--|---------------|---|--------------------------|------------|-----------------------------|
| 2024-03-02 | 按照本次回购金额上限不超过人民币 35,000.00 万元，回购价格上限不超过人民币 23 元/股进行 | 按照本次回购金额上限不超过人民币 35,000.00 万元，回购价格上限不超过人民币 23 元/股进行测算，回购股份 | 17,500-35,000 | 用于员工持股计划或股权激励的回购股份实施期限为自公司董事会审议通过回购股份方案之日 | 拟用于员工持股计划或股权激励、维护公司价值及股东 | 13,034,741 | 不适用 |

| | | | | | | | |
|--|--|---|--|---|-----------|--|--|
| | <p>测算，回购数量约为 1,521.74 万股。按照本次回购金额下限不低于人民币 17,500.00 万元，回购价格上限不超过人民币 23 元/股进行测算，回购数量约为 760.87 万股。</p> | <p>比例约占公司总股本的 6.54%。按照本次回购金额下限不低于人民币 17,500.00 万元，回购价格上限不超过人民币 23 元/股进行测算，回购股份比例约占公司总股本的 3.27%。</p> | | <p>(2024 年 3 月 18 日) 起 12 个月内；用于维护公司价值及股东权益所必需的回购股份实施期限为自公司股东大会审议通过回购股份方案之日 (2024 年 3 月 18 日) 起 3 个月内</p> | <p>权益</p> | | |
|--|--|---|--|---|-----------|--|--|

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

第七节 债券相关情况

适用 不适用

第八节 财务报告

一、审计报告

| | |
|----------|------------------------|
| 审计意见类型 | 标准的无保留意见 |
| 审计报告签署日期 | 2026 年 04 月 20 日 |
| 审计机构名称 | 立信会计师事务所(特殊普通合伙) |
| 审计报告文号 | 信会师报字[2026]第 ZE10166 号 |
| 注册会计师姓名 | 李洪勇、刘璐 |

审计报告正文

武汉明德生物科技股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了武汉明德生物科技股份有限公司（以下简称明德生物）财务报表，包括 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表，2025 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了明德生物 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照《中国注册会计师独立性准则第 1 号——财务报表审计和审阅业务对独立性的要求》和中国注册会计师职业道德守则，我们独立于明德生物，并履行了职业道德方面的其他责任。我们在审计中遵循了对公众利益实体审计的独立性要求。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断，认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景，我们不对这些事项单独发表意见。

我们在审计中识别出的关键审计事项汇总如下：

| 关键审计事项 | 该事项在审计中是如何应对的 |
|----------|---------------|
| (一) 收入确认 | |

| | |
|---|---|
| <p>如财务报表附注“三、（二十六）收入”、“五、（三十九）营业收入和营业成本”所述，2025 年度合并报表营业收入为 265,078,670.03 元，主要为体外诊断产品和解决方案。由于营业收入作为公司的关键业绩指标之一，收入确认对财务报表的影响较为重大，因此我们将收入确认识别为关键审计事项。</p> | <p>我们针对收入确认执行的审计程序主要包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、了解并评价管理层与明德生物销售流程相关的关键内部控制； 2、选取样本检查销售合同，识别与商品控制权转移相关的合同条款与条件，评价收入确认时点是否符合企业会计准则的要求； 3、结合产品类型对收入以及毛利情况执行分析，判断本期收入金额是否出现异常波动的情况； 4、对本年记录的收入交易选取样本，核对发票、销售合同及出库单，评价相关收入确认是否符合公司收入确认的会计政策； 5、选取主要客户执行函证程序以确认本期销售收入及期末应收余额等信息； 6、就资产负债表日前后记录的收入交易，选取样本，核对出库单及其他支持性文档，以评价收入是否被记录于恰当的会计期间。 |
| <p>（二）应收账款减值</p> | |
| <p>如财务报表附注“三、（十）金融工具”、“五、（四）应收账款”所述，2025 年 12 月 31 日合并报表应收账款账面余额为 993,506,468.08 元，较 2024 年 12 月 31 日下降 19.43%，坏账准备余额 527,111,127.41 元。由于应收账款坏账准备的计提涉及管理层运用重大会计估计和判断，且其金额对财务报表影响较为重大，因此我们将应收账款坏账准备的计提识别为关键审计事项。</p> | <p>我们针对应收账款减值执行的审计程序主要包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、了解并评价明德生物管理层与应收账款坏账准备计提的关键内部控制。 2、了解明德生物的信用政策、行业特点及信用风险特征，评价管理层制定的应收账款坏账准备计提政策是否符合企业会计准则的规定。 3、获取管理层评估应收账款是否发生减值以及确认预期损失率所依据的数据及相关资料,例如应收账款账龄迁徙情况、客户信誉情况及经营情况、预计回款情况等;计算资产负债表日坏账准备金额与应收账款余额之间的比率，将实际值与预期值进行比较，分析应收账款坏账准备计提是否合理。 4、针对应收账款余额较大的客户，通过公开渠道查询与债务人有关的信息，以识别是否存在影响公司应收账款坏账准备评估结果的情形。 5、执行应收账款函证程序及检查期后回款情况，评价应收账款坏账准备计提的合理性。 |

四、其他信息

明德生物管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括明德生物 2025 年年度报告中

涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解到的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

五、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估明德生物的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非计划进行清算、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督明德生物的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（一）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（二）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

（三）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（四）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对明德生物持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论

认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致明德生物不能持续经营。

（五）评价财务报表的总体列报（包括披露）、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。

（六）就明德生物中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对合并财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施（如适用）。

从与治理层沟通过的事项中，我们确定哪些事项对本期财务报表审计最为重要，因而构成关键审计事项。我们在审计报告中描述这些事项，除非法律法规禁止公开披露这些事项，或在极少数情形下，如果合理预期在审计报告中沟通某事项造成的负面后果超过在公众利益方面产生的益处，我们确定不应在审计报告中沟通该事项。

立信会计师事务所

（特殊普通合伙）

中国注册会计师：李洪勇

（项目合伙人）

中国注册会计师：刘璐

中国·上海 2026 年 4 月 20 日

二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

1、合并资产负债表

编制单位：武汉明德生物科技股份有限公司

2025 年 12 月 31 日

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|-------|----------------|----------------|
| 流动资产： | | |
| 货币资金 | 510,903,541.36 | 493,911,960.04 |
| 结算备付金 | | |
| 拆出资金 | | |

| | | |
|-------------|------------------|------------------|
| 交易性金融资产 | 394,352,565.39 | 64,115,416.35 |
| 衍生金融资产 | | |
| 应收票据 | | 212,057.70 |
| 应收账款 | 466,395,340.67 | 764,441,414.34 |
| 应收款项融资 | | 2,298,274.00 |
| 预付款项 | 50,570,349.95 | 49,040,683.23 |
| 应收保费 | | |
| 应收分保账款 | | |
| 应收分保合同准备金 | | |
| 其他应收款 | 35,198,581.98 | 6,608,204.30 |
| 其中：应收利息 | | |
| 应收股利 | | |
| 买入返售金融资产 | | |
| 存货 | 65,096,730.10 | 82,298,479.51 |
| 其中：数据资源 | | |
| 合同资产 | | |
| 持有待售资产 | | |
| 一年内到期的非流动资产 | 2,927,988,520.01 | 738,792,375.00 |
| 其他流动资产 | 232,469,482.13 | 195,951,542.38 |
| 流动资产合计 | 4,682,975,111.59 | 2,397,670,406.85 |
| 非流动资产： | | |
| 发放贷款和垫款 | | |
| 债权投资 | | |
| 其他债权投资 | | |
| 长期应收款 | | |
| 长期股权投资 | 246,878,009.19 | 247,606,981.95 |
| 其他权益工具投资 | 192,900.00 | 10,000,000.00 |
| 其他非流动金融资产 | | |
| 投资性房地产 | | |
| 固定资产 | 626,629,674.12 | 592,140,876.69 |
| 在建工程 | | 120,787,956.73 |
| 生产性生物资产 | | |
| 油气资产 | | |
| 使用权资产 | 5,533,120.50 | 8,751,913.62 |
| 无形资产 | 26,536,855.52 | 17,303,449.78 |
| 其中：数据资源 | | |
| 开发支出 | | |
| 其中：数据资源 | | |
| 商誉 | | |
| 长期待摊费用 | 2,099,727.34 | 3,105,493.38 |
| 递延所得税资产 | 212,436,139.36 | 216,900,753.86 |
| 其他非流动资产 | 177,046,121.21 | 2,978,810,763.04 |

| | | |
|-------------|------------------|------------------|
| 非流动资产合计 | 1,297,352,547.24 | 4,195,408,189.05 |
| 资产总计 | 5,980,327,658.83 | 6,593,078,595.90 |
| 流动负债： | | |
| 短期借款 | 1,995,116.72 | 3,000,000.00 |
| 向中央银行借款 | | |
| 拆入资金 | | |
| 交易性金融负债 | | |
| 衍生金融负债 | | |
| 应付票据 | 2,000,000.00 | |
| 应付账款 | 79,316,475.85 | 278,113,513.57 |
| 预收款项 | | |
| 合同负债 | 21,493,914.55 | 37,963,618.82 |
| 卖出回购金融资产款 | | |
| 吸收存款及同业存放 | | |
| 代理买卖证券款 | | |
| 代理承销证券款 | | |
| 应付职工薪酬 | 47,687,045.98 | 87,084,064.89 |
| 应交税费 | 2,001,654.36 | 8,249,223.74 |
| 其他应付款 | 75,490,167.63 | 67,256,648.85 |
| 其中：应付利息 | | |
| 应付股利 | | |
| 应付手续费及佣金 | | |
| 应付分保账款 | | |
| 持有待售负债 | | |
| 一年内到期的非流动负债 | 2,536,556.62 | 4,296,271.73 |
| 其他流动负债 | 8,464,488.89 | 9,893,196.08 |
| 流动负债合计 | 240,985,420.60 | 495,856,537.68 |
| 非流动负债： | | |
| 保险合同准备金 | | |
| 长期借款 | | |
| 应付债券 | | |
| 其中：优先股 | | |
| 永续债 | | |
| 租赁负债 | 3,185,510.88 | 5,816,561.40 |
| 长期应付款 | | |
| 长期应付职工薪酬 | | |
| 预计负债 | 1,137,239.15 | 1,440,500.00 |
| 递延收益 | 26,495,800.00 | 20,866,000.00 |
| 递延所得税负债 | 52,756,921.79 | 50,421,556.80 |
| 其他非流动负债 | | |
| 非流动负债合计 | 83,575,471.82 | 78,544,618.20 |
| 负债合计 | 324,560,892.42 | 574,401,155.88 |

| | | |
|---------------|------------------|------------------|
| 所有者权益： | | |
| 股本 | 232,520,957.00 | 232,520,957.00 |
| 其他权益工具 | | |
| 其中：优先股 | | |
| 永续债 | | |
| 资本公积 | 818,099,532.65 | 818,099,532.65 |
| 减：库存股 | 247,957,340.00 | 237,954,376.70 |
| 其他综合收益 | -8,336,035.00 | |
| 专项储备 | | |
| 盈余公积 | 630,728,262.08 | 630,728,262.08 |
| 一般风险准备 | | |
| 未分配利润 | 4,103,381,789.04 | 4,382,997,688.87 |
| 归属于母公司所有者权益合计 | 5,528,437,165.77 | 5,826,392,063.90 |
| 少数股东权益 | 127,329,600.64 | 192,285,376.12 |
| 所有者权益合计 | 5,655,766,766.41 | 6,018,677,440.02 |
| 负债和所有者权益总计 | 5,980,327,658.83 | 6,593,078,595.90 |

法定代表人：陈莉莉

主管会计工作负责人：王锐

会计机构负责人：黎朝辉

2、母公司资产负债表

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|-------------|------------------|------------------|
| 流动资产： | | |
| 货币资金 | 409,537,386.50 | 411,936,888.28 |
| 交易性金融资产 | 300,700,870.95 | 64,115,416.35 |
| 衍生金融资产 | | |
| 应收票据 | | |
| 应收账款 | 334,953,499.11 | 400,136,105.54 |
| 应收款项融资 | | 2,298,274.00 |
| 预付款项 | 41,466,787.96 | 20,805,069.61 |
| 其他应收款 | 216,635,530.70 | 104,111,306.55 |
| 其中：应收利息 | | |
| 应收股利 | | |
| 存货 | 54,363,235.85 | 68,968,627.09 |
| 其中：数据资源 | | |
| 合同资产 | | |
| 持有待售资产 | | |
| 一年内到期的非流动资产 | 2,925,951,345.45 | 738,792,375.00 |
| 其他流动资产 | 100,201,299.24 | 80,878,569.87 |
| 流动资产合计 | 4,383,809,955.76 | 1,892,042,632.29 |
| 非流动资产： | | |
| 债权投资 | | |
| 其他债权投资 | | |
| 长期应收款 | | |
| 长期股权投资 | 311,296,533.24 | 309,405,010.05 |
| 其他权益工具投资 | 192,900.00 | 10,000,000.00 |
| 其他非流动金融资产 | | |

| | | |
|-------------|------------------|------------------|
| 投资性房地产 | | |
| 固定资产 | 608,491,889.56 | 577,834,823.86 |
| 在建工程 | | 120,787,956.73 |
| 生产性生物资产 | | |
| 油气资产 | | |
| 使用权资产 | 3,490,729.59 | 4,673,563.32 |
| 无形资产 | 25,466,536.75 | 16,082,722.77 |
| 其中：数据资源 | | |
| 开发支出 | | |
| 其中：数据资源 | | |
| 商誉 | | |
| 长期待摊费用 | 1,899,180.16 | 2,448,676.18 |
| 递延所得税资产 | 162,004,182.23 | 166,394,362.35 |
| 其他非流动资产 | 112,825,969.14 | 2,978,735,228.64 |
| 非流动资产合计 | 1,225,667,920.67 | 4,186,362,343.90 |
| 资产总计 | 5,609,477,876.43 | 6,078,404,976.19 |
| 流动负债： | | |
| 短期借款 | | |
| 交易性金融负债 | | |
| 衍生金融负债 | | |
| 应付票据 | 2,000,000.00 | |
| 应付账款 | 64,282,667.29 | 256,736,883.46 |
| 预收款项 | | |
| 合同负债 | 15,704,446.65 | 35,709,417.84 |
| 应付职工薪酬 | 29,756,555.88 | 67,324,118.22 |
| 应交税费 | 1,496,036.64 | 963,116.56 |
| 其他应付款 | 31,908,938.71 | 29,270,808.12 |
| 其中：应付利息 | | |
| 应付股利 | | |
| 持有待售负债 | | |
| 一年内到期的非流动负债 | 1,290,935.75 | 1,143,285.56 |
| 其他流动负债 | 5,318,483.27 | 6,563,079.80 |
| 流动负债合计 | 151,758,064.19 | 397,710,709.56 |
| 非流动负债： | | |
| 长期借款 | | |
| 应付债券 | | |
| 其中：优先股 | | |
| 永续债 | | |
| 租赁负债 | 2,496,611.80 | 3,713,115.98 |
| 长期应付款 | | |
| 长期应付职工薪酬 | | |
| 预计负债 | 1,137,239.15 | 1,440,500.00 |

| | | |
|------------|------------------|------------------|
| 递延收益 | 23,995,800.00 | 20,866,000.00 |
| 递延所得税负债 | 51,367,745.81 | 48,381,417.26 |
| 其他非流动负债 | | |
| 非流动负债合计 | 78,997,396.76 | 74,401,033.24 |
| 负债合计 | 230,755,460.95 | 472,111,742.80 |
| 所有者权益： | | |
| 股本 | 232,520,957.00 | 232,520,957.00 |
| 其他权益工具 | | |
| 其中：优先股 | | |
| 永续债 | | |
| 资本公积 | 820,025,006.63 | 820,025,006.63 |
| 减：库存股 | 247,957,340.00 | 237,954,376.70 |
| 其他综合收益 | -8,336,035.00 | |
| 专项储备 | | |
| 盈余公积 | 630,728,262.08 | 630,728,262.08 |
| 未分配利润 | 3,951,741,564.77 | 4,160,973,384.38 |
| 所有者权益合计 | 5,378,722,415.48 | 5,606,293,233.39 |
| 负债和所有者权益总计 | 5,609,477,876.43 | 6,078,404,976.19 |

3、合并利润表

单位：元

| 项目 | 2025 年度 | 2024 年度 |
|---------------|----------------|----------------|
| 一、营业总收入 | 265,078,670.03 | 350,061,800.61 |
| 其中：营业收入 | 265,078,670.03 | 350,061,800.61 |
| 利息收入 | | |
| 已赚保费 | | |
| 手续费及佣金收入 | | |
| 二、营业总成本 | 398,463,720.84 | 432,523,176.20 |
| 其中：营业成本 | 169,213,520.30 | 161,410,575.99 |
| 利息支出 | | |
| 手续费及佣金支出 | | |
| 退保金 | | |
| 赔付支出净额 | | |
| 提取保险责任合同准备金净额 | | |
| 保单红利支出 | | |
| 分保费用 | | |
| 税金及附加 | 3,828,959.22 | 1,507,707.19 |
| 销售费用 | 73,689,632.25 | 85,322,167.97 |
| 管理费用 | 67,013,955.77 | 84,287,503.42 |
| 研发费用 | 85,775,994.35 | 109,551,499.12 |
| 财务费用 | -1,058,341.05 | -9,556,277.49 |
| 其中：利息费用 | 458,649.62 | 1,284,903.85 |
| 利息收入 | 4,485,470.77 | 10,400,731.61 |
| 加：其他收益 | 28,493,610.82 | 77,343,383.30 |

| | | |
|-----------------------|----------------|----------------|
| 投资收益（损失以“－”号填列） | 104,827,704.13 | 133,703,042.86 |
| 其中：对联营企业和合营企业的投资收益 | 3,436,027.24 | -1,251,351.81 |
| 以摊余成本计量的金融资产终止确认收益 | | |
| 汇兑收益（损失以“-”号填列） | | |
| 净敞口套期收益（损失以“－”号填列） | | |
| 公允价值变动收益（损失以“－”号填列） | -863,433.67 | 1,736,551.64 |
| 信用减值损失（损失以“-”号填列） | -64,791,250.71 | -4,007,552.47 |
| 资产减值损失（损失以“-”号填列） | -13,322,979.10 | -86,919,196.43 |
| 资产处置收益（损失以“-”号填列） | 655,818.71 | 1,792,048.58 |
| 三、营业利润（亏损以“－”号填列） | -78,385,580.63 | 41,186,901.89 |
| 加：营业外收入 | 17,915,735.24 | 3,820,836.87 |
| 减：营业外支出 | 3,324,178.86 | 12,591,770.34 |
| 四、利润总额（亏损总额以“－”号填列） | -63,794,024.25 | 32,415,968.42 |
| 减：所得税费用 | 11,268,026.78 | 5,851,251.93 |
| 五、净利润（净亏损以“－”号填列） | -75,062,051.03 | 26,564,716.49 |
| （一）按经营持续性分类 | | |
| 1.持续经营净利润（净亏损以“－”号填列） | -75,062,051.03 | 26,564,716.49 |
| 2.终止经营净利润（净亏损以“－”号填列） | | |
| （二）按所有权归属分类 | | |
| 1.归属于母公司股东的净利润 | -16,460,699.59 | 74,519,615.72 |
| 2.少数股东损益 | -58,601,351.44 | -47,954,899.23 |
| 六、其他综合收益的税后净额 | | |
| 归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额 | | |
| （一）不能重分类进损益的其他综合收益 | | |
| 1.重新计量设定受益计划变动额 | | |
| 2.权益法下不能转损益的其他综合收益 | | |
| 3.其他权益工具投资公允价值变动 | | |
| 4.企业自身信用风险公允价值变动 | | |
| 5.其他 | | |
| （二）将重分类进损益的其他综合收益 | | |
| 1.权益法下可转损益的其他综合收益 | | |
| 2.其他债权投资公允价值变动 | | |

| | | |
|----------------------|----------------|----------------|
| 3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额 | | |
| 4.其他债权投资信用减值准备 | | |
| 5.现金流量套期储备 | | |
| 6.外币财务报表折算差额 | | |
| 7.其他 | | |
| 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额 | | |
| 七、综合收益总额 | -75,062,051.03 | 26,564,716.49 |
| 归属于母公司所有者的综合收益总额 | -16,460,699.59 | 74,519,615.72 |
| 归属于少数股东的综合收益总额 | -58,601,351.44 | -47,954,899.23 |
| 八、每股收益 | | |
| （一）基本每股收益 | -0.07 | 0.33 |
| （二）稀释每股收益 | -0.07 | 0.33 |

本期发生同一控制下企业合并的，被合并方在合并前实现的净利润为：0.00 元，上期被合并方实现的净利润为：0.00 元。

法定代表人：陈莉莉

主管会计工作负责人：王锐

会计机构负责人：黎朝辉

4、母公司利润表

单位：元

| 项目 | 2025 年度 | 2024 年度 |
|-------------------------------|----------------|----------------|
| 一、营业收入 | 204,109,614.54 | 222,898,561.45 |
| 减：营业成本 | 137,686,931.45 | 111,578,501.42 |
| 税金及附加 | 3,404,325.05 | 1,245,076.06 |
| 销售费用 | 54,450,984.76 | 58,174,047.34 |
| 管理费用 | 52,504,680.74 | 52,043,280.10 |
| 研发费用 | 76,568,436.62 | 104,273,727.70 |
| 财务费用 | -15,985,435.24 | -29,718,973.41 |
| 其中：利息费用 | | |
| 利息收入 | | |
| 加：其他收益 | 27,087,008.75 | 71,441,075.56 |
| 投资收益（损失以“－”号填列） | 102,542,761.06 | 147,463,708.41 |
| 其中：对联营企业和合营企业的投资收益 | 3,056,523.19 | -1,480,342.87 |
| 以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列） | | |
| 净敞口套期收益（损失以“－”号填列） | | |
| 公允价值变动收益（损失以“－”号填列） | -925,128.11 | 1,736,551.64 |
| 信用减值损失（损失以“-”号填列） | 36,262,068.68 | 95,846,716.86 |
| 资产减值损失（损失以“-”号填列） | -12,722,979.10 | -71,738,741.57 |
| 资产处置收益（损失以“-”号填列） | -31,406.63 | 234,580.95 |

| | | |
|------------------------|---------------|----------------|
| 列) | | |
| 二、营业利润（亏损以“－”号填列） | 47,692,015.81 | 170,286,794.09 |
| 加：营业外收入 | 16,816,970.28 | 3,757,693.08 |
| 减：营业外支出 | 1,738,031.79 | 7,158,233.81 |
| 三、利润总额（亏损总额以“－”号填列） | 62,770,954.30 | 166,886,253.36 |
| 减：所得税费用 | 8,847,573.67 | 10,081,279.56 |
| 四、净利润（净亏损以“－”号填列） | 53,923,380.63 | 156,804,973.80 |
| （一）持续经营净利润（净亏损以“－”号填列） | 53,923,380.63 | 156,804,973.80 |
| （二）终止经营净利润（净亏损以“－”号填列） | | |
| 五、其他综合收益的税后净额 | | |
| （一）不能重分类进损益的其他综合收益 | | |
| 1.重新计量设定受益计划变动额 | | |
| 2.权益法下不能转损益的其他综合收益 | | |
| 3.其他权益工具投资公允价值变动 | | |
| 4.企业自身信用风险公允价值变动 | | |
| 5.其他 | | |
| （二）将重分类进损益的其他综合收益 | | |
| 1.权益法下可转损益的其他综合收益 | | |
| 2.其他债权投资公允价值变动 | | |
| 3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额 | | |
| 4.其他债权投资信用减值准备 | | |
| 5.现金流量套期储备 | | |
| 6.外币财务报表折算差额 | | |
| 7.其他 | | |
| 六、综合收益总额 | 53,923,380.63 | 156,804,973.80 |
| 七、每股收益 | | |
| （一）基本每股收益 | | |
| （二）稀释每股收益 | | |

5、合并现金流量表

单位：元

| 项目 | 2025 年度 | 2024 年度 |
|-----------------|----------------|----------------|
| 一、经营活动产生的现金流量： | | |
| 销售商品、提供劳务收到的现金 | 619,305,277.80 | 831,401,292.60 |
| 客户存款和同业存放款项净增加额 | | |
| 向中央银行借款净增加额 | | |
| 向其他金融机构拆入资金净增加额 | | |
| 收到原保险合同保费取得的现金 | | |
| 收到再保业务现金净额 | | |
| 保户储金及投资款净增加额 | | |

| | | |
|---------------------------|------------------|------------------|
| 收取利息、手续费及佣金的现金 | | |
| 拆入资金净增加额 | | |
| 回购业务资金净增加额 | | |
| 代理买卖证券收到的现金净额 | | |
| 收到的税费返还 | 146,428.59 | 4,336,172.78 |
| 收到其他与经营活动有关的现金 | 95,611,462.48 | 110,876,129.64 |
| 经营活动现金流入小计 | 715,063,168.87 | 946,613,595.02 |
| 购买商品、接受劳务支付的现金 | 474,765,861.22 | 659,657,555.10 |
| 客户贷款及垫款净增加额 | | |
| 存放中央银行和同业款项净增加额 | | |
| 支付原保险合同赔付款项的现金 | | |
| 拆出资金净增加额 | | |
| 支付利息、手续费及佣金的现金 | | |
| 支付保单红利的现金 | | |
| 支付给职工以及为职工支付的现金 | 172,840,582.72 | 234,434,922.42 |
| 支付的各项税费 | 14,919,845.80 | 8,788,821.90 |
| 支付其他与经营活动有关的现金 | 122,590,234.18 | 128,778,735.17 |
| 经营活动现金流出小计 | 785,116,523.92 | 1,031,660,034.59 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | -70,053,355.05 | -85,046,439.57 |
| 二、投资活动产生的现金流量： | | |
| 收回投资收到的现金 | 1,244,840,451.57 | 753,697,671.23 |
| 取得投资收益收到的现金 | 67,366,540.98 | 17,824,483.44 |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额 | 4,167,007.19 | 778,693.82 |
| 处置子公司及其他营业单位收到的现金净额 | 844,637.94 | |
| 收到其他与投资活动有关的现金 | | |
| 投资活动现金流入小计 | 1,317,218,637.68 | 772,300,848.49 |
| 购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 | 90,892,791.51 | 184,765,977.49 |
| 投资支付的现金 | 795,194,367.13 | 725,659,506.84 |
| 质押贷款净增加额 | | |
| 取得子公司及其他营业单位支付的现金净额 | | |
| 支付其他与投资活动有关的现金 | 1,220,000.00 | |
| 投资活动现金流出小计 | 887,307,158.64 | 910,425,484.33 |
| 投资活动产生的现金流量净额 | 429,911,479.04 | -138,124,635.84 |
| 三、筹资活动产生的现金流量： | | |
| 吸收投资收到的现金 | | |
| 其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金 | | |
| 取得借款收到的现金 | | 3,000,000.00 |
| 收到其他与筹资活动有关的现金 | 1,953,052.03 | 18,876,745.99 |
| 筹资活动现金流入小计 | 1,953,052.03 | 21,876,745.99 |
| 偿还债务支付的现金 | 3,000,000.00 | 23,614,136.50 |
| 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 | 264,237,495.24 | 47,385,071.79 |
| 其中：子公司支付给少数股东的股利、利润 | 980,000.00 | 13,200,000.00 |
| 支付其他与筹资活动有关的现金 | 19,066,163.06 | 264,046,006.56 |
| 筹资活动现金流出小计 | 286,303,658.30 | 335,045,214.85 |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | -284,350,606.27 | -313,168,468.86 |

| | | |
|--------------------|----------------|-----------------|
| 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 | -1,552,614.82 | 506,232.79 |
| 五、现金及现金等价物净增加额 | 73,954,902.90 | -535,833,311.48 |
| 加：期初现金及现金等价物余额 | 378,206,563.50 | 914,039,874.98 |
| 六、期末现金及现金等价物余额 | 452,161,466.40 | 378,206,563.50 |

