

公司代码：603638

公司简称：艾迪精密



**烟台艾迪精密机械股份有限公司**  
**2025 年年度报告**

## 重要提示

一、本公司董事会及董事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、完整性，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。

二、公司全体董事出席董事会会议。

三、天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

四、公司负责人宋飞、主管会计工作负责人钟志平及会计机构负责人（会计主管人员）钟志平声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

### 五、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣除公司回购专用账户中的股份为基数，拟向可参与分配的股东每10股派发现金红利1.00元（含税）。截至2026年3月31日，公司总股本831,088,810股，扣减回购专用账户股份812,465股后的股份数为830,276,345股，以此计算合计拟派发现金红利83,027,634.50元（含税）。

如在本报告披露之日起至实施权益分派的股权登记日期间，因可转债转股/回购股份限制性股票授予与回购注销/重大资产重组股份回购注销等致使公司总股本发生变动的，公司拟维持每股分配比例不变，相应调整分配总额。

### 截至报告期末，母公司存在未弥补亏损的相关情况及其对公司分红等事项的影响

适用 不适用

### 六、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

本报告中所涉及的未来发展战略、业务发展、经营计划、财务状况等前瞻性描述，不构成公司对投资者的实质性承诺，投资者及相关人士均应当对此保持足够的风险认识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异，敬请投资者注意投资风险。

### 七、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

### 八、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

### 九、是否存在半数以上董事无法保证公司所披露年度报告的真实性、准确性和完整性

否

## 十、重大风险提示

报告期内，不存在对公司生产经营产生实质性影响的特别重大风险。公司已在本报告中描述公司在生产经营过程中可能面临的风险，敬请查阅第三节管理层讨论与分析中“可能面对的风险”部分。

## 十一、其他

适用 不适用

## 目录

第一节	释义.....	5
第二节	公司简介和主要财务指标.....	5
第三节	管理层讨论与分析.....	9
第四节	公司治理、环境和社会.....	46
第五节	重要事项.....	60
第六节	股份变动及股东情况.....	73
第七节	债券相关情况.....	79
第八节	财务报告.....	81

备查文件目录	载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人（会计主管人员）签名并盖章的财务报表。
	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。
	报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。

## 第一节 释义

### 一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
公司、本公司、艾迪精密	指	烟台艾迪精密机械股份有限公司
实际控制人	指	宋飞家族，包括宋飞、冯晓鸿和宋宇轩
艾迪液压	指	烟台艾迪液压科技有限公司，公司全资子公司
艾迪奥朗	指	烟台艾迪奥朗机械科技有限公司，公司全资子公司
艾迪艾创	指	烟台艾迪艾创机器人科技有限公司，公司全资子公司
艾迪锐能	指	烟台艾迪锐能超硬刀具有限公司，公司全资子公司
邵阳机械	指	邵阳中旺工程机械设备有限公司，公司全资子公司
亿恩新动力	指	亿恩新动力科技（山东）有限公司，公司全资子公司
恩次方	指	恩次方能源科技（江苏）有限公司，公司全资孙公司
恩普能源	指	江西恩普能源科技有限公司，公司控股孙公司
亿恩能源投资	指	亿恩新动力能源投资（山东）有限公司，公司全资孙公司
艾迪国际投资	指	艾迪国际投资有限公司，公司全资子公司
艾迪精密泰国	指	艾迪精密（泰国）有限公司，公司全资孙公司
艾崎精密	指	艾崎精密（苏州）有限公司，公司控股子公司
亿恩能源宁波	指	亿恩新能源（宁波）有限公司，公司全资曾孙公司
星烁新能源投资	指	星烁新能源投资（烟台）有限公司，公司全资子公司
艾迪精密服务	指	艾迪精密服务有限公司，公司全资子公司
艾迪投资	指	烟台艾迪投资有限公司，公司全资子公司
星瀚新能源投资	指	星瀚新能源投资（烟台）有限公司，公司全资孙公司
翔宇投资	指	烟台翔宇投资有限公司，公司股东
浩银投资	指	烟台浩银投资中心（有限合伙），公司股东
中融香港	指	中融（香港）投资有限公司，公司股东
君平投资	指	烟台君平投资有限公司，公司股东
保荐人、国联民生证券	指	国联民生证券承销保荐有限公司
公司律师、植德律师事务所	指	北京植德律师事务所
公司会计师、天职会计师事务所	指	天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）
证监会	指	中国证券监督管理委员会
公司章程、本章程	指	烟台艾迪精密机械股份有限公司章程
报告期	指	2025年1月1日至2025年12月31日
股东会、董事会	指	烟台艾迪精密机械股份有限公司股东会、董事会
元、万元、亿元	指	若无特别说明，均以人民币为度量币种
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
指定披露媒体	指	中国证券报、上海证券报、证券时报、证券日报

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、 公司信息

公司的中文名称	烟台艾迪精密机械股份有限公司
公司的中文简称	艾迪精密
公司的外文名称	YANTAI EDDIE PRECISION MACHINERY CO., LTD
公司的外文名称缩写	EDDIE PRECISION

公司的法定代表人	宋飞
----------	----

## 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	李娇云	宋涛
联系地址	山东省烟台经济技术开发区长江路356号	山东省烟台经济技术开发区长江路356号
电话	0535-6392630	0535-6392630
传真	0535-6934339	0535-6934339
电子信箱	lijiaoyun@cceddie.com	songtao@cceddie.com

## 三、基本情况简介

公司注册地址	山东省烟台经济技术开发区秦淮河路189号
公司注册地址的历史变更情况	无
公司办公地址	山东省烟台经济技术开发区长江路356号
公司办公地址的邮政编码	264006
公司网址	http://www.cceddie.com
电子信箱	securities@cceddie.com

## 四、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	中国证券报、上海证券报、证券时报、证券日报
公司披露年度报告的证券交易所网址	上海证券交易所网站www.sse.com.cn
公司年度报告备置地点	山东省烟台经济技术开发区长江路356号董事会秘书办公室

## 五、公司股票简况

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	艾迪精密	603638	无

## 六、其他相关资料

公司聘请的会计师事务所（境内）	名称	天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	北京市海淀区车公庄西路19号68号楼
	签字会计师姓名	史志强、张辰
报告期内履行持续督导职责的保荐机构	名称	国联民生证券承销保荐有限公司
	办公地址	中国（上海）自由贸易试验区浦明路8号
	签字的保荐代表人姓名	阙雯磊、陈东耀
	持续督导的期间	2025年1月1日至2025年12月31日

## 七、近三年主要会计数据和财务指标

### （一）主要会计数据

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
营业收入	3,196,058,066.44	2,724,860,243.65	17.29	2,235,396,716.50

利润总额	479,211,424.93	403,145,148.80	18.87	329,975,505.02
归属于上市公司股东的净利润	393,675,207.10	344,134,746.51	14.40	278,649,657.53
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	367,033,927.79	323,900,946.16	13.32	253,522,602.81
经营活动产生的现金流量净额	513,672,383.96	155,498,609.69	230.34	11,610,986.84
	2025年末	2024年末	本期末比上年同期末增减(%)	2023年末
归属于上市公司股东的净资产	3,686,608,323.99	3,410,544,982.31	8.09	3,328,831,784.42
总资产	6,914,122,196.25	6,859,807,618.48	0.79	5,890,214,620.87

## (二) 主要财务指标

主要财务指标	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
基本每股收益(元/股)	0.47	0.41	14.63	0.33
稀释每股收益(元/股)	0.47	0.41	14.63	0.33
扣除非经常性损益后的基本每股收益(元/股)	0.44	0.39	12.82	0.3
加权平均净资产收益率(%)	10.98	9.97	增加1.01个百分点	9.07
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率(%)	10.24	9.39	增加0.85个百分点	8.26

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

适用 不适用

## 八、境内外会计准则下会计数据差异

(一) 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归属于上市公司股东的净资产差异情况

适用 不适用

(二) 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归属于上市公司股东的净资产差异情况

适用 不适用

(三) 境内外会计准则差异的说明:

适用 不适用

## 九、2025年分季度主要财务数据

单位:元币种:人民币

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
--	------	------	------	------

	(1-3 月份)	(4-6 月份)	(7-9 月份)	(10-12 月份)
营业收入	770,318,916.82	798,236,026.37	805,811,564.26	821,691,558.99
归属于上市公司股东的净利润	102,057,101.42	104,931,775.43	109,036,144.94	77,650,185.31
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	87,025,444.86	98,401,451.05	105,317,525.65	76,289,506.23
经营活动产生的现金流量净额	76,262,347.21	156,519,698.44	228,264,794.45	52,625,543.86

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

## 十、非经常性损益项目和金额

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

非经常性损益项目	2025 年金额	附注(如适用)	2024 年金额	2023 年金额
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	-447,532.72		-234,339.77	82,283.11
计入当期损益的政府补助,但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	28,525,034.93		19,335,718.51	16,373,478.98
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	4,869,684.46		5,352,700.59	12,486,019.06
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	1,320,195.00		-496,461.93	193,631.68
减: 所得税影响额	5,514,536.97		3,655,733.83	4,008,358.11
少数股东权益影响额(税后)	2,111,565.39		68,083.22	
合计	26,641,279.31		20,233,800.35	25,127,054.72

对公司将《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》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的,以及将《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,应说明原因。

适用 不适用

## 十一、存在股权激励、员工持股计划的公司可选择披露扣除股份支付影响后的净利润

适用 不适用

## 十二、采用公允价值计量的项目

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的影响金额
应收款项融资	54,418,100.88	40,702,622.20	-13,715,478.68	-1,110,697.95
其他权益工具投资	5,000,000.00	77,069,231.31	72,069,231.31	
其他非流动金融资产		50,000,000.00	50,000,000.00	
交易性金融资产	80,209,219.02	240,690,119.29	160,480,900.27	6,129,375.07

合计	139,627,319.90	408,461,972.80	268,834,652.90	5,018,677.12
----	----------------	----------------	----------------	--------------

### 十三、其他

适用 不适用

## 第三节 管理层讨论与分析

### 一、报告期内公司从事的业务情况

#### (一) 公司主营业务

公司主要从事液压技术的研究及液压产品的开发、生产和销售，主要产品包括液压破拆属具和液压件等液压产品。

公司主要产品

类别	主要产品	性能特点
液压破拆属具	液压破碎锤	将液压能转换成机械冲击能的机械装置，与挖掘机等液压工程机械配套使用，进行破拆作业
液压件	液压泵	将机械能转换成流动液体的压力能，是液压工程机械的动力元件
	液压马达	将流动液体的压力能转换成机械能，驱动各工作部件作回转运动或直线往复运动，是液压工程机械的执行元件
	多路控制阀	调节执行元件的速度，并对液压系统中工作液体的压力、流量和流动方向进行调节控制，保证执行元件完成预定的动作，是液压工程机械的控制元件

#### 1. 液压破拆属具

液压属具是指与液压主机进行配套，增加主机功能的各种液压机具。液压破拆属具广泛应用于建筑、市政工程、矿山开采、冶金、公路、铁路等领域，对坚硬物进行破拆等作业，具体应用范围如下表所示：

应用领域	主要用途
建筑	旧建筑拆除、钢筋混凝土破碎
市政工程	水、电、气等管网、道路施工、维护
矿山开采	开山、开矿、初级破碎、二次破碎
冶金	钢包、炉渣清理、拆炉解体、设备基础拆除
公路	公路修补、道桥拆除、基础开挖、隧道挖掘
铁路	开山、隧道掘进、道桥拆除
其他	船体除蚌、除锈、破冰、破冻土等

公司目前生产的液压破拆属具主要为液压破碎锤，它主要由前端缸体、缸体、后端缸体、活塞、控制阀、蓄能器、钎杆、外壳等部件构成，通过活塞的往复运动，将液压能转换成机械冲击能，实现对物体的破拆作业。

经过十余年的生产与技术积累，公司现已形成了轻型、中型和重型3个序列数十种系列的液压破碎锤产品。公司主要液压破碎锤产品如下图所示：

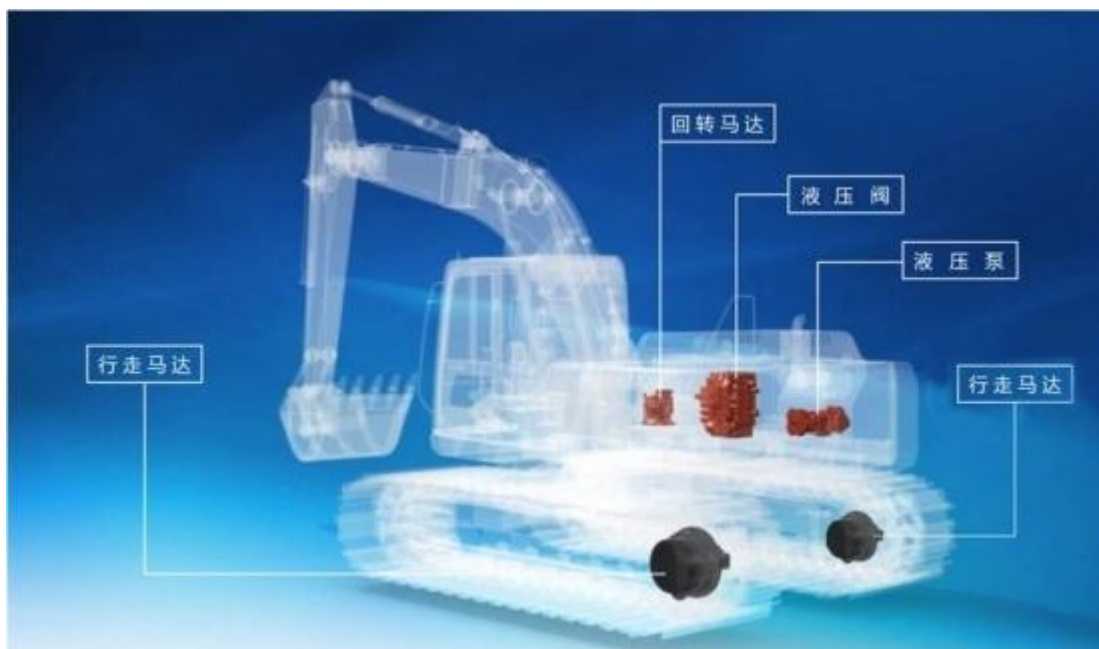


## 2. 液压件

一个完整的液压系统由五个部分组成，即动力元件、控制元件、执行元件、辅助元件和工作介质，如下表所示：

组成部分	功能	主要产品	公司产品
动力元件	将带动它工作的发动机、电动机或其他原动机输入的机械能转换成流动液体的压力能，向整个液压系统提供动力，是液压系统的核心	液压泵	液压泵
控制元件	无级调节执行元件的速度，并对液压系统中工作液体的压力、流量和流动方向进行调节控制，保证执行元件完成预定的动作	各种压力、流量和方向液压阀及以上液压阀的集成系统	多路控制阀
执行元件	将流动液体的压力能转换为机械能，驱动各工作部件作回转运动或直线往复运动	液压马达、液压缸	行走马达、回转马达
辅助元件	提供必要的条件使液压系统得以正常工作，是液压系统不可或缺的组成部分，对液压系统进行监测和反馈，保证液压系统可靠、稳定、持久地工作	油箱、过滤器、油管与管接头、密封装置、蓄能器、热交换器以及各种指示器和控制仪表等	
工作介质	液压系统用工作介质作为传递能量的介质，其性能会直接影响到液压传动的工作	各种矿物油、乳化液和合成型液压油	

液压件是动力元件、控制元件、执行元件、辅助元件等一切用于液压系统的元件。液压件种类繁多，其中，液压泵、液压马达（行走马达、回转马达）和液压阀等是其重要部件。下图为上述部件在液压机械中的运用情况：



液压泵向整个液压系统提供动力；行走马达直接与液压机械的履带驱动轮或车轮相连接，驱动其直行或转向行走；回转马达一般位于液压机械的上下部件结合处，驱动上部部件旋转转向；液压阀则按操作者的指令将液压泵排出的压力油输送到各执行元件，使液压机械完成各种动作。

<p>液压泵</p>	<p>回转马达</p>

	
<p>行走马达</p>	<p>多路控制阀</p>
	
<p>非挖用液压泵</p>	<p>非挖用回转马达</p>

公司目前生产的液压泵、行走马达、回转马达和多路控制阀为高压、大流量液压件产品，其技术含量高、制造工艺复杂、精密度要求严格，属于高端液压件。公司产品如下图所示：

## （二）公司其他业务

### 1. 刀片、刀具、刀柄等硬质合金

烟台艾迪锐能超硬刀具有限公司前身为烟台艾迪精密机械股份有限公司刀具事业部，组建于2015年5月。2020年10月30日公司注册成立，注册资本8000万元。艾迪锐能主要从事硬质合金数控刀片、整体硬质合金刀具、刀柄工具系统、齿轮刀具的研发、生产和销售业务。刀具产品涵盖车削、铣削、孔加工以及特殊需求的成型加工，广泛应用于工程机械、机床行业、通用机械、汽车行业、模具行业、轨道交通、石油化工等关键领域。

#### （1）所属行业的基本情况

##### 1) 数控刀具

数控刀具是指与刀杆、刀体、刀柄进行配套应用于各类数控加工机床，进行车削、铣削、钻削、齿形等各种形态的金属切削加工，广泛应用于工程机械、机床制造、通用机械、汽车零部件、模具

加工、3C（消费电子）产业、轨道交通、高端装备制造、军工制造等金属材料加工行业。数控刀具凭借加工效率高、加工方式多样性、性价比高的优势，成为金属切削加工的主流应用刀具。数控刀具包含数控刀片、整体数控刀具，同时需要搭配相应的刀杆、刀体、刀柄、齿轮刀具等配套夹具进行加工。