6、母公司现金流量表

单位：元

| 项目 | 2025 年度 | 2024 年度 |
|---------------------------|------------------|-----------------|
| 一、经营活动产生的现金流量： | | |
| 销售商品、提供劳务收到的现金 | 333,237,295.30 | 726,503,400.29 |
| 收到的税费返还 | | 4,315,613.91 |
| 收到其他与经营活动有关的现金 | 76,061,203.38 | 96,063,499.99 |
| 经营活动现金流入小计 | 409,298,498.68 | 826,882,514.19 |
| 购买商品、接受劳务支付的现金 | 250,536,050.25 | 586,790,381.15 |
| 支付给职工以及为职工支付的现金 | 145,327,477.57 | 204,198,060.06 |
| 支付的各项税费 | 3,222,055.85 | 6,043,231.02 |
| 支付其他与经营活动有关的现金 | 77,833,813.93 | 92,256,112.39 |
| 经营活动现金流出小计 | 476,919,397.60 | 889,287,784.62 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | -67,620,898.92 | -62,405,270.43 |
| 二、投资活动产生的现金流量： | | |
| 收回投资收到的现金 | 1,004,165,000.00 | 280,803,480.55 |
| 取得投资收益收到的现金 | 65,252,645.44 | 31,945,942.34 |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额 | 3,493,583.31 | |
| 处置子公司及其他营业单位收到的现金净额 | 2,000,000.00 | |
| 收到其他与投资活动有关的现金 | 35,500,000.00 | |
| 投资活动现金流入小计 | 1,110,411,228.75 | 312,749,422.89 |
| 购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 | 90,152,753.51 | 182,650,140.94 |
| 投资支付的现金 | 449,803,600.00 | 302,350,000.00 |
| 取得子公司及其他营业单位支付的现金净额 | | |
| 支付其他与投资活动有关的现金 | 141,976,930.00 | 24,280,000.00 |
| 投资活动现金流出小计 | 681,933,283.51 | 509,280,140.94 |
| 投资活动产生的现金流量净额 | 428,477,945.24 | -196,530,718.05 |
| 三、筹资活动产生的现金流量： | | |
| 吸收投资收到的现金 | | |
| 取得借款收到的现金 | | |
| 收到其他与筹资活动有关的现金 | | 12,119,587.66 |
| 筹资活动现金流入小计 | | 12,119,587.66 |
| 偿还债务支付的现金 | | |
| 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 | 263,155,200.24 | 33,984,363.14 |
| 支付其他与筹资活动有关的现金 | 11,325,607.02 | 240,959,640.64 |
| 筹资活动现金流出小计 | 274,480,807.26 | 274,944,003.78 |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | -274,480,807.26 | -262,824,416.12 |
| 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 | -1,408,347.43 | 385,800.85 |
| 五、现金及现金等价物净增加额 | 84,967,891.63 | -521,374,603.75 |
| 加：期初现金及现金等价物余额 | 296,411,770.63 | 817,786,374.38 |
| 六、期末现金及现金等价物余额 | 381,379,662.26 | 296,411,770.63 |

7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

| 项目 | 2025 年度 | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------|---------|----|--|----------------|----------------|----------------|----------|----------------|----------------|------------------|----|------------------|---------------------|------------------|
| | 归属于母公司所有者权益 | | | | | | | | | | | | 少数 股东 权益 | 所有 者权 益合 计 | |
| | 股本 | 其他权益工具 | | | 资本 公积 | 减： 库存 股 | 其他 综合 收益 | 专项 储备 | 盈余 公积 | 一般 风险 准备 | 未分 配利 润 | 其他 | | | 小计 |
| | 优先 股 | 永续 债 | 其他 | | | | | | | | | | | | |
| 一、上年期末余额 | 232,520,957.00 | | | | 818,099,532.65 | 237,954,376.70 | | | 630,728,262.08 | | 4,382,997,688.87 | | 5,826,392,063.90 | 192,285,376.12 | 6,018,677,440.02 |
| 加：会计政策变更 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 期差错更正 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 他 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 二、本年期初余额 | 232,520,957.00 | | | | 818,099,532.65 | 237,954,376.70 | | | 630,728,262.08 | | 4,382,997,688.87 | | 5,826,392,063.90 | 192,285,376.12 | 6,018,677,440.02 |
| 三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列） | | | | | | 10,002,963.30 | -8,336,035.00 | | | | -279,615,899.83 | | -297,954,898.13 | -64,955,775.48 | -362,910,673.61 |
| （一）综合收益总额 | | | | | | | -8,336,035.00 | | | | -16,460,699.59 | | -24,796,734.59 | -58,601,351.44 | -83,398,086.03 |
| （二）所有者投入和减少资本 | | | | | | 10,002,963.30 | | | | | | | 10,002,963.30 | -5,374,424.04 | 15,377,387.34 |
| 1. 所有者投入的普通股 | | | | | | | | | | | | | | -5,374,424.04 | 5,374,424.04 |
| 2. 其他权益工具持有者投入资本 | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------|--|--|--|----------------|----------------|-----------|------|----------------|--|--------------|------|--------------|----------------|--------------|
| 5. 其他综合收益结转留存收益 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. 其他 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (五) 专项储备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. 本期提取 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. 本期使用 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (六) 其他 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四、本期期末余额 | 232,520,957.00 | | | | 818,099,532.65 | 247,957,340.00 | -8,336.03 | 5.00 | 630,728,262.08 | | 4,103,381.78 | 9.04 | 5,528,437.16 | 127,329,600.64 | 5,655,766.41 |

上期金额

单位：元

| 项目 | 2024 年度 | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------|--------|----|--|----------------|----------------|--------|------|----------------|--------|------------------|----|------------------|----------------|------------------|
| | 归属于母公司所有者权益 | | | | | | | | | | | | 少数股东权益 | 所有者权益合计 | |
| | 股本 | 其他权益工具 | | | 资本公积 | 减：库存股 | 其他综合收益 | 专项储备 | 盈余公积 | 一般风险准备 | 未分配利润 | 其他 | | | 小计 |
| | 优先股 | 永续债 | 其他 | | | | | | | | | | | | |
| 一、上年期末余额 | 232,520,957.00 | | | | 820,178,006.63 | | | | 615,047,764.70 | | 4,358,142,933.67 | | 6,025,889,966.20 | 266,211,801.37 | 6,292,101,463.37 |
| 加：会计政策变更 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 期差错更正 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 其他 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 二、本年期初余额 | 232,520,957.00 | | | | 820,178,006.63 | | | | 615,047,764.70 | | 4,358,142,933.67 | | 6,025,889,966.20 | 266,211,801.37 | 6,292,101,463.37 |
| 三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列） | | | | | -2,078,473.98 | 237,954,376.70 | | | 15,680,497.38 | | 24,854,755.20 | | -199,497,598.10 | -73,926,425.5 | -273,424,023.35 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|--|---------------------------|----------------------------|--|---------------------------|--|--|--------------------------------|--|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| (一) 综合收 益总额 | | | | | | | | | | | 74,5 19,6 15.7 2 | | 74,5 19,6 15.7 2 | - 47,9 54,8 99.2 3 | 26,5 64,7 16.4 9 |
| (二) 所有者 投入和 减少资 本 | | | | | - 2,07 8,47 3.98 | 237, 954, 376. 70 | | | | | | | - 240, 032, 850. 68 | - 12,7 71,5 26.0 2 | - 252, 804, 376. 70 |
| 1. 所 有者投 入的普 通股 | | | | | | | | | | | | | | - 12,7 71,5 26.0 2 | - 12,7 71,5 26.0 2 |
| 2. 其 他权益 工具持 有者投 入资本 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. 股 份支付 计入所 有者权 益的金 额 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. 其 他 | | | | | - 2,07 8,47 3.98 | 237, 954, 376. 70 | | | | | | | - 240, 032, 850. 68 | | - 240, 032, 850. 68 |
| (三) 利润分 配 | | | | | | | | 15,6 80,4 97.3 8 | | | - 49,6 64,8 60.5 2 | | - 33,9 84,3 63.1 4 | - 13,2 00,0 00.0 0 | - 47,1 84,3 63.1 4 |
| 1. 提 取盈余 公积 | | | | | | | | 15,6 80,4 97.3 8 | | | - 15,6 80,4 97.3 8 | | | | |
| 2. 提 取一般 风险准 备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. 对 所有者 (或股 东)的 分配 | | | | | | | | | | | - 33,9 84,3 63.1 4 | | - 33,9 84,3 63.1 4 | - 13,2 00,0 00.0 0 | - 47,1 84,3 63.1 4 |
| 4. 其 他 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (四) 所有者 权益内 | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|----------------|--|--|--|----------------|----------------|--|--|----------------|--|--------------|--|--------------|----------------|--------------|
| 部结转 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. 资本公积转增资本(或股本) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. 盈余公积转增资本(或股本) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. 盈余公积弥补亏损 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. 设定受益计划变动额结转留存收益 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. 其他综合收益结转留存收益 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. 其他 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (五) 专项储备 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. 本期提取 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. 本期使用 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (六) 其他 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四、本期期末余额 | 232,520,957.00 | | | | 818,099,532.65 | 237,954,376.70 | | | 630,728,262.08 | | 4,382,997.68 | | 5,826,392.39 | 192,285,376.12 | 6,018,677.44 |

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

| 项目 | 2025 年度 | | | | | | | | | | | |
|------|----------------|--------|-----|----|--------------|--------------|--------|------|--------------|--------------|----|--------------|
| | 股本 | 其他权益工具 | | | 资本公积 | 减：库存股 | 其他综合收益 | 专项储备 | 盈余公积 | 未分配利润 | 其他 | 所有者权益合计 |
| | | 优先股 | 永续债 | 其他 | | | | | | | | |
| 一、上年 | 232,520,957.00 | | | | 820,025,006. | 237,954,376. | | | 630,728,262. | 4,160,973,38 | | 5,606,293,23 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------|--|--|--|----------------|----------------|---------------|--|----------------|------------------|--|------------------|
| 期末余额 | 00 | | | | 63 | 70 | | | 08 | 4.38 | | 3.39 |
| 加： 会计政策变更 | | | | | | | | | | | | |
| 期差错更正 | | | | | | | | | | | | |
| 他 | | | | | | | | | | | | |
| 二、本年期初余额 | 232,520,957.00 | | | | 820,025,006.63 | 237,954,376.70 | | | 630,728,262.08 | 4,160,973,384.38 | | 5,606,293,233.39 |
| 三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列） | | | | | | 10,002,963.30 | -8,336,035.00 | | | -209,231,819.61 | | -227,570,817.91 |
| （一）综合收益总额 | | | | | | | -8,336,035.00 | | | 53,923,380.63 | | 45,587,345.63 |
| （二）所有者投入和减少资本 | | | | | | 10,002,963.30 | | | | | | -10,002,963.30 |
| 1. 所有者投入的普通股 | | | | | | | | | | | | |
| 2. 其他权益工具持有者投入资本 | | | | | | | | | | | | |
| 3. 股份支付计 | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--|--|--|--|--|---------------|--|--|--|-----------------|--|-----------------|
| 入所有者权益的金额 | | | | | | | | | | | | |
| 4. 其他 | | | | | | 10,002,963.30 | | | | | | -10,002,963.30 |
| (三) 利润分配 | | | | | | | | | | -263,155,200.24 | | -263,155,200.24 |
| 1. 提取盈余公积 | | | | | | | | | | | | |
| 2. 对所有者(或股东)的分配 | | | | | | | | | | -263,155,200.24 | | -263,155,200.24 |
| 3. 其他 | | | | | | | | | | | | |
| (四) 所有者权益内部结转 | | | | | | | | | | | | |
| 1. 资本公积转增资本(或股本) | | | | | | | | | | | | |
| 2. 盈余公积转增资本(或股本) | | | | | | | | | | | | |
| 3. 盈余公积弥补亏损 | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|----------------|--|--|--|----------------|----------------|---------------|--|----------------|------------------|--|------------------|
| 4. 设定受益计划变动额结转留存收益 | | | | | | | | | | | | |
| 5. 其他综合收益结转留存收益 | | | | | | | | | | | | |
| 6. 其他 | | | | | | | | | | | | |
| (五) 专项储备 | | | | | | | | | | | | |
| 1. 本期提取 | | | | | | | | | | | | |
| 2. 本期使用 | | | | | | | | | | | | |
| (六) 其他 | | | | | | | | | | | | |
| 四、本期期末余额 | 232,520,957.00 | | | | 820,025,006.63 | 247,957,340.00 | -8,336,035.00 | | 630,728,262.08 | 3,951,741,564.77 | | 5,378,722,415.48 |

上期金额

单位：元

| 项目 | 2024 年度 | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------|--------|-----|----|----------------|-------|--------|------|----------------|------------------|----|------------------|
| | 股本 | 其他权益工具 | | | 资本公积 | 减：库存股 | 其他综合收益 | 专项储备 | 盈余公积 | 未分配利润 | 其他 | 所有者权益合计 |
| | | 优先股 | 永续债 | 其他 | | | | | | | | |
| 一、上年期末余额 | 232,520,957.00 | | | | 820,025,006.63 | | | | 615,047,764.70 | 4,053,833,271.10 | | 5,721,426,999.43 |
| 加：会计政策变更 | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------|--|--|--|----------------|----------------|--|--|----------------|------------------|--|------------------|
| 期差错更正 | | | | | | | | | | | | |
| 他 | | | | | | | | | | | | |
| 二、本年期初余额 | 232,520,957.00 | | | | 820,025,006.63 | | | | 615,047,764.70 | 4,053,833,271.10 | | 5,721,426,999.43 |
| 三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列） | | | | | | 237,954,376.70 | | | 15,680,497.38 | 107,140,113.28 | | -115,133,766.04 |
| （一）综合收益总额 | | | | | | | | | | 156,804,973.80 | | 156,804,973.80 |
| （二）所有者投入和减少资本 | | | | | | 237,954,376.70 | | | | | | -237,954,376.70 |
| 1. 所有者投入的普通股 | | | | | | | | | | | | |
| 2. 其他权益工具持有者投入资本 | | | | | | | | | | | | |
| 3. 股份支付计入所有者权益的金额 | | | | | | | | | | | | |
| 4. 其他 | | | | | | 237,954,376.70 | | | | | | -237,954,376.70 |

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--|--|--|--|--|----|--|--|---------------|----------------|--|----------------|
| | | | | | | 70 | | | | | | 4,376.70 |
| (三) 利润分配 | | | | | | | | | 15,680,497.38 | -49,664,860.52 | | -33,984,363.14 |
| 1. 提取盈余公积 | | | | | | | | | 15,680,497.38 | -15,680,497.38 | | |
| 2. 对所有者(或股东)的分配 | | | | | | | | | | -33,984,363.14 | | -33,984,363.14 |
| 3. 其他 | | | | | | | | | | | | |
| (四) 所有者权益内部结转 | | | | | | | | | | | | |
| 1. 资本公积转增资本(或股本) | | | | | | | | | | | | |
| 2. 盈余公积转增资本(或股本) | | | | | | | | | | | | |
| 3. 盈余公积弥补亏损 | | | | | | | | | | | | |
| 4. 设定受益计划变动额结转留存 | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------|--|--|--|----------------|----------------|--|--|----------------|------------------|--|------------------|
| 收益 | | | | | | | | | | | | |
| 5. 其他综合收益结转留存收益 | | | | | | | | | | | | |
| 6. 其他 | | | | | | | | | | | | |
| (五) 专项储备 | | | | | | | | | | | | |
| 1. 本期提取 | | | | | | | | | | | | |
| 2. 本期使用 | | | | | | | | | | | | |
| (六) 其他 | | | | | | | | | | | | |
| 四、本期期末余额 | 232,520,957.00 | | | | 820,025,006.63 | 237,954,376.70 | | | 630,728,262.08 | 4,160,973,384.38 | | 5,606,293,233.39 |

三、公司基本情况

2008年1月，自然人陈永根、汪汉英、祖淑华、陈莉莉、王颖共同出资设立武汉明德生物科技有限责任公司（以下简称“明德有限”）。2013年9月，明德有限召开股东会决议通过，同意明德有限整体变更为股份公司，整体变更后股份公司的名称为武汉明德生物科技股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）。公司的企业法人营业执照注册号：9142010066953862X0。2018年7月，公司在深圳证券交易所上市。所属行业为医药制造业。

截至2025年12月31日止，本公司累计发行股本总数232,520,957.00股，注册资本为232,520,957.00元，注册地：湖北省武汉市东湖新技术开发区九龙中路77号武汉明德生物科技产业园（一期）（全部自用）1栋1单元1层1号C区。

本公司主要经营活动为：第二类医疗器械生产；第三类医疗器械生产；第三类医疗器械租赁；第三类医疗器械经营；医疗器械互联网信息服务；依托实体医院的互联网医院服务；建设工程施工；建设工程设计；检验检测服务；食品生产；饮料生产；食品销售；食品互联网销售。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：

第一类医疗器械生产；第一类医疗器械销售；第一类医疗器械租赁；第二类医疗器械租赁；第二类医疗器械销售；专用化学产品销售（不含危险化学品）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；专用设备修理；软件销售；信息技术咨询服务；实验分析仪器制造；实验分析仪器销售；生态环境监测及检测仪器仪表销售；生态环境监测及检测仪器仪表制造；农林牧渔专用仪器仪表制造；农林牧渔专用仪器仪表销售；电子元器件制造；电子元器件批发；电子元器件零售；计算机软硬件及辅助设备批发；计算机软硬件及辅助设备零售；软件开发；健康咨询服务（不含诊疗服务）；塑料制品销售；通讯设备销售；通信设备销售；电力电子元器件销售；电子产品销售；办公用品销售；电气信号设备装置销售；专用化学产品制造（不含危险化学品）；电子元器件与机电组件设备销售；五金产品批发；五金产品零售；日用品销售；日用品批发；货物进出口；技术进出口；进出口代理；信息系统集成服务；网络设备销售；医院管理；远程健康管理服务；非居住房地产租赁；住房租赁；工程和技术研究和试验发展；医学研究和试验发展；仪器仪表制造；仪器仪表销售；计算机及通讯设备租赁；家用电器销售；塑料制品制造。（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）。

本公司的实际控制人为陈莉莉。

本财务报表业经公司董事会于 2026 年 4 月 20 日批准报出。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本财务报表按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”），以及中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定》的相关规定编制。

2、持续经营

本财务报表以持续经营为基础编制。

公司自报告期末至少 12 个月内具备持续经营能力，无影响持续经营能力的重大事项。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

以下披露内容已涵盖了本公司根据实际生产经营特点制定的具体会计政策和会计估计。详见本章“11、金融工具”、“17、存货”、“24、固定资产”、“29、无形资产”、“37、收入”。

1、遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合财政部颁布的企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

2、会计期间

自公历 1 月 1 日起至 12 月 31 日止为一个会计年度。

3、营业周期

本公司营业周期为 12 个月。

4、记账本位币

本公司采用人民币为记账本位币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

| 项目 | 重要性标准 |
|------------------|----------------------|
| 重要的单项计提减值准备的应收账款 | 单笔金额超过期末应收账款账面余额 10% |
| 本期重要的应收款项核销 | 单笔金额超过应收款项余额 10% |
| 重要的在建工程 | 占在建工程期末余额的 10%以上 |
| 重要的合营企业或联营企业 | 占长期股权投资期末余额的 10%以上 |

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

同一控制下企业合并：合并方在企业合并中取得的资产和负债（包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉），按照合并日被合并方资产、负债在最终控制方合并财务报表中的账面价值为基础计量。在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

非同一控制下企业合并：合并成本为购买方在购买日为取得被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值。合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。在合并中取得的被购买方符合确认条件的各项可辨认资产、负债及或有负债在购买日按公允价值计量。

为企业合并发生的直接相关费用于发生时计入当期损益；为企业合并而发行权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

（1）控制的判断标准

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定，合并范围包括本公司及全部子公司。控制，是指公司拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。

（2）合并程序

本公司将整个企业集团视为一个会计主体，按照统一的会计政策编制合并财务报表，反映本企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。本公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交易的影响予以抵销。内部交易表明相关资产发生减值损失的，全额确认该部分损失。如子公司采用的会计政策、会计期间与本公司不一致的，在编制合并财务报表时，按本公司的会计政策、会计期间进行必要的调整。

子公司所有者权益、当期净损益和当期综合收益中属于少数股东的份额分别在合并资产负债表中所有者权益项目下、合并利润表中净利润项目下和综合收益总额项目下单独列示。子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有份额而形成的余额，冲减少数股东权益。

（3）增加子公司或业务

在报告期内，因同一控制下企业合并增加子公司或业务的，将子公司或业务合并当期期初至报告期末的经营成果和现金流量纳入合并财务报表，同时对合并财务报表的期初数和比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资方实施控制的，在取得被合并方控制权之前持有的股权投资，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益以及其他净资产变动，分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

在报告期内，因非同一控制下企业合并增加子公司或业务的，以购买日确定的各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值为基础自购买日起纳入合并财务报表。

因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资方实施控制的，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资

收益。购买日之前持有的被购买方的股权涉及的以后可重分类进损益的其他综合收益、权益法核算下的其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益。

（4）处置子公司

①一般处理方法

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对被投资方控制权时，对于处置后的剩余股权投资，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额与商誉之和的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的以后可重分类进损益的其他综合收益、权益法核算下的其他所有者权益变动，在丧失控制权时转为当期投资收益。

②分步处置子公司

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，通常表明该多次交易事项为一揽子交易：

- i. 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- ii. 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- iii. 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- iv. 一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

各项交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，在合并财务报表中确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

各项交易不属于一揽子交易的，在丧失控制权之前，按不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资进行会计处理；在丧失控制权时，按处置子公司一般处理方法进行会计处理。

（5）购买子公司少数股权

因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

（6）不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

合营安排分为共同经营和合营企业。

共同经营，是指合营方享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。

本公司确认与共同经营中利益份额相关的下列项目：

- (1) 确认本公司单独所持有的资产，以及按本公司份额确认共同持有的资产；
- (2) 确认本公司单独所承担的负债，以及按本公司份额确认共同承担的负债；
- (3) 确认出售本公司享有的共同经营产出份额所产生的收入；
- (4) 按本公司份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；
- (5) 确认单独所发生的费用，以及按本公司份额确认共同经营发生的费用。

本公司对合营企业的投资采用权益法核算，详见“22、长期股权投资”。

9、现金及现金等价物的确定标准

现金，是指本公司的库存现金以及可以随时用于支付的存款。现金等价物，是指本公司持有的期限短、流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险很小的投资。

10、外币业务和外币报表折算

(1) 外币业务

外币业务采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率将外币金额折合成人民币记账。

资产负债表日外币货币性项目余额按资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理外，均计入当期损益。

(2) 外币财务报表的折算

资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算；所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率折算。

处置境外经营时，将与该境外经营相关的外币财务报表折算差额，自所有者权益项目转入处置当期损益。

11、金融工具

本公司在成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产、金融负债或权益工具。

（1）金融工具的分类

根据本公司管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，金融资产于初始确认时分类为：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产和以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

本公司将同时符合下列条件且未被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，分类为以摊余成本计量的金融资产：

- 业务模式是以收取合同现金流量为目标；
- 合同现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

本公司将同时符合下列条件且未被指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）：

- 业务模式既以收取合同现金流量又以出售该金融资产为目标；
- 合同现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。

对于非交易性权益工具投资，本公司可以在初始确认时将其不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（权益工具）。该指定在单项投资的基础上作出，且相关投资从发行者的角度符合权益工具的定义。

除上述以摊余成本计量和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产外，本公司将其余所有的金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。在初始确认时，如果能够消除或显著减少会计错配，本公司可以将本应分类为以摊余成本计量或以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融负债于初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债和以摊余成本计量的金融负债。

符合以下条件之一的金融负债可在初始计量时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债：

1) 该项指定能够消除或显著减少会计错配。

2) 根据正式书面文件载明的企业风险管理或投资策略，以公允价值为基础对金融负债组合或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价，并在企业内部以此为基础向关键管理人员报告。

3) 该金融负债包含需单独分拆的嵌入衍生工具。

(2) 金融工具的确认依据和计量方法

1) 以摊余成本计量的金融资产

以摊余成本计量的金融资产包括应收票据、应收账款、其他应收款、长期应收款、债权投资等，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入初始确认金额；不包含重大融资成分的应收账款以及本公司决定不考虑不超过一年的融资成分的应收账款，以合同交易价格进行初始计量。

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

收回或处置时，将取得的价款与该金融资产账面价值之间的差额计入当期损益。

2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）包括应收款项融资、其他债权投资等，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入初始确认金额。该金融资产按公允价值进行后续计量，公允价值变动除采用实际利率法计算的利息、减值损失或利得和汇兑损益之外，均计入其他综合收益。

终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

3) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（权益工具）

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（权益工具）包括其他权益工具投资等，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入初始确认金额。该金融资产按公允价值进行后续计量，公允价值变动计入其他综合收益。取得的股利计入当期损益。

终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产包括交易性金融资产、衍生金融资产、其他非流动金融资产等，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入当期损益。该金融资产按公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

5) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债包括交易性金融负债、衍生金融负债等，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入当期损益。该金融负债按公允价值进行后续计量，公允价值变动计入当期损益。

终止确认时，其账面价值与支付的对价之间的差额计入当期损益。

6) 以摊余成本计量的金融负债

以摊余成本计量的金融负债包括短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款、长期借款、应付债券、长期应付款，按公允价值进行初始计量，相关交易费用计入初始确认金额。

持有期间采用实际利率法计算的利息计入当期损益。

终止确认时，将支付的对价与该金融负债账面价值之间的差额计入当期损益。

(3) 金融资产终止确认和金融资产转移

满足下列条件之一时，本公司终止确认金融资产：

—收取金融资产现金流量的合同权利终止；

—金融资产已转移，且已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方；

—金融资产已转移，虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是未保留对金融资产的控制。

本公司与交易对手方修改或者重新议定合同而且构成实质性修改的，则终止确认原金融资产，同时按照修改后的条款确认一项新金融资产。

发生金融资产转移时，如保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，则不终止确认该金融资产。

在判断金融资产转移是否满足上述金融资产终止确认条件时，采用实质重于形式的原则。

公司将金融资产转移区分为金融资产整体转移和部分转移。金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

1) 所转移金融资产的账面价值；

2) 因转移而收到的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）的情形）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分之间，按照各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

1) 终止确认部分的账面价值；

2) 终止确认部分的对价，与原直接计入所有者权益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）的情形）之和。

金融资产转移不满足终止确认条件的，继续确认该金融资产，所收到的对价确认为一项金融负债。

（4）金融负债终止确认

金融负债的现时义务全部或部分已经解除的，则终止确认该金融负债或其一部分；本公司若与债权人签订协议，以承担新金融负债方式替换现存金融负债，且新金融负债与现存金融负债的合同条款实质上不同的，则终止确认现存金融负债，并同时确认新金融负债。

对现存金融负债全部或部分合同条款作出实质性修改的，则终止确认现存金融负债或其一部分，同时将修改条款后的金融负债确认为一项新金融负债。

金融负债全部或部分终止确认时，终止确认的金融负债账面价值与支付对价（包括转出的非现金资产或承担的新金融负债）之间的差额，计入当期损益。

本公司若回购部分金融负债的，在回购日按照继续确认部分与终止确认部分的相对公允价值，将该金融负债整体的账面价值进行分配。分配给终止确认部分的账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的新金融负债）之间的差额，计入当期损益。

（5）金融资产和金融负债的公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融工具，以活跃市场中的报价确定其公允价值。不存在活跃市场的金融工具，采用估值技术确定其公允价值。在估值时，本公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并优先使用相关可观察输入值。只有在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，才使用不可观察输入值。

（6）金融资产减值的测试方法及会计处理方法

本公司对以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具）和财务担保合同等以预期信用损失为基础进行减值会计处理。

本公司考虑有关过去事项、当前状况以及对未来经济状况的预测等合理且有依据的信息，以发生违约的风险为权重，计算合同应收的现金流量与预期能收到的现金流量之间差额的现值的概率加权金额，确认预期信用损失。

对于由《企业会计准则第 14 号——收入》规范的交易形成的应收款项和合同资产，无论是否包含重大融资成分，本公司始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于由《企业会计准则第 21 号——租赁》规范的交易形成的租赁应收款，本公司选择始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

对于其他金融工具，本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后的变动情况。

本公司通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。通常逾期超过 30 日，本公司即认为该金融工具的信用风险已显著增加，除非有确凿证据证明该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

如果金融工具于资产负债表日的信用风险较低，本公司即认为该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加，本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备；如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加，本公司按照相当于该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量其损失准备。由此形成的损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产（债务工具），在其他综合收益中确认其损失准备，并将减值损失或利得计入当期损益，且不减少该金融资产在资产负债表中列示的账面价值。

如果有客观证据表明某项应收款项已经发生信用减值，则本公司在单项基础上对该应收款项计提减值准备。

除单项计提坏账准备的上述应收款项外，本公司依据信用风险特征将其余金融工具划分为若干组合，在组合基础上确定预期信用损失。确定组合的依据如下：

| 项目 | 组合类别 | 确定依据 |
|-------|------|---------------|
| 应收票据 | 组合类别 | 确定依据 |
| | 组合 1 | 商业承兑汇票 |
| 应收账款 | 组合 2 | 银行承兑汇票 |
| | 组合 1 | 除组合 2 以外的应收款项 |
| 其他应收款 | 组合 2 | 合并范围内公司款项 |
| | 组合 1 | 除组合 2 以外的应收款项 |

本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回的，直接减记该金融资产的账面余额。

12、应收票据

参考“11、金融工具”

13、应收账款

参考“11、金融工具”

14、应收款项融资

参考“11、金融工具”

15、其他应收款

其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

参考“11、金融工具”

16、合同资产

（1）合同资产的确认方法及标准

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已向客户转让商品或提供服务而有权收取对价的权利（且该权利取决于时间流逝之外的其他因素）列示为合同资产。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示。本公司拥有的、无条件（仅取决于时间流逝）向客户收取对价的权利作为应收款项单独列示。

（2）合同资产预期信用损失的确定方法及会计处理方法

合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注“11、（6）金融工具减值的测试方法及会计处理方法”。

17、存货

（1）存货的分类和成本

存货分类为：原材料、周转材料、库存商品、在产品、发出商品、委托加工物资等。

存货按成本进行初始计量，存货成本包括采购成本、加工成本和其他使存货达到目前场所和状态所发生的支出。

（2）发出存货的计价方法

存货发出时按加权平均法计价。

（3）存货的盘存制度

采用永续盘存制。

（4）低值易耗品和包装物的摊销方法

1) 低值易耗品采用一次转销法；

2) 包装物采用一次转销法。

（5）存货跌价准备的确认标准和计提方法

资产负债表日，存货应当按照成本与可变现净值孰低计量。当存货成本高于其可变现净值的，应当计提存货跌价准备。可变现净值，是指在日常活动中，存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额。

产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算，若持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

计提存货跌价准备后，如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，导致存货的可变现净值高于其账面价值的，在原已计提的存货跌价准备金额内予以转回，转回的金额计入当期损益。

18、持有待售资产

（1）持有待售

主要通过出售（包括具有商业实质的非货币性资产交换）而非持续使用一项非流动资产或处置组收回其账面价值的，划分为持有待售类别。

本公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组划分为持有待售类别：

（1）根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；

（2）出售极可能发生，即本公司已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺，预计出售将在一年内完成。有关规定要求本公司相关权力机构或者监管部门批准后方可出售的，已经获得批准。

划分为持有待售的非流动资产（不包括金融资产、递延所得税资产、职工薪酬形成的资产）或处置组，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。

（2）终止经营

终止经营是满足下列条件之一的、能够单独区分的组成部分，且该组成部分已被本公司处置或被本公司划归为持有待售类别：

1）该组成部分代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区；

2）该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分；

3）该组成部分是专为转售而取得的子公司。

持续经营损益和终止经营损益在利润表中分别列示。终止经营的减值损失和转回金额等经营损益及处置损益作为终止经营损益列报。对于当期列报的终止经营，本公司在当期财务报表中，将原来作为持续经营损益列报的信息重新作为可比会计期间的终止经营损益列报。

19、债权投资

参考“11、金融工具”

20、其他债权投资

参考“11、金融工具”

21、长期应收款

参考“11、金融工具”

22、长期股权投资

（1）共同控制、重大影响的判断标准

共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。本公司与其他合营方一同对被投资单位实施共同控制且对被投资单位净资产享有权利的，被投资单位为本公司的合营企业。

重大影响，是指对被投资单位的财务和经营决策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，被投资单位为本公司联营企业。

（2）初始投资成本的确定

1) 企业合并形成的长期股权投资

对于同一控制下的企业合并形成的对子公司的长期股权投资，在合并日按照取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付对价账面价值之间的差额，调整资本公积中的股本溢价；资本公积中的股本溢价不足冲减时，调整留存收益。因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资单位实施控制的，按上述原则确认的长期股权投资的初始投资成本与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整股本溢价，股本溢价不足冲减的，冲减留存收益。

对于非同一控制下的企业合并形成的对子公司的长期股权投资，按照购买日确定的合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资单位实施控制的，按照原持有的股权投资账面价值加上新增投资成本之和作为初始投资成本。

2) 通过企业合并以外的其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。

以发行权益性证券取得的长期股权投资，按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本。

（3）后续计量及损益确认方法

1) 成本法核算的长期股权投资

公司对子公司的长期股权投资，采用成本法核算，除非投资符合持有待售的条件。除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，公司按照享有被投资单位宣告发放的现金股利或利润确认当期投资收益。

2) 权益法核算的长期股权投资

对联营企业和合营企业的长期股权投资，采用权益法核算。初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动（简称“其他所有者权益变动”），调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

在确认应享有被投资单位净损益、其他综合收益及其他所有者权益变动的份额时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础，并按照公司的会计政策及会计期间，对被投资单位的净利润和其他综合收益等进行调整后确认。

公司与联营企业、合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照应享有的比例计算归属于公司的部分，予以抵销，在此基础上确认投资收益，但投出或出售的资产构成业务的除外。与被投资单位发生的未实现内部交易损失，属于资产减值损失的，全额确认。

公司对合营企业或联营企业发生的净亏损，除负有承担额外损失义务外，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对合营企业或联营企业净投资的长期权益减记至零为限。合营企业或联营企业以后实现净利润的，公司在收益分享额弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

3) 长期股权投资的处置

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

部分处置权益法核算的长期股权投资，剩余股权仍采用权益法核算的，原权益法核算确认的其他综合收益采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础按相应比例结转，其他所有者权益变动按比例结转入当期损益。

因处置股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，其他所有者权益变动在终止采用权益法核算时全部转入当期损益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位控制权的，在编制个别财务报表时，剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或重大影响的，改按权益法核算，并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整，对于取得被投资单位控制权之前确认的其他综合收益采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础按比例结转，因采用权益法核算确认的其他所有者权益变动按比例结转入当期损益；剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，确认为金融资产，其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益，对于取得被投资单位控制权之前确认的其他综合收益和其他所有者权益变动全部结转。

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权，属于一揽子交易的，各项交易作为一项处置子公司股权投资并丧失控制权的交易进行会计处理；在丧失控制权之前每一次处置价款与所处置的股权对应得长期股权投资账面价值之间的差额，在个别财务报表中，先确认为其他综合收益，到丧失控制权时再一并转入丧失控制权的当期损益。不属于一揽子交易的，对每一项交易分别进行会计处理。

23、投资性房地产

投资性房地产计量模式

不适用

24、固定资产

(1) 确认条件

固定资产指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有，并且使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认：

- 1) 与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；
- 2) 该固定资产的成本能够可靠地计量。

固定资产按成本（并考虑预计弃置费用因素的影响）进行初始计量。

与固定资产有关的后续支出，在与其有关的经济利益很可能流入且其成本能够可靠计量时，计入固定资产成本；对于被替换的部分，终止确认其账面价值；所有其他后续支出于发生时计入当期损益。

(2) 折旧方法

| 类别 | 折旧方法 | 折旧年限 | 残值率 | 年折旧率 |
|--------|-------|-------|-----|-------------|
| 房屋及建筑物 | 年限平均法 | 20-40 | 3% | 2.43%-4.85% |
| 机器设备 | 年限平均法 | 10 | 3% | 9.70% |

| | | | | |
|-------|-------|-----|----|---------------|
| 运输工具 | 年限平均法 | 4 | 3% | 24.45% |
| 电子及其他 | 年限平均法 | 3-5 | 3% | 19.40%-32.33% |

25、在建工程

在建工程按实际发生的成本计量。实际成本包括建筑成本、安装成本、符合资本化条件的借款费用以及其他为使在建工程达到预定可使用状态前所发生的必要支出。在建工程在达到预定可使用状态时，转入固定资产并自次月起开始计提折旧。

26、借款费用

（1）借款费用资本化的确认原则

公司发生的借款费用，可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的，予以资本化，计入相关资产成本；其他借款费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

符合资本化条件的资产，是指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

（2）借款费用资本化期间

资本化期间，指从借款费用开始资本化时点到停止资本化时点的期间，借款费用暂停资本化的期间不包括在内。

借款费用同时满足下列条件时开始资本化：

1) 资产支出已经发生，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出；

2) 借款费用已经发生；

3) 为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，借款费用停止资本化。

（3）暂停资本化期间

符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生非正常中断、且中断时间连续超过 3 个月的，则借款费用暂停资本化；该项中断如是所购建或生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用状态或者可销售状态必要的程序，则借款费用继续资本化。在中断期间发生的借款费用确认为当期损益，直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。

（4）借款费用资本化率、资本化金额的计算方法

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入的专门借款，以专门借款当期实际发生的借款费用，减去尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，来确定借款费用的资本化金额。

对于为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用的一般借款，根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的借款费用金额。资本化率根据一般借款加权平均实际利率计算确定。

在资本化期间内，外币专门借款本金及利息的汇兑差额，予以资本化，计入符合资本化条件的资产的成本。除外币专门借款之外的其他外币借款本金及其利息所产生的汇兑差额计入当期损益。

27、生物资产

无

28、油气资产

无

29、无形资产

(1) 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

1) 无形资产的计价方法

①公司取得无形资产时按成本进行初始计量：

外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。

②后续计量

在取得无形资产时分析判断其使用寿命。

对于使用寿命有限的无形资产，在为企业带来经济利益的期限内摊销；无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。

2) 使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况

| 项目 | 预计使用寿命 | 摊销方法 | 残值率 | 依据 |
|-------|----------|------|-----|--------|
| 土地使用权 | 尚可使用证载年限 | 直线法 | 0 | 土地权证 |
| 专利权 | 尚可使用证载年限 | 直线法 | 0 | 专利权证书 |
| 其他 | 尚可使用年限 | 直线法 | 0 | 预计使用年限 |

3) 使用寿命不确定的无形资产的判断依据以及对其使用寿命进行复核的程序

本公司将无法预见该资产为公司带来经济利益的期限，或使用期限不确定等无形资产确定为使用寿命不确定的无形资产。

（2）内部研究开发支出会计政策

1) 研发支出的归集范围

公司进行研究与开发过程中发生的支出包括从事研发活动的人员的相关职工薪酬、耗用材料、相关折旧摊销费用等相关支出。

2) 划分研究阶段和开发阶段的具体标准

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

研究阶段：为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段。

开发阶段：在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

3) 开发阶段支出资本化的具体条件

研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。开发阶段的支出同时满足下列条件的，确认为无形资产，不能满足下述条件的开发阶段的支出计入当期损益：

①完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；

②具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

③无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；

④有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；

⑤归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

30、长期资产减值

长期股权投资、固定资产、在建工程、使用权资产、使用寿命有限的无形资产、油气资产等长期资产，于资产负债表日存在减值迹象的，进行减值测试。减值测试结果表明资产的可收回金额低于其

账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

对于因企业合并形成的商誉、使用寿命不确定的无形资产、尚未达到可使用状态的无形资产，无论是否存在减值迹象，至少在每年年度终了进行减值测试。

本公司进行商誉减值测试，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。相关的资产组或者资产组组合，是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合。

在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较其账面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，减值损失金额首先抵减分摊至资产组或者资产组组合中商誉的账面价值，再根据资产组或者资产组组合中除商誉之外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。上述资产减值损失一经确认，在以后会计期间不予转回。

31、长期待摊费用

长期待摊费用为已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。本公司长期待摊费用包括经营租赁方式租入的固定资产改良支出等。长期待摊费用在受益期内平均摊销。

32、合同负债

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或提供服务的义务列示为合同负债。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示。

33、职工薪酬

(1) 短期薪酬的会计处理方法

本公司在职工为本公司提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

本公司为职工缴纳的社会保险费和住房公积金，以及按规定提取的工会经费和职工教育经费，在职工为本公司提供服务的会计期间，根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额。

本公司发生的职工福利费，在实际发生时根据实际发生额计入当期损益或相关资产成本，其中，非货币性福利按照公允价值计量。

（2）离职后福利的会计处理方法

1) 设定提存计划

本公司按当地政府的相关规定为职工缴纳基本养老保险和失业保险，在职工为本公司提供服务的会计期间，按以当地规定的缴纳基数和比例计算应缴纳金额，确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。此外，本公司还参与了由国家相关部门批准的企业年金计划/补充养老保险基金。本公司按职工工资总额的一定比例向年金计划/当地社会保险机构缴费，相应支出计入当期损益或相关资产成本。

2) 设定受益计划

本公司根据预期累计福利单位法确定的公式将设定受益计划产生的福利义务归属于职工提供服务的期间，并计入当期损益或相关资产成本。

设定受益计划义务现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定受益计划净负债或净资产。设定受益计划存在盈余的，本公司以设定受益计划的盈余和资产上限两项的孰低者计量设定受益计划净资产。

所有设定受益计划义务，包括预期在职工提供服务的年度报告期间结束后的十二个月内支付的义务，根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率予以折现。

设定受益计划产生的服务成本和设定受益计划净负债或净资产的利息净额计入当期损益或相关资产成本；重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动计入其他综合收益，并且在后续会计期间不转回至损益，在原设定受益计划终止时在权益范围内将原计入其他综合收益的部分全部结转至未分配利润。

在设定受益计划结算时，按在结算日确定的设定受益计划义务现值和结算价格两者的差额，确认结算利得或损失。

（3）辞退福利的会计处理方法

本公司向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

（4）其他长期职工福利的会计处理方法

无

34、预计负债

与或有事项相关的义务同时满足下列条件时，本公司将其确认为预计负债：

- （1）该义务是本公司承担的现时义务；
- （2）履行该义务很可能导致经济利益流出本公司；
- （3）该义务的金额能够可靠地计量。

预计负债按履行相关现时义务所需的支出的最佳估计数进行初始计量。

在确定最佳估计数时，综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。对于货币时间价值影响重大的，通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。

所需支出存在一个连续范围，且该范围内各种结果发生的可能性相同的，最佳估计数按照该范围内的中间值确定；在其他情况下，最佳估计数分别下列情况处理：

- 或有事项涉及单个项目的，按照最可能发生金额确定。
- 或有事项涉及多个项目的，按照各种可能结果及相关概率计算确定。

清偿预计负债所需支出全部或部分预期由第三方补偿的，补偿金额在基本确定能够收到时，作为资产单独确认，确认的补偿金额不超过预计负债的账面价值。

本公司在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核，有确凿证据表明该账面价值不能反映当前最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

35、股份支付

本公司的股份支付是为了获取职工或其他方提供服务而授予权益工具或者承担以权益工具为基础确定的负债的交易。本公司的股份支付分为以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

- （1）以权益结算的股份支付及权益工具

以权益结算的股份支付换取职工提供服务的，以授予职工权益工具的公允价值计量。本公司以限制性股票进行股份支付的，职工出资认购股票，股票在达到解锁条件并解锁前不得上市流通或转让；如果最终股权激励计划规定的解锁条件未能达到，则本公司按照事先约定的价格回购股票。本公司取得职工认购限制性股票支付的款项时，按照取得的认股款确认股本和资本公积（股本溢价），同时就回购义务全额确认一项负债并确认库存股。在等待期内每个资产负债表日，本公司根据最新取得的可行权职工人数变动、是否达到规定业绩条件等后续信息对可行权权益工具数量作出最佳估计，以此为基础，按照授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，相应增加资本公积。在可行权日之后不再对已确认的相关成本或费用和所有者权益总额进行调整。但授予后立即可行权的，在授予日按照公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积。

对于最终未能行权的股份支付，不确认成本或费用，除非行权条件是市场条件或非可行权条件，此无论是否满足市场条件或非可行权条件，只要满足所有可行权条件中的非市场条件，即视为可行权。

如果修改了以权益结算的股份支付的条款，至少按照未修改条款的情况确认取得的服务。此外，任何增加所授予权益工具公允价值的修改，或在修改日对职工有利的变更，均确认取得服务的增加。

在等待期内，如果取消了授予的权益工具，则本公司对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理，将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益，同时确认资本公积。但是，如果授予新的权益工具，并在新权益工具授予日认定所授予的新权益工具是用于替代被取消的权益工具的，则以与处理原权益工具条款和条件修改相同的方式，对所授予的替代权益工具进行处理。

（2）以现金结算的股份支付及权益工具

以现金结算的股份支付，按照本公司承担的以股份或其他权益工具为基础计算确定的负债的公允价值计量。授予后立即可行权的股份支付交易，本公司在授予日按照承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债。对于授予后完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的股份支付交易，在等待期内的每个资产负债表日，本公司以对可行权情况的最佳估计为基础，按照本公司承担负债的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，并相应计入负债。在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日，对负债的公允价值重新计量，其变动计入当期损益。

本公司修改以现金结算的股份支付协议中的条款和条件，使其成为以权益结算的股份支付的，在修改日（无论发生在等待期内还是等待期结束后），本公司按照所授予权益工具当日的公允价值计量以权益结算的股份支付，将已取得的服务计入资本公积，同时终止确认以现金结算的股份支付在修改日已确

认的负债，两者之间的差额计入当期损益。如果由于修改延长或缩短了等待期，本公司按照修改后的等待期进行会计处理。

36、优先股、永续债等其他金融工具

本公司根据所发行优先股/永续债的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式，在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融资产、金融负债或权益工具。

本公司发行的永续债/优先股等金融工具满足以下条件之一，在初始确认时将该金融工具整体或其组成部分分类为金融负债：

- (1) 存在本公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产履行的合同义务；
- (2) 包含交付可变数量的自身权益工具进行结算的合同义务；
- (3) 包含以自身权益进行结算的衍生工具（例如转股权等），且该衍生工具不以固定数量的自身权益工具交换固定金额的现金或其他金融资产进行结算；
- (4) 存在间接地形成合同义务的合同条款；
- (5) 发行方清算时永续债与发行方发行的普通债券和其他债务处于相同清偿顺序的。

不满足上述任何一项条件的永续债/优先股等金融工具，在初始确认时将该金融工具整体或其组成部分分类为权益工具。

37、收入

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务控制权时确认收入。取得相关商品或服务控制权，是指能够主导该商品或服务的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务。本公司按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

交易价格是指本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项以及预期将退还给客户的款项。本公司根据合同条款，结合其以往的习惯做法确定交易价格，并在确定交易价格时，考虑可变对价、合同中存在的重大融资成分、非现金对价、应付客户对价等因素的影响。本公司以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额确定包含可变对价的交易价格。合同中存在重大融资成分的，本公司按照假定客户在取得商品或服务控制权时即以

现金支付的应付金额确定交易价格，并在合同期间内采用实际利率法摊销该交易价格与合同对价之间的差额。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

满足下列条件之一的，属于在某一时段内履行履约义务，否则，属于在某一时点履行履约义务：

- 客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益。
- 客户能够控制本公司履约过程中在建的商品。
- 本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入，但是，履约进度不能合理确定的除外。本公司考虑商品或服务的性质，采用产出法或投入法确定履约进度。当履约进度不能合理确定时，已经发生的成本预计能够得到补偿的，本公司按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

对于在某一时点履行的履约义务，本公司在客户取得相关商品或服务控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品或服务控制权时，本公司考虑下列迹象：

- 本公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品或服务负有现时付款义务。
- 本公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权。
- 本公司已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品。
- 本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬。

- 客户已接受该商品或服务。

本公司根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权，来判断从事交易时本公司的身份是主要责任人还是代理人。本公司在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或服务的，本公司为主要责任人，按照已收或应收对价总额确认收入；否则，本公司为代理人，按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入。

38、合同成本

合同成本包括合同履约成本与合同取得成本。

本公司为履行合同而发生的成本，不属于存货、固定资产或无形资产等相关准则规范范围的，在满足下列条件时作为合同履约成本确认为一项资产：

- 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关。
- 该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源。
- 该成本预期能够收回。

本公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。

与合同成本有关的资产采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销；但是对于合同取得成本摊销期限未超过一年的，本公司在发生时将其计入当期损益。

与合同成本有关的资产，其账面价值高于下列两项的差额的，本公司对超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失：

- （1）因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；
- （2）为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

以前期间减值的因素之后发生变化，使得前述差额高于该资产账面价值的，本公司转回原已计提的减值准备，并计入当期损益，但转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

39、政府补助

（1）类型

政府补助，是本公司从政府无偿取得的货币性资产或非货币性资产，分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

与资产相关的政府补助，是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助。与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

（2）确认时点

政府补助在本公司能够满足其所附的条件并且能够收到时，予以确认。

（3）会计处理

与资产相关的政府补助，冲减相关资产账面价值或确认为递延收益。确认为递延收益的，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）；

与收益相关的政府补助，用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）或冲减相关成本费用或损失；用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益（与本公司日常活动相关的，计入其他收益；与本公司日常活动无关的，计入营业外收入）或冲减相关成本费用或损失。

本公司取得的政策性优惠贷款贴息，区分以下两种情况，分别进行会计处理：

1) 财政将贴息资金拨付给贷款银行，由贷款银行以政策性优惠利率向本公司提供贷款的，本公司以实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。

2) 财政将贴息资金直接拨付给本公司的，本公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

40、递延所得税资产/递延所得税负债

所得税包括当期所得税和递延所得税。除因企业合并和直接计入所有者权益(包括其他综合收益)的交易或者事项产生的所得税外，本公司将当期所得税和递延所得税计入当期损益。

递延所得税资产和递延所得税负债根据资产和负债的计税基础与其账面价值的差额(暂时性差异)计算确认。

对于可抵扣暂时性差异确认递延所得税资产，以未来期间很可能取得的用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。对于能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，以很可能获得用来抵扣可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。

对于应纳税暂时性差异，除特殊情况外，确认递延所得税负债。

不确认递延所得税资产或递延所得税负债的特殊情况包括：

- 商誉的初始确认；
- 既不是企业合并、发生时也不影响会计利润和应纳税所得额(或可抵扣亏损)，且初始确认的资产和负债未导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的交易或事项。