### ①数控刀具发展概况

2025年，中国数控刀具市场在复杂宏观经济环境中展现出强劲韧性，整体规模稳步扩大。根据行业数据显示，2023年中国刀具市场总消费额已达538亿元，2025年延续了这一增长态势，全年市场规模预计突破580亿元。这一增长主要得益于“设备更新”政策的落地实施以及制造业景气度的阶段性回升。从下游需求环境看，2025年制造业采购经理指数（PMI）在波动中保持恢复态势，8月、9月、10月指数分别为49.4%、49.8%和49.0%，其中高技术制造业和装备制造业持续处于扩张区间，为数控刀具行业创造了有利的市场需求环境。中国高端智造的快速崛起，国产化替代及高端化进程的加速，带动了数控刀具及相关配套产品需求的持续增长。2025年艾迪锐能超硬刀具的数控刀具及相关配套产品的销售额近8000万，较2024年增长10%，2025年完成产值1亿元以上。

### ②市场化程度和竞争格局

#### A. 国际市场竞争新态势

从全球视角看，2025年全球切削刀具市场规模预计约为356.7亿美元。中国市场在这一全球增长中扮演着关键角色，其增长动力主要来自三个方面：

**数控化率提升：**中国机床数控化率从2015年的30%提升至2024年的51%，预计未来有望超过75%，直接带动数控刀具需求。

**产业结构升级：**传统低端刀具加速被数控刀具替代，2025年国产数控刀具在高端市场渗透率显著提高。

**出口持续扩大：**中国刀具出口额呈现稳步增长趋势，2022年刀具出口额达231.87亿元人民币，同比增长3%，2025年这一趋势进一步增强。

特别值得注意的是，国产刀具品牌的市场表现尤为亮眼。随着国产品牌化的替代，2025年国产刀具在中国市场占比预计已超过75%，标志着中国数控刀具国产化进程取得重大突破。标志着中国数控刀具国产化进程取得重大突破。

#### B. 国内竞争格局演变

2025年，中国数控刀具行业呈现出明显的梯队分化格局：

**第一梯队：**以森泰英格、郑钻、恒锋工具（EST）为代表，具备全流程研发能力和高端市场突破能力，在精密模具等高端领域建立竞争优势。

**第二梯队：**包括欧科亿、华锐精密、沃尔德等上市公司，凭借资本优势和技术积累，在中高端市场快速扩大份额，并向整体解决方案方向拓展。行业集中度方面，头部效应日益凸显。2025年第一季度，中国金属切削机床市场CR10（前10大厂商市场份额）达到37.8%，同比提升1.9个百分点。根据睿工业（MIR DATABANK）的预测分析，在2025年行业整体回暖的背景下，头部厂商业绩率先迎来增长，全年整体市场集中度将进一步提升。在数控刀具领域，随着国内企业持续技术突破和产品创新，国产头部企业的合计市占率呈现稳步提升态势，2024年国内数控刀具市场规模达到511亿元，2025年上半年头部企业如华锐精密营收同比增长26.48%，全年延续了国产替代加速的增长趋势。

### ③发展趋势

**汽车制造领域：**随着国家“以旧换新”政策落地，带动刀具需求回暖。特别是新能源汽车对轻量化零部件（如电机壳体、电池结构件）的加工需求，推动PCD刀具和高效铣刀用量显著增加。

**高端领域：**延续高速增长态势，对五轴加工刀具和难加工材料专用刀具需求旺盛。国内主流主机厂及配套供应链采购意愿强劲，成为拉动高端数控刀具增长的主要力量。

**3C电子领域：**受可穿戴设备等新兴领域快速发展的带动，钻攻中心成为发展最快的机型之一，对微型刀具和高精度刀具需求持续增长。

2025年，数控刀具行业涌现出多个新兴增长点，为行业发展注入新动能：

**半导体设备制造：**全年表现尤为亮眼，对超高精度刀具的需求迅速增长，成为拉动机床刀具市场的重要力量。随着中国半导体产业链自主化进程加速，晶圆加工、封装测试等环节的专用刀具国产化需求迫切。

**低空经济与机器人：**这些新兴产业对精密传动部件和轻量化结构件的加工需求，为高端切削刀具开辟了新的应用空间。特别是机器人关节部件和航空器精密零件加工，需要高刚性、高精度专用刀具，成为刀具企业创新重点。

**整体解决方案（整包）模式：**领先刀具企业加速从单一产品销售向整体解决方案转型，为客户提供包括刀具选择、工艺优化、库存管理在内的全流程服务。这一模式不仅提升了客户粘性，还显著提高了企业盈利能力，2025 年在汽车制造等领域推广迅速。

**产业政策支持**

2025 年，国家政策继续为数控刀具行业提供有力支持，形成全方位政策支持体系：

**国产化导向：**在半导体等重点领域，政策引导企业优先采用国产高端刀具，为国内企业创造市场验证机会和技术迭代通道。

**国际环境与供应链挑战**

2025 年，数控刀具行业仍面临复杂的国际环境挑战：

**地缘政治影响：**欧洲机床进口出现较大幅度下降，受到地缘政治及中欧关系变化的影响明显。美国对中国高端制造业的技术封锁持续，在超精密刀具领域仍存在“卡脖子”风险。

**供应链不稳定与原材料价格波动：**刀具生产所需的关键原材料价格持续上涨。以碳化钨为代表的碳化物原材料价格较 2024 年同期上涨约 6-7 倍，整体硬质合金棒料价格涨幅巨大，直接推高数控刀片及整体数控刀具的生产成本。2025 年全球重大事件和地缘政治紧张局势继续扰乱供应链，部分原材料的关税提高进一步增加了制造成本压力。

**2) 国内市场需求**

2025 年市场规模预计达 580 亿元，其中国产品牌占比 78.3%，较 2024 年提升 2.2 个百分点；

数控刀具在刀具材料中占比突破 65%，在新能源汽车电机轴加工领域渗透率达 90%；

刀具消费结构变化：标准刀具占比降至 45%，非标定制解决方案占比 55%；

区域市场分化：长三角高端刀具需求增长显著，成渝地区新能源汽车刀具需求激增。

**3) 国际市场需求**

全球刀具市场规模突破 2600 亿元，中国出口额达 260 亿元，同比增长 12%；

“一带一路”市场贡献率超 45%，俄罗斯、印度市场增长率分别达 35%、28%；

**欧美市场突破：**通过 AS9100 航空认证的国产刀具企业增至 8 家，在通用航空零部件领域实现批量供货。

**(2) 产品**



**①数控刀片：**已涵盖车削、车槽、铣削、钻削、螺纹、齿轮加工等刀片系列，主要用于铸铁、钢件、不锈钢、高硬钢、高温合金等材料领域的加工。

**②整体数控刀具：**主要用于铣削、钻削、扩孔、成型加工，可以提供专业的非标定制服务，解决客户面临的各种复杂、难加工的工况。

③**刀柄工具系统**：作为切削刀具与机床接口连接的模块式结构夹持工具系统，可单独根据机型结构及刀具要求进行非标定制。

④**齿轮刀具（含修磨）**：用于生产加工齿轮，主要进行车齿刀、插齿刀、滚齿刀、可转位齿轮刀四类齿轮刀具的生产制作以及修磨。

## 2. 工业用多轴机器人

烟台艾迪艾创机器人科技有限公司成立于2020年10月，前身是烟台艾迪精密机械股份有限公司艾迪机器人事业部。

艾迪艾创多年来一直专注于工业机器人和RV减速机产品的自主研发、生产及销售，致力于为客户提供成套的工业机器人及集成应用等自动化解决方案。

### （1）所属行业的基本情况

#### 1) 机器人

在全球制造业智能化转型与人工智能技术革命的双重驱动下，机器人产业正加速向高端化、智能化、生态化迈进。根据IFR国际机器人联合会最新报告显示，2024年全球工业机器人安装量达54.2万台，较十年前增长超一倍，年安装量连续第四年突破50万台。从区域分布看，亚洲占全球新部署量的74%，欧洲占16%，美洲占9%。尽管区域市场走势差异显著，全球市场总体仍呈向好态势，预计2025年全球机器人安装量将增长6%至57.5万台，2028年将突破70万台。

从应用领域上来看，尽管汽车行业的机器人用量有所下降，但通用行业（含金属、塑料、食品等）表现强劲，工业机器人安装量占比从2014年的36%飙升至2024年的53%，成为应用主导领域；2024年，电气/电子行业安装量为12.9万台，同比增长2%；汽车行业2024年安装量为12.6万台，同比下降7%；金属与机械、塑料与化工产品行业均增长18%，食品行业大幅增长42%；同时，协作机器人安装量也实现两位数增长，从2017年的1.11万台增长到2024年的6.45万台，占比从2.8%提升至11.9%，逐渐融入工业生产。

#### ①机器人发展概况

针对中国工业机器人产业发展，国家相继出台的工业4.0、《中国制造2025》等政策，从宏观、战略角度构建产业顶层设计，国家大力支持机器人产品“智能化”发展，并凸显出机器人技术对产业转型升级的驱动作用，为机器人企业带来了新的机遇。2025年，浙江、山东、广东等地又相继出台一系列扶持机器人发展的规划和政策，对于机器人企业来说，未来仍具备持续发展的空间。

#### ②市场化程度和竞争格局

##### A、机器人国际市场

根据IFR国际机器人联合会数据，过去十年，全球工业机器人市场需求实现翻倍增长。全球工业机器人安装量从2014年的22.1万台攀升至2024年的54.2万台。与此同时，工业机器人的运营存量也从2014年的147.2万台，增长到2024年的466.4万台，应用深度与广度在持续拓展。区域分布上，亚洲/澳大利亚地区2024年工业机器人安装量达40.2万台，在全球工业机器人安装量中占比高达75%，欧洲的占比为16%，美洲的占比为9%。

在新安装量上，2024年中国以29.5万台的成绩位居全球首位，全球占比达54%，同比增长7%；而日本、美国、韩国、德国等紧随其后的国家安装量均有不同程度下滑。同时，全球前五市场的安装量合计占比高达80%，头部集中效应显著。作为全球第二大工业机器人市场，日本工业机器人产业正面临增长瓶颈，2024年安装量降至4.45万台，同比下降4%，仅运营存量保持3%增长，达45.05万台。美国是美洲最大区域市场，2024年其安装量占美洲总量的68%，位列全球第三。韩国是全球第四大工业机器人市场，2024年其市场表现同样不容乐观，工业机器人安装量为3.06万台，同比下降3%。德国作为欧洲最大、全球第五大市场，工业机器人市场呈现出整体增长但汽车行业大幅下滑的分化态势，2024年安装量为2.70万台（占欧洲年度总安装量32%），同比下降5%，整体增长势头放缓。与传统市场的疲软形成鲜明对比，印度工业机器人产业展现出强劲的增长态势，其工业机器人安装量上升至第六，2024年达9123台，同比增长7%。

##### B、机器人国内市场

国家统计局发布数据显示：2025年1-12月全国工业机器人产量达773,074套，同比增长28.0%。全年28%的增长率显著高于2025年规模以上工业增加值5.9%的整体增速，也高于装备制造业（9.2%）和高技术制造业（9.4%）的平均水平。制造业机器人密度提升至450台/万人，跃居全球第三。产业核心逻辑从规模扩张转向技术攻坚与高端替代，国产化率突破55.3%，首次实现对海外品牌的市场份额反超，出口增速达48.7%，出口规模首次反超进口，正式跻身工业机器人净出

口国行列。行业呈现三大核心特征：一是核心部件突破加速，减速器产量同比暴增 63.9%，谐波减速器国产化率达 68%、RV 减速器达 40%，伺服系统国产化率超 50%，打破海外长期垄断；二是下游需求结构重构，新能源汽车、锂电池、光伏三大领域合计贡献 55%新增需求，传统汽车领域占比降至 28%；三是技术融合深化，具身智能渗透率提升，协作机器人销量增速达 45%，成为新增长极。预计 2026 年行业市场规模将攀升至 600 亿元，高端多关节机器人、协作机器人、核心部件将成核心增长极。

### ③发展趋势

2025 年工业机器人产业发展呈现全链条突破+高端化导向双重特征，形成国家战略、专项政策、地方配套的多层次支撑体系。

政策层面，《“十四五”机器人产业发展规划》收官，核心目标落地，关键零部件国产化率达 65%，制造业机器人密度较 2020 年实现翻番；同时，出口端政策优化，对机器人出口企业给予 10% 关税返还，推动国产机器人全球市占率提升；首台套重大技术装备保险补偿机制落地，按实际保费 80% 补贴，降低国产高端机器人应用门槛，加速产业化落地。

社会环境层面，国内人口老龄化加剧、制造业劳动力成本攀升，倒逼企业推进“机器换人”，工业机器人社会认可度与渗透率持续提升，应用场景已覆盖国民经济 71 个行业类别。制造业用工缺口扩大，基础装配、焊接、搬运等岗位招工难，工业机器人成为企业降本增效核心选择，2025 年新增“黑灯工厂”中 92% 采用国产机器人。同时，公众对智能制造认知深化，对机器人的精度、安全性、智能化需求提升，推动协作机器人、智能巡检机器人等品类放量。

技术融合层面，具身智能成为核心方向，大模型赋能机器人自主决策、环境自适应，力控搜索与视觉伺服技术普及，推动机器人从“编程执行”向“智能协作”转型；数字化孪生技术应用于产线调试，缩短机器人部署周期 30% 以上。

#### (2) 产品市场需求分析

##### 1) 机器人的市场需求

###### ①国内市场需求

从下游需求来看，2025 年下游需求结构出现分化，电子、汽车、锂电、半导体等行业增速明显高于市场整体水平，对工业机器人市场形成主要增长支撑。其中汽车、电子及新能源细分市场表现尤为突出，是本轮工业机器人需求回升的核心引擎。

电子行业仍是占比最大的行业，2025 年同比增长超 13%。一方面，手机、笔记本电脑等传统电子产品投资回暖。机器人在服务器整机组装，以及光模块、散热模块、PCB、内存、服务器结构件等零部件制造中的装配、锁付与测试等应用场景显著增多。另一方面，电子制造企业加速海外产能布局，出海项目带来的新建产线需求，进一步推动自动化设备导入。

汽车行业方面，新能源汽车产业在 2025 年继续保持强劲的增长态势，占汽车行业整体规模 54%，受内需和出口双轮驱动汽车产销实现高速增长，产量和销量同比分别增长 29% 和 28.2%。同时，随着汽车零部件及汽车电子技术迭代加快，激光雷达、多联屏、HUD 等原本应用于高端车型的配置逐步向中低端车型渗透，带来了新的自动化投资。此外，随着跨界入局的国产汽车零部件企业数量增多，部分厂商从 Tier2 至 Tier3 环节切入市场，新建产线同步带来新的自动化设备导入需求。

锂电行业方面，产业链出海步伐加快，欧洲、东南亚成为主要市场。同时，二梯队电池企业如中创新航、亿纬锂能等加快产线建设，与主机厂配套合作不断加强，自动化设备需求同步增长。储能电池领域扩产活跃，远景动力、海辰能源等头部电池终端投资旺盛，也带动自动化导入规模提升。此外，二、三轮电动车新国标实施带动产品升级，“铅改锂”进程加速，相关电池制造环节自动化需求进一步释放。

###### ②国外市场需求

全球工业机器人市场在区域格局上呈现显著分化，除中国外，日本、美国、韩国、德国等传统核心市场安装量集体下滑，主要原因是这些国家的机器人主要应用市场受需求疲软影响较大。如日本电子和汽车两大核心应用领域的下滑表现尤为显著；急需挖掘新的增长动力。美国通用行业疲软拖累整体，但以特斯拉为代表的汽车行业受益于加大投资和美国产业政策，有一定回暖。欧洲虽受德国汽车行业不景气影响，整体安装量有所下降，但仍然达到了历史第二高的水平，且欧洲所有机器人安装量的 80% 发生在欧盟内部，意大利、西班牙、法国等均有一定提升。短期来看，全球机器人（除中国）市场受宏观经济脆弱、地缘冲突、贸易壁垒及劳动力成本升高等因素制约，增长存压；

但长期增长动力充足，且在技术创新与市场需求演变的双重驱动下，有望持续拓展应用边界、优化产业格局，为全球制造业乃至更广泛领域的转型升级提供关键支撑。

### (3) 产品



#### ①RV 减速机

艾迪精密于 2015 年确定了自主研发精密减速机的战略目标，携手国内知名高等院校，组织专业研发团队，经过多年努力，获得了多项减速机的自主知识产权，目前研发出 C、E、N 三大系列共计 40 余款减速机。经过长时间实际市场验证，艾迪精密生产制造的精密减速机运行平稳，定位精度高，性能卓越，达到了行业领先水平。

#### RV 减速机特点

齿隙小：1 弧分以内；角传递误差小：1 弧分以内；力矩大、体积小、质量轻、速比大、效率高；寿命长，可使用 6000 小时；扭转刚度和倾覆刚度大；温升小。

#### ②AT12R1450

机器人 1450 系列产品有效负载 6/12KG，臂展达 1450mm，末端重复定位精度 $\pm 0.06\text{mm}$ ，末端线速度 2.5m/s，手腕部防护等级达到 IP65；适用于焊接、上下料、喷涂、搬运、分拣、装配等应用。

#### ③AT120R2230E

机器人 2230 系列产品有效负载 120KG，臂展达 2230mm，末端重复定位精度为 $\pm 0.06\text{mm}$ ，末端线速度 4m/s，手腕部防护等级达到 IP65；适用于上下料、码垛、搬运、分拣、装配、涂胶、打磨等应用。

#### ④AT210R2700A

机器人 2700 系列产品有效负载 210KG，臂展达 2700mm，末端重复定位精度 $\pm 0.06\text{mm}$ ，末端线速度 2m/s，手腕部防护等级达到 IP65；适用于大空间、大负载、运行速度快、精度要求高的场合，如上下料、搬运、码垛、打磨等应用。

#### ⑤AT360R2655A

机器人 2655 系列，产品有效负载 360 kg，臂展达 2655mm，末端重复定位精度 $\pm 0.1\text{mm}$ ，手腕部防护等级达到 IP65。可用于机床上下料、码垛、搬运、涂胶等应用场景，尤其在要求高节拍、高轨迹精度和复杂现场工艺（多品种工件换型加工）等场景有明显的优势。

### 3. 工程机械电池 Pack 及储能

艾迪精密以 12,000 万元收购亿恩新动力科技（山东）有限公司 100% 股权，并成为艾迪精密全资子公司。

亿恩新动力成立于 2020 年 12 月 15 日，主要从事电池制造；机械电气设备制造；电机及其控制系统研发等业务；是国内领先的电池系统集成商，提供非道路工程机械电池系统及智能电网储能系统整体解决方案。

#### (1) 工程机械电池 Pack 篇

##### 1) 所属行业的基本情况

### ①工程机械电池 Pack 行业发展概况

工程机械电池 Pack 主要包括轻型工程机械 Pack 和重型工程机械 Pack。下游行业主要为高机、叉车、矿卡、挖掘机、装载机、井下铲运机、AGV 等主机装备。工程机械的电动化渗透率越高，工程机械电池 Pack 行业需求越大。

为应对气候问题，截至当前全球已有 136 个国家、115 个地区、235 个主要城市和 2000 家顶尖企业中的 682 家制定了碳中和目标。碳中和目标已覆盖了全球 88% 的温室气体排放、90% 的世界经济体量和 85% 的世界人口。大部分国家实现碳中和的主要路径是“提高清洁能源在发电侧的占比和终端用能电气化”。随着中国“3060”目标的提出和锂电池技术的快速发展，国内工程机械电池 Pack 市场快速增长。国内层面，2026 年超长期特别国债持续支持新能源基建与设备更新，八部门推进“人工智能+制造”专项行动，多地对新型储能项目、电动工程机械置换给予政策支持和补贴；尤其 2026 年中央一号文件明确提出加快高端智能农机装备研发应用、加强农业基础设施建设，直接拉动适配丘陵山区、农田水利场景的电动工程机械需求，进一步释放动力电池集成市场潜力。同时，行业标准体系逐步完善，推动行业规范化、规模化发展。

### ②市场化程度和竞争格局

#### A、国际市场

预计 2026-2030 年，全球电动化工程机械动力电池系统集成市场复合增长率维持在 20%-25%，2030 年市场规模将突破 200 亿美元；国内市场复合增长率维持在 30%-35%，2030 年市场规模将突破 1200 亿元人民币。细分品类中，电动叉车渗透率 2030 年将突破 50%，仍是需求主力；电动挖掘机、装载机渗透率将突破 30%，成为核心增长领域；大型工程机械（起重机、混凝土机械）逐步实现规模化普及，渗透率突破 20%；适配丘陵山区、农田水利场景的微型电动工程机械动力电池集成需求将快速增长，成为新的细分增长点。区域方面，亚太地区仍是全球核心市场，中国、东南亚增速领先，海外市场（欧洲、北美、中东）逐步崛起。

#### B、国内市场

结合 2026 年中央一号文件导向，农业基础设施建设需求释放，进一步带动微型挖掘机、山地适配型电动工程机械需求，间接推动动力电池集成市场扩容。宁德时代（CATL）、比亚迪（弗迪电池）、亿纬锂能等主导国内市场；三一重工、徐工机械、中联重科等自研电池 Pack，构建垂直整合优势；但其在定制化开发、服务和应用场景的数据积累领域是其薄弱环节。

### ③发展趋势

工程机械电池 Pack 行业正处于高速成长期，政策、技术、成本三因素共同驱动市场扩张。未来竞争将聚焦于安全性、寿命优化及场景化解决方案能力，具备技术储备和生态整合能力的企业有望占据主导地位。短期需突破成本与基建瓶颈，长期看将深度融入新能源产业生态，成为“零碳工地”的核心支撑。

## (2) 产品市场需求分析

### ①国内市场需求

A、国内工程机械主机厂为获取国内市场的竞争优势，电池 Pack 降电量和差异化开发需求迫切。

B、有集中应用场景的工程机械产品的电池 Pack 将快速走向标准化和“可换电”，重型电动化工程机械的电池 Pack 的逐步走向高压平台。

C、2026 年，国内工程机械进入存量更新周期，2016-2018 年销售高峰的设备逐步进入 8 年折旧周期，存量更新需求占比达 60%；同时，2026 年大规模设备更新和消费品以旧换新行动落地，首批 936 亿元超长期特别国债支持建筑领域设备焕新，电动工程机械采购可享税收优惠，进一步拉动需求。此外，2026 年中央一号文件推动高标准农田建设、北方防洪排涝体系建设，将直接带动电动挖掘机、装载机等设备需求，间接推动动力电池集成市场增长。

### ②国外市场需求

国外各类工程机械电池 Pack 行业的市场需求与国内极其相似，但国外锂电行业发展比较落后（终端客户对锂电的认知度有限）、电网的不完善性导致国外工程机械的锂电化进程落后于国内。

## 3) 工程机械电池 Pack 产品

①轻型工程机械产品-高机

规格型号	ENNP-L105 -1P8S	ENNP-L134 -1P8S	ENNP-L160 -1P8S	ENNP-L173 -1P8S	ENNP-L184 -1P8S	ENNP-L230 -1P8S	ENNP-L280 -1P8S
额定电压	25.6V	25.6V	25.6V	25.6V	25.6V	25.6V	25.6V
额定容量	105Ah	134Ah	160Ah	173Ah	184Ah	230Ah	280Ah
总能量	2.714kWh	3.431kWh	4.096kWh	4.4288kWh	4.711kWh	5.888kWh	7.168kWh
热管理	自冷	自冷	自冷	自冷	自冷	自冷	自冷
工作电压	20-29.2V	20-29.2V	20-29.2V	20-29.2V	20-29.2V	20-29.2V	20-29.2V
成组方式	1P8S	1P8S	1P8S	1P8S	1P8S	1P8S	1P8S
方案配置	单包	单包	单包	单包	单包	单包	单包
充电方式	交流充电	交流充电	交流充电	交流充电	交流充电	交流充电	交流充电
最大持续充电效率	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C
电芯系列	LFP-105Ah	LFP-134Ah	LFP-160Ah	LFP-173Ah	LFP-184Ah	LFP-230Ah	LFP-280Ah

剪叉

24V\*106Ah  
24V\*134Ah  
24V\*160Ah  
24V\*173Ah  
24V\*184Ah  
24V\*230Ah  
24V\*280Ah



②轻型工程机械产品-曲臂

规格型号	ENNP-L230 -1P16S	ENNP-L280 -1P16S	ENNP-L304 -1P16S	ENNP-L105 -4P16S	ENNP-L230 -2P16S
额定电压	51.2V	51.2V	51.2V	51.2V	51.2V
额定容量	230Ah	280Ah	304Ah	420Ah	460Ah
总能量	11.776kWh	14.336kWh	15.5648kWh	21.504kWh	23.552kWh
热管理	自冷	自冷	自冷	自冷	自冷
工作电压	40-58.4V	40-58.4V	40-58.4V	40-58.4V	40-58.4V
成组方式	1P16S	1P16S	1P16S	4P16S	2P16S
方案配置	双包	双包	双包	双包	双包
充电方式	交流充电	交流充电	交流充电	交流充电	交流+直流充电
最大持续充电效率	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C
电芯系列	LFP-230Ah	LFP-280Ah	LFP-304Ah	LFP-105Ah	LFP-230Ah

曲臂

48V\*230Ah  
48V\*280Ah  
48V\*304Ah  
48V\*420Ah  
48V\*460Ah



③轻型工程机械产品-直臂

规格型号	ENNP-L280 -1P24S	ENNP-L160 -2P24S	ENNP-L184 -2P24S	ENNP-L125 -3P24S	ENNP-L135 -3P26S	ENNP-L230 -2P24S	ENNP-L173 -3P26S	ENNP-L280 -2P24S
额定电压	76.8V	76.8V	76.8V	76.8V	83.2V	76.8V	83.2V	76.8V
额定容量	280Ah	320Ah	368Ah	375Ah	405Ah	460Ah	519Ah	560Ah
总能量	21.504kWh	24.576kWh	28.588kWh	28.8kWh	33.696kWh	35.328kWh	43.1808kWh	43.008kWh
热管理	自冷	自冷	自冷	自冷	自冷	自冷	自冷	自冷
工作电压	60-87.6V	60-87.6V	60-87.6V	60-87.6V	65-94.9V	60-87.6V	65-94.9V	60-87.6V
成组方式	1P24S	2P24S	2P24S	3P24S	3P26S	2P24S	3P26S	2P24S
方案配置	双包	单包	双包	单包	单包	双包	单包	双包
充电方式	交流+直流充电	交流+直流充电	交流+直流充电	交流+直流充电	交流充电	交流+直流充电	交流充电	交流+直流充电
最大持续充电效率	1C@26°C	1C@26°C	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C
电芯系列	LFP-280Ah	LFP-160Ah	LFP-184Ah	LFP-125Ah	LFP-135Ah	LFP-230Ah	LFP-173Ah	LFP-280Ah

直臂

80V\*280Ah  
80V\*320Ah  
80V\*368Ah  
80V\*375Ah  
80V\*420Ah  
80V\*460Ah  
80V\*519Ah  
80V\*560Ah



④轻型工程机械产品-叉车&挖掘机

型号	叉车				挖掘机		
	ENNP-L160-1P8S	ENNP-L280-2P24S	ENNP-L106-2P30S	ENNP-L106-1P90S	ENNP-L105-1P80S	ENNP-L150-1P80S	ENNP-L280-3P16S
额定/标称电压	25.6V	76.8V	96V	288V	256V	322V	51.2V
额定/标称容量	160Ah	560Ah	212Ah	106Ah	105Ah	150Ah	840Ah
总能量/标准电量	4.096kWh	43.008kWh	20.352kWh	30.528kWh	26.88kWh	48.3kWh	43kWh
热管理	自冷	自冷	自冷	自冷	液冷	自冷	液冷
工作电压	20-29.2V	60-87.6V	75-109.5V	225-328.5V	450-657V	250-365V	40-58.4V
成组方式	1P8S	2P24S	2P30S	1P90S	1P80S	1P100S	3P16S
方案配置	单包	单包	单包	单包	单包	单包	单包
充电方式	交流充电	交流+直流充电	交流+直流充电	交流+直流充电	交流+直流充电	直流充电	交流+直流充电
最大持续充放电效率	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C	1C@25°C	1C@26°C	1C@26°C	1C@27°C
电芯系列	LFP-160Ah	LFP-280Ah	LFP-106Ah	LFP-106Ah	LFP-105Ah	LFP-150Ah	LFP-280Ah

**叉车**




24V\*160Ah  
80V\*560Ah  
96V\*212Ah  
288V\*106Ah

**挖掘机**



322V\*105Ah  
256V\*105Ah  
48V\*840Ah

⑤ 重型工程机械产品

纯电矿卡		282kWh	350kWh	365kWh	396kWh	423kWh
		充电/换电		充电/换电		
混动矿卡		63kWh	90kWh	126kWh	396kWh	
装载机		69.58kWh	138.92kWh	282.62kWh	350.08kWh	423.94kWh
牵引车		282kWh	350kWh	423kWh		
		充电/换电	充电/换电			
挖掘机		26.88kWh	86kWh	423kWh	521kWh	

(2) 储能篇

1) 所属行业的基本情况

① 储能行业发展概况

从整个电力系统的角度看，储能的应用场景可分为发电侧储能、输配电侧储能和用电侧储能三大场景。发电侧对储能的需求场景类型较多，包括电力调峰、辅助动态运行、系统调频、可再生能源并网等；输配电侧储能主要用于缓解电网阻塞、延缓输配电设备扩容升级等；用电侧储能主要用于电力自发自用、峰谷价差套利、容量电费管理和提升供电可靠性等。

为应对气候问题，截至当前全球已有 136 个国家、115 个地区、235 个主要城市和 2000 家顶尖企业中的 682 家制定了碳中和目标。碳中和目标已覆盖了全球 88% 的温室气体排放、90% 的世界经济体量和 85% 的世界人口。大部分国家实现碳中和的主要路径是“提高清洁能源在发电侧的占比和终端用电电气化”。风电和光伏为当前主要的清洁能源来源，但风光等新能源高比例并网，其波动性和间歇性等问题凸显，确保电力系统安全、稳定运行将是巨大的挑战。因此，要提高风光发电在电力系统中的比重，需要通过储能技术来保障发电的相对稳定。至 2023 年底，全球已投运新型储能累计装机规模达到了 91.3GW，年增长率为 99.6%。中国、欧洲和美国继续引领全球储能市场的发展。电化学储能、熔融盐储热、压缩空气储能、飞轮储能是全球规模前四的新型储能技术类型。在新型

储能技术中，锂离子电池储能技术的成熟度、成本、响应速度、安全性和建设周期等维度优势明显，锂离子电池储能技术成为当前风光等清洁能源高比例并网的重要支撑技术和最优解方案。

锂离子电池：占据新型储能 90%以上份额；离子电池储能技术中使用的主流电芯为磷酸铁锂电池。中国的锂离子电池储能市场自 2021 年下旬开始进入爆发式增长阶段。

## ②市场化程度和竞争格局

### A、国际市场

2025 年，锂电池储能集成行业已完成产能出清，正式迈入高质量增长周期，成为新能源产业链中增速领先的细分领域。行业核心特征体现为技术标准化、产品模块化、竞争差异化，核心产品已实现从“能用”向“好用、安全、高效”转型。截至 2025 年底，中国凭借完整的锂电池产业链优势，主导全球市场格局，核心部件（电芯、BMS、PCS、冷却系统）国产化率超 95%。

### B、国内市场

截至 2025 年底，中国新型储能总装机量已突破 100 吉瓦，占国内电力储能总规模的 2/3 以上，在全球市场中的占比首次超过一半，达到 51.9%。其中，锂离子电池凭借超过 96%的装机占比，牢牢占据主导地位。2025 年中国储能锂电池出货量达到 614.7 吉瓦时，同比增长 77.8%，全球占比高达 94.4%。区域上，储能项目正加速向内蒙古、新疆等西北、华北的风光资源富集地区集中。技术上，虽然锂电是绝对主力，但技术路线正变得多元，固态电池、钠离子电池等前沿技术发展迅速，为长时储能和高安全性场景提供储备。宁德时代与比亚迪构筑了牢固的领导者地位，宁德时代在 2026 年第一季度的国内市场份额重回 50%以上。行业集中度持续提升，Top 10 企业占据了绝大部分市场份额。亿纬锂能、中创新航、海辰储能等企业则作为强表现者，在细分市场或全球化布局上展现出强劲的追赶势头。

## ③发展趋势

2026 年，锂电池技术持续突破，磷酸铁锂（LFP）高压实技术广泛应用，500Ah+大电芯规模化落地，循环寿命突破 12000 次，度电成本降至 0.1 元/Wh 以下，大幅提升产品经济性。储能集成领域，液冷技术持续优化，智能液冷、浸没式液冷逐步普及。预计 2026-2030 年，全球锂电池储能集成市场复合增长率维持在 15%-20%，2030 年全球市场规模将突破 3500 亿美元，其中集成环节占比稳步提升至 50%以上；国内市场复合增长率维持在 20%-25%，2030 年市场规模将突破 1.2 万亿元人民币。细分场景中，工商业储能将成为增长最快的领域，复合增长率超 30%；户用储能、移动储能等新兴场景增速显著，海外市场（欧洲、东南亚、拉美、中东）成为核心增长极，2030 年国内企业海外营收占比有望突破 50%。



## 2) 产品市场需求分析

### ①国内市场需求

区域上，储能项目正加速向内蒙古、新疆等西北、华北的风光资源富集地区集中。技术上，虽然锂电是绝对主力，但技术路线正变得多元，固态电池、钠离子电池等前沿技术发展迅速，为长时储能和高安全性场景提供储备。

### ②国际市场需求

全球储能市场应用需求成两极化，“快速调频，让调节速度更快”和“容量充裕，让时长更长”。

### 3) 储能产品

#### ①源网侧储能产品

型号	ENNP-ESS-2656	ENNP-ESS-4472	ENNP-ESS-5015	ENNP-ESS-6250
额定容量(kWh)	2656	4472	5015	6250
系统功率(kW)	2656	4472	2500	3125
标称电压(V)	1164.8V	1164.8V	1331.2	1331.2
标称充放电倍率	1P,25±2°C	1P,25±2°C	0.5P,25±2°C	0.5P,25±2°C
电芯型号	LFP-280	LFP-280	LFP-314	LFP-387
冷却方式	液冷	液冷	液冷	液冷
环境温度	-20-60°C	-20-55°C	-20-60°C	-20-60°C
通讯方式	LAN/CAN/RS485	LAN/CAN/RS485	LAN/CAN/RS485	LAN/CAN/RS485
循环寿命	≥5000次,@25°C,DOD90%,EOL80%	≥5000次,@25°C,DOD90%,EOL80%	≥8000次,@25°C,DOD95%,EOL80%	≥8000次,@25°C,DOD95%,EOL80%
消防系统	微粒子探测+全氟己酮(包内探测+簇级消防+全淹没)+水消防	微粒子探测+全氟己酮(包内探测+簇级消防+全淹没)+水消防	全氟己酮(包内探测+簇级消防+全淹没)+水消防	全氟己酮(包内探测+簇级消防+全淹没)+水消防
尺寸(W*D*H),重量	7620*2600*2896mm,36t	9140*2600*2896mm,48T	6058*2438*3000mm,43t	6058*2438*3000mm,48t