对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的应纳税暂时性差异，确认递延所得税负债，除非本公司能够控制该暂时性差异转回的时间且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。对与子公司、联营企业及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，当该暂时性差异在可预见的未来很可能转回且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额时，确认递延所得税资产。

资产负债表日，对于递延所得税资产和递延所得税负债，根据税法规定，按照预期收回相关资产或清偿相关负债期间的适用税率计量。

资产负债表日，本公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，则减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

当拥有以净额结算的法定权利，且意图以净额结算或取得资产、清偿负债同时进行，当期所得税资产及当期所得税负债以抵销后的净额列报。

资产负债表日，递延所得税资产及递延所得税负债在同时满足以下条件时以抵销后的净额列示：

- 纳税主体拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；
- 递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者是对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产及负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债。

41、租赁

（1）经营租赁的会计处理方法

1) 使用权资产

在租赁期开始日，本公司对除短期租赁和低价值资产租赁以外的租赁确认使用权资产。使用权资产按照成本进行初始计量。该成本包括：

租赁负债的初始计量金额；

在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；

本公司发生的初始直接费用；

本公司为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本，但不包括属于为生产存货而发生的成本。

本公司后续采用直线法对使用权资产计提折旧。对能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，本公司在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧；否则，租赁资产在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。

本公司按照本附注“五、30、长期资产减值”所述原则来确定使用权资产是否已发生减值，并对已识别的减值损失进行会计处理。

2) 租赁负债

在租赁期开始日，本公司对除短期租赁和低价值资产租赁以外的租赁确认租赁负债。租赁负债按照尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。租赁付款额包括：

固定付款额（包括实质固定付款额），存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；

取决于指数或比率的可变租赁付款额；

根据公司提供的担保余值预计应支付的款项；

购买选择权的行权价格，前提是公司合理确定将行使该选择权；

行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出公司将行使终止租赁选择权。

本公司采用租赁内含利率作为折现率，但如果无法合理确定租赁内含利率的，则采用本公司的增量借款利率作为折现率。

本公司按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用，并计入当期损益或相关资产成本。

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

在租赁期开始日后，发生下列情形的，本公司重新计量租赁负债，并调整相应的使用权资产，若使用权资产的账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，将差额计入当期损益：

当购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果发生变化，或前述选择权的实际行权情况与原评估结果不一致的，本公司按变动后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债；

当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变动或用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动，本公司按照变动后的租赁付款额和原折现率计算的现值重新计量租赁负债。但是，租赁付款额的变动源自浮动利率变动的，使用修订后的折现率计算现值。

3) 短期租赁和低价值资产租赁

本公司选择对短期租赁和低价值资产租赁不确认使用权资产和租赁负债的，将相关的租赁付款额在租赁期内各个期间按照直线法计入当期损益或相关资产成本。短期租赁，是指在租赁期开始日，租赁期不超过 12 个月且不包含购买选择权的租赁。低价值资产租赁，是指单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁。公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不属于低价值资产租赁。

4) 租赁变更

租赁发生变更且同时符合下列条件的，公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理：

该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；

增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

租赁变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，在租赁变更生效日，公司重新分摊变更后合同的对价，重新确定租赁期，并按照变更后租赁付款额和修订后的折现率计算的现值重新计量租赁负债。

租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的，本公司相应调减使用权资产的账面价值，并将部分终止或完全终止租赁的相关利得或损失计入当期损益。其他租赁变更导致租赁负债重新计量的，本公司相应调整使用权资产的账面价值。

5) 售后租回

售后租回交易中的资产转让属于销售的，公司作为承租人按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分，计量售后租回所形成的使用权资产，并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失。

在租赁期开始日后，使用权资产和租赁负债的后续计量及租赁变更详见本附注“五、41、租赁（1）作为承租方租赁的会计处理方法”。在对售后租回所形成的租赁负债进行后续计量时，公司确定租赁付款额或变更后租赁付款额的方式不会导致确认与租回所获得的使用权有关的利得或损失。

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，公司作为承租人继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债。金融负债的会计处理详见本附注“五、11、金融工具”。

（2）作为出租方的会计处理方法

在租赁开始日，本公司将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁，是指无论所有权最终是否转移，但实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。经营租赁，是指除融资租赁以外的其他租赁。本公司作为转租出租人时，基于原租赁产生的使用权资产对转租赁进行分类。

1) 经营租赁会计处理

经营租赁的租赁收款额在租赁期内各个期间按照直线法确认为租金收入。本公司将发生的与经营租赁有关的初始直接费用予以资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础分摊计入当期损益。未计入租赁收款额的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。经营租赁发生变更的，公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理，与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额视为新租赁的收款额。

2) 融资租赁会计处理

在租赁开始日，本公司对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。本公司对应收融资租赁款进行初始计量时，将租赁投资净额作为应收融资租赁款的入账价值。租赁投资净额为未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和。

本公司按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。应收融资租赁款的终止确认和减值按照本附注“五、11、金融工具”进行会计处理。

未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

融资租赁发生变更且同时符合下列条件的，本公司将该变更作为一项单独租赁进行会计处理：

该变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；

增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

融资租赁的变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，本公司分别下列情形对变更后的租赁进行处理：

假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为经营租赁的，本公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理，并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值；

假如变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为融资租赁的，本公司按照本附注“五、11、金融工具”关于修改或重新议定合同的政策进行会计处理。

3) 售后租回交易中的资产转让属于销售的，公司作为出租人对资产购买进行会计处理，并根据前述“（2）本公司作为出租人”的政策对资产出租进行会计处理；售后租回交易中的资产转让不属于销售的，公司作为出租人不确认被转让资产，但确认一项与转让收入等额的金融资产。金融资产的会计处理详见本附注“五、11、金融工具”。

42、其他重要的会计政策和会计估计

（1）套期会计

1) 套期保值的分类

①公允价值套期，是指对已确认资产或负债，尚未确认的确定承诺(除外汇风险外)的公允价值变动风险进行的套期。

②现金流量套期，是指对现金流量变动风险进行的套期，此现金流量变动源于与已确认资产或负债、很可能发生的预期交易有关的某类特定风险，或一项未确认的确定承诺包含的外汇风险。

③境外经营净投资套期，是指对境外经营净投资外汇风险进行的套期。境外经营净投资，是指企业在境外经营净资产中的权益份额。

2) 套期关系的指定及套期有效性的认定

在套期关系开始时，本公司对套期关系有正式的指定，并准备了关于套期关系、风险管理目标和套期策略的正式书面文件。该文件载明了套期工具性质及其数量、被套期项目性质及其数量、被套期风险的性质、套期类型、以及本公司对套期工具有效性的评估。套期有效性，是指套期工具的公允价值或现金流量变动能够抵销被套期风险引起的被套期项目公允价值或现金流量变动的程度。

本公司持续地对套期有效性进行评价，判断该套期在套期关系被指定的会计期间内是否满足运用套期会计对于有效性的要求。如果不满足，则终止运用套期关系。

运用套期会计，应当符合下列套期有效性的要求：

①被套期项目与套期工具之间存在经济关系。

②被套期项目与套期工具经济关系产生的价值变动中，信用风险的影响不占主导地位。

③采用适当的套期比率，该套期比率不会形成被套期项目与套期工具相对权重的失衡，从而产生与套期会计目标不一致的会计结果。如果套期比率不再适当，但套期风险管理目标没有改变的，应当对被套期项目或套期工具的数量进行调整，以使得套期比率重新满足有效性的要求。

3) 套期会计处理方法

①公允价值套期

套期衍生工具的公允价值变动计入当期损益。被套期项目的公允价值因套期风险而形成的变动，计入当期损益，同时调整被套期项目的账面价值。

就与按摊余成本计量的金融工具有关的公允价值套期而言，对被套期项目账面价值所作的调整，在调整日至到期日之间的剩余期间内进行摊销，计入当期损益。按照实际利率法的摊销可于账面价值调整后随即开始，并不得晚于被套期项目终止针对套期风险产生的公允价值变动而进行的调整。

如果被套期项目终止确认，则将未摊销的公允价值确认为当期损益。

被套期项目为尚未确认的确定承诺的，该确定承诺的公允价值因被套期风险引起的累计公允价值变动确认为一项资产或负债，相关的利得或损失计入当期损益。套期工具的公允价值变动亦计入当期损益。

②现金流量套期

套期工具利得或损失中属于有效套期的部分，直接确认为其他综合收益，属于无效套期的部分，计入当期损益。

如果被套期交易影响当期损益的，如当被套期财务收入或财务费用被确认或预期销售发生时，则将其他综合收益中确认的金额转入当期损益。如果被套期项目是一项非金融资产或非金融负债的，则原在其他综合收益中确认的金额转出，计入该非金融资产或非金融负债的初始确认金额（或则原在其他综合收益中确认的，在该非金融资产或非金融负债影响损益的相同期间转出，计入当期损益）。

如果预期交易或确定承诺预计不会发生，则以前计入其他综合收益中的套期工具累计利得或损失转出，计入当期损益。如果套期工具已到期、被出售、合同终止或已行使（但并未被替换或展期），或者撤销了对套期关系的指定，则以前计入其他综合收益的金额不转出，直至预期交易或确定承诺影响当期损益。

③境外经营净投资套期

对境外经营净投资的套期，包括作为净投资的一部分的货币性项目的套期，其处理与现金流量套期类似。套期工具的利得或损失中被确定为有效套期的部分计入其他综合收益，而无效套期的部分确认为当期损益。处置境外经营时，任何计入其他综合收益的累计利得或损失转出，计入当期损益。

（2）回购本公司股份

股份回购中支付的对价和交易费用减少股东权益，回购、转让或注销本公司股份时，不确认利得或损失。

转让库存股，按实际收到的金额与库存股账面金额的差额，计入资本公积，资本公积不足冲减的，冲减盈余公积和未分配利润。

注销库存股，按股票面值和注销股数减少股本，按注销库存股的账面余额与面值的差额，冲减资本公积，资本公积不足冲减的，冲减盈余公积和未分配利润。

（3）债务重组

1) 本公司作为债权人

本公司在收取债权现金流量的合同权力终止时终止确认债权。以资产清偿债务或者将债务转为权益工具方式进行债务重组的，本公司在相关资产符合其定义和确认条件时予以确认。

以资产清偿债务方式进行债务重组的，本公司初始确认受让的非金融资产时，以成本计量。存货的成本，包括放弃债权的公允价值和使该资产达到当前位置和状态所发生的可直接归属于该资产的税金、运输费、装卸费、保险费等其他成本。对联营企业或合营企业投资的成本，包括放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本。投资性房地产的成本，包括放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本。固定资产的成本，包括放弃债权的公允价值和使该资产达到预定可使用状态前所发生的可直接归属于该资产的税金、运输费、装卸费、安装费、专业人员服务费等其他成本。生

物资产的成本，包括放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金、运输费、保险费等其他成本。

无形资产的成本，包括放弃债权的公允价值和可直接归属于使该资产达到预定用途所发生的税金等其他成本。将债务转为权益工具方式进行的债务重组导致债权人将债权转为对联营企业或合营企业的权益性投资的，本公司按照放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本计量其初始投资成本。放弃债权的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。

采用修改其他条款方式进行债务重组的，本公司按照本附注“五、11、金融工具”确认和计量重组债权。

以多项资产清偿债务或者组合方式进行债务重组的，本公司首先按照本附注“五、11、金融工具”确认和计量受让的金融资产和重组债权，然后按照受让的金融资产以外的各项资产的公允价值比例，对放弃债权的公允价值扣除受让金融资产和重组债权确认金额后的净额进行分配，并以此为基础按照前述方法分别确定各项资产的成本。放弃债权的公允价值与账面价值之间的差额，应当计入当期损益。

2) 本公司作为债务人

本公司在债务的现时义务解除时终止确认债务。

以资产清偿债务方式进行债务重组的，本公司在相关资产和所清偿债务符合终止确认条件时予以终止确认，所清偿债务账面价值与转让资产账面价值之间的差额计入当期损益。

将债务转为权益工具方式进行债务重组的，本公司在所清偿债务符合终止确认条件时予以终止确认。本公司初始确认权益工具时按照权益工具的公允价值计量，权益工具的公允价值不能可靠计量的，按照所清偿债务的公允价值计量。所清偿债务账面价值与权益工具确认金额之间的差额，应当计入当期损益。

采用修改其他条款方式进行债务重组的，本公司按照本附注“五、11、金融工具”确认和计量重组债务。

以多项资产清偿债务或者组合方式进行债务重组的，本公司按照前述方法确认和计量权益工具和重组债务，所清偿债务的账面价值与转让资产的账面价值以及权益工具和重组债务的确认金额之和的差额，计入当期损益。

(4) 分部报告

本公司以内部组织结构、管理要求、内部报告制度为依据确定经营分部，以经营分部为基础确定报告分部并披露分部信息。

经营分部是指本公司内同时满足下列条件的组成部分：1) 该组成部分能够在日常活动中产生收入、发生费用；2) 本公司管理层能够定期评价该组成部分的经营成果，以决定向其配置资源、评价其

业绩；3) 本公司能够取得该组成部分的财务状况、经营成果和现金流量等有关会计信息。两个或多个经营分部具有相似的经济特征，并且满足一定条件的，则可合并为一个经营分部。

(5) 重要性标准确定方法和选择依据

| 项目 | 重要性标准 |
|------------------|----------------------|
| 重要的单项计提减值准备的应收账款 | 单笔金额超过期末应收账款账面余额 10% |
| 本期重要的应收款项核销 | 单笔金额超过应收款项余额 10% |
| 重要的在建工程 | 占在建工程期末余额的 10%以上 |
| 重要的合营企业或联营企业 | 占长期股权投资期末余额的 10%以上 |

43、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

适用 不适用

(2) 重要会计估计变更

适用 不适用

(3) 2025 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

适用 不适用

44、其他

无

六、税项

1、主要税种及税率

| 税种 | 计税依据 | 税率 |
|---------|---|-------------------|
| 增值税 | 按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，在扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税 | 13%、9%、6%、5%、3% |
| 城市维护建设税 | 按实际缴纳的增值税及消费税计缴 | 7% |
| 企业所得税 | 按应纳税所得额计缴 | 15%、16.5%、20%、25% |
| 教育费附加 | 按实际缴纳的增值税计缴 | 3% |
| 地方教育附加 | 按实际缴纳的增值税计缴 | 2% |

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

| 纳税主体名称 | 所得税税率 |
|-----------------|-------|
| 武汉明德生物科技股份有限公司 | 15% |
| 武汉明志医学检验实验室有限公司 | 15% |

| | |
|-----------------|-------|
| 广东明志医学检验实验室有限公司 | 15% |
| 新疆明德和生物科技有限公司 | 25% |
| 长沙明德生物科技有限公司 | 20% |
| 湖北明德医疗科技有限责任公司 | 20% |
| 湖南明德医疗器械有限公司 | 20% |
| 明德新疆生物科技有限公司 | 20% |
| 新疆明德医疗器械有限公司 | 25% |
| 明德河南生物科技有限公司 | 25% |
| 湖北明慧健康科技有限责任公司 | 20% |
| 明德生物国际有限公司 | 16.5% |

2、税收优惠

(1) 武汉明德生物科技股份有限公司于 2025 年 12 月 30 日取得最新的高新技术企业证书，证书编号：GR202542005557，有效期 3 年。根据《中华人民共和国企业所得税法》以及国家对高新技术企业的相关税收规定，公司在高新技术企业有效期内享受企业所得税减按 15% 税率缴纳的优惠政策。

(2) 根据国务院《国务院关于印发进一步鼓励软件产业和集成电路产业发展若干政策的通知》（国发[2011]4 号）、财政部《税务总局关于调整增值税税率的通知》（财税[2018]32 号）、财政部《税务总局 海关总署关于深化增值税改革有关政策的公告》（财政部税务总局海关总署公告 2019 年第 39 号）武汉明德自行开发生产的软件产品按 13% 的法定税率征收增值税，对其增值税实际税负超过 3% 的部分实行即征即退政策。

(3) 根据《财政部国家税务总局关于部分货物适用增值税低税率和简易办法征收增值税政策的通知》（财税[2009]9 号）及《财政部国家税务总局关于简并增值税征收率政策的通知》（财税[2014]57 号）相关规定，武汉明德生物科技股份有限公司的试剂产品属于“财税〔2009〕9 号文件第二条第（三）项 4.用微生物、微生物代谢产物、动物毒素、人或动物的血液或组织制成的生物制品。”，增值税选择按照简易办法征收，自 2014 年 7 月 1 日起，该类产品增值税征收率调整为 3%。

(4) 根据武汉市东湖新技术开发区国家税务局 2017 年 7 月 27 日出具的纳税人减免税备案登记表，武汉明志医学检验实验室有限公司自 2017 年 7 月 1 日起提供的医疗服务免征增值税。

(5) 武汉明志医学检验实验室有限公司于 2023 年 11 月 3 日通过高新技术企业复审，并取得最新的高新技术企业证书，证书编号：GR202342001558，有效期 3 年。根据《中华人民共和国企业所得税法》以及国家对高新技术企业的相关税收规定，公司在高新技术企业有效期内享受企业所得税减按 15% 税率缴纳的优惠政策。

(6) 根据国家税务总局东莞松山湖高新技术产业开发区税务局 2019 年 5 月 9 日出具的纳税人减免税备案登记表，广东明志医学检验实验室有限公司自 2019 年 6 月 1 日起提供的医疗服务免征增值税。

(7) 广东明志医学检验实验室有限公司于 2025 年 12 月 19 日取得最新的高新技术企业证书，证书编号：GR202544009318，有效期 3 年。根据《中华人民共和国企业所得税法》以及国家对高新技术企业的相关税收规定，公司在高新技术企业有效期内享受企业所得税减按 15% 税率缴纳的优惠政策。

(8) 根据《财政部税务总局关于实施小微企业普惠性税收减免政策的通知》（财税〔2019〕13 号）、《财政部 税务总局关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财政部税务总局公告 2023 年第 12 号）的规定，对小型微利企业减按 25% 计算应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税政策，延续执行至 2027 年 12 月 31 日。长沙明德生物科技有限公司、湖北明德医疗科技有限责任公司、湖南明德医疗器械有限公司、明德新疆生物科技有限公司、湖北明慧健康科技有限责任公司适用该优惠政策。

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|---------------|----------------|----------------|
| 库存现金 | 13,502.73 | 42,202.33 |
| 银行存款 | 490,133,090.71 | 476,454,296.00 |
| 其他货币资金 | 20,756,947.92 | 17,415,461.71 |
| 合计 | 510,903,541.36 | 493,911,960.04 |
| 其中：存放在境外的款项总额 | 9,854,388.29 | 2,017,085.52 |

其他说明：

其他货币资金中 20,584,350.72 元为保函保证金、信用证保证金，172,597.20 元为企业支付宝、微信等平台账户余额。

2、交易性金融资产

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|------------------------|----------------|---------------|
| 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产 | 394,352,565.39 | 64,115,416.35 |
| 其中： | | |
| 债务工具投资 | | |
| 权益工具投资 | 121,252,778.98 | 64,115,416.35 |
| 衍生金融资产 | | |
| 其他 | 273,099,786.41 | |
| 其中： | | |
| 合计 | 394,352,565.39 | 64,115,416.35 |

其他说明：

无。

3、衍生金融资产

无

4、应收票据

(1) 应收票据分类列示

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|--------|------|------------|
| 银行承兑票据 | 0.00 | 212,057.70 |
| 合计 | 0.00 | 212,057.70 |

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

| 类别 | 期末余额 | | | | | 期初余额 | | | | |
|----------------|------|----|------|------|------|------------|---------|------|------|------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | |
| 其中： | | | | | | | | | | |
| 按组合计提坏账准备的应收票据 | | | | | | 212,057.70 | 100.00% | | | 212,057.70 |
| 其中： | | | | | | | | | | |
| 组合 1 | | | | | | | | | | |
| 组合 2 | | | | | | 212,057.70 | 100.00% | | | 212,057.70 |
| 合计 | 0.00 | | | | | 212,057.70 | 100.00% | | | 212,057.70 |

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

无

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(4) 期末公司已质押的应收票据

无

(5) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

无

(6) 本期实际核销的应收票据情况

无

5、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

| 账龄 | 期末账面余额 | 期初账面余额 |
|-----------|----------------|------------------|
| 1年以内（含1年） | 99,443,560.09 | 229,773,801.81 |
| 1至2年 | 125,533,826.56 | 95,799,091.33 |
| 2至3年 | 58,605,934.98 | 858,181,379.09 |
| 3年以上 | 709,923,146.45 | 49,347,043.31 |
| 3至4年 | 675,121,622.46 | 44,421,110.46 |
| 4至5年 | 31,941,956.50 | 1,099,377.01 |
| 5年以上 | 2,859,567.49 | 3,826,555.84 |
| 合计 | 993,506,468.08 | 1,233,101,315.54 |

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

| 类别 | 期末余额 | | | | | 期初余额 | | | | |
|----------------|----------------|--------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|----------------|--------|----------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | |
| 按单项计提坏账准备的应收账款 | 708,467,574.77 | 71.31% | 481,463,302.27 | 67.96% | 227,004,272.50 | 898,493,899.52 | 72.86% | 436,623,029.52 | 48.59% | 461,870,870.00 |
| 其中： | | | | | | | | | | |
| 按组合计提坏账准备的应收账款 | 285,038,893.31 | 28.69% | 45,647,825.14 | 16.01% | 239,391,068.17 | 334,607,416.02 | 27.14% | 32,036,871.68 | 9.57% | 302,570,544.34 |
| 其中： | | | | | | | | | | |
| 组合1 | 285,038,893.31 | 28.69% | 45,647,825.14 | 16.01% | 239,391,068.17 | 334,607,416.02 | 27.14% | 32,036,871.68 | 9.57% | 302,570,544.34 |

| | | | | | | | | | | |
|----|----------------|---------|----------------|--|----------------|------------------|---------|----------------|--|----------------|
| | 893.31 | | 25.14 | | 068.17 | 416.02 | | 71.68 | | 544.34 |
| 合计 | 993,506,468.08 | 100.00% | 527,111,127.41 | | 466,395,340.67 | 1,233,101,315.54 | 100.00% | 468,659,901.20 | | 764,441,414.34 |

按单项计提坏账准备：481,463,302.27

单位：元

| 名称 | 期初余额 | | 期末余额 | | | |
|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------|------------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 账面余额 | 坏账准备 | 计提比例 | 计提理由 |
| 客户一 | 265,272,727.95 | 79,581,818.39 | 264,272,054.60 | 171,776,835.49 | 65.00% | 个别认定回款存在风险 |
| 客户二 | 192,491,788.16 | 144,368,676.62 | 170,756,937.69 | 128,066,566.69 | 75.00% | 个别认定回款存在风险 |
| 客户三 | 72,158,930.80 | 21,866,515.24 | 67,064,750.80 | 40,238,850.48 | 60.00% | 个别认定回款存在风险 |
| 客户四 | 26,241,380.80 | 15,744,828.48 | 25,385,507.20 | 17,891,304.32 | 70.00% | 个别认定回款存在风险 |
| 客户五 | 19,627,005.83 | 9,813,502.92 | 19,027,005.83 | 11,416,203.50 | 60.00% | 个别认定回款存在风险 |
| 客户六到客户八十二 | 322,702,065.98 | 165,247,687.87 | 161,961,318.65 | 112,073,541.79 | 69.20% | 个别认定回款存在风险 |
| 合计 | 898,493,899.52 | 436,623,029.52 | 708,467,574.77 | 481,463,302.27 | | |

按组合计提坏账准备：45,647,825.14

单位：元

| 名称 | 期末余额 | | |
|------|----------------|---------------|---------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 计提比例 |
| 1年以内 | 97,046,663.58 | 2,911,399.92 | 3.00% |
| 1至2年 | 122,765,923.80 | 12,276,592.38 | 10.00% |
| 2至3年 | 34,689,741.81 | 10,406,922.55 | 30.00% |
| 3至4年 | 26,209,134.58 | 15,725,480.75 | 60.00% |
| 4年以上 | 4,327,429.54 | 4,327,429.54 | 100.00% |
| 合计 | 285,038,893.31 | 45,647,825.14 | |

确定该组合依据的说明：

按账龄确定组合。

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

| 类别 | 期初余额 | 本期变动金额 | | | | 期末余额 |
|-----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|-------------|----------------|
| | | 计提 | 收回或转回 | 核销 | 其他 | |
| 按信用风险特征组合计提坏账准备 | 32,036,871.68 | 16,916,625.77 | | 3,167,195.51 | -138,476.80 | 45,647,825.14 |
| 按单项计提坏账准备 | 436,623,029.52 | 133,047,227.79 | 88,206,955.04 | | | 481,463,302.27 |

| | | | | | | |
|----|----------------|----------------|---------------|--------------|-------------|----------------|
| 合计 | 468,659,901.20 | 149,963,853.56 | 88,206,955.04 | 3,167,195.51 | -138,476.80 | 527,111,127.41 |
|----|----------------|----------------|---------------|--------------|-------------|----------------|

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

| 单位名称 | 收回或转回金额 | 转回原因 | 收回方式 | 确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性 |
|-------------|---------------|------|------|---------------------|
| 和合集团 | 16,302,109.93 | 款项收回 | 现金 | 个别认定回款存在风险 |
| 和田市人民医院 | 14,886,195.84 | 款项收回 | 现金 | 个别认定回款存在风险 |
| 大连博朗迪商贸有限公司 | 12,684,060.61 | 款项收回 | 现金 | 个别认定回款存在风险 |
| 合计 | 43,872,366.38 | | | |

说明：和合集团为北京和合医学诊断技术股份有限公司及其关联子公司组成。

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

| 项目 | 核销金额 |
|-----------|--------------|
| 实际核销的应收账款 | 6,127,195.51 |

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

单位：元

| 单位名称 | 应收账款期末余额 | 合同资产期末余额 | 应收账款和合同资产期末余额 | 占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例 | 应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额 |
|------|----------------|----------|----------------|----------------------|-----------------------|
| 客户 1 | 264,272,054.60 | 0.00 | 264,272,054.60 | 26.60% | 171,776,835.49 |
| 客户 2 | 67,064,750.80 | 0.00 | 67,064,750.80 | 6.75% | 40,238,850.48 |
| 客户 3 | 46,911,837.27 | 0.00 | 46,911,837.27 | 4.72% | 35,183,877.95 |
| 客户 4 | 42,855,954.51 | 0.00 | 42,855,954.51 | 4.31% | 32,141,965.88 |
| 客户 5 | 25,385,507.20 | 0.00 | 25,385,507.20 | 2.56% | 17,891,304.32 |
| 合计 | 446,490,104.38 | 0.00 | 446,490,104.38 | 44.94% | 297,232,834.12 |