#### ②工商业储能产品

型号	Smart E-Box100	ENNP-BES-261 I	ENNP-BES-261 II	ENNP-BES-523
额定容量(kWh)	100	261	261	523
系统功率(kW)	50	125	125	250
标称电压(V)	358.4	832	832	832
标称充放电倍率	0.5P,25±2°C	0.5P,25±2°C	0.5P,25±2°C	0.5P,25±2°C
电芯型号	280Ah/LFP	LFP-314	LFP-314	LFP-314
冷却方式	风冷	液冷	液冷	液冷
环境温度	-20-60°C	-20-60°C	-20-60°C	-20-60°C
通讯方式	LAN/CAN/RS485	LAN/CAN/RS485	LAN/CAN/RS485	LAN/CAN/RS485
循环寿命	≥6000次,@25°C,DOD90%,EOL80%	≥8000次,@25°C,DOD95%,EOL80%	≥8000次,@25°C,DOD95%,EOL80%	≥8000次,@25°C,DOD95%,EOL80%
消防系统	可燃气体、烟雾、温度检测+消防主机+全氟己酮	全氟己酮(包内探测+簇级消防)+簇级气溶胶(选配)+水消防	全氟己酮(包内探测+簇级消防)+簇级气溶胶(选配)+水消防	全氟己酮(包内探测+簇级消防)+簇级气溶胶(选配)+水消防
尺寸(W*D*H),重量	1300*1450*2500mm,2300Kg	1000*1300*2400mm,2800kg	1400*1300*2250mm,3000kg	1916*1300*2450mm,5400kg



#### 4. 传动产品

艾迪精密传动事业部成立于2022年，简称“艾迪传动”，主要从事滚珠丝杠、行星滚柱丝杠、直线导轨、电动缸等线性传动产品的研发、生产、销售和技术服务，产品主要应用领域包括：

应用领域	主要用途
数控机床	加工中心、数控车床、磨床等数控轴线性驱动系统。
机器人	线性执行器，工业机器人行走轨道，伺服焊钳，自动涂胶等
粉末冶金	伺服压机等。
汽车	制动、转向、座椅系统等。
半导体、锂电	生产设备、自动化产线。
石油	勘测、开采系统。
其它	海洋装备、激光、食品、医疗、制药、轮胎、橡胶、木工、健康娱乐设备等。

所属行业的基本情况

##### (1) 精密线性传动：

精密线性传动产品是机电一体化装备中电能转换成机械能的关键部件，具有高精度、高效率、高可靠性、寿命长的特点，可广泛应用于数控机床、机器人、汽车、医疗、半导体、自动化等行业。

##### ① 行业发展概况

精密线性传动产品主要包括滚珠丝杠（Ball screw）、直线导轨（Linear guide）、直线电机（Linear motor）、行星滚柱丝杠（Planetary roller screw）、伺服电动缸（Servo electric cylinder）等，其技术壁垒主要集中在基础材料、滚动功能部件回珠系统设计及制造工艺、伺服驱动精确闭环控制等。

滚珠丝杠和直线导轨是数控机床、自动化、产业机械装备伺服驱动系统常用的执行机构，据报道，世界上最早的滚珠丝杠可以追溯到上世纪40年代，最初的商品化应用起源于美国通用汽车的转向机构，我国自上世纪60年代开始陆续诞生了一些专业化生产滚珠丝杠、直线导轨等滚动功能部件产品的企业，服务于国民经济和军工等产业。

行星滚柱丝杠是近年来精密线性传动领域应用增长较快的产品，是线性执行器的主要结构之一，对比行星减速器等结构，行星滚柱丝杠具有效率、控制精度、负载能力等方面的优势，随着机器人

产业的快速增长，其市场发展潜力巨大。目前行星滚柱丝杠市场集中度较高，欧洲企业在产品研发技术能力、应用经验、规模等方面具有先发优势，在全球占据市场主导地位。

电动缸是由电机、减速机（联轴器、皮带等）、丝杠、推杆等组成的模块化执行机构，通过伺服电机精确控制工作部件直线运动的位移和速度，可实现程序化、智能化工作，应用于工业装备制造各个领域。

综上所述，精密线性传动行业应用前景广阔，发展潜力巨大。

### ②市场化程度和竞争格局

随着二战之后全球工业化的快速发展，精密线性传动产品已渗透到装备制造业各个领域，市场成熟度较高，竞争激烈，目前呈现高、中、低多层竞争的格局。全球高端应用市场（主要包括精密数控机床、半导体、检测、医疗等），主要被日本（THK, NSK 等品牌）、欧洲（Bosch Rexroth 等品牌）企业垄断，中国台湾（上银，银泰等品牌）企业在中端应用市场的占有率较高，国内企业数量众多但相对起步较晚，在企业规模、研发实力、资金投入方面处于劣势地位，产品目前主要集中在中低端应用市场，近年来国内企业在线性传动领域的研发投入迅速增长，新建项目起点高、投入大，向中高端领域渗透的趋势明显。

### ③发展趋势

精密线性传动行业的发展趋势主要包括以下几个方面：

**技术进步与创新：**精密线性传动技术不断进步，主要体现在高精度、高速、高可靠性、高效率、低能耗等方面。

**市场需求增长：**应用领域拓展，例如石油开采、海洋装备等；

**产业装备升级：**例如精确化控制、低噪声、绿色环保（替代液压、气动、齿轮等传动方式）。

**智能化与集成化：**智能线性驱动系统结合了“工业自动化+物联网+人工智能”技术，通过检测、控制、驱动三个部分实现设备的在线智能控制。


**政策支持与产业升级：**在国家战略推动下，我国高端装备制造业快速增长，产品不断升级，精密传动部件作为高端装备制造产业链的重要组成部分，受益于下游市场的高速、高质量发展，具有较大的市场增长潜力。在《中国制造 2025》的战略规划中，精密传动部件是装备制造业的关键组成部分，对于提升国家制造业的全球竞争地位具有重要意义。数控机床等“工作母机”的产业实力是衡量一个国家装备制造业发展水平的重要标志，而滚珠丝杠、直线导轨等精密传动部件则是这些装备的核心构成部分。以机器人为代表的精密传动应用拓展和技术创新，是未来全球化竞争在智能制造核心部件领域的主要赛道之一，可以预见，相关产业政策和资金支持力度将呈现增长趋势。

### 二、产品市场需求分析

据相关机构统计和预测，全球精密线性传动市场 2023 年市场规模超过 80 亿美元，年复合增长率约 6.8%（2023-2030），半导体设备需求占比提升至 28%，工业机器人领域增速超 9%。

中国市场 2025 年预计突破 200 亿元，进口替代率从 2018 年的 32% 提升至 2023 年的 45%，目前高端市场日本、欧美等进口品牌占比 70% 以上。

艾迪传动目前的主要产品包括：

			
滚珠丝杠	直线导轨	行星滚柱丝杠	电动缸

报告期内公司新增重要非主营业务的说明

适用  不适用

## 二、报告期内公司所处行业情况

### 1. 所属行业

公司一直从事液压技术的研究及液压产品的开发、生产和销售，公司所处行业属于制造业中的专用设备制造业。

### 2. 公司所属行业的基本情况

#### (1) 液压破拆属具

液压破拆属具是指与液压主机进行配套，增加主机功能的各种液压机具，可以广泛应用于建筑、市政建设、矿山、冶金、公路、铁路等领域，对建筑物、钢筋混凝土、岩石、路面、桥墩等坚硬物进行破拆作业。由于液压破拆属具可以高效的完成上述艰苦的工作，得到了广泛运用，也促使其快速发展。液压破拆属具包括液压破碎锤、液压破碎抓斗、液压粉碎斗、液压剪、液压钳等，其中，液压破碎锤运用广泛。

#### ① 液压破碎锤发展概况

液压破拆属具包括液压破碎锤、液压破碎抓斗、液压粉碎斗、液压剪、液压钳等，下游行业主要为挖掘机、液压装载机、钢包拆包机、拆炉机等主机装备。其中，以液压破碎锤与挖掘机配套作业最为普遍，挖掘机保有量越高，液压破碎锤的行业需求越大。

2025年挖掘机市场进入回升阶段。2025年全年挖掘机械产品共计销售235,257台，同比2024年增长约17%，其中国内挖掘机销量118,518台，同比增长17.9%；出口116,739台，同比增长16.1%。

#### ② 市场化程度和竞争格局

##### A、液压破碎锤国际市场

全球液压破碎锤主要制造商约30余家，主要分为欧美系、日系、韩系等，产地集中在芬兰、瑞典、法国、德国、日本、韩国和中国等国家。

欧美系液压破碎锤制造商具有制造、品牌、服务三位一体的特点，具备较为强大的技术研发实力，拥有自己的营销网络，注重自身品牌建设，行业集中度高。目前形成了锐猛（Rammer）、阿特拉斯·科普柯（AtlasCopco）和蒙特贝（Montabert）三大主要品牌。欧美系液压破碎锤制造商与挖掘机主机制造商的合作关系密切，向挖掘机主机制造商直接进行销售是其重要业务之一。欧美系液压破碎锤售价高，目前业务主要集中于欧美地区。

日系液压破碎锤制造商与欧美系制造商较为相似，行业集中度较高，目前形成了古河（Furukawa）、NPK等若干主要品牌。日系液压破碎锤主要以出口为主。

韩系液压破碎锤制造商具有制造、品牌、服务分离的特点，其整体产业分工比较细，小规模零部件生产制造厂众多，液压破碎锤经销商达到近百家，韩系液压破碎锤主要以出口为主，出口产品包括整锤和零部件，售后服务一般依赖于当地经销商。

##### B、液压破碎锤国内市场

2000年以来我国液压破碎锤的市场需求量迅速增加，但国产液压破碎锤起步晚、产量低、品种少，致使大量国外液压破碎锤进入中国市场。近几年，随着国产液压破碎锤的快速崛起，进口产品逐渐失去竞争优势。同时由于行业仍处于快速发展阶段，目前市场上有上百个破碎锤品牌，行业集中度较低，大部分厂家规模较小，研发能力较弱。我国液压破碎锤市场按照品牌销售构成，可以分为国外品牌（韩系、日系、欧美系）、国产品牌。

国外品牌中，韩系液压破碎锤由于较早进入国内市场，具有地域和价格优势，一度占据了国内液压破碎锤市场的较大份额，但近年来随着国内市场竞争加剧，其占有率快速下降。进入中国市场的日系品牌以日本古河、东空、MKB为代表，产品质量稳定，但近几年由于性价比优势逐渐消失，市场占有率逐步下滑。欧美系品牌以高端为主，由于价格较高，其产品在国内市场的销量很低。

国产品牌早期以组装产品为主，主要采购进口或国产零部件组装生产液压破碎锤产品，通常性能不稳定、质量得不到保证。自2005年以来，部分国内企业掌握了核心生产技术和工艺，目前已完全实现了国产化，产品迅速崛起，产品的市场竞争力大幅度提高，在国际市场具有较高的品牌影响力，市场占有率大幅度提升，占据了国内的绝大部分市场份额。

#### ③ 发展趋势

随着全球经济一体化进程和国际经济要素流动的加速及世界范围内的产业结构调整，全球制造业向发展中国家转移趋势明显，给国内液压破拆属具带来产业升级和全面开拓国际市场的发展机遇。

我国液压破碎锤行业整体呈现持续发展的势头，其中，拥有核心技术的国内企业将以高质量、高性价比的产品为基础，通过高效的售后服务，不断扩大其国内的市场份额，并开始走进国际市场，

其增长明显高于行业平均水平。同时，随着挖掘机主机厂对液压属具的高度重视，未来液压破碎锤有可能会成为挖掘机出厂的标准配置。

## (2) 液压件

### 1) 液压行业定义及全球市场规模

液压系统由动力元件（液压泵）、执行元件（液压缸/马达）、控制元件（液压阀）、辅助元件（油箱/过滤器等）及工作介质（液压油）组成，是高端装备制造业的核心基础部件。其技术水平和产品性能直接影响各类装备的自动化程度和工作可靠性。

截至 2024 年底，全球液压零部件市场规模约为 535 亿美元，预计 2025 年将达到 560 亿美元左右，同比增长约 4.7%。这一增长主要得益于亚太地区基础设施建设的持续投入以及工业自动化需求的稳步提升。

#### 区域分布：

亚洲：占比约 42%（中国占比提升至 28%，日本/韩国合计 14%）

北美：占比约 21%（美国是主要市场。）

欧洲：占比约 19%（德国、意大利等国在液压零部件领域具有较强的实力。）

其他地区：占比约 18%（南美/非洲新兴市场增速达 15%）

这一分布格局反映了亚洲市场尤其是中国的领导地位，以及新兴市场逐渐崛起的趋势。

### 2) 中国行业发展现状与市场增长趋势

#### 2.1 行业发展现状

中国液压零部件行业正处于技术升级、市场扩张、国际化发展和应用拓展的阶段，未来发展前景广阔。

**技术升级阶段：**中国液压零部件行业正处于从传统制造向智能制造、从模仿创新向自主创新转变的阶段。企业不断加大研发投入，提升产品性能和质量。中国液压专利占比全球 35%，连续 3 年保持第一。

**市场扩张阶段：**随着国内制造业的持续发展，液压零部件市场不断扩张。特别是在汽车、工程机械、农业机械等领域，市场需求旺盛。高端液压件国产化率，从 2024 年的 40% 提升至 50%（2025 年 12 月）；年复合增长率（2020-2025）：8%，高于全球平均增速。

**国际化发展阶段：**部分国内企业的产品性能已达到国际先进水平，开始在国际市场上获得认可，行业正逐步走向国际化。2025 年全年出口额预计超 170 亿美元（约合人民币 1220 亿元），综合增长率约 10%-12%。

**应用拓展阶段：**随着新能源汽车、智能制造等新兴领域的发展，液压零部件的应用领域不断拓展，行业正从传统领域向新兴领域延伸。

#### 2.2 市场规模与增长趋势

中国液压行业在 2024 年市场规模达 1067 亿元的基础上，2025 年继续保持强劲增长，预计全年市场规模将达到 1200 亿元左右。同比增长约 12.5%。这一增长得益于多重因素驱动：2021-2024 年中国液压零部件市场的年复合增长率（CAGR）达 7.86%，远超全球平均水平；2025 年同比增长率保持在 10%-12% 区间；工程机械、汽车制造和新能源装备等下游需求持续扩张；高端产品国产化率从 2020 年的不足 30% 提升至 2025 年的约 50%。

值得关注的是，中国液压行业的成长质量显著提升，从过去的“量增”转向“质升”。根据海关总署数据，截至 2025 年 12 月底，中国液压零部件全年出口额达 156.8 亿美元，同比增长 13.7%，其中高端液压系统出口增速超 27%，尤其是面向“一带一路”国家的出口占比提升至 51.3%，非洲市场增速延续高位达 52.1%。这表明中国液压产品在国际市场的竞争力持续增强，高端领域对外资垄断的突破步伐进一步加快。

### 3) 应用与市场需求

#### 3.1 主要应用领域需求

中国液压零部件行业的主要应用领域包括工程机械、汽车工业、农林市政、工业厂矿等，这些领域对液压零部件的需求占据了行业约 85% 的市场份额。

**工程机械：**作为液压系统的最大应用领域，2025 年市场份额保持在 45% 左右。基础设施建设持续推进带动挖掘机、装载机等设备需求增长，装载机等设备需求增长，2025 年全年中国挖掘机销量达 23.5 万台，同比增长 17.0%，有力拉动了液压件需求。液压泵、液压阀和液压马达作为工程机械

的核心部件，其需求与设备销量直接相关。特别是在电动工程机械快速兴起的背景下，2025年电动装载机销量大幅增长，带动了节能型液压系统的需求升级。

汽车工业：液压零部件主要应用于液压制动系统和动力转向系统。随着新能源汽车渗透率突破50%，对液压系统的需求结构发生显著变化：传统燃油车液压部件需求平稳，而新能源车在电控制动（EHB）和主动悬架系统方面对高压、精密液压件需求激增。2025年，中国汽车产量中新能源车占比持续提升，带动液压零部件向高压化、轻量化方向发展。

农业机械：农业现代化推动大型化、智能化农机普及，液压驱动的收割机、拖拉机等设备对液压缸、液压马达需求旺盛。2024年农业机械市场规模达6100亿元，液压件应用占比约18%。特别是随着丘陵山区农业机械化推进，对小型农机的液压转向、提升系统需求显著增长。

### 3.2 新兴领域需求增长

除了传统的应用领域，一些新兴领域对液压零部件的需求也在快速增长，为行业带来了新的发展机遇。

新能源领域：随着新能源产业的蓬勃发展，液压技术在风电和光伏设备中的应用快速增长。在风电领域，液压系统用于风机偏航控制和变桨调节，保障风机稳定运行；在光伏领域，液压驱动的跟踪系统可提升发电效率15%-20%。截至2025年底，中国风电和光伏累计装机容量持续高速增长，预计到2030年该领域对液压零部件需求将增长3倍以上。特别是随着15MW+大型风机和漂浮式海上风电技术突破，对耐腐蚀、高可靠性液压系统的需求更为迫切。

机器人领域：工业机器人和特种机器人的广泛应用对液压零部件提出了新的需求。液压驱动的机器人具有高精度、高负载能力等特点，适用于重载搬运、装配等复杂任务。2025年1-6月中国工业机器人产量延续增长态势，同比增长约10%。液压驱动在重载机器人、特种作业机器人领域具有独特优势，可提供高精度、高负载能力（最高达2吨以上），适用于重载搬运、装配等复杂任务。在“机器替人”趋势下，预计未来5年该领域对液压零部件需求将保持20%以上的年均增速。协作机器人关节液压作动器、液压伺服控制系统等成为技术突破重点。

海洋工程装备：2025年市场规模约1120亿元，液压件应用占比提升至11.5%。海洋石油钻井平台、工程船舶、深远海风电安装船等设备对液压系统的耐盐雾腐蚀性、深海高压可靠性、长周期稳定性要求达到行业顶级标准，核心应用于平台升降、锚泊定位、推进驱动、桩锤作业等关键功能。随着中国深海油气上产提速与深远海风电规模化建设落地，预计到2030年该领域液压件市场需求将增长65%以上。特别是3000米级超深水液压控制系统国产化取得突破性进展，核心部件自主配套率大幅提升，成为海工液压领域重点攻关与量产落地方向。

### 3.3 技术发展趋势

#### 3.3.1 智能化与数字化技术应用

随着物联网、大数据、人工智能等新兴技术的快速发展，液压零部件行业正加速向智能化与数字化方向转型。

物联网融合：液压零部件通过物联网技术实现互联互通，能够实时监测设备运行状态、故障信息等。通过在液压泵、液压阀等关键部件中嵌入传感器，实现设备运行状态实时监测和故障预警。特别是在大型工程机械集群作业中，远程监控系统可降低运维成本25%，提高设备综合利用率。数字化设计与仿真：应用数字化设计工具和仿真软件，大幅缩短产品研发周期。相比传统方法，数字化设计使液压元件开发周期缩短30%-50%，研发成本降低20%-30%。通过虚拟测试和优化，产品一次成功率显著提高，加速了产品上市速度。如艾迪精密采用数字孪生技术开发的液压破碎锤，开发周期从18个月缩短至12个月，产品性能提升15%。人工智能应用：人工智能技术在液压零部件的设计、制造和检测环节得到广泛应用。在设计阶段，借助人工智能算法优化液压系统结构，提高系统性能和能效；在制造环节，利用机器学习算法实现自动化生产调度和质量控制，生产效率提升15%以上，产品不良率降低10%左右；在检测环节，通过图像识别技术快速检测零部件表面缺陷，检测精度达到95%以上。

#### 3.3.2 绿色环保技术发展

在全球“碳中和”“碳达峰”目标的推动下，液压零部件行业对绿色环保技术的需求日益迫切。

节能型液压系统：研发和应用高效节能的液压系统，通过优化液压回路、采用电控变量泵等技术，降低液压系统的能耗20%-30%。例如，新型节能液压系统，在工程机械、工业机械等领域得到广泛应用，不仅减少了能源消耗，还降低了企业的运营成本，符合可持续发展的要求。

环保型液压介质：传统液压油存在易燃、易污染环境等问题，因此环保型液压介质的研发和应用成为趋势。水乙二醇液压液、磷酸酯液压油等环保型液压介质具有难燃、低毒、可生物降解等优点，逐渐在海洋工程等对安全性要求较高的领域替代传统液压油，其市场份额预计在未来5年内将从目前的15%提高到30%以上。

绿色制造工艺：液压零部件制造企业采用绿色制造工艺，减少生产过程中的污染物排放和资源浪费。例如，采用精密锻造、精密铸造等先进工艺，提高材料利用率，降低废品率；推广清洁生产技术，减少废水、废气、废渣的排放，实现生产过程的绿色化，打造环境友好型企业，提升企业的社会形象和可持续发展能力。

#### 4) 竞争格局分析

##### 4.1 国内外企业竞争态势

中国液压零部件行业竞争格局呈现出明显的分层态势，国内外企业各具优势，竞争激烈。

国外企业优势明显：国外液压零部件企业如博世力士乐、丹佛斯、派克等，凭借其深厚的技术积累、先进的制造工艺和完善的质量控制体系，在高端液压零部件市场占据主导地位。这些企业的产品在性能、可靠性和精度方面具有显著优势，广泛应用于高端工程机械等对技术要求极高的领域。例如，博世力士乐的液压泵和液压阀在全球市场享有盛誉，其产品在工程机械中的应用占比较高。

国内企业加速崛起：近年来，国内液压零部件企业在技术创新和市场拓展方面取得了显著进步。通过不断加大研发投入，逐步实现了液压零部件的国产化替代。此外，国内企业在中低端液压零部件市场具有较强的成本优势，能够满足国内大部分工程机械、农业机械等领域的市场需求。

竞争态势与合作趋势：尽管国内外企业在液压零部件市场存在激烈竞争，但随着中国市场的不断扩大和产业升级，双方也在积极探索合作机会。例如，一些国外企业通过与中国企业建立合资企业或技术合作，进一步拓展中国市场；国内企业则通过引进国外先进技术和管理经验，提升自身的技术水平和市场竞争力。未来，国内外企业将在高端液压零部件市场继续展开竞争，同时在中低端市场寻求合作与协同发展。

中小企业面临转型压力：数量众多的中小液压企业主要聚集在低端市场，产品同质化严重，面临利润空间压缩和转型压力。在“专精特新”政策引导下，部分企业通过聚焦细分领域寻求突破。

##### 4.2 市场集中度与区域分布

中国液压零部件行业呈现明显的区域集聚特征，市场集中度逐步提高。市场份额分布呈现出以下特点：

区域分布集中度高：截至2025年底，中国液压企业区域分布延续了高度集中的格局，江苏省以超过6,500家企业（占全国总量近25%）保持领先地位，浙江省以约4,900家企业（占比18.5%）紧随其后，两省合计占比微降至43.5%。产业升级趋势显著：江苏泰州依托国家级特色产业集群政策，集聚超1,300家配套企业；浙江宁波气动产业链企业突破500家，70家规模以上企业实现数字化全覆盖。同时，新兴区域加速崛起：河北张家口宣化钻机产业集群国内市场占有率达80%，年产值超60亿元；福建龙岩应急装备产业集群产值达168.9亿元，拥有14家国家级“小巨人”企业。产业竞争版图正通过技术升级与区域协作重塑，例如五省工程机械产业联盟（湘浙皖鲁豫）推动主机厂与零部件企业采购协同，头部企业则聚焦数字化与绿色化转型，推进“零碳工厂”项目。

此外，山东、广东等省份也有一定数量的液压企业，但区域规模相对较小。这种区域分布集中现象有利于企业之间的技术交流与合作，提高产业配套能力，降低生产成本，增强区域产业竞争力。

产品细分市场份额差异大：中国液压零部件行业的产品细分市场份额存在较大差异。根据相关数据统计分析，2024年中国液压元件行业的市场份额分布如下：

液压缸：市场份额最高，约为35.6%。

液压泵：占据16%的市场份额。

液压阀：占据12.4%的市场份额。

液压系统装置：占据12%的市场份额。

液压附件：占据12%的市场份额。

液压马达：占据11%的市场份额。

这种差异主要是由于液压缸的技术难度相对较低，国内企业已经基本实现了国产化，能够满足大部分市场需求；而液压泵、液压阀等产品技术难度较高，国内企业在高端产品的生产上仍存在一定的技术瓶颈，导致市场份额相对较低。未来，随着国内企业在高端液压零部件领域的技术突破，液压泵、液压阀等产品的市场份额有望逐步提升。

应用领域市场份额集中：从应用领域来看，工程机械是液压零部件最大的应用领域，工程机械以45%的份额保持绝对主导，较2024年提升1个百分点，主要受益于全球基建扩张（尤其“一带一路”项目）及电动化技术渗透；汽车工业份额小幅收缩至14%，反映传统燃油车液压件需求减弱与新能源转型的博弈；农业机械成为最大黑马，份额跃升至9%（较此前显著增长），机床工具占比提升至6%，重型机械维持13%，剩余份额由船舶等高端领域占据。这些领域对液压零部件的需求稳定且规模较大，是液压零部件企业的主要客户群体。随着基础设施建设的持续推进、汽车保有量的增加以及农业现代化的加速，工程机械、汽车工业和农业机械等领域对液压零部件的需求将继续保持稳定增长，进一步巩固其在液压零部件应用领域的主导地位。

## 5) 政策环境

### 5.1 国家政策支持与导向

国家政策对中国液压零部件行业的发展起到了重要的推动作用。近年来，政府出台了一系列政策，旨在促进液压零部件行业的技术创新、产业升级和市场拓展。

《机械工业“十五五”发展纲要》：明确提出要以新型举国体制强化液压零部件等核心基础零部件的全链条创新，聚焦超深水、高端装备配套等关键领域“卡脖子”技术攻坚，深化产学研用协同与产业链协同强基，推动行业向高端化、智能化、绿色化、自主化深度转型。该纲要进一步锚定发展目标，提出到2030年液压零部件核心产品自主可控率达到90%以上，高端液压系统国产化率提升至60%以上，为行业突破国际技术垄断、夯实制造强国根基提供了清晰的战略指引。

《液压液力气动密封行业“十五五”发展规划》：进一步聚焦行业高质量发展核心任务，突出以新型举国体制推进超深水液压控制系统、高端伺服阀等“卡脖子”技术全链条攻关，强化智能传感集成、数字孪生应用、绿色材料研发等关键创新方向，着力提升产品在极端工况下的可靠性与耐久性，深化产业链上下游协同强基与产学研用一体化创新。规划升级完善政策支持体系，构建“专项基金+税收减免+首台套保险+国际化赋能”的多维保障机制，包括对核心技术攻关项目给予最高30%-50%的财政补贴、建立废旧零部件循环利用税收优惠、支持企业参与国际标准制定等，为行业向高端化、智能化、绿色化深度转型，以及核心产品自主可控率提升至90%以上的目标提供坚实支撑。

“碳中和”“碳达峰”政策：全球“双碳”政策与绿色制造标准持续收紧，倒逼液压零部件行业加快全生命周期低碳转型，企业纷纷加码高效节能液压系统、生物可降解环保液压介质、势能回收电液集成技术研发，既实现能耗与碳排放双降，也凭借合规绿色产品打开高端国际市场，全面提升行业核心竞争力。

### 5.2 行业标准与规范

完善的行业标准与规范是液压零部件行业健康发展的基石。中国在液压零部件行业标准制定方面取得了显著进展，为企业的生产、质量控制和市场准入提供了明确的依据。

国家标准的制定与完善：中国制定了一系列液压零部件国家标准，如《液压元件通用技术条件》《液压泵、马达和液压缸安全规范》等，这些标准涵盖了液压零部件的设计、制造、检验、标识等多个环节，确保了产品质量和安全性。通过严格执行国家标准，企业能够提高产品质量和一致性，增强市场信任度。

行业标准的细化与补充：除了国家标准外，液压零部件行业还制定了一系列行业标准，针对不同产品类型和应用领域进行了细化和补充。例如，针对工程机械用液压零部件等，制定了专门的技术标准和规范，满足了不同领域的特殊需求。这些行业标准的实施，有助于规范市场秩序，促进企业之间的公平竞争。

标准的国际化接轨：随着中国液压零部件行业的国际化发展，行业标准也在逐步与国际接轨。通过参与国际标准的制定和修订，中国液压零部件行业能够更好地适应国际市场的需求，提升产品的国际竞争力。同时，引入国际先进的标准和技术，也为中国液压零部件行业的技术升级和创新提供了借鉴和参考。

质量检测与认证体系：为确保液压零部件的质量和性能，中国建立了严格的质量检测与认证体系。国家认证认可监督管理委员会（CNCA）授权的认证机构对液压零部件产品进行质量认证，如中国强制性产品认证（CCC认证）等。通过认证的产品在市场上更具竞争力，能够获得消费者的认可和信任。此外，一些行业协会和专业机构也开展了质量检测 and 认证工作，为企业提供了更加全面和专业的质量保障服务。

## 6) 风险与挑战

### 6.1 市场竞争风险

中国液压零部件行业在快速发展的同时，面临着激烈的市场竞争风险。

**国外企业垄断高端市场：**外资巨头在高端市场的技术垄断和专利壁垒对国内企业形成较大阻碍。高端液压泵、阀等产品的精度、寿命等指标与国际先进水平仍有10%-15%差距。特别是在精密机床等领域，国产化率不足30%。**应对策略：**通过产学研协同攻关，重点突破材料热处理、精密加工等关键技术；建立公共研发平台，分担研发风险；实施专利突破战略，围绕核心专利布局创新网络。

**国内企业竞争激烈：**国内企业数量众多（超万家），行业集中度低（CR8<45%），同质化竞争严重。部分企业采取低价策略争夺市场，导致行业平均利润率不足8%。2025年全年，中小液压企业亏损面收窄至21.3%，行业经营压力较上半年有所缓解。**应对策略：**锚定专精特新方向推进差异化布局，深耕海工、风电等高附加值细分赛道；深化供应链协同与横向并购整合，通过规模化生产摊薄成本；全面推进服务型制造转型，由单一产品销售延伸至全生命周期液压解决方案输出，依托定制化服务与快速响应机制稳固核心客户关系，从卖产品转向卖解决方案，提升客户粘性。

**新兴企业不断涌入：**创新型企业在新能源、机器人等新兴领域快速崛起，凭借新技术和新模式挑战传统企业。如拓斯达在机器人液压关节领域、汇川技术在电液融合系统领域已占据一定市场份额。**应对策略：**传统企业加速技术迭代，设立创新孵化器；与新兴企业建立战略合作，实现优势互补；通过数字化改造提升响应速度。

### 6.2 技术升级压力

液压零部件行业是一个技术密集型行业，技术升级速度较快，企业面临着较大的技术升级压力。

**高端技术瓶颈：**尽管国内企业在液压零部件领域取得了一定的进展，但在高端液压零部件的研发和生产上仍存在技术瓶颈。例如，液压泵、液压阀等产品的精度和可靠性与国外先进水平相比仍有差距，高端液压零部件的国产化率较低。这不仅限制了国内企业在高端市场的竞争力，也影响了行业的整体发展水平。

**智能化与数字化技术应用滞后：**随着物联网、大数据、人工智能等新兴技术的快速发展，液压零部件行业正加速向智能化与数字化方向转型。然而，国内部分企业在智能化与数字化技术的应用方面相对滞后，未能充分利用这些新技术提升产品的性能和附加值。约40%的中小企业尚未完成自动化改造，在物联网、人工智能技术应用方面落后。生产数据采集率不足30%，质量追溯体系不完善。

**绿色环保技术研发投入不足：**在全球“碳中和”“碳达峰”目标的推动下，液压零部件行业对绿色环保技术的需求日益迫切。但国内部分企业由于资金、技术等方面的限制，对绿色环保技术研发的投入不足，难以满足市场对节能型液压系统、环保型液压介质和绿色制造工艺等方面的需求。这可能导致企业在未来的市场竞争中处于劣势，甚至面临被淘汰的风险。

## 三、经营情况讨论与分析

2025年，工程机械行业内外需共振增长。据中国工程机械工业协会数据，2025年全国共销售挖掘机235,257台，同比增长17%；其中国内销量118,518台，同比增长17.9%；出口116,739台，同比增长16.1%。国内市场方面，在积极财政政策与存量设备更新需求双重驱动下，工程机械行业已进入上行周期，尤其小型挖掘机受到下游城市更新和老旧改造等需求刺激，销量增长明显。海外市场方面，2025年挖掘机出口整体呈现逐季提速趋势。其中，欧美市场毛利率较高，降息周期开启后，需求趋于筑底修复，国内品牌在欧美市场的渗透率仍有较大提升空间；海外新兴市场尤其是“一带一路”沿线国家基建和矿山开采需求旺盛，已成为出口主要增长点。

公司长期聚焦高端装备核心零部件领域，近年来，公司以智能化、全球化、电动化为核心战略锚点，立足高端液压件和液压属具等传统优势业务，逐步拓展硬质合金刀具、机器人、精密传动、储能及工程机械动力电池Pack等新兴业务板块，构建多板块协同发展格局，为公司长期可持续发展打下坚实基础。

报告期内，工程机械行业触底回升态势明确，行业景气度持续修复。公司保持战略定力，持续巩固高端液压件、液压属具等核心业务竞争优势，加快推进海外市场拓展，核心客户订单取得关键突破；同时新业务板块逐步放量，推动公司整体经营业绩实现稳健增长。2025年，公司实现营业收入31.96亿元，同比增长17.29%；实现归属于母公司所有者的净利润3.94亿元，同比增长14.40%。

报告期内，公司主要业务进展如下：

### 1. 高端液压件业务营收同比增长 54.77%，海外市场放量在即

高端液压件业务是公司核心支柱业务，2025 年公司紧抓工程机械行业发展机遇，依托技术、质量、成本、交付和服务等核心竞争优势实现经营业绩大幅增长，产品结构持续优化、客户质量稳步提升，国内市场份额进一步巩固，海外市场实现突破性发展，整体经营态势持续向好。报告期内，公司高端液压件业务实现营业收入 20.81 亿元，同比增长 54.77%。

产品端，公司围绕大型化、新领域拓展和产品迭代方向共完成 70 余款新品规划。客户端，公司核心优势产品在国内主机厂配套中的市场份额持续提升，稳居市场领先地位；海外拓展取得实质性突破，2025 年公司核心产品品类已成功完成对海外头部客户的导入，核心产品市占率稳步提升。截至报告期末，公司已斩获海外头部客户大批量订单，并将于 2026 年起陆续交付。产能端，公司当前产能利用率维持高位，伴随着产品在国内外客户的市占率持续提升，为更好匹配客户市场拓展节奏与产品交付需求，公司规划未来三年依托厂房建设与自动化改造，进一步扩充液压件国内产能；同时泰国工厂液压件产能将于 2026 年逐步释放，为海外业务发展提供重要支撑。

### 2. 液压属具产品矩阵持续优化，全球化战略加速推进

2025 年，国内工程机械主要产品开工率同比下降，公司液压破碎锤业务受到小幅影响，实现营业收入 8.51 亿元，全年销量与国内挖掘机行业增速基本持平。公司产品高端化、多元化，产能全球化，以及海内外市场双轮驱动的发展格局愈发清晰，为业务后续持续增长筑牢坚实基础。

产品端，公司持续推进产品创新与品类拓展，凿岩机产品完成研发测试，填补了新领域产品空白，超大锤、隧道锤等高端细分产品市场推广成效显著；联合海外团队开发纯液压破碎锤高端产品，并完成技术优化以适配大型设备需求，实现小批量销售；紧跟行业模块化、智能化、绿色化发展趋势，积极布局精细化场景多功能属具。