6、合同资产

无

7、应收款项融资

(1) 应收款项融资分类列示

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|------|------|--------------|
| 应收票据 | 0.00 | 2,298,274.00 |
| 合计 | 0.00 | 2,298,274.00 |

(2) 按坏账计提方法分类披露

无

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

无

(4) 期末公司已质押的应收款项融资

无

(5) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

无

(6) 本期实际核销的应收款项融资情况

无

(7) 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况

| 项目 | 上年年末余额 | 本期新增 | 本期终止确认 | 其他变动 | 期末余额 | 累计在其他综合收益中确认的损失准备 |
|--------|--------------|------|--------------|------|------|-------------------|
| 银行承兑票据 | 2,298,274.00 | 0 | 2,298,274.00 | | 0 | |
| 合计 | 2,298,274.00 | 0 | 2,298,274.00 | | 0 | |

(8) 其他说明

无

8、其他应收款

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|-------|---------------|--------------|
| 其他应收款 | 35,198,581.98 | 6,608,204.30 |
| 合计 | 35,198,581.98 | 6,608,204.30 |

(1) 应收利息

1) 应收利息分类

无

2) 重要逾期利息

无

3) 按坏账计提方法披露

□适用 √不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

无

5) 本期实际核销的应收利息情况

无

(2) 应收股利

1) 应收股利分类

无

2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

无

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

无

5) 本期实际核销的应收股利情况

无

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

| 款项性质 | 期末账面余额 | 期初账面余额 |
|---------|---------------|---------------|
| 保证金及押金 | 7,526,493.97 | 9,000,437.12 |
| 备用金 | 8,060.00 | 25,000.00 |
| 往来款及其他 | 1,857,434.27 | 1,339,934.01 |
| 代理业务代收款 | 32,379,947.36 | |
| 合计 | 41,771,935.60 | 10,365,371.13 |

2) 按账龄披露

单位：元

| 账龄 | 期末账面余额 | 期初账面余额 |
|--------------|---------------|--------------|
| 1 年以内（含 1 年） | 35,063,010.03 | 2,765,185.87 |

| | | |
|---------|---------------|---------------|
| 1 至 2 年 | 130,268.07 | 1,821,780.26 |
| 2 至 3 年 | 1,302,692.50 | 705,880.60 |
| 3 年以上 | 5,275,965.00 | 5,072,524.40 |
| 3 至 4 年 | 395,840.60 | 4,479,138.40 |
| 4 至 5 年 | 4,437,738.40 | 125,000.00 |
| 5 年以上 | 442,386.00 | 468,386.00 |
| 合计 | 41,771,935.60 | 10,365,371.13 |

3) 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元

| 类别 | 期末余额 | | | | | 期初余额 | | | | |
|-----------|---------------|---------|--------------|--------|---------------|---------------|---------|--------------|--------|--------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | |
| 其中： | | | | | | | | | | |
| 按组合计提坏账准备 | 41,771,935.60 | 100.00% | 6,573,353.62 | 15.74% | 35,198,581.98 | 10,365,371.13 | 100.00% | 3,757,166.83 | 36.25% | 6,608,204.30 |
| 其中： | | | | | | | | | | |
| 组合 1 | 41,771,935.60 | 100.00% | 6,573,353.62 | 15.74% | 35,198,581.98 | 10,365,371.13 | 100.00% | 3,757,166.83 | 36.25% | 6,608,204.30 |
| 合计 | 41,771,935.60 | 100.00% | 6,573,353.62 | | 35,198,581.98 | 10,365,371.13 | 100.00% | 3,757,166.83 | | 6,608,204.30 |

按组合计提坏账准备：6,573,353.62

单位：元

| 名称 | 期末余额 | | |
|---------|---------------|--------------|---------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 计提比例 |
| 1 年以内 | 35,063,010.03 | 1,051,890.30 | 3.00% |
| 1 至 2 年 | 130,268.07 | 13,026.81 | 10.00% |
| 2 至 3 年 | 1,302,692.50 | 390,807.75 | 30.00% |
| 3 至 4 年 | 395,840.60 | 237,504.36 | 60.00% |
| 4 年以上 | 4,880,124.40 | 4,880,124.40 | 100.00% |
| 合计 | 41,771,935.60 | 6,573,353.62 | |

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

| 坏账准备 | 第一阶段 | 第二阶段 | 第三阶段 | 合计 |
|------------------|----------------|----------------------|----------------------|--------------|
| | 未来 12 个月预期信用损失 | 整个存续期预期信用损失（未发生信用减值） | 整个存续期预期信用损失（已发生信用减值） | |
| 2025 年 1 月 1 日余额 | 3,757,166.83 | | | 3,757,166.83 |
| 2025 年 1 月 1 日余额 | | | | |

| | | | | |
|--------------------|--------------|--|--|--------------|
| 在本期 | | | | |
| 本期计提 | 2,855,588.79 | | | 2,855,588.79 |
| 其他变动 | -39,402.00 | | | -39,402.00 |
| 2025 年 12 月 31 日余额 | 6,573,353.62 | | | 6,573,353.62 |

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

| 类别 | 期初余额 | 本期变动金额 | | | | 期末余额 |
|-----------------|--------------|--------------|-------|-------|------------|--------------|
| | | 计提 | 收回或转回 | 转销或核销 | 其他 | |
| 按信用风险特征组合计提坏账准备 | 3,757,166.83 | 2,855,588.79 | | | -39,402.00 | 6,573,353.62 |
| 合计 | 3,757,166.83 | 2,855,588.79 | | | -39,402.00 | 6,573,353.62 |

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

无

5) 本期实际核销的其他应收款情况

无

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

| 单位名称 | 款项的性质 | 期末余额 | 账龄 | 占其他应收款期末余额合计数的比例 | 坏账准备期末余额 |
|--|---------|---------------|---------|------------------|--------------|
| 广东联湫集团有限公司 | 代理业务代收款 | 32,379,947.36 | 1 年以内 | 77.52% | 971,398.42 |
| 山东艾科达生物科技有限公司 | 押金及保证金 | 4,000,000.00 | 4 年以上 | 9.58% | 4,000,000.00 |
| 喀什博瑞源商贸有限公司 | 往来款及其他 | 1,620,000.00 | 1 年以内 | 3.88% | 48,600.00 |
| 新疆生产建设兵团第四师医院 (新疆生产建设兵团第四师药品不良反应监测中心) | 保证金及押金 | 595,800.00 | 2 至 3 年 | 1.43% | 178,740.00 |
| 明熙创业投资管理(武汉)有限公司 | 往来款及其他 | 186,690.00 | 1 年以内 | 0.45% | 5,600.70 |
| 合计 | | 38,782,437.36 | | 92.86% | 5,204,339.12 |

7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

无

9、预付款项

(1) 预付款项按账龄列示

单位：元

| 账龄 | 期末余额 | | 期初余额 | |
|---------|---------------|--------|---------------|--------|
| | 金额 | 比例 | 金额 | 比例 |
| 1 年以内 | 31,407,491.84 | 62.11% | 31,320,423.56 | 63.87% |
| 1 至 2 年 | 9,659,286.49 | 19.10% | 11,674,495.58 | 23.81% |
| 2 至 3 年 | 7,162,201.01 | 14.16% | 1,858,116.89 | 3.79% |
| 3 年以上 | 2,341,370.61 | 4.63% | 4,187,647.20 | 8.54% |
| 合计 | 50,570,349.95 | | 49,040,683.23 | |

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明：

无

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

| 预付对象 | 期末余额 | 占预付款项期末余额合计数的比例(%) |
|------|---------------|--------------------|
| 供应商一 | 28,397,754.01 | 56.15 |
| 供应商二 | 4,001,104.50 | 7.91 |
| 供应商三 | 2,148,450.00 | 4.25 |
| 供应商四 | 900,000.00 | 1.78 |
| 供应商五 | 650,850.04 | 1.29 |
| 合计 | 36,098,158.55 | 71.38 |

10、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

(1) 存货分类

单位：元

| 项目 | 期末余额 | | | 期初余额 | | |
|----|------|------------------|------|------|------------------|------|
| | 账面余额 | 存货跌价准备 或合同履约成 | 账面价值 | 账面余额 | 存货跌价准备 或合同履约成 | 账面价值 |

| | | 本减值准备 | | | 本减值准备 | |
|--------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|---------------|
| 原材料 | 195,284,968.79 | 161,118,473.09 | 34,166,495.70 | 205,691,510.01 | 175,248,242.45 | 30,443,267.56 |
| 在产品 | 12,910,082.37 | 4,381,998.90 | 8,528,083.47 | 17,458,168.24 | 1,913,402.05 | 15,544,766.19 |
| 库存商品 | 82,986,163.31 | 62,793,167.67 | 20,192,995.64 | 94,879,208.76 | 75,980,329.59 | 18,898,879.17 |
| 合同履约成本 | 1,245,126.29 | | 1,245,126.29 | 4,781,034.22 | | 4,781,034.22 |
| 发出商品 | 7,699,359.69 | 6,735,330.69 | 964,029.00 | 11,604,185.02 | | 11,604,185.02 |
| 委托加工物资 | | | | 1,026,347.35 | | 1,026,347.35 |
| 合计 | 300,125,700.45 | 235,028,970.35 | 65,096,730.10 | 335,440,453.60 | 253,141,974.09 | 82,298,479.51 |

(2) 确认为存货的数据资源

无

(3) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备

单位：元

| 项目 | 期初余额 | 本期增加金额 | | 本期减少金额 | | 期末余额 |
|------|----------------|--------------|--------------|---------------|--------------|----------------|
| | | 计提 | 其他 | 转回或转销 | 其他 | |
| 原材料 | 175,248,242.45 | 1,995,568.04 | | 12,951,566.71 | 3,173,770.69 | 161,118,473.09 |
| 在产品 | 1,913,402.05 | 844,534.29 | 3,173,770.69 | 1,549,708.13 | | 4,381,998.90 |
| 库存商品 | 75,980,329.59 | 6,608,184.77 | | 13,060,016.00 | 6,735,330.69 | 62,793,167.67 |
| 发出商品 | | | 6,735,330.69 | | | 6,735,330.69 |
| 合计 | 253,141,974.09 | 9,448,287.10 | 9,909,101.38 | 27,561,290.84 | 9,909,101.38 | 235,028,970.35 |

(4) 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明

无

(5) 合同履约成本本期摊销金额的说明

无

11、持有待售资产

无

12、一年内到期的非流动资产

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|------------|------------------|----------------|
| 一年内到期的应收款项 | 3,579,853.34 | |
| 一年内到期的大额存单 | 2,924,408,666.67 | 738,792,375.00 |
| 合计 | 2,927,988,520.01 | 738,792,375.00 |

(1) 一年内到期的债权投资

□适用 √不适用

(2) 一年内到期的其他债权投资

□适用 √不适用

13、其他流动资产

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|---------|----------------|----------------|
| 待抵税额 | 78,326,422.04 | 73,908,476.00 |
| 预缴增值税 | 481,216.96 | 523,418.01 |
| 预缴企业所得税 | 9,283,604.85 | 9,283,604.85 |
| 预缴其他税金 | 184,914.86 | 169,372.30 |
| 短期大额存单 | 55,247,083.33 | 112,066,671.22 |
| 代理业务资产 | 88,946,240.09 | |
| 合计 | 232,469,482.13 | 195,951,542.38 |

14、债权投资

无

15、其他债权投资

无

16、其他权益工具

单位：元

| 项目名称 | 期末余额 | 期初余额 | 本期计入其他综合收益的利得 | 本期计入其他综合收益的损失 | 本期末累计计入其他综合收益的利得 | 本期末累计计入其他综合收益的损失 | 本期确认的股利收入 | 指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原因 |
|------------|------------|---------------|---------------|---------------|------------------|------------------|-----------|---------------------------|
| 非交易性权益工具投资 | 192,900.00 | 10,000,000.00 | | 9,807,100.00 | | 9,807,100.00 | | |
| 合计 | 192,900.00 | 10,000,000.00 | | 9,807,100.00 | | 9,807,100.00 | | |

本期存在终止确认

无

17、长期应收款

无

18、长期股权投资

单位：元

| 被投 | 期初 | 减值 | 本期增减变动 | 期末 | 减值 |
|----|----|----|--------|----|----|
|----|----|----|--------|----|----|

| 资单位 | 余额 (账 面价 值) | 准 备 期 初 余 额 | 追 加 投 资 | 减 少 投 资 | 权 益 法 下 确 认 的 投 资 损 益 | 其 他 综 合 收 益 调 整 | 其 他 权 益 变 动 | 宣 告 发 放 现 金 股 利 或 利 润 | 计 提 减 值 准 备 | 其 他 | 余 额 (账 面价 值) | 准 备 期 末 余 额 |
|---|------------------------|----------------------------|------------------|------------------|---|--------------------------------------|----------------------------|---|----------------------------|--------|--------------------------|----------------------------|
| 一、合营企业 | | | | | | | | | | | | |
| 明熙 创业 投资 管理 (武 汉) 有 限 公 司 | 1,605, 662.07 | | | | 1,429, 666.29 | | | | | | 3,035, 328.36 | |
| 小计 | 1,605, 662.07 | | | | 1,429, 666.29 | | | | | | 3,035, 328.36 | |
| 二、联营企业 | | | | | | | | | | | | |
| 武 汉 德 夷 生 物 科 技 有 限 公 司 | | | | | | | | | | | | |
| 湖 北 青 柠 创 业 投 资 基 金 有 限 公 司 | 22,921 ,651.8 9 | | | 4,165, 000.00 | - 325,54 7.08 | | | | | | 18,431 ,104.8 1 | |
| 南 京 诺 因 生 物 科 技 有 限 公 司 | 17,339 ,426.3 5 | | | | - 233,58 1.19 | | | | | | 17,105 ,845.1 6 | |
| 武 汉 市 明 君 合 纵 创 业 投 资 基 金 合 伙 企 业 (有 限 合 伙) | 205,74 0,241. 64 | | | | 2,565, 489.22 | | | | | | 208,30 5,730. 86 | |
| 小计 | 246,00 1,319. 88 | | | 4,165, 000.00 | 2,006, 360.95 | | | | | | 243,84 2,680. 83 | |
| 合计 | 247,60 6,981. 95 | | | 4,165, 000.00 | 3,436, 027.24 | | | | | | 246,87 8,009. 19 | |

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

19、其他非流动金融资产

无

20、投资性房地产

(1) 采用成本计量模式的投资性房地产

适用 不适用

(2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产

适用 不适用

(3) 转换为投资性房地产并采用公允价值计量

适用 不适用

(4) 未办妥产权证书的投资性房地产情况

无

21、固定资产

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|--------|----------------|----------------|
| 固定资产 | 626,629,674.12 | 592,140,876.69 |
| 固定资产清理 | | |
| 合计 | 626,629,674.12 | 592,140,876.69 |

(1) 固定资产情况

单位：元

| 项目 | 房屋及建筑物 | 机器设备 | 运输设备 | 电子及其他 | 合计 |
|------------|----------------|----------------|--------------|----------------|----------------|
| 一、账面原值： | | | | | |
| 1.期初余额 | 440,301,037.22 | 408,088,621.44 | 5,895,906.06 | 143,055,616.40 | 997,341,181.12 |
| 2.本期增加金额 | 70,978,825.94 | 27,100,845.46 | | 18,242,250.16 | 116,321,921.56 |
| (1) 购置 | | 5,385,447.06 | | 4,434,933.81 | 9,820,380.87 |
| (2) 在建工程转入 | 70,978,825.94 | 13,493,678.08 | | 3,931,106.50 | 88,403,610.52 |

| | | | | | |
|------------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------------|
| (3) 企业合并增加 | | | | | |
| 其他 | | 8,221,720.32 | | 9,876,209.85 | 18,097,930.17 |
| 3.本期减少金额 | 14,402,112.40 | 33,404,675.86 | 1,429,075.00 | 8,587,461.93 | 57,823,325.19 |
| (1) 处置或报废 | 14,402,112.40 | 33,404,675.86 | 1,429,075.00 | 8,587,461.93 | 57,823,325.19 |
| 其他 | | | | | |
| 4.期末余额 | 496,877,750.76 | 401,784,791.04 | 4,466,831.06 | 152,710,404.63 | 1,055,839,777.49 |
| 二、累计折旧 | | | | | |
| 1.期初余额 | 24,726,185.10 | 93,057,025.91 | 4,389,607.36 | 106,789,074.20 | 228,961,892.57 |
| 2.本期增加金额 | 12,465,344.47 | 20,658,206.82 | 880,392.62 | 14,389,112.97 | 48,393,056.88 |
| (1) 计提 | 12,465,344.47 | 20,658,206.82 | 880,392.62 | 14,389,112.97 | 48,393,056.88 |
| 其他 | | | | | |
| 3.本期减少金额 | 4,771,573.45 | 2,401,921.97 | 1,196,001.83 | 4,047,340.93 | 12,416,838.18 |
| (1) 处置或报废 | 4,771,573.45 | 2,401,921.97 | 1,196,001.83 | 4,047,340.93 | 12,416,838.18 |
| 其他 | | | | | |
| 4.期末余额 | 32,419,956.12 | 111,313,310.76 | 4,073,998.15 | 117,130,846.24 | 264,938,111.27 |
| 三、减值准备 | | | | | |
| 1.期初余额 | | 175,027,029.75 | 65,080.68 | 1,146,301.43 | 176,238,411.86 |
| 2.本期增加金额 | | 3,274,692.00 | | | 3,274,692.00 |
| (1) 计提 | | 3,274,692.00 | | | 3,274,692.00 |
| 其他 | | | | | |
| 3.本期减少金额 | | 14,991,950.65 | 40,809.66 | 208,351.45 | 15,241,111.76 |
| (1) 处置或报废 | | 14,991,950.65 | 40,809.66 | 208,351.45 | 15,241,111.76 |
| 其他 | | | | | |
| 4.期末余额 | | 163,309,771.10 | 24,271.02 | 937,949.98 | 164,271,992.10 |
| 四、账面价值 | | | | | |
| 1.期末账面价值 | 464,457,794.64 | 127,161,709.18 | 368,561.89 | 34,641,608.41 | 626,629,674.12 |
| 2.期初账面价值 | 415,574,852.12 | 140,004,565.78 | 1,441,218.02 | 35,120,240.77 | 592,140,876.69 |

(2) 暂时闲置的固定资产情况

单位：元

| 项目 | 账面原值 | 累计折旧 | 减值准备 | 账面价值 | 备注 |
|---------|----------------|----------------|----------------|---------------|----|
| 机器设备 | 338,450,970.53 | 86,930,528.60 | 158,879,856.83 | 92,640,585.10 | |
| 其中：仪器诊断 | 148,715,248.63 | 30,566,915.42 | 105,004,122.26 | 13,144,210.95 | |
| 电子及其他 | 19,948,284.86 | 17,456,665.02 | 937,949.98 | 1,553,669.86 | |
| 合计 | 358,399,255.39 | 104,387,193.62 | 159,817,806.81 | 94,194,254.96 | |

(3) 通过经营租赁租出的固定资产

无

(4) 未办妥产权证书的固定资产情况

| 项目 | 账面价值 | 未办妥产权证书的原因 |
|------------|----------------|---------------|
| 明德产业园 1 号楼 | 160,215,623.01 | 产业园整体尚未完成竣工决算 |
| 明德产业园 2 号楼 | 92,013,569.72 | 产业园整体尚未完成竣工决算 |
| 明德产业园 3 号楼 | 37,682,925.77 | 产业园整体尚未完成竣工决算 |
| 明德产业园 4 号楼 | 93,136,236.81 | 产业园整体尚未完成竣工决算 |

(5) 固定资产的减值测试情况

□适用 √不适用

(6) 固定资产清理

无

22、在建工程

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|------|------|----------------|
| 在建工程 | | 120,787,956.73 |
| 合计 | | 120,787,956.73 |

(1) 在建工程情况

单位：元

| 项目 | 期末余额 | | | 期初余额 | | |
|---------------|------|------|------|----------------|------|----------------|
| | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 |
| 医疗信息化建设项目 | | | | 7,556,201.61 | | 7,556,201.61 |
| 定增-体外诊断产品建设项目 | | | | 112,579,251.87 | | 112,579,251.87 |
| 其他在建工程 | | | | 652,503.25 | | 652,503.25 |
| 合计 | | | | 120,787,956.73 | | 120,787,956.73 |

(2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

| 项目名称 | 预算数 | 期初余额 | 本期增加金额 | 本期转入固定资产金额 | 本期其他减少金额 | 期末余额 | 工程累计投入占预算比例 | 工程进度 | 利息资本化累计金额 | 其中：本期利息资本化金额 | 本期利息资本化率 | 资金来源 |
|---------|----------------|----------------|--------|---------------|---------------|------|-------------|------|-----------|--------------|----------|-------|
| 定增-体外诊断 | 215,230,000.00 | 112,579,251.87 | | 89,567,240.95 | 23,012,010.92 | | 80.36% | 100% | | | | 募集资金、 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------|------------------------|------------------------|--|-----------------------|-----------------------|--|--|--|--|--|--|----|
| 产品 建设 项目 | | | | | | | | | | | | 自筹 |
| 合计 | 215,23 0,000. 00 | 112,57 9,251. 87 | | 89,567 ,240.9 5 | 23,012 ,010.9 2 | | | | | | | |

(3) 本期计提在建工程减值准备情况

无

(4) 在建工程减值测试情况

适用 不适用

(5) 工程物资

无

23、生产性生物资产

(1) 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2) 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

(3) 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

24、油气资产

适用 不适用

25、使用权资产

(1) 使用权资产情况

单位：元

| 项目 | 房屋及建筑物 | 合计 |
|----------|---------------|---------------|
| 一、账面原值 | | |
| 1.期初余额 | 12,350,455.95 | 12,350,455.95 |
| 2.本期增加金额 | | |
| 新增租赁 | | |
| 3.本期减少金额 | 902,018.95 | 902,018.95 |
| 处置 | 902,018.95 | 902,018.95 |

| | | |
|----------|---------------|---------------|
| 4.期末余额 | 11,448,437.00 | 11,448,437.00 |
| 二、累计折旧 | | |
| 1.期初余额 | 3,598,542.33 | 3,598,542.33 |
| 2.本期增加金额 | 2,677,581.69 | 2,677,581.69 |
| (1) 计提 | 2,677,581.69 | 2,677,581.69 |
| | | |
| 3.本期减少金额 | 360,807.52 | 360,807.52 |
| (1) 处置 | 360,807.52 | 360,807.52 |
| | | |
| 4.期末余额 | 5,915,316.50 | 5,915,316.50 |
| 三、减值准备 | | |
| 1.期初余额 | | |
| 2.本期增加金额 | | |
| (1) 计提 | | |
| | | |
| 3.本期减少金额 | | |
| (1) 处置 | | |
| | | |
| 4.期末余额 | | |
| 四、账面价值 | | |
| 1.期末账面价值 | 5,533,120.50 | 5,533,120.50 |
| 2.期初账面价值 | 8,751,913.62 | 8,751,913.62 |

(2) 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

26、无形资产

(1) 无形资产情况

单位：元

| 项目 | 土地使用权 | 专利权 | 非专利技术 | 其他 | 合计 |
|------------|---------------|--------------|-------|---------------|---------------|
| 一、账面原值 | | | | | |
| 1.期初余额 | 16,264,508.40 | 3,046,000.00 | | 4,062,893.54 | 23,373,401.94 |
| 2.本期增加金额 | | | | 12,538,895.01 | 12,538,895.01 |
| (1) 购置 | | | | 12,538,895.01 | 12,538,895.01 |
| (2) 内部研发 | | | | | |
| (3) 企业合并增加 | | | | | |
| | | | | | |
| 3.本期减少金额 | | | | | |

| | | | | | |
|--------------|---------------|--------------|--|---------------|---------------|
| (1) 处 置 | | | | | |
| 4.期末余额 | 16,264,508.40 | 3,046,000.00 | | 16,601,788.55 | 35,912,296.95 |
| 二、累计摊销 | | | | | |
| 1.期初余额 | 2,550,712.12 | 2,404,484.77 | | 1,114,755.27 | 6,069,952.16 |
| 2.本期增加 金额 | 329,729.04 | 214,668.86 | | 2,761,091.37 | 3,305,489.27 |
| (1) 计 提 | 329,729.04 | 214,668.86 | | 2,761,091.37 | 3,305,489.27 |
| 3.本期减少 金额 | | | | | |
| (1) 处 置 | | | | | |
| 4.期末余额 | 2,880,441.16 | 2,619,153.63 | | 3,875,846.64 | 9,375,441.43 |
| 三、减值准备 | | | | | |
| 1.期初余额 | | | | | |
| 2.本期增加 金额 | | | | | |
| (1) 计 提 | | | | | |
| 3.本期减少 金额 | | | | | |
| (1) 处 置 | | | | | |
| 4.期末余额 | | | | | |
| 四、账面价值 | | | | | |
| 1.期末账面 价值 | 13,384,067.24 | 426,846.37 | | 12,725,941.91 | 26,536,855.52 |
| 2.期初账面 价值 | 13,713,796.28 | 641,515.23 | | 2,948,138.27 | 17,303,449.78 |

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例为 0%。

(2) 确认为无形资产的数据资源

无

(3) 未办妥产权证书的土地使用权情况

无

(4) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

27、商誉

(1) 商誉账面原值

无

(2) 商誉减值准备

无

(3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

无

(4) 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

无

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

无

(5) 业绩承诺完成及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

28、长期待摊费用

单位：元

| 项目 | 期初余额 | 本期增加金额 | 本期摊销金额 | 其他减少金额 | 期末余额 |
|----|--------------|-----------|--------------|--------|--------------|
| 装修 | 3,105,493.38 | 15,304.26 | 1,021,070.30 | | 2,099,727.34 |
| 合计 | 3,105,493.38 | 15,304.26 | 1,021,070.30 | | 2,099,727.34 |