产能端，国内紧抓生产保障，海外加速产能建设落地。公司泰国工厂（一期）已顺利投产并快速放量，泰国工厂（二期）亦已启动建设，预计 2026 年 8 月底将具备投产条件。公司以海外产能布局为抓手，为海外客户提供全场景、一站式的产品与技术服务支持，进一步完善全球化产能配套体系。

客户端，国内紧抓国家重点基建项目发展机遇，积极布局本地化配套服务网点，积极布局小挖下游老旧改造、城市更新等精细化场景；海外持续深化与全球头部工程机械客户的合作，受益海外订单逐步放量，持续挖掘海外市场增量空间。

### 3. 海外客户认可度持续提升，全球化布局加速深化

2025 年是公司全球化战略的突破之年，报告期内，公司实现海外业务收入 4.98 亿元，占主营业务收入比重为 15.91%。

公司液压产品已向多家海外头部客户实现批量供货，客户认可度与品牌海外影响力持续提升。2025 年，公司取得国际知名企业全球优秀供应商认证，并受邀出席其全球优秀供应商大会。报告期内，公司与海外头部工程机械客户合作的液压件项目顺利落地，双方合作持续深化，该客户已成为公司第一大海外客户。硬质合金刀具、机器人、精密传动、储能等新兴业务也已逐步向海外市场拓展。

公司全球化产能布局稳步推进，本地化生产与服务能力持续增强。泰国工厂一期已于 2025 年 10 月正式投产，规划年产能为 3 万台液压属具，达产后预计年总产值 4 亿元，当前订单储备充足。泰国工厂二期已启动建设，预计 2026 年 8 月底具备投产条件，规划年产能为 8 万个液压件，达产后预计年总产值 6 亿元。此外，公司收购德国工厂作为欧洲业务基地，重点服务欧洲高端客户；同时积极推进与韩国、中东等地区海外优质经销商的战略合作，搭建完善的本地化服务网络。

### 4. 新业务多点开花，经营业绩进入加速释放期

公司新兴业务布局成效显著，新品突破节奏加快，多款产品逐步进入快速放量阶段。

**(1) 硬质合金刀具：**作为公司重点培育的高成长板块，该业务正深度受益于刀具行业结构性调整和国产替代进程，成长潜力持续释放。报告期内，刀具业务对外销售收入达 3,894.19 万元，同比增长 10.78%。

公司聚焦中高端刀具市场，依托“研发一代、生产一代、储备一代”的产品迭代策略，深耕优势细分领域定制化研发，在钢件加工领域已达到国内顶尖水平，尤其在轴承钢连续/断续加工等核心场景中表现突出，可替代日韩进口刀具。报告期内，相关产品已通过下游客户验证，市场认可度持续提升。公司紧抓国产替代机遇，积极布局高温合金、钛合金、双相不锈钢等难加工材料切削刀具研发，在高端领域已完成客户初步导入并实现小批量供货，因领域特性验证周期较长，规模化订单

正稳步推进中。2025年公司刀片产能达700万片，已实现批量销售；2026年，刀片产能计划提升至2000万片，为业务规模化增长提供坚实支撑。

**(2) 机器人：**2025年公司机器人业务在产品研发与客户拓展端均实现突破性发展，整体业务呈现高速增长态势。2025年，公司机器人业务实现对外销售收入6,483.52万元，同比增长58.26%；其中工业机器人本体销售占比约80%，主要面向汽车零部件企业。

公司通过全资子公司艾迪艾创布局机器人赛道，聚焦工业机器人本体、RV减速器、伺服电机等核心零部件的研发与生产，已搭建起12kg-700kg全覆盖的大负载产品矩阵，核心部件自制率达90%。全年完成6款机器人、16款减速器及15款电机的研发与改型工作；并依托自主掌握的RV减速器核心技术，研发机器人核心零部件，聚焦工业具身智能场景，2026年1月已推出线性、旋转执行器各三款产品，其中旋转执行器顺利进入送样测试阶段。

客户拓展方面，公司深耕汽车零部件赛道，新增多家汽车零部件头部客户；同时稳步布局海外市场，在韩国落地首家代理商，规划依托泰国工厂辐射东南亚区域，同步推进国际认证工作，为海外业务拓展筑牢基础，客户体系逐步从国内核心区域向全球市场的延伸。

**(3) 储能及工程机械电池 Pack：**内蒙古大型储能示范项目落地，经营发展迎新机遇。公司储能业务通过全资子公司亿恩新动力开展，目前已形成非道路工程机械电池系统及智能电网储能系统整体解决方案。2025年2月，国家发展改革委、国家能源局联合印发《关于深化新能源上网电价市场化改革促进新能源高质量发展的通知》（发改价格[2025]136号），推动新能源电力全面参与电力交易。公司积极响应，重点布局电网侧储能，创新采用“开发-投资-建设-运营”四位一体商业模式，即通过参股投资平台全周期参与项目，保障设备销售利润与现金流的稳定性。报告期内，公司已有部分项目落地，取得少量收入。

2026年3月，政府工作报告首次将“算电协同”纳入国家新基建战略，储能作为保障数据中心高效、稳定运行的关键配套，有望充分受益。同年2月，公司控股60%成立内蒙古汇锦储能科技有限公司，承接内蒙古当地200MW/800MWh独立新型储能电站示范项目，其中配套设备价值量超4亿元，公司将按照合同约定按时交付。截至本报告披露日，公司其余在手储能项目正稳步推进，2026年储能业务收入有望实现快速增长。

工程机械电池 Pack 方面，2025年行业趋于触底，2026年有望企稳回暖，公司已在后市场布局创新性产品，有望实现较高业绩增速。

**(4) 精密传动：**锚定中高端市场国产替代，已实现多领域小批量供货。公司聚焦中高端机床市场优质客户，丝杠、导轨核心产品的精度、使用寿命等关键指标对标国际水准，可快速响应客户定制化及新场景应用开发需求。报告期内，该业务收入同比增长62.10%，已与多家头部机床企业建立合作，累计30余款产品完成测试并实现小批量供货；在韩国知名机床厂部分机型中，导轨产品已实现100%进口替代。目前公司正积极推进产品在机器人、精密电子、汽车制造等下游领域的应用落地，同时稳步布局海外市场，2026年业务有望保持快速增长。

#### 5.持续加大研发投入，筑牢核心竞争力

公司坚持以技术创新为发展核心，研发投入保持高位。公司坚持自主创新为主、产学研合作与联合开发为辅的研发模式，聚焦智能化、全球化、电动化核心方向。2025年，公司研发投入15,248.93万元，占营业收入比例4.77%，较去年同期增长11.58%。报告期内，公司取得专利合计62项，其中发明专利5项。截至2025年末，公司取得专利合计354项，其中发明专利18项。

### 四、报告期内核心竞争力分析

√适用 □不适用

公司长期深耕高端装备核心零部件领域，依托深厚的精密加工技术积累，逐步围绕高端液压件、液压属具、硬质合金刀具、工业机器人、工程机械电池 Pack 及储能、精密传动等核心业务板块形成多领域协同布局。公司在技术、质量、成本、交付、服务等方面构建起全方位壁垒，实现各板块在设备、技术、客户、产能等层面的深度协同。目前，公司产品在国际头部品牌中的认可度持续提升，海外生产与渠道布局逐步完善。多重优势相互赋能、形成合力，成为公司在行业竞争中保持领先地位并持续拓展市场的核心支撑。

#### (1) 技术先进：多领域创新突破，筑牢技术护城河

公司是国家高新技术企业、山东省制造业单项冠军企业、烟台市创新驱动领军企业，具备二十余年液压破碎锤和液压件研发经验，拥有一支具备自主创新攻坚能力的专业研发团队。经过多年研发，公司已形成热处理、高压铸造、精密机加工、高压密封、系统测试等完整技术闭环，成功实现液压破碎锤、液压泵、行走/回转马达、多路控制阀等核心部件国产化，打破了相关领域外资品牌的长期垄断，液压件国产化进程明显加快。

公司坚持自主创新为主、产学研合作与联合开发为辅的研发模式，依托从铸件到机加、装配的全产业链基础，积极拓展高壁垒新兴业务板块。公司机器人RV减速器已跻身国内第一梯队，配套电机、执行器等产品性能突出。聚焦精密传动中高端市场，公司已逐步攻克滚珠丝杠、行星滚柱丝杠、直线导轨等关键部件产品，产品精度和使用寿命对标国际领先水平。在硬质合金刀具板块，公司已形成专属材料配方与涂层技术优势，部分优势产品性能达到国内顶尖水平。

### **(2) 质量可靠：通过全球头部客户验证，品牌影响力持续提升**

作为国内液压属具和高端液压件领先企业，公司已在业内积累了较高的品牌信誉度和知名度，质量可靠性在国内外客户中取得广泛好评与认可。公司与国内头部工程机械主机厂维持长期战略合作，奠定了稳固的领先地位和品牌影响力。公司液压件产品质量已获得全球头部客户的深度验证，2025年，公司斩获国际知名企业全球优秀供应商认证，并受邀出席其全球优秀供应商大会。目前，公司产品已出口到全球90多个国家和地区，在多家国际头部企业实现批量供货。精密传动部件应用场景已覆盖工业母机、伺服电缸等多个领域，国产替代成效显著，其中导轨产品已在海外知名机床厂部分型号中实现完全进口替代。

凭借过硬的产品质量，公司已形成“标杆客户-行业口碑-市场拓展”的正向循环，构建起较强的质量信誉壁垒，品牌优势持续扩大。

### **(3) 成本优势：全链条成本管控与规模效应，构建高性价比核心优势**

公司具备极强的全产业链成本管控能力，通过原材料精细化管理、一体化生产与规模效应释放，形成显著成本优势。在原材料管理方面，公司基于数据分析与价格预判，科学把握采购节奏，通过战略采购协议、动态库存调节、锁价订单等方式，有效对冲原材料价格波动风险。在生产环节，实现从铸件、机加到装配的一体化生产，减少外协环节，降低周转成本；工业机器人、精密传动等板块核心零部件实现自主生产，大幅降低外购成本。同时，公司持续推进生产自动化改造和产能利用率优化，通过专机专用、规模化生产摊销固定成本；与核心供应商建立长期战略合作关系，在大额采购中获得价格优势。保证产品质量的同时，公司通过强化全产业链成本管控，在与同类产品尤其是海外品牌的竞争中，形成较强的性价比优势。

### **(4) 交付及时：客户需求响应迅速，全球化产能布局加码**

公司已构建起高效的生产运营体系，能够快速响应不同客户的标准化、定制化及紧急订单需求，保障交付的及时性与稳定性。核心产品通过一体化生产大幅缩短交付周期，远优于行业平均水平。国内以烟台为核心生产基地，配备数百台先进生产与检测设备，通过内部产能整合、动态插单管理等机制，可灵活调整生产计划，全方位保障客户交付需求。对于部分非标产品，公司依托深厚精密加工技术底蕴，能够针对客户需求进行产品设计与工艺调整，定制化响应速度远超国内外竞争对手。

公司不断加码全球化产能布局，规避贸易壁垒的同时，显著提升海外市场的客户响应速度。报告期内，德国工厂作为欧洲业务基地，本身具备欧洲高端客户基础，有效提升公司在欧洲市场的本地化响应能力。同时，公司持续推进自动化改造，国内产能有望进一步大幅增长。

**(5) 服务到位：深化战略客户协同，加速搭建全球服务网络**

公司秉持以客户为中心的服务理念，建立起覆盖产品全生命周期的一站式服务体系，不断深化战略客户合作；同时推进全球化本地化服务布局，实现服务快速响应。

服务内容上，公司为客户提供从选型咨询、工艺优化到售后维护的全链条技术支持，并与部分核心客户建立联合开发机制，从产品设计阶段深度介入，提供定制化解决方案。服务布局上，国内在重点市场设立技术服务中心和全方位零配件供应体系，配备专业销售与方案团队，及时响应客户需求；海外在美国、瑞士、沙特、德国、泰国等重点区域设立服务型子公司或生产基地，并积极推进与海外优质经销商的战略合作，搭建本地化服务网络，实现海外客户需求的快速响应。

**(6) 多元协同：多领域资源互通，协同效应显著**

公司从液压属具和高端液压件领域，逐步切入硬质合金刀具、工业机器人、储能及工程机械电池 Pack、精密传动等新兴业务领域，实现技术、设备、客户、产能等核心资源的深度互通与协同。

技术方面，公司在精密加工、材料工艺、热处理等核心技术上具备长期积累，相关技术成果可在多领域互通借鉴；研发团队和技术人才储备充分，可实现高效技术交流与协同。设备方面，公司拥有大量高端机床设备，可开展多工况、多工艺的切削测试与产品验证，为新兴业务的产品研发提供硬件支撑，大幅提升研发验证效率。客户方面，液压板块积累的国内外头部主机厂、海外经销商及终端客户资源，为新兴业务海外拓展提供信用背书与渠道协同。产能方面，泰国、德国等海外基地由液压业务先行布局，后续新兴业务海外拓展可共享产能与渠道资源，降低新市场开拓成本。

**五、报告期内主要经营情况**

2025 年公司实现营业收入 31.96 亿元，同比增加 17.29%，实现归属上市公司股东的净利润 3.94 亿元，同比增加 14.40%，实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 3.67 亿元，比上年同期增加 13.32%。

**(一) 主营业务分析****1、 利润表及现金流量表相关科目变动分析表**

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
营业收入	3,196,058,066.44	2,724,860,243.65	17.29
营业成本	2,261,124,966.16	1,921,167,813.36	17.70
销售费用	96,280,334.24	82,809,036.22	16.27
管理费用	127,699,736.74	111,401,758.62	14.63
财务费用	43,463,023.35	40,003,327.32	8.65
研发费用	152,489,253.71	136,664,394.68	11.58
经营活动产生的现金流量净额	513,672,383.96	155,498,609.69	230.34
投资活动产生的现金流量净额	-725,279,696.69	186,593,217.08	-488.70
筹资活动产生的现金流量净额	-186,046,169.00	139,661,866.64	-233.21

营业收入变动原因说明：主要系行业向好，公司主要产品竞争力强，销售量增加所致。

营业成本变动原因说明：主要系公司营业收入增长，营业成本相应增加所致。

销售费用变动原因说明：主要系收入增加，市场拓展投入增加所致。

管理费用变动原因说明：主要系随着公司规模扩大，管理费用相应增加所致。

财务费用变动原因说明：主要系为公司利息支出增加所致。

研发费用变动原因说明：主要系公司研发投入增加所致。

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系销售增加收到的现金增加所致。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系投资及购建固定资产支付的现金增加所致。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系借款、吸收投资减少所致。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

适用 不适用

## 2、收入和成本分析

适用 不适用

### (1). 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位：元 币种：人民币

主营业务分行业情况						
分行业	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比 上年增减 (%)	营业成本比 上年增减 (%)	毛利率比 上年增减 (%)
机械	3,132,141,324.01	2,248,994,032.07	28.20	17.51	17.67	-0.09
主营业务分产品情况						
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比 上年增减 (%)	营业成本比 上年增减 (%)	毛利率比 上年增减 (%)
液压破碎锤	850,887,286.82	563,461,926.98	33.78	-7.67	-5.99	-1.18
液压件	2,080,505,899.18	1,487,503,127.79	28.50	54.77	58.89	-1.86
其他产品	200,748,138.01	198,028,977.30	1.35	-49.76	-47.29	-4.62
主营业务分地区情况						
分地区	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比 上年增减 (%)	营业成本比 上年增减 (%)	毛利率比 上年增减 (%)
境内	2,633,731,632.42	1,953,550,467.22	25.83	25.20	25.79	-0.35
境外	498,409,691.59	295,443,564.85	40.72	-11.27	-17.52	4.49

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明无

### (2). 产销量情况分析表

适用 不适用

主要产品	单位	生产量	销售量	库存量	生产量比 上年增减 (%)	销售量比 上年增减 (%)	库存量比 上年增减 (%)
液压破碎锤	台	25,290.00	25,657.00	1,894.00	4.98	10.10	-16.23
泵阀及马达	台	297,360.00	298,003.00	39,938.00	40.43	43.89	-1.58

销量情况说明无

### (3). 重大采购合同、重大销售合同的履行情况

适用 不适用

### (4). 成本分析表

单位：元币种：人民币

分行业情况

分行业	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例 (%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例 (%)	本期金额较上年同期变动比例 (%)	情况说明
机械行业	直接材料	1,607,194,243.85	71.46	1,376,000,078.91	71.99	16.80	
机械行业	直接人工	161,079,188.80	7.16	139,131,944.50	7.28	15.77	
机械行业	制造费用	392,394,491.41	17.45	330,779,758.92	17.31	18.63	
机械行业	其他	88,326,108.01	3.93	65,362,046.20	3.42	35.13	
分产品情况							
分产品	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例 (%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例 (%)	本期金额较上年同期变动比例 (%)	情况说明
液压破碎锤	直接材料	396,121,388.78	17.61	418,743,602.66	21.91	-5.40	
液压破碎锤	直接人工	36,016,698.26	1.60	42,239,024.96	2.21	-14.73	
液压破碎锤	制造费用	76,018,397.25	3.38	95,644,499.85	5.00	-20.52	
液压破碎锤	其他费用	55,305,442.69	2.46	42,756,378.27	2.24	29.35	
液压件	直接材料	1,060,770,239.34	47.17	630,024,656.09	32.96	68.37	
液压件	直接人工	112,342,743.47	5.00	82,697,439.27	4.33	35.85	
液压件	制造费用	283,391,324.12	12.60	205,893,492.42	10.77	37.64	
液压件	其他费用	30,998,820.86	1.38	17,557,354.28	0.92	76.56	
其他产品	直接材料	150,302,615.74	6.68	327,231,820.16	17.12	-54.07	
其他产品	直接人工	12,719,747.06	0.57	14,195,480.27	0.74	-10.40	
其他产品	制造费用	32,984,770.03	1.47	29,241,766.65	1.53	12.80	
其他产品	其他费用	2,021,844.46	0.09	5,048,313.65	0.26	-59.95	