29、递延所得税资产/递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

单位：元

| 项目 | 期末余额 | | 期初余额 | |
|----------------|------------------|----------------|------------------|----------------|
| | 可抵扣暂时性差异 | 递延所得税资产 | 可抵扣暂时性差异 | 递延所得税资产 |
| 资产减值准备 | 762,216,439.41 | 132,684,680.53 | 818,611,403.03 | 141,211,112.92 |
| 内部交易未实现利润 | 1,544,803.76 | 262,392.62 | 1,650,342.03 | 313,906.80 |
| 可抵扣亏损 | 467,485,442.76 | 70,122,816.41 | 416,854,500.11 | 62,168,160.84 |
| 递延收益 | 23,995,800.00 | 3,599,370.00 | 20,866,000.00 | 3,129,900.00 |
| 租赁暂时性差异 | 4,008,796.88 | 643,081.63 | 7,824,751.57 | 1,246,588.30 |
| 未支付的薪酬 | 23,214,315.36 | 3,482,147.30 | 57,433,400.00 | 8,615,010.00 |
| 预计负债 | 1,137,239.15 | 170,585.87 | 1,440,500.00 | 216,075.00 |
| 其他权益工具投资公允价值变动 | 9,807,100.00 | 1,471,065.00 | | |
| 合计 | 1,293,409,937.32 | 212,436,139.36 | 1,324,680,896.74 | 216,900,753.86 |

(2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

| 项目 | 期末余额 | | 期初余额 | |
|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| | 应纳税暂时性差异 | 递延所得税负债 | 应纳税暂时性差异 | 递延所得税负债 |
| 固定资产加速折旧 | 101,331,854.22 | 15,199,778.14 | 120,261,991.47 | 18,078,694.47 |
| 交易性金融资产公允价值变动 | 5,699,209.79 | 839,285.69 | 5,990,397.19 | 917,312.45 |
| 使用权资产 | 6,020,390.42 | 866,858.59 | 7,275,533.44 | 1,125,114.24 |
| 尚未收到的利息及投资收益 | 239,006,662.45 | 35,850,999.37 | 202,002,904.29 | 30,300,435.64 |
| 合计 | 352,058,116.88 | 52,756,921.79 | 335,530,826.39 | 50,421,556.80 |

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

| 项目 | 递延所得税资产和负债期末互抵金额 | 抵销后递延所得税资产或负债期末余额 | 递延所得税资产和负债期初互抵金额 | 抵销后递延所得税资产或负债期初余额 |
|---------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| 递延所得税资产 | | 212,436,139.36 | | 216,900,753.86 |
| 递延所得税负债 | | 52,756,921.79 | | 50,421,556.80 |

(4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|----------|----------------|----------------|
| 可抵扣暂时性差异 | 183,159,134.01 | 84,541,971.63 |
| 可抵扣亏损 | 120,239,025.61 | 107,135,471.64 |
| 合计 | 303,398,159.62 | 191,677,443.27 |

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

| 年份 | 期末金额 | 期初金额 | 备注 |
|-------|----------------|----------------|----|
| 2026年 | 3,658,481.38 | 3,658,481.38 | |
| 2027年 | 139,259.06 | 1,717,586.98 | |
| 2028年 | 31,977,270.80 | 39,835,630.21 | |
| 2029年 | 48,917,613.20 | 61,923,773.07 | |
| 2030年 | 35,546,401.17 | | |
| 合计 | 120,239,025.61 | 107,135,471.64 | |

30、其他非流动资产

单位：元

| 项目 | 期末余额 | | | 期初余额 | | |
|---------|----------------|------|----------------|------------------|------|------------------|
| | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 |
| 大额存单 | 166,151,679.60 | | 166,151,679.60 | 2,972,603,777.78 | | 2,972,603,777.78 |
| 预付工程设备款 | 8,925,769.81 | | 8,925,769.81 | 6,206,985.26 | | 6,206,985.26 |
| 其他 | 1,968,671.80 | | 1,968,671.80 | | | |
| 合计 | 177,046,121.21 | | 177,046,121.21 | 2,978,810,763.04 | | 2,978,810,763.04 |

31、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

| 项目 | 期末 | | | | 期初 | | | |
|---------|----------------|----------------|------|--------------|----------------|----------------|------|--------|
| | 账面余额 | 账面价值 | 受限类型 | 受限情况 | 账面余额 | 账面价值 | 受限类型 | 受限情况 |
| 货币资金 | 10,000,000.00 | 10,000,000.00 | 冻结 | 认购控制业务 | 14,356,646.54 | 14,356,646.54 | 冻结 | 未决诉讼冻结 |
| 货币资金 | 73,377,977.55 | 73,377,977.55 | 受限 | 停止支付 | | | | |
| 货币资金 | 20,584,350.72 | 20,584,350.72 | 保证 | 保函保证金、信用证保证金 | | | | |
| 其他非流动资产 | 103,173,611.11 | 103,173,611.11 | 受限 | 停止支付 | 95,098,003.15 | 95,098,003.15 | 冻结 | 未决诉讼冻结 |
| 合计 | 207,135,939.38 | 207,135,939.38 | | | 109,454,649.69 | 109,454,649.69 | | |

其他说明：

货币资金 73,377,977.55 元、其他非流动资产 103,173,611.11 元受限是因为公司注册地址变更，银行未更新，账户停止支付。期后已解除受限。

32、短期借款

(1) 短期借款分类

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|------|--------------|--------------|
| 信用借款 | | 3,000,000.00 |
| 票据融资 | 1,995,116.72 | |

| | | |
|----|--------------|--------------|
| 合计 | 1,995,116.72 | 3,000,000.00 |
|----|--------------|--------------|

(2) 已逾期未偿还的短期借款情况

本期末已逾期未偿还的短期借款总额为 0 元。

33、交易性金融负债

无

34、衍生金融负债

无

35、应付票据

单位：元

| 种类 | 期末余额 | 期初余额 |
|--------|--------------|------|
| 商业承兑汇票 | 2,000,000.00 | |
| 合计 | 2,000,000.00 | |

36、应付账款**(1) 应付账款列示**

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|--------|---------------|----------------|
| 材料款 | 38,138,670.95 | 146,981,117.73 |
| 工程、设备款 | 34,618,673.22 | 124,182,053.26 |
| 其他 | 6,559,131.68 | 6,950,342.58 |
| 合计 | 79,316,475.85 | 278,113,513.57 |

(2) 账龄超过 1 年的重要应付账款

无

(3) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

是 否

37、其他应付款

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|-------|---------------|---------------|
| 其他应付款 | 75,490,167.63 | 67,256,648.85 |
| 合计 | 75,490,167.63 | 67,256,648.85 |

(1) 应付利息

无

(2) 应付股利

无

(3) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|---------|---------------|---------------|
| 保证金 | 13,686,750.24 | 25,201,271.55 |
| 往来款及其他 | 46,809,601.25 | 42,055,377.30 |
| 代理业务待付款 | 14,993,816.14 | |
| 合计 | 75,490,167.63 | 67,256,648.85 |

2) 账龄超过 1 年的重要其他应付款

无

38、预收款项

(1) 预收款项列示

无

(2) 账龄超过 1 年的重要预收款项

无

39、合同负债

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|------|---------------|---------------|
| 预收货款 | 21,493,914.55 | 37,963,618.82 |
| 合计 | 21,493,914.55 | 37,963,618.82 |

账龄超过 1 年的重要合同负债

无

40、应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

单位：元

| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 期末余额 |
|----|------|------|------|------|
|----|------|------|------|------|

| | | | | |
|----------------|---------------|----------------|----------------|---------------|
| 一、短期薪酬 | 87,084,064.89 | 110,619,199.01 | 150,136,242.98 | 47,567,020.92 |
| 二、离职后福利-设定提存计划 | | 7,020,275.83 | 7,020,250.77 | 25.06 |
| 三、辞退福利 | | 2,260,686.63 | 2,140,686.63 | 120,000.00 |
| 合计 | 87,084,064.89 | 119,900,161.47 | 159,297,180.38 | 47,687,045.98 |

(2) 短期薪酬列示

单位：元

| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 期末余额 |
|---------------|---------------|----------------|----------------|---------------|
| 1、工资、奖金、津贴和补贴 | 87,068,415.74 | 100,907,991.21 | 140,445,376.90 | 47,531,030.05 |
| 2、职工福利费 | | 698,501.57 | 698,501.57 | |
| 3、社会保险费 | | 3,686,300.23 | 3,686,287.99 | 12.24 |
| 其中：医疗保险费 | | 3,525,803.81 | 3,525,793.31 | 10.50 |
| 工伤保险费 | | 156,922.98 | 156,922.74 | 0.24 |
| 生育保险费 | | 3,573.44 | 3,571.94 | 1.50 |
| 4、住房公积金 | | 5,185,249.41 | 5,185,249.41 | |
| 5、工会经费和职工教育经费 | 15,649.15 | 141,156.59 | 120,827.11 | 35,978.63 |
| 合计 | 87,084,064.89 | 110,619,199.01 | 150,136,242.98 | 47,567,020.92 |

(3) 设定提存计划列示

单位：元

| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 期末余额 |
|----------|------|--------------|--------------|-------|
| 1、基本养老保险 | | 6,738,726.10 | 6,738,702.10 | 24.00 |
| 2、失业保险费 | | 281,549.73 | 281,548.67 | 1.06 |
| 合计 | | 7,020,275.83 | 7,020,250.77 | 25.06 |

41、应交税费

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|---------|--------------|--------------|
| 增值税 | 65,529.41 | 617,438.08 |
| 企业所得税 | 335,424.53 | 6,444,635.19 |
| 个人所得税 | 687,561.77 | 921,246.89 |
| 城市维护建设税 | 329.85 | 41,924.68 |
| 房产税 | 813,215.89 | 121,118.29 |
| 地方教育费附加 | 659.69 | 11,592.47 |
| 教育费附加 | 989.54 | 17,599.87 |
| 土地使用税 | 17,184.43 | 7,061.67 |
| 印花税 | 80,759.25 | 66,606.60 |
| 合计 | 2,001,654.36 | 8,249,223.74 |

42、持有待售负债

无

43、一年内到期的非流动负债

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|------------|--------------|--------------|
| 一年内到期的租赁负债 | 2,536,556.62 | 4,296,271.73 |
| 合计 | 2,536,556.62 | 4,296,271.73 |

44、其他流动负债

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|--------|--------------|--------------|
| 待转销项税额 | 8,464,488.89 | 9,893,196.08 |
| 合计 | 8,464,488.89 | 9,893,196.08 |

45、长期借款

无

46、应付债券**(1) 应付债券**

不适用

(2) 应付债券的增减变动（不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具）

不适用

(3) 可转换公司债券说明

不适用

(4) 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

不适用

47、租赁负债

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|------|--------------|--------------|
| 经营租赁 | 3,185,510.88 | 5,816,561.40 |
| 合计 | 3,185,510.88 | 5,816,561.40 |

48、长期应付款

无

49、长期应付职工薪酬

无

50、预计负债

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 | 形成原因 |
|------|--------------|--------------|------|
| 未决诉讼 | 1,137,239.15 | 1,440,500.00 | 诉讼纠纷 |
| 合计 | 1,137,239.15 | 1,440,500.00 | |

51、递延收益

单位：元

| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 期末余额 | 形成原因 |
|------|---------------|--------------|--------------|---------------|------------|
| 政府补助 | 20,866,000.00 | 7,300,000.00 | 1,670,200.00 | 26,495,800.00 | 与资产相关的政府补助 |
| 合计 | 20,866,000.00 | 7,300,000.00 | 1,670,200.00 | 26,495,800.00 | -- |

52、其他非流动负债

无

53、股本

单位：元

| | 期初余额 | 本次变动增减(+、-) | | | | | 期末余额 |
|------|----------------|-------------|----|-------|----|----|----------------|
| | | 发行新股 | 送股 | 公积金转股 | 其他 | 小计 | |
| 股份总数 | 232,520,957.00 | | | | | | 232,520,957.00 |

其他说明：

无

54、其他权益工具

(1) 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

无

(2) 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

无

55、资本公积

单位：元

| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 期末余额 |
|------------|----------------|------|------|----------------|
| 资本溢价（股本溢价） | 816,404,862.01 | | | 816,404,862.01 |
| 其他资本公积 | 1,694,670.64 | | | 1,694,670.64 |
| 合计 | 818,099,532.65 | | | 818,099,532.65 |

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

56、库存股

单位：元

| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 期末余额 |
|---------|----------------|---------------|------|----------------|
| 回购本公司股份 | 237,954,376.70 | 10,002,963.30 | | 247,957,340.00 |
| 合计 | 237,954,376.70 | 10,002,963.30 | | 247,957,340.00 |

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

根据公司于 2024 年 3 月 1 日召开第四届董事会第十二次会议、2024 年 3 月 18 日召开的 2024 年第一次临时股东大会审议通过的《关于回购公司股份方案的议案》，截至 2025 年 12 月 31 日，公司通过回购专用证券账户以集中竞价方式回购公司股份 13,034,741 股，对应计入库存股 247,957,340.00 元。

57、其他综合收益

单位：元

| 项目 | 期初余额 | 本期发生额 | | | | | | 期末余额 |
|------------------|------|--------------|--------------------|----------------------|--------------|--------------|-----------|--------------|
| | | 本期所得税前发生额 | 减：前期计入其他综合收益当期转入损益 | 减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益 | 减：所得税费用 | 税后归属于母公司 | 税后归属于少数股东 | |
| 一、不能重分类进损益的其他综合收 | | - | | | - | - | | - |
| | | 9,807,100.00 | | | 1,471,065.00 | 8,336,035.00 | | 8,336,035.00 |

| | | | | | | | | |
|----------------|--------------|---|--|--|--------------|--------------|--|--------------|
| 益 | | | | | | | | |
| 其他权益工具投资公允价值变动 | | - | | | 1,471,065.00 | - | | - |
| | 9,807,100.00 | | | | | 8,336,035.00 | | 8,336,035.00 |
| 其他综合收益合计 | | - | | | 1,471,065.00 | - | | - |
| | 9,807,100.00 | | | | | 8,336,035.00 | | 8,336,035.00 |

58、专项储备

无

59、盈余公积

单位：元

| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 期末余额 |
|--------|----------------|------|------|----------------|
| 法定盈余公积 | 630,728,262.08 | | | 630,728,262.08 |
| 合计 | 630,728,262.08 | | | 630,728,262.08 |

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

不适用

60、未分配利润

单位：元

| 项目 | 本期 | 上期 |
|-------------------|------------------|------------------|
| 调整前上期末未分配利润 | 4,382,997,688.87 | 4,358,142,933.67 |
| 调整后期初未分配利润 | 4,382,997,688.87 | 4,358,142,933.67 |
| 加：本期归属于母公司所有者的净利润 | -16,460,699.59 | 74,519,615.72 |
| 减：提取法定盈余公积 | | 15,680,497.38 |
| 应付普通股股利 | 263,155,200.24 | 33,984,363.14 |
| 期末未分配利润 | 4,103,381,789.04 | 4,382,997,688.87 |

调整期初未分配利润明细：

- 1) 由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润 0 元。
- 2) 由于会计政策变更，影响期初未分配利润 0 元。
- 3) 由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润 0 元。
- 4) 由于同一控制导致的合并范围变更，影响期初未分配利润 0 元。
- 5) 其他调整合计影响期初未分配利润 0 元。

61、营业收入和营业成本

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | | 上期发生额 | |
|------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 收入 | 成本 | 收入 | 成本 |
| 主营业务 | 247,737,244.67 | 168,630,443.85 | 350,009,124.17 | 160,942,871.62 |
| 其他业务 | 17,341,425.36 | 583,076.45 | 52,676.44 | 467,704.37 |
| 合计 | 265,078,670.03 | 169,213,520.30 | 350,061,800.61 | 161,410,575.99 |

经审计扣除非经常损益前后净利润孰低是否为负值

√是 □否

单位：元

| 项目 | 本年度 | 具体扣除情况 | 上年度 | 具体扣除情况 |
|---|----------------|----------------------|----------------|-------------|
| 营业收入金额 | 265,078,670.03 | / | 350,061,800.61 | / |
| 营业收入扣除项目合计金额 | 23,894,887.20 | 出租固定资产、销售材料、授予软件许可收入 | 1,575,955.49 | 出租固定资产、销售材料 |
| 营业收入扣除项目合计金额占营业收入的比重 | 9.01% | | 0.45% | |
| 一、与主营业务无关的业务收入 | | | | |
| 1. 正常经营之外的其他业务收入。如出租固定资产、无形资产、包装物，销售材料，用材料进行非货币性资产交换，经营受托管理业务等实现的收入，以及虽计入主营业务收入，但属于上市公司正常经营之外的收入。 | 17,341,425.36 | 出租固定资产、销售材料、授予软件许可收入 | 52,676.44 | 出租固定资产、销售材料 |
| 3.本会计年度以及上一会计年度新增贸易业务所产生的收入。 | 6,553,461.84 | | 1,523,279.05 | |
| 与主营业务无关的业务收入小计 | 23,894,887.20 | 出租固定资产、销售材料、授予软件许可收入 | 1,575,955.49 | 出租固定资产、销售材料 |
| 二、不具备商业实质的收入 | | | | |
| 不具备商业实质的收入小计 | 0.00 | / | 0.00 | / |
| 营业收入扣除后金额 | 241,183,782.83 | / | 348,485,845.12 | / |

62、税金及附加

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|---------|--------------|--------------|
| 城市维护建设税 | 74,791.67 | 219,245.19 |
| 教育费附加 | 34,472.21 | 93,900.00 |
| 房产税 | 3,172,775.46 | 805,422.12 |
| 土地使用税 | 79,359.68 | 69,032.56 |
| 印花税 | 442,716.14 | 259,117.20 |
| 地方教育费附加 | 23,122.22 | 60,543.10 |
| 水利建设基金 | 1,721.84 | 447.02 |
| 合计 | 3,828,959.22 | 1,507,707.19 |

63、管理费用

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|--------|---------------|---------------|
| 职工薪酬 | 21,581,046.49 | 29,121,414.60 |
| 办公费 | 5,409,463.82 | 10,804,588.50 |
| 差旅费 | 771,279.45 | 869,171.10 |
| 业务招待费 | 1,589,246.20 | 1,130,822.86 |
| 折旧及摊销费 | 22,421,583.78 | 22,846,770.01 |
| 维修装修费 | 257,599.32 | 4,202,966.93 |
| 咨询服务费 | 8,649,312.48 | 11,857,132.32 |
| 其他 | 6,334,424.23 | 3,454,637.10 |
| 合计 | 67,013,955.77 | 84,287,503.42 |

64、销售费用

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|-------|---------------|---------------|
| 职工薪酬 | 43,393,254.55 | 48,431,667.49 |
| 差旅费 | 8,068,147.57 | 8,985,948.45 |
| 宣传推广费 | 7,676,993.83 | 9,870,459.69 |
| 办公费 | 1,802,498.60 | 2,662,106.51 |
| 咨询服务费 | 4,931,558.47 | 3,279,615.96 |
| 业务招待费 | 2,701,038.85 | 1,451,597.26 |
| 中介服务费 | | 6,900,647.21 |
| 其他费用 | 5,116,140.38 | 3,740,125.40 |
| 合计 | 73,689,632.25 | 85,322,167.97 |

65、研发费用

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|------|---------------|----------------|
| 材料费 | 10,713,762.78 | 24,422,286.97 |
| 职工薪酬 | 52,554,751.64 | 58,891,072.70 |
| 其他 | 22,507,479.93 | 26,238,139.45 |
| 合计 | 85,775,994.35 | 109,551,499.12 |

66、财务费用

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|--------|---------------|----------------|
| 利息费用 | 458,649.62 | 1,284,903.85 |
| 减：利息收入 | -4,485,470.77 | -10,400,731.61 |
| 汇兑损益 | 2,388,823.27 | -646,236.76 |
| 手续费 | 579,656.83 | 205,787.03 |
| 合计 | -1,058,341.05 | -9,556,277.49 |

67、其他收益

单位：元

| 产生其他收益的来源 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|------------|---------------|---------------|
| 政府补助 | 27,973,082.88 | 76,658,183.84 |
| 代扣个人所得税手续费 | 520,527.94 | 681,504.66 |
| 债务重组收益 | | |
| 直接减免的增值税 | | 3,694.80 |
| 合计 | 28,493,610.82 | 77,343,383.30 |

68、净敞口套期收益

无

69、公允价值变动收益

单位：元

| 产生公允价值变动收益的来源 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|---------------|-------------|--------------|
| 交易性金融资产 | -863,433.67 | 1,736,551.64 |
| 合计 | -863,433.67 | 1,736,551.64 |

70、投资收益

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|-------------------|----------------|----------------|
| 权益法核算的长期股权投资收益 | 3,436,027.24 | -1,251,351.81 |
| 处置长期股权投资产生的投资收益 | -241,621.56 | |
| 交易性金融资产在持有期间的投资收益 | 1,494,014.56 | 614,462.33 |
| 债务重组收益 | -2,960,000.00 | 18,507,314.31 |
| 大额存单在持有期间的投资收益 | 103,102,399.17 | 115,916,530.44 |
| 其他 | -3,115.28 | -83,912.41 |
| 合计 | 104,827,704.13 | 133,703,042.86 |

71、信用减值损失

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|-----------|----------------|---------------|
| 应收账款坏账损失 | -61,756,898.52 | -2,839,298.69 |
| 其他应收款坏账损失 | -2,855,588.79 | -1,168,253.78 |
| 其他款项坏账损失 | -178,763.40 | |
| 合计 | -64,791,250.71 | -4,007,552.47 |

72、资产减值损失

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|---------------------|----------------|----------------|
| 一、存货跌价损失及合同履约成本减值损失 | -9,448,287.10 | -52,138,882.21 |
| 四、固定资产减值损失 | -3,274,692.00 | -34,780,314.22 |
| 十二、其他 | -600,000.00 | |
| 合计 | -13,322,979.10 | -86,919,196.43 |

73、资产处置收益

单位：元

| 资产处置收益的来源 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|-----------|------------|--------------|
| 非流动资产处置利得 | 655,818.71 | 1,792,048.58 |

74、营业外收入

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 | 计入当期非经常性损益的金额 |
|--------|---------------|--------------|---------------|
| 违约赔偿收入 | 15,449,390.88 | 191,612.72 | 15,449,390.88 |
| 其他 | 2,466,344.36 | 3,629,224.15 | 2,466,344.36 |
| 合计 | 17,915,735.24 | 3,820,836.87 | 17,915,735.24 |

75、营业外支出

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 | 计入当期非经常性损益的金额 |
|-------------|--------------|---------------|---------------|
| 对外捐赠 | | 4,689,249.21 | |
| 滞纳金 | 1,006,493.09 | 18,089.02 | 1,006,493.09 |
| 非流动资产毁损报废损失 | 245,267.33 | 84,802.45 | 245,267.33 |
| 违约赔偿支出 | 1,289,345.35 | 2,143,540.21 | 1,289,345.35 |
| 其他 | 783,073.09 | 5,656,089.45 | 783,073.09 |
| 合计 | 3,324,178.86 | 12,591,770.34 | 3,324,178.86 |

76、所得税费用

(1) 所得税费用表

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|---------|---------------|--------------|
| 当期所得税费用 | 2,996,982.29 | 1,743,342.55 |
| 递延所得税费用 | 8,271,044.49 | 4,107,909.38 |
| 合计 | 11,268,026.78 | 5,851,251.93 |

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

| 项目 | 本期发生额 |
|--------------------------------|----------------|
| 利润总额 | -63,794,024.25 |
| 按法定/适用税率计算的所得税费用 | -9,569,103.64 |
| 子公司适用不同税率的影响 | -11,048,978.97 |
| 调整以前期间所得税的影响 | 2,449,739.28 |
| 非应税收入的影响 | -458,478.48 |
| 不可抵扣的成本、费用和损失的影响 | 954,101.51 |
| 使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响 | -3,842,047.68 |
| 本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响 | 34,114,642.86 |
| 研发费用加计扣除影响 | -7,464,821.91 |
| 其他 | 6,132,973.81 |
| 所得税费用 | 11,268,026.78 |

77、其他综合收益

无

78、现金流量表项目

(1) 与经营活动有关的现金

1) 收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|--------|---------------|----------------|
| 政府补助 | 33,602,882.88 | 76,735,271.06 |
| 利息收入 | 4,485,470.77 | 10,400,731.61 |
| 往来款及其他 | 57,523,108.83 | 23,740,126.97 |
| 合计 | 95,611,462.48 | 110,876,129.64 |

2) 支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|-------------|----------------|----------------|
| 期间费用、营业外支出 | 79,969,221.94 | 94,075,249.60 |
| 往来款、个人借支及其他 | 42,621,012.24 | 34,703,485.57 |
| 合计 | 122,590,234.18 | 128,778,735.17 |

(2) 与投资活动有关的现金

1) 收到的其他与投资活动有关的现金

无

2) 收到的重要的与投资活动有关的现金

无

3) 支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|----|--------------|-------|
| 其他 | 1,220,000.00 | |
| 合计 | 1,220,000.00 | |

4) 支付的重要的与投资活动有关的现金

无

(3) 与筹资活动有关的现金

1) 收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|------|--------------|---------------|
| 票据贴现 | 1,953,052.03 | 18,876,745.99 |
| 合计 | 1,953,052.03 | 18,876,745.99 |

2) 支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|----------------|---------------|----------------|
| 租赁负债 | 3,445,823.35 | 5,999,890.43 |
| 回购股份支付的现金 | 10,006,078.58 | 238,163,916.23 |
| 收购子公司少数股权 | | 14,850,000.00 |
| 供应链融资到期支付、融资利息 | 13,972.92 | 5,032,199.90 |
| 子公司注销剩余资金分配 | 5,600,288.21 | |
| 合计 | 19,066,163.06 | 264,046,006.56 |

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

(4) 以净额列报现金流量的说明

无

(5) 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务影响

无

79、现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

单位：元

| 补充资料 | 本期金额 | 上期金额 |
|--------------------|------|------|
| 1. 将净利润调节为经营活动现金流量 | | |

| | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------------|
| 净利润 | -75,062,051.03 | 26,564,716.49 |
| 加：资产减值准备 | 78,114,229.81 | 90,926,748.90 |
| 固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧 | 48,393,056.88 | 56,160,238.89 |
| 使用权资产折旧 | 2,677,581.69 | 5,935,005.76 |
| 无形资产摊销 | 3,305,489.27 | 889,321.02 |
| 长期待摊费用摊销 | 1,021,070.30 | 14,509,915.12 |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“－”号填列） | -655,818.71 | -1,792,048.58 |
| 固定资产报废损失（收益以“－”号填列） | 232,167.33 | 83,605.84 |
| 公允价值变动损失（收益以“－”号填列） | 863,433.67 | -1,736,551.64 |
| 财务费用（收益以“－”号填列） | 1,951,578.28 | 672,294.91 |
| 投资损失（收益以“－”号填列） | -104,827,704.13 | -133,703,042.86 |
| 递延所得税资产减少（增加以“－”号填列） | 4,464,614.50 | -6,723,751.63 |
| 递延所得税负债增加（减少以“－”号填列） | 2,335,364.99 | 10,831,661.01 |
| 存货的减少（增加以“－”号填列） | 35,314,753.15 | 84,756,216.39 |
| 经营性应收项目的减少（增加以“－”号填列） | 176,211,573.59 | 411,715,426.33 |
| 经营性应付项目的增加（减少以“－”号填列） | -244,392,694.64 | -644,136,195.52 |
| 其他 | | |
| 经营活动产生的现金流量净额 | -70,053,355.05 | -85,046,439.57 |
| 2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动 | | |
| 债务转为资本 | | |
| 一年内到期的可转换公司债券 | | |
| 融资租入固定资产 | | |
| 3. 现金及现金等价物净变动情况： | | |
| 现金的期末余额 | 452,161,466.40 | 378,206,563.50 |
| 减：现金的期初余额 | 378,206,563.50 | 914,039,874.98 |
| 加：现金等价物的期末余额 | | |
| 减：现金等价物的期初余额 | | |
| 现金及现金等价物净增加额 | 73,954,902.90 | -535,833,311.48 |

（2）本期支付的取得子公司的现金净额

无

(3) 本期收到的处置子公司的现金净额

单位：元

| | 金额 |
|------------------------|--------------|
| 本期处置子公司于本期收到的现金或现金等价物 | 2,000,000.00 |
| 其中： | |
| 陕西明德和生物科技有限责任公司 | 2,000,000.00 |
| 减：丧失控制权日子公司持有的现金及现金等价物 | 1,155,362.06 |
| 其中： | |
| 陕西明德和生物科技有限责任公司 | 1,155,362.06 |
| 其中： | |
| 处置子公司收到的现金净额 | 844,637.94 |

(4) 现金和现金等价物的构成

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|----------------|----------------|----------------|
| 一、现金 | 452,161,466.40 | 378,206,563.50 |
| 其中：库存现金 | 13,502.73 | 42,202.33 |
| 可随时用于支付的银行存款 | 451,975,366.47 | 375,105,546.00 |
| 可随时用于支付的其他货币资金 | 172,597.20 | 3,058,815.17 |
| 三、期末现金及现金等价物余额 | 452,161,466.40 | 378,206,563.50 |

(5) 使用范围受限但仍属于现金及现金等价物列示的情况

单位：元

| 项目 | 本期金额 | 上期金额 | 仍属于现金及现金等价物的理由 |
|------|---------------|------|------------------------------|
| 银行存款 | 73,377,977.55 | | 公司注册地址变更，银行未更新，停止支付。期后已解除受限。 |
| 合计 | 73,377,977.55 | | |

(6) 不属于现金及现金等价物的货币资金

单位：元

| 项目 | 本期金额 | 上期金额 | 不属于现金及现金等价物的理由 |
|--------|---------------|----------------|----------------|
| 银行存款 | 28,157,724.24 | 101,348,750.00 | 一年期定期存款及存款利息 |
| 银行存款 | 10,000,000.00 | | 认购控制业务冻结 |
| 其他货币资金 | | 14,356,646.54 | 未决诉讼冻结 |
| 其他货币资金 | 20,584,350.72 | | 保函保证金、信用证保证金 |
| 合计 | 58,742,074.96 | 115,705,396.54 | |

(7) 其他重大活动说明

无

80、所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

无

81、外币货币性项目**(1) 外币货币性项目**

单位：元

| 项目 | 期末外币余额 | 折算汇率 | 期末折算人民币余额 |
|-------|---------------|---------|----------------|
| 货币资金 | | | 105,870,637.27 |
| 其中：美元 | 14,897,214.56 | 7.02880 | 104,709,541.70 |
| 欧元 | 140,010.38 | 8.23550 | 1,153,055.48 |
| 港币 | 8,901.59 | 0.90322 | 8,040.09 |
| 应收账款 | | | 8,826,338.63 |
| 其中：美元 | 1,255,739.05 | 7.02880 | 8,826,338.63 |
| 欧元 | | | |
| 港币 | | | |
| 长期借款 | | | |
| 其中：美元 | | | |
| 欧元 | | | |
| 港币 | | | |

(2) 境外经营实体说明，包括对于重要的境外经营实体，应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据，记账本位币发生变化的还应披露原因。

适用 不适用

82、租赁**(1) 本公司作为承租方**

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

涉及售后租回交易的情况

| 项目 | 本期金额 | 上期金额 |
|--|--------------|---------------|
| 租赁负债的利息费用 | 309,318.95 | 836,213.84 |
| 计入相关资产成本或当期损益的简化处理的短期租赁费用 | 613,362.21 | 5,212,571.52 |
| 计入相关资产成本或当期损益的简化处理的低价值资产租赁费用（低价值资产的短期租赁费用除外） | | |
| 计入相关资产成本或当期损益的未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额 | | |
| 其中：售后租回交易产生部分 | | |
| 转租使用权资产取得的收入 | | |
| 与租赁相关的总现金流出 | 4,059,185.56 | 11,212,461.95 |
| 售后租回交易产生的相关损益 | | |
| 售后租回交易现金流入 | | |
| 售后租回交易现金流出 | | |

(2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

√适用 □不适用

单位：元

| 项目 | 租赁收入 | 其中：未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入 |
|--------|--------------|--------------------------|
| 经营租赁收入 | 1,573,504.20 | |
| 合计 | 1,573,504.20 | |

作为出租人的融资租赁

□适用 √不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

□适用 √不适用

(3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

□适用 √不适用

83、数据资源

无

84、其他

无

八、研发支出

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|------------|---------------|----------------|
| 职工薪酬 | 52,554,751.64 | 58,891,072.70 |
| 耗用材料 | 10,713,762.78 | 24,422,286.97 |
| 其他 | 22,507,479.93 | 26,238,139.45 |
| 合计 | 85,775,994.35 | 109,551,499.12 |
| 其中：费用化研发支出 | 85,775,994.35 | 109,551,499.12 |

1、符合资本化条件的研发项目

无

2、重要外购在研项目

无

九、合并范围的变更**1、非同一控制下企业合并****(1) 本期发生的非同一控制下企业合并**

无

(2) 合并成本及商誉

无

(3) 被购买方于购买日可辨认资产、负债

无

(4) 购买日之前持有的股权按照公允价值重新计量产生的利得或损失

是否存在通过多次交易分步实现企业合并并且在报告期内取得控制权的交易

是 否**(5) 购买日或合并当期期末无法合理确定合并对价或被购买方可辨认资产、负债公允价值的相关说明**

无

(6) 其他说明

无

2、同一控制下企业合并

无

3、反向购买

交易基本信息、交易构成反向购买的依据、上市公司保留的资产、负债是否构成业务及其依据、合并成本的确定、按照权益性交易处理时调整权益的金额及其计算：

无

4、处置子公司

是否存在单次处置对子公司投资即丧失控制权的情形

是 否

单位：元

| 子公司名称 | 丧失控制权时点的处置价款 | 丧失控制权时点的处置比例 | 丧失控制权时点的处置方式 | 丧失控制权的时点 | 丧失控制权时点的判断依据 | 处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额 | 丧失控制权之日剩余股权的比例 | 丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的账面价值 | 丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权的公允价值 | 按照公允价值重新计量剩余股权产生的利得或损失 | 丧失控制权之日合并财务报表层面剩余股权公允价值的确定方法及主要假设 | 与原子公司股权投资相关的其他综合收益转入投资损益或留存收益的金额 |
|-----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|------------------------------------|----------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| 陕西明德和生物科技有限责任公司 | 2,000,000.00 | 100.00% | 出售 | 2025年09月30日 | 股权转让协议 | -15,757.39 | | | | | | |

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

是 否

5、其他原因的合并范围变动

公司出资设立ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ “ИЗЭЙДИАГНОСИС МЕДИКАЛ РУС”，注册地为俄罗斯，注册资本为 200 万元卢布，本公司认缴的出资额占注册资本的比例为 100.00%。

6、其他

无

十、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1) 企业集团的构成

单位：元

| 子公司名称 | 注册资本 | 主要经营地 | 注册地 | 业务性质 | 持股比例 | | 取得方式 |
|-----------------|---------------|---------|---------|-------------|---------|----|------|
| | | | | | 直接 | 间接 | |
| 武汉明志医学检验实验室有限公司 | 9,000,000.00 | 湖北省武汉市 | 湖北省武汉市 | 医学检验 | 100.00% | | 投资设立 |
| 广东明志医学检验实验室有限公司 | 15,000,000.00 | 广东省东莞市 | 广东省东莞市 | 医学检验 | 56.00% | | 投资设立 |
| 新疆明德和生物科技有限公司 | 10,000,000.00 | 新疆喀什市 | 新疆喀什市 | 医疗器械销售及维修服务 | 51.00% | | 投资设立 |
| 湖北明德医疗科技有限责任公司 | 30,000,000.00 | 湖北省武汉市 | 湖北省武汉市 | 科技推广和应用服务业 | 100.00% | | 投资设立 |
| 湖南明德医疗器械有限公司 | 5,000,000.00 | 湖南省常德市 | 湖南省常德市 | 专用设备制造业 | 100.00% | | 投资设立 |
| 长沙明德生物科技有限公司 | 5,000,000.00 | 湖南省长沙市 | 湖南省长沙市 | 医药制造业 | 100.00% | | 投资设立 |
| 明德新疆生物科技有限公司 | 30,000,000.00 | 新疆乌鲁木齐市 | 新疆乌鲁木齐市 | 医药制造业 | 100.00% | | 投资设立 |
| 新疆明德医疗器械有限公司 | 50,000,000.00 | 新疆乌鲁木齐市 | 新疆乌鲁木齐市 | 医疗器械销售及维修服务 | 51.00% | | 投资设立 |
| 明德河南生物科技有限公司 | 10,000,000.00 | 河南省郑州市 | 河南省郑州市 | 制造业 | 51.00% | | 投资设立 |
| 湖北明慧健康科技有限责任公司 | 5,000,000.00 | 湖北省武汉市 | 湖北省武汉市 | 研究和试验发展 | 100.00% | | 投资设立 |
| 明德生物国际有限公司 | 9,260.00 | 香港 | 香港 | 医疗器械销售 | 100.00% | | 投资设立 |

| | | | | | | | |
|---|--------------|-------|-------|--------|---------|--|------|
| PT EASYDIAG NOSIS BIOTECH INDONESIA | 4,500,000.00 | 印度尼西亚 | 印度尼西亚 | 医疗器械销售 | 100.00% | | 投资设立 |
| ОБЩЕСТВ О С ОГРАНИЧЕ ННОЙ ОТВЕТСТВ ЕННОСТЬ Ю “ИЗЭЙДИА ГНОСИС МЕДИКАЛ РУС” | 176,106.00 | 俄罗斯 | 俄罗斯 | 医疗器械销售 | 100.00% | | 投资设立 |

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据：

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

确定公司是代理人还是委托人的依据：

(2) 重要的非全资子公司

单位：元

| 子公司名称 | 少数股东持股比例 | 本期归属于少数股东的损益 | 本期向少数股东宣告分派的股利 | 期末少数股东权益余额 |
|-----------------|----------|----------------|----------------|---------------|
| 新疆明德和生物科技有限公司 | 49.00% | -1,779,428.79 | 980,000.00 | 7,005,604.95 |
| 广东明志医学检验实验室有限公司 | 44.00% | -3,469,525.36 | | 76,154,902.45 |
| 新疆明德医疗器械有限公司 | 49.00% | -52,631,954.04 | | 43,510,780.27 |

(3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

| 子公司名称 | 期末余额 | | | | | | 期初余额 | | | | | |
|---------------|----------------|---------------|----------------|----------------|--------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|--------------|----------------|
| | 流动资产 | 非流动资产 | 资产合计 | 流动负债 | 非流动负债 | 负债合计 | 流动资产 | 非流动资产 | 资产合计 | 流动负债 | 非流动负债 | 负债合计 |
| 新疆明德和生物科技有限公司 | 183,710,414.73 | 37,285,417.75 | 220,995,832.48 | 206,698,679.53 | | 206,698,679.53 | 152,371,723.38 | 29,890,453.74 | 182,262,177.12 | 162,333,536.84 | | 162,333,536.84 |
| 广东明志医学 | 203,844,092.70 | 18,319,375.99 | 222,163,468.69 | 47,181,026.82 | 1,903,118.13 | 49,084,144.95 | 227,929,610.40 | 10,431,329.89 | 238,360,940.29 | 48,769,080.42 | 3,252,546.58 | 52,021,627.00 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|---------------|------------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|----------------|------------------------|
| 检验 实验室有 限公司 | | | | | | | | | | | | |
| 新疆 明德 医疗 器械 有限 公司 | 200,25 0,490. 34 | 24,665 ,135.3 1 | 224,91 5,625. 65 | 136,07 2,992. 23 | 45,122 .66 | 136,11 8,114. 89 | 313,68 0,689. 82 | 25,110 ,095.5 9 | 338,79 0,785. 41 | 142,29 3,241. 15 | 287,88 2.40 | 142,58 1,123. 55 |

单位：元

| 子公司名 称 | 本期发生额 | | | | 上期发生额 | | | |
|-----------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| | 营业收入 | 净利润 | 综合收益 总额 | 经营活动 现金流量 | 营业收入 | 净利润 | 综合收益 总额 | 经营活动 现金流量 |
| 新疆明德 和生物科 技有限公 司 | 41,904,301. 10 | - 3,631,487.3 3 | - 3,631,487.3 3 | - 18,627,769. 47 | 57,003,128. 40 | - 36,927,842. 80 | - 36,927,842. 80 | - 9,897,578.1 6 |
| 广东明志 医学检验 实验室有 限公司 | 5,159,930.9 5 | - 7,885,565.5 1 | - 7,885,565.5 1 | 28,498,606. 35 | 65,036,417. 06 | 41,099,534. 11 | 41,099,534. 11 | 29,837,271. 94 |
| 新疆明德 医疗器械 有限公司 | 1,051,366.5 4 | - 107,412,15 1.10 | - 107,412,15 1.10 | 39,811,593. 92 | 3,314,791.3 3 | - 88,541,629. 69 | - 88,541,629. 69 | - 21,113,056. 94 |

(4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

无

(5) 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

无

2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易**(1) 在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明**

无

(2) 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

无

3、在合营安排或联营企业中的权益**(1) 重要的合营企业或联营企业**

| 合营企业或联 营企业名称 | 主要经营地 | 注册地 | 业务性质 | 持股比例 | | 对合营企业或 联营企业投资 的会计处理方 |
|-----------------|-------|-----|------|------|----|----------------------------|
| | | | | 直接 | 间接 | |

| | | | | | | 法 |
|-------------------------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|-----|
| 武汉德夷生物科技有限公司 | 湖北省武汉市 | 湖北省武汉市 | 医疗器械生产及销售 | 21.28% | | 权益法 |
| 湖北青柠创业投资基金有限公司 | 湖北省宜昌市宜都市 | 湖北省宜昌市宜都市 | 资本市场服务 | 20.42% | | 权益法 |
| 南京诺因生物科技有限公司 | 江苏省南京市 | 江苏省南京市 | 研究和试验发展 | 20.00% | | 权益法 |
| 明熙创业投资管理（武汉）有限公司 | 湖北省武汉市 | 湖北省武汉市 | 租赁和商务服务业 | 35.00% | | 权益法 |
| 武汉市明君合纵创业投资基金合伙企业（有限合伙） | 湖北省武汉市 | 湖北省武汉市 | 资本市场服务 | 25.67% | 4.40% | 权益法 |

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

持有 20%以下表决权但具有重大影响，或者持有 20%或以上表决权但不具有重大影响的依据：

无

（2）重要合营企业的主要财务信息

无

（3）重要联营企业的主要财务信息

单位：元

| | 期末余额/本期发生额 | | 期初余额/上期发生额 | |
|---------------|-------------------------|----------------|-------------------------|----------------|
| | 武汉市明君合纵创业投资基金合伙企业（有限合伙） | 湖北青柠创业投资基金有限公司 | 武汉市明君合纵创业投资基金合伙企业（有限合伙） | 湖北青柠创业投资基金有限公司 |
| 流动资产 | 331,412,779.10 | 6,475,769.55 | 308,824,123.39 | 28,470,259.82 |
| 非流动资产 | 241,034,151.01 | 83,800,000.00 | 122,777,777.29 | 83,800,000.00 |
| 资产合计 | 572,446,930.11 | 90,275,769.55 | 431,601,900.68 | 112,270,259.82 |
| 流动负债 | 18,078,285.60 | | 67,000.00 | |
| 非流动负债 | 1,042,679.04 | | | |
| 负债合计 | 19,120,964.64 | | 67,000.00 | |
| 少数股东权益 | | | | |
| 归属于母公司股东权益 | 553,325,965.47 | 90,275,769.55 | 431,534,900.68 | 112,270,259.82 |
| 按持股比例计算的净资产份额 | 208,305,730.86 | 18,431,104.81 | 205,740,241.64 | 22,921,651.89 |
| 调整事项 | | | | |
| --商誉 | | | | |
| --内部交易未实现利 | | | | |

| | | | | |
|----------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| 润 | | | | |
| --其他 | | | | |
| 对联营企业权益投资的账面价值 | 208,305,730.86 | 18,431,104.81 | 205,740,241.64 | 22,921,651.89 |
| 存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值 | | | | |
| 营业收入 | | | | |
| 净利润 | 6,791,064.79 | -1,594,490.27 | 3,238,515.10 | -2,047,800.73 |
| 终止经营的净利润 | | | | |
| 其他综合收益 | | | | |
| 综合收益总额 | 6,791,064.79 | -1,594,490.27 | 3,238,515.10 | -2,047,800.73 |
| | | | | |
| 本年度收到的来自联营企业的股利 | | | | |

(4) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位：元

| | 期末余额/本期发生额 | 期初余额/上期发生额 |
|-----------------|---------------|---------------|
| 合营企业： | | |
| 投资账面价值合计 | 3,035,328.36 | 1,605,662.07 |
| 下列各项按持股比例计算的合计数 | | |
| --净利润 | 1,429,666.29 | -316,200.92 |
| --综合收益总额 | 1,429,666.29 | -316,200.92 |
| 联营企业： | | |
| 投资账面价值合计 | 17,105,845.16 | 17,339,426.35 |
| 下列各项按持股比例计算的合计数 | | |
| --净利润 | -233,581.19 | -2,111,529.23 |
| --其他综合收益 | | -2,414,108.98 |
| --综合收益总额 | -233,581.19 | -4,525,638.21 |

(5) 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

无

(6) 合营企业或联营企业发生的超额亏损

单位：元

| 合营企业或联营企业名称 | 累积未确认前期累计的损失 | 本期未确认的损失（或本期分享的净利润） | 本期末累积未确认的损失 |
|--------------|---------------|---------------------|---------------|
| 武汉德夷生物技术有限公司 | -1,851,908.42 | -1,835,636.29 | -3,687,544.71 |

(7) 与合营企业投资相关的未确认承诺

无

(8) 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

无

4、重要的共同经营

无

在共同经营中的持股比例或享有的份额不同于表决权比例的说明：无

共同经营为单独主体的，分类为共同经营的依据：无

5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：无

6、其他

无

十一、政府补助**1、报告期末按应收金额确认的政府补助**适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用**2、涉及政府补助的负债项目**适用 不适用

单位：元

| 会计科目 | 期初余额 | 本期新增补助金额 | 本期计入营业外收入金额 | 本期转入其他收益金额 | 本期其他变动 | 期末余额 | 与资产/收益相关 |
|------|---------------|--------------|-------------|--------------|--------|---------------|-----------|
| 递延收益 | 20,866,000.00 | 7,300,000.00 | | 1,670,200.00 | | 26,495,800.00 | 与资产相关政府补助 |

3、计入当期损益的政府补助适用 不适用

单位：元

| 会计科目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|------------|---------------|---------------|
| 与资产相关的政府补助 | 1,670,200.00 | 500,000.00 |
| 与收益相关的政府补助 | 26,302,882.88 | 77,333,102.84 |

其他说明：

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具产生的各类风险

本公司在经营过程中面临各种金融风险：信用风险、流动性风险和市场风险（包括汇率风险、利率风险和其他价格风险）。上述金融风险以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述：

董事会负责规划并建立本公司的风险管理架构，制定本公司的风险管理政策和相关指引并监督风险管理措施的执行情况。本公司已制定风险管理政策以识别和分析本公司所面临的风险，这些风险管理政策对特定风险进行了明确规定，涵盖了市场风险、信用风险和流动性风险管理等诸多方面。本公司定期评估市场环境及本公司经营活动的变化以决定是否对风险管理政策及系统进行更新。本公司的风险管理由风险管理委员会按照董事会批准的政策开展。风险管理委员会通过与本公司其他业务部门的紧密合作来识别、评价和规避相关风险。本公司内部审计部门就风险管理控制及程序进行定期的审核，并将审核结果上报本公司的审计委员会。

本公司通过适当的多样化投资及业务组合来分散金融工具风险，并通过制定相应的风险管理政策减少集中于单一行业、特定地区或特定交易对手的风险。

（1）信用风险

信用风险是指交易对手未能履行合同义务而导致本公司发生财务损失的风险。

本公司信用风险主要产生于货币资金、应收票据、应收账款、应收款项融资、合同资产、其他应收款、债权投资、其他债权投资和财务担保合同等，以及未纳入减值评估范围的以公允价值计量且其变动计入当期损益的债务工具投资和衍生金融资产等。于资产负债表日，本公司金融资产的账面价值已代表其最大信用风险敞口。

本公司货币资金主要为存放于声誉良好并拥有较高信用评级的国有银行和其他大中型上市银行的银行存款，本公司认为其不存在重大的信用风险，几乎不会产生因银行违约而导致的重大损失。

此外，对于应收票据、应收账款、应收款项融资、合同资产和其他应收款等，本公司设定相关政策以控制信用风险敞口。本公司基于对客户的财务状况、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其他因素诸如目前市场状况等评估客户的信用资质并设置相应信用期。本公司会定期对客户信用记录进行监控，对于信用记录不良的客户，本公司会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式，以确保本公司的整体信用风险在可控的范围内。

（2）流动性风险

流动性风险是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。

本公司的政策是确保拥有充足的现金以偿还到期债务。流动性风险由本公司的财务部门集中控制。财务部门通过监控现金余额、可随时变现的有价证券以及对未来 12 个月现金流量的滚动预测，确保公司在所有合理预测的情况下拥有充足的资金偿还债务。同时持续监控公司是否符合借款协议的规定，从主要金融机构获得提供足够备用资金的承诺，以满足短期和长期的资金需求。

（3）市场风险

金融工具的市场风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场价格变动而发生波动的风险，包括汇率风险、利率风险和其他价格风险。

1) 利率风险

利率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。

固定利率和浮动利率的带息金融工具分别使本公司面临公允价值利率风险及现金流量利率风险。本公司根据市场环境来决定固定利率与浮动利率工具的比例，并通过定期审阅与监察维持适当的固定和浮动利率工具组合。必要时，本公司会采用利率互换工具来对冲利率风险。

于 2025 年 12 月 31 日，在其他变量保持不变的情况下，如果以浮动利率计算的借款利率上升或下降 100 个基点，则本公司的净利润将减少或增加 0 元（2024 年 12 月 31 日：1,170.00 元）。

2) 汇率风险

汇率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。

本公司持续监控外币交易和外币资产及负债的规模，以最大程度降低面临的外汇风险。此外，公司还可能签署远期外汇合约或货币互换合约以达到规避汇率风险的目的。于本期及上期，本公司未签署任何远期外汇合约或货币互换合约。

本公司面临的汇率风险主要来源于以美元计价的金融资产和金融负债，外币金融资产和外币金融负债折算成人民币的金额列示如下：

| 项目 | 期末余额 | | | 上年年末余额 | | |
|------|----------------|--------------|----------------|---------------|--------------|---------------|
| | 美元 | 其他外币 | 合计 | 美元 | 其他外币 | 合计 |
| 货币资金 | 104,709,541.70 | 1,161,095.57 | 105,870,637.27 | 70,788,788.79 | 1,550,053.45 | 72,338,842.24 |
| 应收账款 | 8,826,338.63 | | 8,826,338.63 | 4,822,796.60 | | 4,822,796.60 |

| | | | | | | |
|------|----------------|--------------|----------------|---------------|--------------|---------------|
| 预付账款 | 208,442.93 | | 208,442.93 | 292,074.09 | | 292,074.09 |
| 合同负债 | 4,169,270.15 | | 4,169,270.15 | 6,088,092.62 | | 6,088,092.62 |
| 合计 | 117,913,593.41 | 1,161,095.57 | 119,074,688.98 | 81,991,752.10 | 1,550,053.45 | 83,541,805.55 |

于 2025 年 12 月 31 日，在所有其他变量保持不变的情况下，如果人民币对美元升值或贬值 1%，则公司将增加或减少净利润 1,107,361.49 元（2024 年 12 月 31 日：713,656.20 元）。

3) 其他价格风险

其他价格风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因汇率风险和利率风险以外的市场价格变动而发生波动的风险。

截至 2025 年 12 月 31 日止，本公司未持有其他上市公司的权益投资。

2、套期

(1) 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

(2) 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

适用 不适用

(3) 公司开展套期业务进行风险管理、预期能实现风险管理目标但未应用套期会计

适用 不适用

3、金融资产

(1) 转移方式分类

适用 不适用

(2) 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

(3) 继续涉入的资产转移金融资产

适用 不适用

十三、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

| 项目 | 期末公允价值 | | | |
|--------------------------|----------------|------------|----------------|----------------|
| | 第一层次公允价值计量 | 第二层次公允价值计量 | 第三层次公允价值计量 | 合计 |
| 一、持续的公允价值计量 | -- | -- | -- | -- |
| （一）交易性金融资产 | 273,099,786.41 | | 121,252,778.98 | 394,352,565.39 |
| 1.以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产 | 273,099,786.41 | | 121,252,778.98 | 394,352,565.39 |
| （2）权益工具投资 | | | 121,252,778.98 | 121,252,778.98 |
| （4）其他 | 273,099,786.41 | | | 273,099,786.41 |
| （三）其他权益工具投资 | | | 192,900.00 | 192,900.00 |
| 持续以公允价值计量的资产总额 | 273,099,786.41 | | 121,445,678.98 | 394,545,465.39 |