本分析其他情况说明无

**(5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化**

适用 不适用

**(6). 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

**(7). 主要销售客户及主要供应商情况**

属于同一控制人控制的客户或供应商视为同一客户或供应商合并列示，受同一国有资产管理机构实际控制的除外。

下列客户及供应商信息按照同一控制口径合并计算列示的情况说明

无

**A. 公司主要销售客户及主要供应商情况**

适用 不适用

前五名客户销售额171,793.63万元，占年度销售总额53.75%；其中前五名客户销售额中关联方销售额0万元，占年度销售总额0。

前五名供应商采购额36,402.41万元，占年度采购总额21.08%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额0万元，占年度采购总额0。

**B. 报告期内向单个客户的销售比例超过总额的 50%、前 5 名客户中存在新增客户的或严重依赖于少数客户的情形**适用 不适用**报告期内向单个供应商的采购比例超过总额的 50%、前 5 名供应商中存在新增供应商的或严重依赖于少数供应商的情形**适用 不适用**C. 报告期内公司股票被实施退市风险警示或其他风险警示**

前五名销售客户

适用 不适用

前五名供应商

适用 不适用**D. 报告期内公司存在贸易业务收入**适用 不适用

贸易业务占营业收入比例超过 10%前五名销售客户

适用 不适用

贸易业务收入占营业收入比例超过 10%前五名供应商

适用 不适用

其他说明：无

**3、费用**适用 不适用

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
销售费用	96,280,334.24	82,809,036.22	16.27
管理费用	127,699,736.74	111,401,758.62	14.63
财务费用	43,463,023.35	40,003,327.32	8.65
研发费用	152,489,253.71	136,664,394.68	11.58

**4、研发投入****(1). 研发投入情况表**适用 不适用

单位：元 币种：人民币

本期费用化研发投入	152,489,253.71
本期资本化研发投入	0
研发投入合计	152,489,253.71
研发投入总额占营业收入比例 (%)	4.77
研发投入资本化的比重 (%)	0

**(2). 研发人员情况表**适用 不适用

公司研发人员的数量	431
研发人员数量占公司总人数的比例 (%)	12.98
研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
博士研究生	0
硕士研究生	35
本科	184
专科	88
高中及以下	124
研发人员年龄结构	
年龄结构类别	年龄结构人数
30岁以下(不含30岁)	109
30-40岁(含30岁,不含40岁)	214
40-50岁(含40岁,不含50岁)	77
50-60岁(含50岁,不含60岁)	25
60岁及以上	6

## (3). 情况说明

□适用 √不适用

## (4). 研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

□适用 √不适用

## 5、 现金流

√适用 □不适用

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
经营活动产生的现金流量净额	513,672,383.96	155,498,609.69	230.34
投资活动产生的现金流量净额	-725,279,696.69	186,593,217.08	-488.70
筹资活动产生的现金流量净额	-186,046,169.00	139,661,866.64	-233.21

## (二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

□适用 √不适用

## (三) 资产、负债情况分析

√适用 □不适用

## 1、 资产及负债状况

单位：元 币种：人民币

项目名称	本期期末数	本期期末数占总资产的比例 (%)	上期期末数	上期期末数占总资产的比例 (%)	本期期末金额较上期期末变动比例 (%)	情况说明
货币资金	549,465,178.12	7.95	981,116,143.62	14.30	-44.00	主要系支付投资款所致

交易性金融资产	240,690,119.29	3.48	80,209,219.02	1.17	200.08	主要系购买银行理财所致
其他应收款	43,603,354.38	0.63	10,287,274.49	0.15	323.86	主要系押金、保证金的增加所致
长期股权投资		-	22,535,087.56	0.33	-100.00	主要系终止权益法确认创崎新能源长期股权投资所致
其他权益工具投资	77,069,231.31	1.11	5,000,000.00	0.07	1,441.38	主要系终止权益法确认创崎新能源长期股权投资所致
长期待摊费用	9,920,714.33	0.14	7,387,673.60	0.11	34.29	主要系公司新增装修费用所致。
递延所得税资产	34,656,610.08	0.50	24,640,156.82	0.36	40.65	主要系可弥补亏损增加所致
其他非流动资产	123,414,277.12	1.79	92,651,141.12	1.35	33.20	主要系预付工程及设备款增加所致
应付票据	28,698,873.53	0.42	157,693,432.80	2.30	-81.80	主要系承兑到期兑付所致
合同负债	13,223,977.83	0.19	27,772,428.73	0.40	-52.38	主要系预收货款减少所致
应交税费	44,148,908.45	0.64	21,636,946.17	0.32	104.04	主要系利润增加，导致企业所得税增加所致。
其他应付款	11,862,937.69	0.17	7,360,242.33	0.11	61.18	主要系应付股利增加所致
一年内到期的非流动负债	25,941,770.60	0.38	118,034,041.87	1.72	-78.02	主要系1年内到期的长期借款减少所致
预计负债	1,763,364.22	0.03	14,018,733.66	0.20	-87.42	主要系产品质量保证金重分类所致

其他说明：无

## 2、境外资产情况

√适用 □不适用

### (1). 资产规模

其中：境外资产24,994.65（单位：万元 币种：人民币），占总资产的比例为3.62%。

### (2). 境外资产占比较高的相关说明

□适用 √不适用

## 3、截至报告期末主要资产受限情况

√适用 □不适用

详见第八节财务报告中“七、31 所有权或使用权受到限制的资产”。

#### 4、其他说明

适用 不适用

##### (四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

行业经营性信息分析详见：第三节“管理层讨论与分析”—“报告期内公司所处行业情况”。

**(五) 投资状况分析**

**对外股权投资总体分析**

适用 不适用

**1、重大的股权投资**

适用 不适用

**2、重大的非股权投资**

适用 不适用

**3、以公允价值计量的金融资产**

适用 不适用

证券投资情况

适用 不适用

证券投资情况的说明

适用 不适用

私募基金投资情况

适用 不适用

衍生品投资情况

适用 不适用

**4、报告期内重大资产重组整合的具体进展情况**

适用 不适用

独立董事意见无

**(六) 重大资产和股权出售**

适用 不适用

**(七) 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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
烟台艾迪液压科技有限公司	子公司	建筑工程用机械销售； 液压动力机械及元件 制造；液压动力机械及 元件销售；	80,869,058.97	789,752,957.74	652,366,478.38	560,276,937.56	58,825,897.91	53,103,068.87

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

**(八) 公司控制的结构化主体情况**

适用 不适用

## 六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

### (一) 行业格局和趋势

√适用 □不适用

行业经营性信息分析详见：第三节“管理层讨论与分析”—“报告期内公司所处行业情况”。同时，补充以下内容：

#### 1. 工程机械行业周期与发展趋势

工程机械是液压零部件最大的应用领域，其行业景气度直接影响着上游液压件市场的需求格局。2025年，中国工程机械行业在内外需共振的推动下，已进入新一轮增长周期。据中国工程机械工业协会数据，2025年全国共销售挖掘机235,257台，同比增长17%；其中国内销量118,518台，同比增长17.9%；出口116,739台，同比增长16.1%。装载机等其他工程机械品类亦实现较高增长，行业整体回暖趋势明确。

从国内市场看，本轮周期向上的核心驱动因素主要是存量设备替代需求和相关政策刺激。一方面，按照工程机械8-10年的更新换代周期，2016-2021年行业高峰时期销售的设备已进入大规模替换阶段，存量设备更新需求成为内需增长的稳定基石。另一方面，国家持续推进积极财政政策和大规模设备更新政策等，2026年财政赤字率拟按4%左右安排，赤字规模5.89万亿元、比上年增加2300亿元；拟发行超长期特别国债1.3万亿元，持续支持“两重”建设、“两新”工作等，为工程机械需求提供有力的政策托底。此外，雅下水电站、新藏铁路等国家重大基建项目的开工以及城市更新的稳步推进，也为中大挖等设备带来了结构性增量市场。综合来看，本轮国内市场的复苏增速可能相对平缓，但增长的持续性和韧性有望增强。

从海外市场看，全球化已成为中国工程机械企业的核心增长引擎。欧美市场正在走出新一轮去库存周期，降息背景下，需求呈现筑底回升趋势；以东南亚、中东、非洲及拉美地区为代表的新兴市场，受益于城镇化建设、矿山开采需求旺盛以及“一带一路”合作深化，我国工程机械设备渗透率增长较快。2025年我国挖掘机出口量已占总销量的半壁江山，且海外市场毛利率普遍高于国内，成为中国企业提升盈利能力的关键。展望未来，具备全球产能布局、本土化服务能力和高端产品竞争力的企业，将在海外市场获得更广阔的发展空间。

#### 2. 液压零部件行业竞争格局与趋势

液压零部件作为工程机械核心部件，国产替代进程持续深化，行业竞争格局不断优化。随着国内企业技术突破和工艺升级，早年由博世力士乐、川崎重工、伊顿等外资品牌垄断的中高端市场，份额逐步被国产替代，国内头部企业凭借性价比优势、快速响应能力和本土化服务，已成为国内主机厂核心供应商，部分企业成功切入全球头部主机厂供应链。下游主机厂对液压件国产化的接受度提高，对产品性能、成本控制和交付响应的要求也不断提升。具备全产业链布局、核心技术自主可控、规模化生产能力的企业竞争优势凸显，行业集中度逐步提升。

产品层面，液压零部件正在向大型化、智能化、电动化升级，泵阀一体化、能量回收技术、电控液压系统成为技术竞争焦点；应用层面，国产液压零部件下游应用逐步从传统工程机械向农业机械、海洋工程、高空作业机械、工业设备等非挖领域拓展，打开成长边界。

#### 3. 其他业务领域行业趋势

##### (1) 工业机器人与精密传动领域

制造业自动化、智能化升级和人口老龄化推动工业机器人需求增长，据中商产业研究院数据，2024年中国工业机器人市场规模达467亿元，较上年增长4.0%；预计2026年市场规模有望达到600亿元。其中，减速器、丝杠等作为实现机器人精密运动的核心部件，技术壁垒较高，尤其中高端市场长期由外资品牌垄断。随着国内企业的加速布局和技术突破，国产部件在精度、寿命等关键性能指标上逐步对标国际水平，国产替代加速推进。

##### (2) 硬质合金刀具领域

硬质合金刀具广泛应用于工程机械、机床制造、汽车零部件等领域金属材料精密加工过程，作为重要的工业耗材，其市场需求与制造业景气度紧密相关。2024年以来，下游军工、新能源、半导体、工业机器人等领域需求增长强劲，拉动刀具需求稳步提升。上游方面，碳化钨是数控刀具的核心原材料，2025年以来钨粉价格持续走高，正在驱动行业格局深度结构性调整，头部企业凭借技术、库存和调价优势，有望持续提升市场份额；中小企业面临成本和资金压力，可能逐步

退出市场。2026年1月，国家将高精度硬质合金刀具、超细晶粒硬质合金材料，纳入对日两用物项出口管制清单，国内市场竞争环境进一步优化。

全球刀具竞争格局来看，以山特维克、伊斯卡、肯纳等品牌为代表的欧美系刀具技术持续领先，在高端定制化刀具领域仍然占据重要市场地位；三菱、京瓷、克洛伊等日韩品牌刀具具备较高的通用性、稳定性和性价比，在高端非定制化领域中享有良好口碑；受益于制造业升级和国产替代政策，国产刀具加速研发投入和技术突破，龙头品牌产品质量已接近或超越日韩品牌，国产替代持续推进。

### (3) 储能领域

2025年2月，国家发展改革委和国家能源局发布《关于深化新能源上网电价市场化改革促进新能源高质量发展的通知》（发改价格[2025]136号），明确指出不得将配置储能作为新建新能源项目核准、并网、上网等的前置条件，标志着“强制配储”时代的终结，新型储能装机将进入市场和需求双驱动的时代，倒逼储能企业从“低价竞标”转向“价值创造”，对储能系统的独立市场化交易提出更高要求。

截至2025年12月底，我国新型储能累计装机规模达到144.7GW，同比增加85%，是“十三五”时期末的45倍。2025年8月，国家发改委、能源局发布《关于印发〈新型储能规模化建设专项行动方案（2025—2027年）〉的通知（发改能源〔2025〕1144号）》，提出预计三年内全国新增装机容量超过1亿千瓦，2027年底达到1.8亿千瓦以上，为新型储能发展设定了清晰的时间表和量化目标。2026年1月，国家发展改革委、国家能源局联合印发《关于完善发电侧容量电价机制的通知》，首次在国家层面明确建立电网侧独立新型储能容量电价机制。3月，政府工作报告首次将“算电协同”纳入国家新基建战略，储能作为保障数据中心高效、稳定运行的关键配套，有望充分受益。展望“十五五”，国家电网“十五五”期间固定资产投资预计达4万亿元，较“十四五”增长40%，有望为储能等调节资源打开广阔空间。

## (二) 公司发展战略

√适用 □不适用

公司长期聚焦高端装备核心零部件的研发、生产与销售，以智能化、全球化、电动化为核心战略锚点，立足高端液压件和液压属具等传统优势业务，加速拓展硬质合金刀具、工业机器人、精密传动、储能及工程机械动力电池 Pack 等新兴业务板块，构建起多板块协同发展格局，夯实高质量发展底色。

对内，坚持研发创新与精益制造双轮驱动，依托深厚的精密加工的技术积淀、全流程一体化生产能力及先进高端制造装备保障，坚持自主创新为主、产学研合作与联合开发为辅的研发模式，持续攻坚高端产品技术壁垒、革新生产工艺；深化精益管理理念，提升高端产品生产一致性与供应链效率，筑牢以技术、质量、成本、交付、服务为核心的综合竞争力。

对外，积极把握工程机械电动化、生产制造智能化升级及核心零部件国产替代的战略机遇，持续丰富产品体系与全球化市场拓展：国内聚焦高端市场与国家重大基建需求，加速国产替代进程；海外以泰国、德国工厂为核心支点，构建“研发+生产+服务”的全球化布局，深度绑定国际头部客户，抢占欧美、东南亚、中东等核心市场份额。以全球化视野整合全球资源，推动各业务板块技术、产能、渠道协同联动，加速新兴业务规模化落地，致力于成为全球高端装备核心零部件领军企业。

## (三) 经营计划

√适用 □不适用

公司管理层将在董事会的领导下，立足2025年经营业绩稳步增长的基础，结合对2026年行业内外需共振向上趋势的判断，落实公司发展战略和经营计划。

### 1、巩固核心主业优势，加速全球化市场拓展

液压件业务将依托国内产能扩容，以及泰国工厂液压件产能的逐步释放，持续巩固并提升在国内头部主机厂的配套渗透率，同时全力保障海外头部客户的订单交付。2026年，公司将聚焦美

国、巴西、印度、非洲及东南亚等核心区域，深化海外经销商网络布局，大力开拓伸缩臂叉车、农业机械、起重机等非挖领域客户，推动海外新增订单收入快速增长，稳步提升海外营收占比。

液压属具业务将以泰国工厂产能全面释放为核心支撑，满足北美、印度等主要市场的增量需求；同时借助德国工厂的本地化生产与技术积淀优势，深化对欧洲高端客户的配套服务，提升欧美市场份额。2026年，公司将重点推动大型液压破碎锤、纯液压破碎锤、凿岩机系列等核心产品市场化落地，完成凿岩机、凿岩台车矿安认证及欧盟CE最新法规认证，推动凿岩机等新产品正式推向市场，成为业务新的利润增长点，同时以高端产品替代欧美日韩品牌，进一步强化全球市场竞争力。

## 2、加速推进新兴业务产业化，培育业绩增长新动能

硬质合金刀具业务，2026年实现刀片产能从700万片提至2000万片。在巩固轴承钢刀具优势的同时，重点突破铸件和不锈钢加工刀具市场，并通过完善经销商体系与拓展海外经销渠道，实现销售规模的快速放量。

机器人及精密传动业务将持续优化大负载工业机器人的工艺适配性，深耕汽车零部件等行业战略客户，力争2026年收入继续实现快速增长；依托高精度丝杠导轨产品在韩国高端机床客户处实现的重要突破，2026年将加速在国内头部机床企业及其他自动化领域的市场渗透。针对机器人领域，将积极配合国内头部企业进行样品测试，为后续产业化机遇做好技术和产能储备。

储能业务将全力推进“开发-投资-建设-运营”一体化模式落地。确保前期储备的电网侧及工商业储能项目在2026年逐步落地实施，并与战略合作伙伴共同推动海外储能投资平台的业务拓展；工程机械电池Pack业务紧抓工程机械电动化趋势，利用创新型产品重点对接后市场需求。

## 3、加强技术研发与产品创新，推进生产自动化升级

公司将持续加大研发投入，坚持自主创新为主、产学研合作与联合开发为辅的研发模式，聚焦液压件创新系统、高精度行星滚柱丝杠、工业具身机器人执行器等前沿领域技术攻关，推动核心技术迭代升级，加快新产品产业化应用进程。同时，全面推动生产线的自动化、智能化改造，计划在液压件事业部等重点业务单元将自动化率提升至60%以上，通过工艺改进和智能装备投入，持续提升生产效率与产品一致性，巩固公司在大规模精密制造领域的核心竞争优势。

## 4、加强供应链管理，深化各业务协同优势

公司将建立更加精益化的供应链管理体系，依托对原材料价格走势的前瞻性研判，通过与上游钢厂签订战略锁价协议、动态调节采购系数等方式，有效应对钢材、碳化钨等主要原材料的价格波动风险。同时，充分发挥平台型公司的内部协同优势，推动硬质合金刀具、机器人、精密传动等新业务与核心液压业务的资源共享和客户导流；深化各事业部在精密加工能力、核心零部件内部配套以及市场渠道等方面的协同效应，降低综合制造成本，提升集团整体运营效率和市场响应速度。