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

第一层次输入值是在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。

3、持续和非持续第二层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。

4、持续和非持续第三层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值。

5、持续的第三层次公允价值计量项目，期初与期末账面价值间的调节信息及不可观察参数敏感性分析

无

6、持续的公允价值计量项目，本期内发生各层级之间转换的，转换的原因及确定转换时点的政策

无

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

无

8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

无

9、其他

无

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

不适用

本企业的母公司情况的说明

不适用

本企业最终控制方是陈莉莉。

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见十、在其他主体中的权益。

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见十、在其他主体中的权益。

本期与本公司发生关联方交易，或前期与本公司发生关联方交易形成余额的其他合营或联营企业情况如下：

| 合营或联营企业名称 | 与本企业关系 |
|-------------------------|--------|
| 武汉德夷生物科技有限公司 | 联营企业 |
| 湖北青柠创业投资基金有限公司 | 联营企业 |
| 南京诺因生物科技有限公司 | 联营企业 |
| 武汉市明君合纵创业投资基金合伙企业（有限合伙） | 联营企业 |
| 明熙创业投资管理（武汉）有限公司 | 合营企业 |

4、其他关联方情况

| 其他关联方名称 | 其他关联方与本企业关系 |
|--------------|-------------|
| EasyDx, Inc. | 联营企业的控股子公司 |

5、关联交易情况

（1）购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

| 关联方 | 关联交易内容 | 本期发生额 | 获批的交易额度 | 是否超过交易额 | 上期发生额 |
|-----|--------|-------|---------|---------|-------|
|-----|--------|-------|---------|---------|-------|

| | | | | 度 | |
|--------------|----|------------|--|---|--|
| EasyDx, Inc. | 采购 | 292,074.09 | | | |

出售商品/提供劳务情况表

单位：元

| 关联方 | 关联交易内容 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|------------------|--------|----------|-------|
| 明熙创业投资管理（武汉）有限公司 | 服务 | 7,452.84 | |

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

无

（2）关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

无

关联托管/承包情况说明

无

本公司委托管理/出包情况表：

无

关联管理/出包情况说明

无

（3）关联租赁情况

本公司作为出租方：

单位：元

| 承租方名称 | 租赁资产种类 | 本期确认的租赁收入 | 上期确认的租赁收入 |
|------------------|--------|------------|-----------|
| 明熙创业投资管理（武汉）有限公司 | 房屋建筑物 | 170,311.93 | 31,192.66 |

本公司作为承租方：

无

关联租赁情况说明

无

(4) 关联担保情况

本公司作为担保方

无

本公司作为被担保方

无

关联担保情况说明

无

(5) 关联方资金拆借

无

(6) 关联方资产转让、债务重组情况

无

(7) 关键管理人员报酬

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|----------|--------------|--------------|
| 关键管理人员薪酬 | 2,916,037.32 | 3,404,859.75 |

(8) 其他关联交易

无

6、关联方应收应付款项**(1) 应收项目**

单位：元

| 项目名称 | 关联方 | 期末余额 | | 期初余额 | |
|------|-------------|------|------|------------|------|
| | | 账面余额 | 坏账准备 | 账面余额 | 坏账准备 |
| 预付款项 | | | | | |
| | EasyDx,Inc. | | | 292,074.09 | |

(2) 应付项目

无

7、关联方承诺

无

8、其他

无

十五、股份支付

1、股份支付总体情况

适用 不适用

2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

3、以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

4、本期股份支付费用

适用 不适用

5、股份支付的修改、终止情况

适用 不适用

6、其他

无

十六、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

截至 2025 年 12 月 31 日止，本公司不存在重要承诺。

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

2025 年 12 月 31 日，本公司不存在重要或有事项。

(2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

3、其他

无

十七、资产负债表日后事项

1、重要的非调整事项

单位：元

| 项目 | 内容 | 对财务状况和经营成果的影响数 | 无法估计影响数的原因 |
|---------|---|----------------|------------|
| 重要的对外投资 | <p>公司于 2026 年 1 月 19 日召开第五届董事会第三次会议，审议并通过了《关于增资并收购蓝怡（湖南）医疗器械有限公司股权的议案》。同意在蓝怡科技集团股份有限公司（以下简称“蓝怡集团”）与蓝怡（湖南）医疗器械有限公司（以下简称“湖南蓝怡”）已完成历史债权债务的抵扣、转化或转移相关协议签署的前提下，公司首期以现金 3,570.10 万元，通过增资及股权收购方式取得蓝怡集团持有的湖南蓝怡 51% 股权；同时蓝怡集团与嘉善禾欣咨询管理合伙企业（有限合伙）（以下简称“嘉善禾欣”）达成协议，嘉善禾欣受让蓝怡集团持有的湖南蓝怡股权，对应湖南蓝怡首期收购交割后的持股比例为 20%。首期收购后，湖南蓝怡将成为公司控股子公司，纳入公司合并报表范围；在湖南蓝怡于 2026 年度至 2028 年度相关经营情况满足《关于蓝怡（湖南）医疗器械有限公司之收购协议》（以下简称《收购协议》）约定的相关前置条件的前提下，公司将根据协议约定进一步收购湖南蓝怡剩余股权。</p> <p>截至 2026 年 2 月 6 日，湖南蓝怡已完成首期收购后工商变更登记，并取得长沙市开福区市场监督管理局核发的《营业执照》。本次工商变更完成后，公司持有湖南蓝怡 51% 的股权，湖南蓝怡成为公司的控股子公司，纳入公司合并报表范围。</p> | 0.00 | |

2、利润分配情况

| | |
|------------------------|--|
| 拟分配每 10 股派息数（元） | 0.00 |
| 拟分配每 10 股分红股（股） | 0.00 |
| 拟分配每 10 股转增数（股） | 0.00 |
| 经审议批准宣告发放的每 10 股派息数（元） | 0.00 |
| 经审议批准宣告发放的每 10 股分红股（股） | 0.00 |
| 经审议批准宣告发放的每 10 股转增数（股） | 0.00 |
| 利润分配方案 | 根据 2026 年 4 月 20 日召开的公司第五节董事会第五次会议审议通过的《关于 2025 年度利润分配预案的议案》，不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。此预案尚需 2025 年年度股东会批准。 |

3、销售退回

无

4、其他资产负债表日后事项说明

无

十八、其他重要事项

1、前期会计差错更正

(1) 追溯重述法

无

(2) 未来适用法

无

2、债务重组

无

3、资产置换

(1) 非货币性资产交换

无

(2) 其他资产置换

无

4、年金计划

无

5、终止经营

不适用

6、分部信息

(1) 报告分部的确定依据与会计政策

无

(2) 报告分部的财务信息

无

(3) 公司无报告分部的，或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的，应说明原因

无

(4) 其他说明

无

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

公司于 2025 年 12 月 29 日与蓝帆医疗股份有限公司（以下简称“交易对方”或“蓝帆医疗”）签署了《股权收购意向协议》，双方就公司以现金方式收购武汉必凯尔救助用品有限公司（以下简称“标的公司”）100%股权的交易达成框架性意向，并明确双方后续就本次交易进行收购工作安排以及签署正式收购协议等事项。本次交易完成后，标的公司将成为公司的全资子公司。本次交易预计构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组。本次交易拟采用现金方式，不构成重组上市，不涉及上市公司发行股份。本次交易不构成关联交易，也不会导致上市公司控股股东和实际控制人变更。

截至目前，本次交易相关工作正在积极推进中，交易各方尚未签署正式协议。本次交易尚存在较大不确定性。

8、其他

无

十九、母公司财务报表主要项目注释**1、应收账款****(1) 按账龄披露**

单位：元

| 账龄 | 期末账面余额 | 期初账面余额 |
|--------------|----------------|----------------|
| 1 年以内（含 1 年） | 59,336,434.76 | 81,218,842.25 |
| 1 至 2 年 | 38,950,864.09 | 52,341,307.98 |
| 2 至 3 年 | 46,041,724.51 | 465,381,443.74 |
| 3 年以上 | 354,779,714.22 | 4,550,188.26 |
| 3 至 4 年 | 351,878,145.58 | 354,128.60 |
| 4 至 5 年 | 353,708.98 | 557,252.82 |

| | | |
|-------|----------------|----------------|
| 5 年以上 | 2,547,859.66 | 3,638,806.84 |
| 合计 | 499,108,737.58 | 603,491,782.23 |

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

| 类别 | 期末余额 | | | | | 期初余额 | | | | |
|----------------|----------------|---------|----------------|--------|----------------|----------------|---------|----------------|--------|----------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | |
| 按单项计提坏账准备的应收账款 | 196,087,500.99 | 39.29% | 147,737,833.95 | 75.34% | 48,349,667.04 | 287,973,665.44 | 47.72% | 192,409,430.99 | 66.81% | 95,564,234.45 |
| 其中： | | | | | | | | | | |
| 按组合计提坏账准备的应收账款 | 303,021,236.59 | 60.71% | 16,417,404.52 | 5.42% | 286,603,832.07 | 315,518,116.79 | 52.28% | 10,946,245.70 | 3.47% | 304,571,871.09 |
| 其中： | | | | | | | | | | |
| 组合 1 | 111,579,193.33 | 22.35% | 16,417,404.52 | 14.71% | 95,161,788.81 | 115,572,044.43 | 19.15% | 10,946,245.70 | 9.47% | 104,625,798.73 |
| 组合 2 | 191,442,043.26 | 38.36% | | | 191,442,043.26 | 199,946,072.36 | 33.13% | | | 199,946,072.36 |
| 合计 | 499,108,737.58 | 100.00% | 164,155,238.47 | | 334,953,499.11 | 603,491,782.23 | 100.00% | 203,355,676.69 | | 400,136,105.54 |

按单项计提坏账准备：147,737,833.95

单位：元

| 名称 | 期初余额 | | 期末余额 | | | |
|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------|------------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 账面余额 | 坏账准备 | 计提比例 | 计提理由 |
| 客户一到客户三十九 | 287,973,665.44 | 192,409,430.99 | 196,087,500.99 | 147,737,833.95 | 75.34% | 个别认定回款存在风险 |
| 合计 | 287,973,665.44 | 192,409,430.99 | 196,087,500.99 | 147,737,833.95 | | |

按组合计提坏账准备：16,417,404.52

单位：元

| 名称 | 期末余额 | | |
|---------|----------------|---------------|---------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 计提比例 |
| 1 年以内 | 47,946,425.29 | 1,438,392.76 | 3.00% |
| 1 至 2 年 | 32,897,883.65 | 3,289,788.37 | 10.00% |
| 2 至 3 年 | 26,244,556.15 | 7,873,366.85 | 30.00% |
| 3 至 4 年 | 1,686,179.25 | 1,011,707.55 | 60.00% |
| 4 年以上 | 2,804,148.99 | 2,804,148.99 | 100.00% |
| 合计 | 111,579,193.33 | 16,417,404.52 | |

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

□适用 √不适用

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

| 类别 | 期初余额 | 本期变动金额 | | | | 期末余额 |
|-----------------|----------------|---------------|---------------|--------------|----|----------------|
| | | 计提 | 收回或转回 | 核销 | 其他 | |
| 按信用风险特征组合计提坏账准备 | 10,946,245.70 | 8,638,354.33 | | 3,167,195.51 | | 16,417,404.52 |
| 按单项计提坏账准备 | 192,409,430.99 | 3,020,778.12 | 47,692,375.16 | | | 147,737,833.95 |
| 合计 | 203,355,676.69 | 11,659,132.45 | 47,692,375.16 | 3,167,195.51 | | 164,155,238.47 |

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

单位：元

| 单位名称 | 收回或转回金额 | 转回原因 | 收回方式 | 确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性 |
|-------------|---------------|------|------|---------------------|
| 和合集团 | 16,315,718.95 | 款项收回 | 现金 | 个别认定回款存在风险 |
| 大连博朗迪商贸有限公司 | 12,684,060.61 | 款项收回 | 现金 | 个别认定回款存在风险 |
| 合计 | 28,999,779.56 | | | |

说明：和合集团为北京和合医学诊断技术股份有限公司及其关联子公司组成。

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

| 项目 | 核销金额 |
|-----------|--------------|
| 实际核销的应收账款 | 6,127,195.51 |

其中重要的应收账款核销情况：

无

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

| 单位名称 | 应收账款期末余额 | 合同资产期末余额 | 应收账款和合同资产期末余额 | 占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例 | 应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额 |
|------|----------------|----------|----------------|----------------------|-----------------------|
| 客户 1 | 98,189,711.32 | | 98,189,711.32 | 19.67% | |
| 客户 2 | 83,335,763.45 | | 83,335,763.45 | 16.70% | |
| 客户 3 | 46,911,837.27 | | 46,911,837.27 | 9.40% | 35,183,877.95 |
| 客户 4 | 42,855,954.51 | | 42,855,954.51 | 8.59% | 32,141,965.88 |
| 客户 5 | 25,072,404.00 | | 25,072,404.00 | 5.02% | 7,985,200.41 |
| 合计 | 296,365,670.55 | | 296,365,670.55 | 59.38% | 75,311,044.24 |

2、其他应收款

单位：元

| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
|-------|----------------|----------------|
| 其他应收款 | 216,635,530.70 | 104,111,306.55 |
| 合计 | 216,635,530.70 | 104,111,306.55 |

(1) 应收利息

1) 应收利息分类

无

2) 重要逾期利息

无

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

无

5) 本期实际核销的应收利息情况

无

(2) 应收股利

1) 应收股利分类

无

2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利

无

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况

无

5) 本期实际核销的应收股利情况

无

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

| 款项性质 | 期末账面余额 | 期初账面余额 |
|--------|----------------|----------------|
| 保证金及押金 | 4,935,315.71 | 5,708,898.86 |
| 往来款及其他 | 216,173,522.60 | 101,318,505.06 |
| 合计 | 221,108,838.31 | 107,027,403.92 |

2) 按账龄披露

单位：元

| 账龄 | 期末账面余额 | 期初账面余额 |
|-----------|----------------|----------------|
| 1年以内（含1年） | 147,491,164.49 | 47,238,996.71 |
| 1至2年 | 20,406,939.19 | 35,420,461.22 |
| 2至3年 | 31,823,272.80 | 18,653,962.32 |
| 3年以上 | 21,387,461.83 | 5,713,983.67 |
| 3至4年 | 15,789,478.16 | 4,096,398.00 |
| 4至5年 | 4,096,398.00 | 1,413,585.67 |
| 5年以上 | 1,501,585.67 | 204,000.00 |
| 合计 | 221,108,838.31 | 107,027,403.92 |

3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

| 类别 | 期末余额 | | | | | 期初余额 | | | | |
|-----------|----------------|---------|--------------|--------|----------------|----------------|---------|--------------|--------|----------------|
| | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 | 账面余额 | | 坏账准备 | | 账面价值 |
| | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | | 金额 | 比例 | 金额 | 计提比例 | |
| 按单项计提坏账准备 | | | | | | | | | | |
| 其中： | | | | | | | | | | |
| 按组合计提坏账准备 | 221,108,838.31 | 100.00% | 4,473,307.61 | 2.02% | 216,635,530.70 | 107,027,403.92 | 100.00% | 2,916,097.37 | 2.72% | 104,111,306.55 |
| 其中： | | | | | | | | | | |
| 组合1 | 5,523,105.99 | 2.50% | 4,473,307.61 | 80.99% | 1,049,798.38 | 7,033,832.87 | 6.57% | 2,916,097.37 | 41.46% | 4,117,735.50 |
| 组合2 | 215,585,732.32 | 97.50% | | | 215,585,732.32 | 99,993,571.05 | 93.43% | | | 99,993,571.05 |
| 合计 | 221,108,838.31 | 100.00% | 4,473,307.61 | | 216,635,530.70 | 107,027,403.92 | 100.00% | 2,916,097.37 | | 104,111,306.55 |

按组合计提坏账准备：4,473,307.61元。

单位：元

| 名称 | 期末余额 | | |
|---------|--------------|--------------|---------|
| | 账面余额 | 坏账准备 | 计提比例 |
| 1 年以内 | 627,458.68 | 18,823.76 | 3.00% |
| 1 至 2 年 | 20,775.61 | 2,077.56 | 10.00% |
| 2 至 3 年 | 494,253.10 | 148,275.93 | 30.00% |
| 3 至 4 年 | 191,220.60 | 114,732.36 | 60.00% |
| 4 年以上 | 4,189,398.00 | 4,189,398.00 | 100.00% |
| 合计 | 5,523,105.99 | 4,473,307.61 | |

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

| 坏账准备 | 第一阶段 | 第二阶段 | 第三阶段 | 合计 |
|---------------------|----------------|----------------------|----------------------|--------------|
| | 未来 12 个月预期信用损失 | 整个存续期预期信用损失（未发生信用减值） | 整个存续期预期信用损失（已发生信用减值） | |
| 2025 年 1 月 1 日余额 | 2,916,097.37 | | | 2,916,097.37 |
| 2025 年 1 月 1 日余额在本期 | | | | |
| 本期计提 | 1,557,210.24 | | | 1,557,210.24 |
| 2025 年 12 月 31 日余额 | 4,473,307.61 | | | 4,473,307.61 |

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

| 类别 | 期初余额 | 本期变动金额 | | | | 期末余额 |
|-----------------|--------------|--------------|-------|-------|----|--------------|
| | | 计提 | 收回或转回 | 转销或核销 | 其他 | |
| 按信用风险特征组合计提坏账准备 | 2,916,097.37 | 1,557,210.24 | | | | 4,473,307.61 |
| 合计 | 2,916,097.37 | 1,557,210.24 | | | | 4,473,307.61 |

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

无

5) 本期实际核销的其他应收款情况

无

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

| 单位名称 | 款项的性质 | 期末余额 | 账龄 | 占其他应收款期末余额合计数的比例 | 坏账准备期末余额 |
|----------------|--------|----------------|-----------|------------------|--------------|
| 新疆明德和生物科技有限公司 | 往来款及其他 | 89,858,006.00 | 1-4年、4年以上 | 40.64% | |
| 湖北明慧健康科技有限责任公司 | 往来款及其他 | 75,871,119.87 | 1年以内 | 34.31% | |
| 新疆明德医疗器械有限公司 | 往来款及其他 | 33,369,213.81 | 4年以内 | 15.09% | |
| 长沙明德生物科技有限公司 | 往来款及其他 | 10,480,000.00 | 4年以内 | 4.74% | |
| 山东艾科达生物科技有限公司 | 保证金及押金 | 4,000,000.00 | 4年以上 | 1.81% | 4,000,000.00 |
| 合计 | | 213,578,339.68 | | 96.59% | 4,000,000.00 |

7) 因资金集中管理而列报于其他应收款

无

3、长期股权投资

单位：元

| 项目 | 期末余额 | | | 期初余额 | | |
|------------|----------------|------|----------------|----------------|------|----------------|
| | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 | 账面余额 | 减值准备 | 账面价值 |
| 对子公司投资 | 94,902,000.00 | | 94,902,000.00 | 91,902,000.00 | | 91,902,000.00 |
| 对联营、合营企业投资 | 216,394,533.24 | | 216,394,533.24 | 217,503,010.05 | | 217,503,010.05 |
| 合计 | 311,296,533.24 | | 311,296,533.24 | 309,405,010.05 | | 309,405,010.05 |

(1) 对子公司投资

单位：元

| 被投资单位 | 期初余额 (账面价值) | 减值准备 期初余额 | 本期增减变动 | | | | 期末余额 (账面价值) | 减值准备 期末余额 |
|-----------------|----------------|--------------|--------|--------------|--------|----|----------------|--------------|
| | | | 追加投资 | 减少投资 | 计提减值准备 | 其他 | | |
| 武汉明志医学检验实验室有限公司 | 9,000,000.00 | | | | | | 9,000,000.00 | |
| 新疆明德和生物科技有限公司 | 1,020,000.00 | | | | | | 1,020,000.00 | |
| 广东明志医学检验实验室有限公司 | 4,032,000.00 | | | | | | 4,032,000.00 | |
| 陕西明德和生物科 | 2,000,000.00 | | | 2,000,000.00 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---------------|--|--------------|--------------|--|--|--|--|--|---------------|--|
| 技有 限责 任公 司 | | | | | | | | | | | |
| 湖北明德 医疗科技 有限责任 公司 | 100,000.00 | | 5,000,000.00 | | | | | | | 5,100,000.00 | |
| 湖南明德 医疗器械 有限公司 | 5,000,000.00 | | | | | | | | | 5,000,000.00 | |
| 长沙明德 生物科技 有限公司 | 5,000,000.00 | | | | | | | | | 5,000,000.00 | |
| 明德新疆 生物科技 有限公司 | 30,150,000.00 | | | | | | | | | 30,150,000.00 | |
| 新疆明德 医疗器械 有限公司 | 25,500,000.00 | | | | | | | | | 25,500,000.00 | |
| 明德河南 生物科技 有限公司 | 5,100,000.00 | | | | | | | | | 5,100,000.00 | |
| 湖北明慧 健康科技 有限责任 公司 | 5,000,000.00 | | | | | | | | | 5,000,000.00 | |
| 合计 | 91,902,000.00 | | 5,000,000.00 | 2,000,000.00 | | | | | | 94,902,000.00 | |

(2) 对联营、合营企业投资

单位：元

| 被投 资单 位 | 期初 余额 (账 面价 值) | 减值 准备 期初 余额 | 本期增减变动 | | | | | | | | 期末 余额 (账 面价 值) | 减值 准备 期末 余额 |
|--|----------------------------|----------------------|------------------|------------------|---|--------------------------------------|----------------------------|---|----------------------------|--------|----------------------------|----------------------|
| | | | 追 加 投 资 | 减 少 投 资 | 权 益 法 下 确 认 的 投 资 损 益 | 其 他 综 合 收 益 调 整 | 其 他 权 益 变 动 | 宣 告 发 放 现 金 股 利 或 利 润 | 计 提 减 值 准 备 | 其 他 | | |
| 一、合营企业 | | | | | | | | | | | | |
| 明熙 创业 投资 管理 (武 汉) 有限 公司 | 1,605,662.07 | | | | 1,429,666.29 | | | | | | | 3,035,328.36 |
| 小计 | 1,605,662.07 | | | | 1,429,666.29 | | | | | | | 3,035,328.36 |
| 二、联营企业 | | | | | | | | | | | | |
| 武汉 德夷 生物 科技 有限 | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|----------------|--|--|--------------|--------------|--|--|--|--|--|----------------|--|
| 公司 | | | | | | | | | | | | |
| 湖北青柠创业投资基金有限公司 | 22,921,651.89 | | | 4,165,000.00 | -325,547.08 | | | | | | 18,431,104.81 | |
| 南京诺因生物科技有限公司 | 17,339,426.35 | | | | -233,581.19 | | | | | | 17,105,845.16 | |
| 武汉市明君合纵创业投资基金合伙企业（有限合伙） | 175,636,269.74 | | | | 2,185,985.17 | | | | | | 177,822,254.91 | |
| 小计 | 215,897,347.98 | | | 4,165,000.00 | 1,626,856.90 | | | | | | 213,359,204.88 | |
| 合计 | 217,503,010.05 | | | 4,165,000.00 | 3,056,523.19 | | | | | | 216,394,533.24 | |

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

无

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

无

(3) 其他说明

无

4、营业收入和营业成本

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | | 上期发生额 | |
|----|-------|----|-------|----|
| | 收入 | 成本 | 收入 | 成本 |

| | | | | |
|------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 主营业务 | 185,452,610.73 | 135,354,770.28 | 221,769,012.45 | 111,354,641.78 |
| 其他业务 | 18,657,003.81 | 2,332,161.17 | 1,129,549.00 | 223,859.64 |
| 合计 | 204,109,614.54 | 137,686,931.45 | 222,898,561.45 | 111,578,501.42 |

5、投资收益

单位：元

| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
|-------------------|----------------|----------------|
| 成本法核算的长期股权投资收益 | 1,020,000.00 | 16,603,480.55 |
| 权益法核算的长期股权投资收益 | 3,056,523.19 | -1,480,342.87 |
| 交易性金融资产在持有期间的投资收益 | 1,484,542.45 | |
| 大额存单在持有期间的投资收益 | 99,944,810.70 | 113,873,786.03 |
| 债务重组产生的投资收益 | -2,960,000.00 | 18,507,314.31 |
| 其他 | -3,115.28 | -40,529.61 |
| 合计 | 102,542,761.06 | 147,463,708.41 |

6、其他

无

二十、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

单位：元

| 项目 | 金额 | 说明 |
|--|----------------|--------------------|
| 非流动性资产处置损益 | 422,454.77 | 固定资产及使用权资产处置损益 |
| 计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外） | 27,973,082.88 | 政府扶持政策而获得的补助 |
| 除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益 | 6,754,196.58 | 购买理财产品的投资收益 |
| 单独进行减值测试的应收款项减值准备转回 | 88,206,955.04 | 单项计提的应收坏账回款冲回产生的收益 |
| 债务重组损益 | -2,960,000.00 | 与客户进行债务重组的损益 |
| 除上述各项之外的其他营业外收入和支出 | 15,737,384.55 | 主要为客户逾期回款的资金占用利息 |
| 减：所得税影响额 | 18,066,144.72 | |
| 少数股东权益影响额（税后） | 17,630,633.38 | |
| 合计 | 100,437,295.72 | -- |

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

| 报告期利润 | 加权平均净资产收益率 | 每股收益 | |
|-------------------------|------------|-------------|-------------|
| | | 基本每股收益（元/股） | 稀释每股收益（元/股） |
| 归属于公司普通股股东的净利润 | -0.29% | -0.07 | -0.07 |
| 扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润 | -2.06% | -0.53 | -0.53 |

3、境内外会计准则下会计数据差异

(1) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

(2) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

(3) 境内外会计准则下会计数据差异原因说明，对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的，应注明该境外机构的名称

适用 不适用

4、其他

无