## (四)可能面对的风险

√适用 □不适用

### 1. 宏观经济周期波动风险

公司核心产品高端液压件和液压属具主要应用于工程机械领域，其行业需求与国内外固定资产投资、基础设施建设、矿山开采景气度等因素密切相关。若未来宏观经济发展放缓，下游行业需求收缩，可能对公司的经营业绩产生不利影响。

### 2. 市场竞争加剧风险

随着国产替代进程加速，更多企业涌入高端液压件、精密传动、硬质合金刀具等领域，市场竞争可能加剧。若公司不能持续保持技术领先和成本、性能优势，将面临产品价格下降、市场份额被挤压及利润率下滑的风险。

### 3. 关键技术泄露或技术人员流失的风险

公司在液压系统、精密传动工艺、刀具材料配方等领域积累了多项核心技术，核心技术与研发人员是维持技术优势的关键。若发生核心技术泄密或核心技术人员流失，将对公司的技术创新和市场竞争能力造成不利影响。

### 4. 地缘政治风险

公司海外业务占比持续提升，若未来主要出口市场（如美国、欧盟、东南亚等）的贸易政策、关税壁垒或地缘政治局势发生不利变化，可能对公司的产品出口和海外业务拓展带来不确定性。

#### 5. 原材料价格波动风险

公司产品的原材料包括钢材、碳化钨、锂电池等，其价格受宏观经济、市场供需、政策调控等多重因素影响，波动较为频繁，且直接影响生产成本。若未来原材料价格出现大幅上涨，而公司无法通过产品提价、成本管控等方式有效转嫁，将导致公司盈利水平承压。

#### 6. 汇率波动风险

随着公司海外业务的不断拓展，公司海外收入占比持续提升，涉及美元、欧元等多种币种结算。人民币汇率波动可能影响公司产品在海外市场的价格竞争力，同时导致公司产生汇兑损益，影响公司业绩。

#### 7. 产能建设延期或产能利用不及预期风险

公司正在推进高端液压件、液压属具、硬质合金刀具等多个板块的产能扩张，若产能建设过程中遇到政策限制、供应链中断、施工进度延迟等问题，可能导致产能建设延期。此外，若新业务市场拓展不及预期或下游需求出现波动，可能导致新增产能利用率不足，影响投资回报与盈利水平。

#### 8. 新产品市场拓展不及预期的风险

公司在硬质合金刀具、机器人、储能及工程机械电池 Pack、精密传动等新业务领域布局了多项新产品，新品从技术成熟到规模化销售，需经历市场验证、客户认证、产能爬坡等多个环节，若市场推广进展滞后、客户验证周期延长，或因技术和产品性能未能完全满足快速变化的市场需求，将可能导致新业务放量不及预期，对公司整体成长性造成不利影响。

### (五) 其他

适用  不适用

### 七、公司因不适用准则规定或国家秘密、商业秘密等特殊原因，未按准则披露的情况和原因说明

适用  不适用

## 第四节 公司治理、环境和社会

### 一、公司治理相关情况说明

适用  不适用

公司自成立以来，一直努力完善公司法人治理结构，根据《公司法》的规定，参照上市公司的规范要求，结合公司实际情况制定了公司章程，建立了由股东会、董事会、经理层组成的法人治理结构。

目前公司在治理方面的各项规章制度配套齐全，主要有：《公司章程》、《股东会议事规则》、《董事会议事规则》、《独立董事工作制度》、《关联交易管理制度》、《融资与对外担保管理办法》、《对外投资管理制度》、《子公司管理制度》等。通过上述制度的制订和有效实施，公司逐步健全了符合上市要求的、能够保证中小股东充分行使权力的公司治理结构。

公司治理与法律、行政法规和中国证监会关于上市公司治理的规定是否存在重大差异；如有重大差异，应当说明原因

适用  不适用

二、公司控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面独立性的具体措施，以及影响公司独立性而采取的解决方案、工作进度及后续工作计划

适用 不适用

控股股东、实际控制人及其控制的其他单位从事与公司相同或者相近业务的情况，以及同业竞争或者同业竞争情况发生较大变化对公司的影响、已采取的解决措施、解决进展以及后续解决计划

适用 不适用

## 三、董事和高级管理人员的情况

## (一) 现任及报告期内离任董事和高级管理人员持股变动及薪酬情况

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	年初持股数	年末持股数	年度内股份增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司获得的税前薪酬总额(万元)	是否在公司关联方获取薪酬
宋飞	董事长、总经理	男	60	2024年6月	2027年6月	158,083,941	158,083,941	0		180.42	否
徐尚武	董事、副总经理	男	56	2024年6月	2027年6月	1,858,640	1,858,640	0		143.36	否
宋鹏	董事、副总经理	男	57	2024年6月	2027年6月	0	0	0		143.36	否
宋鸥	董事、副总经理、核心技术人员	男	55	2024年6月	2027年6月	10,361,917	10,361,917	0		115.03	否
宋宇轩	董事	男	32	2024年6月	2027年6月	146,741,743	146,741,743	0		127.82	否
钟志平	财务总监	男	55	2024年6月	2027年6月	696,990	696,990	0		82.60	否
李娇云	副总经理、董事会秘书	男	45	2024年6月	2027年6月	696,990	696,990	0		109.04	否
付晓东	董事、马达事业部总经理	男	41	2024年6月	2027年6月	0	0	0		142.78	否
李宏宝	独立董事	男	62	2024年6月	2027年6月	0	0	0		8	否
冷敏娟	独立董事	女	55	2024年6月	2027年6月	0	0	0		8	否
姜继海	独立董事	男	68	2024年6月	2027年6月	0	0	0		8	否
合计	/	/	/	/	/	318,440,221	318,440,221	0	/	1,068.41	/

姓名	主要工作经历
宋飞	中国国籍，无永久境外居留权，大学本科。1991年8月至1996年10月，曾任职于烟台市再生资源总公司；1997年10月至2004年6月，曾任烟台龙富投资有限公司执行董事兼总经理；2009年10月至2024年12月，担任艾迪液压董事长；2025年1月至今，担任艾迪液压

	董事；2011年11月至今，历任翔宇投资执行董事兼总经理、执行董事；2017年9月至2024年12月，担任青岛森泰股权投资基金管理有限责任公司执行董事；2018年12月至今，担任艾迪奥朗执行董事兼经理；2020年1月至今，担任烟台龙富投资有限公司执行董事；2020年10月至2022年9月担任艾创机器人执行董事；2020年10月至2026年3月，担任艾迪锐能执行董事；2022年11月至2026年3月，担任亿恩新动力执行董事；2025年8月至今担任艾迪投资执行董事；2003年8月至今，担任公司董事长、总经理。
徐尚武	中国国籍，无境外居留权，硕士。2003年至2009年4月，曾任烟台正海汽车内饰件有限公司副总经理；2009年10月至2024年12月，历任艾迪液压董事兼总经理；2025年1月至今任艾崎精密董事长；2025年1月至今任艾迪液压董事、董事长；2009年4月起在公司任职，现任公司董事、副总经理。
宋鹏	中国国籍，无境外居留权，大学专科。1990年至2015年11月，曾任烟台市农业生产资料总公司副总经理；2011年3月至2015年12月，曾任烟台农资桃村物流有限公司总经理；2015年11月至2024年12月，历任艾迪液压副总经理、董事；2025年1月至今任艾迪液压董事、副董事长；2017年4月起在公司任职，现任公司董事、副总经理。
宋鸥	中国国籍，无境外居留权，大学专科。1990年至1995年，曾任职于莱阳市建筑工程公司；1995年至2005年，曾任职于中国银行股份有限公司莱阳市支行；2009年9月至2012年12月，曾任烟台龙富投资有限公司总经理；2006年起在公司任职，现任公司董事、副总经理。
宋宇轩	加拿大国籍，大学本科。2017年4月至2017年9月，曾任海通证券股份有限公司投资银行分析师；2018年2月至2019年2月，曾任 Wise Capital Management 研究分析师；2019年1月至今，担任 Maple Song Capital 首席投资官；2019年5月至今，担任公司董事。
付晓东	中国国籍，无境外居留权，研究生。2009年7月至2017年7月曾任上汽通用东岳汽车有限公司生产管理；2017年8月-2018年4月，曾任浙江吉利汽车有限公司精益制造体系经理；2019年7月-2020年4月，曾任艾迪液压总经理助理；2020年4月至2024年6月，曾任公司马达事业部总经理；2025年1月至今任艾迪液压总经理；2024年6月至今，任公司董事、马达事业部总经理。
钟志平	中国国籍，无境外居留权，大学专科。1994年至2004年，曾任职于烟台市福山区食品发酵工业经营部；2004年起在公司任职，现任公司财务总监。
李娇云	中国国籍，无境外居留权，大学本科。2018年1月至今，担任东莞优邦材料科技股份有限公司董事；2022年6月至今担任册创新能源技术（上海）有限公司董事；2025年6月至今担任星烁新能源投资执行董事、经理；2025年11月至今担任星瀚新能源投资执行董事、经理；2026年4月至今，担任亿恩新动力董事；2006年7月起在公司任职，现任公司副总经理、董事会秘书。
李宏宝	中国国籍，无境外居留权，大学本科。1984年8月至1989年12月，曾任天津工程机械研究院第二研究室助理工程师；1989年12月至1997年1月，曾任天津工程机械研究院检测中心工程师、检验室主任；1993年至2009年11月，曾任中国工程机械工业协会挖掘机械分会副秘书长；1997年1月至2009年11月，曾任天津工程机械研究院 标准检测技术研究所 高级工程师、技术负责人；2009年11月至2014年1月，曾任中国工程机械工业协会挖掘机械分会秘书长；2012年6月至2018年6月，曾任公司独立董事；2014年11月至2023年9月，曾任天津工程机械研究院有限公司《工程机械》杂志社 副社长；2014年11月至今任中国工程机械工业协会挖掘机械分会 常务副会长兼秘书长；2024年6月至今担任公司独立董事。
冷敏娟	中国国籍，无境外居留权，大学本科。1992年7月至1996年12月，曾任烟台港集团有限公司 会计；2017年7月至2021年8月，曾任美瑞新材料股份有限公司独立董事；1997年1月至今，任山东北海会计师事务所有限公司副所长；2008年8月至今，任烟台北诚资产评估有限公司监事；2021年9月至今，任烟台民士达特种纸业股份有限公司独立董事；2024年6月至今，任公司独立董事。

姜继海	中国国籍，无境外居留权，博士。1985年9月至1987年8月，曾任哈尔滨工业大学机械工程系助教；1987年9月至1993年10月，曾任哈尔滨工业大学机械工程系讲师；1993年11月至1999年7月，曾任哈尔滨工业大学机械工程系副教授；1999年8月至2001年4月，曾任哈尔滨工业大学机电工程学院流体控制及自动化系教授；2001年5月至2021年1月，哈尔滨工业大学机电工程学院流体控制及自动化系教授/博士生导师；2024年6月至今担任公司独立董事。
-----	---

其它情况说明

适用 不适用

**(二) 现任及报告期内离任董事和高级管理人员的任职情况****1、 在股东单位任职情况**

□适用 √不适用

**2、 在其他单位任职情况**

□适用 √不适用

**(三) 董事、高级管理人员薪酬情况**

√适用 □不适用

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	独立董事的津贴标准由公司董事会拟定，经股东会表决通过。其他人员薪酬由公司人力资源部门根据薪酬政策拟定，并报董事会薪酬委员会审核。
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	是
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、高级管理人员薪酬事项发表建议的具体情况	报告期内，公司董事、高级管理人员披露的薪酬情况符合公司薪酬管理制度，不存在损害公司及股东利益的情形。
董事、高级管理人员薪酬确定依据	董事、高级管理人员年度薪酬均依据公司制定的有关薪酬管理制度确定，独立董事每人年津贴含税8万元，除此之外，其赴公司履行职务时的差旅费用由公司支付。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	公司按照上述人员各自的薪酬标准以实际予以支付。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	1,068.41万元
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和完成情况	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

**(四) 公司董事、高级管理人员变动情况**

□适用 √不适用

**(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明**

□适用 √不适用

**(六) 其他**

□适用 √不适用

## 四、董事履行职责情况

## (一) 董事参加董事会和股东会的情况

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东会情况
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东会的次数
宋飞	否	7	7	0	0	0	否	3
徐尚武	否	7	7	0	0	0	否	3
宋鹏	否	7	7	0	0	0	否	3
宋鸥	否	7	7	0	0	0	否	3
宋宇轩	否	7	0	7	0	0	否	0
付晓东	否	7	7	0	0	0	否	3
李宏宝	是	7	3	4	0	0	否	3
冷敏娟	是	7	7	0	0	0	否	3
姜继海	是	7	4	3	0	0	否	3

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

适用 不适用

年内召开董事会会议次数	7
其中：现场会议次数	0
通讯方式召开会议次数	0
现场结合通讯方式召开会议次数	7

## (二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

适用 不适用

## (三) 其他

适用 不适用

## 五、董事会下设专门委员会情况

适用 不适用

## (一) 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	冷敏娟、李宏宝、付晓东
提名委员会	李宏宝、姜继海、宋飞
薪酬与考核委员会	姜继海、冷敏娟、宋鹏
战略委员会	宋飞、徐尚武、李宏宝

## (二) 报告期内审计委员会召开3次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况

2025年3月30日	1. 《关于公司财务部门、审计部门2024年工作评价的议案》	审议通过会议事项	
2025年4月29日	1. 《关于公司2024年度财务决算报告的议案》 2. 《关于公司2024年度利润分配的议案》 3. 《关于公司2024年度报告及报告摘要的议案》 4. 《关于公司2024年度内部控制评价报告的议案》 5. 《关于2024年年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告的议案》 6. 《关于公司董事会审计委员会2024年度履职情况报告的议案》 7. 《关于公司2025年度财务预算报告的议案》 8. 《关于公司预计2025年度申请银行贷款额度和拟对控股子公司担保的议案》 9. 《关于聘任公司2025年度审计机构的议案》 10. 《关于会计政策变更的议案》 11. 《关于公司及子公司使用闲置自有资金进行现金管理的议案》 12. 《关于公司使用部分闲置募集资金进行现金管理的议案》 13. 《关于2025年第一季度报告的议案》 14. 《关于〈公司对会计师事务所2024年度履职情况评估报告〉及〈董事会审计委员会2024年度对会计师事务所履行监督职责情况报告〉的议案》	审议通过会议事项，并同意提交董事会审议。	
2025年8月28日	1. 《关于公司2025年半年度报告及报告摘要的议案》 2. 《关于公司2025年半年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告的议案》	审议通过会议事项，并同意提交董事会审议。	
2025年10月30日	1. 《关于2025年第三季度报告的议案》 2. 《关于公司2025年前三季度利润分配预案的议案》	审议通过会议事项，并同意提交董事会审议。	

### (三) 报告期内薪酬与考核委员会召开1次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年4月29日	1. 《关于公司董事、高级管理人员2025年度薪酬的议案》	审议通过会议事项。	

### (四) 报告期内战略委员会召开1次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年4月29日	1. 《关于公司2024年度总经理工作报告的议案》 2. 《关于公司2024年度董事会工作报告的议案》	审议通过会议事项，并同意提交董事会审议。	

### (五) 存在异议事项的具体情况

适用 不适用

## 六、审计委员会发现公司存在风险的说明

适用 不适用

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

## 七、报告期末母公司和主要子公司的员工情况

### (一) 员工情况

母公司在职员工的数量	1,848
主要子公司在职员工的数量	1,781
在职员工的数量合计	3,629
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	16
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	2,408
销售人员	208
技术人员	493
财务人员	38
行政人员	482
合计	3,629
教育程度	
教育程度类别	数量(人)
研究生及以上	83
本科	535
大专	949
其他	2,062
合计	3,629

### (二) 薪酬政策

适用 不适用

为创造具有竞争力的薪酬体系，公司薪酬与考核委员会根据国家《劳动法》、《劳动合同法》及人事管理的相关规定政策制定了公司薪酬管理制度。

公司根据生产岗位人员及非生产岗位人员不同工作特点，对两类人员采取不同的薪资组成。生产人员的薪酬有计件工资+加班工资+计时工资构成。非生产人员的薪酬主要以员工的岗位绩效工资为主，以中高层管理人员年薪制和特殊人才协议薪酬制为辅，增加激励资金、工龄工资等项目，构成了综合全面的薪酬体系。

### (三) 培训计划

适用 不适用

公司年初根据人员知识结构和各部门培训需求，组织制定员工全年培训计划，采用自备讲师或聘请专业人士讲授等多种形式，有目的、有计划的对员工进行培养和训练，不断提升员工素质。在此基础上，要求各部门有针对性地制定各自的培训计划并逐月分解，确保培训工作落到实处，发挥实效。

### (四) 劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数	1,064,255.75
劳务外包支付的报酬总额(万元)	3,257.02

## 八、利润分配或资本公积金转增预案

### (一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

√适用 □不适用

1. 根据《公司章程》的规定，2014年5月30日公司第一届董事会第十六次会议制定了，并审议通过了《关于公司股东未来分红回报规划的议案》，一方面坚持保证给予股东稳定的投资回报；另一方面，结合公司经营现状和业务发展目标，进一步扩大生产经营目标，给股东带来长期的投资回报。

2. 2015年8月24日公司股东大会通过的利润分配方案，对截止2015年6月30日的总股本132,000,000股为基数，向全体股东每10股派发现金红利2.50元(含税)，合计派发现金股利人民币33,000,000元(含税)，不送红股，不以公积金转增股本，剩余未分配利润结转以后年度。

3. 2017年5月10日公司2016年度股东大会审议通过公司2016年度利润分配预案为：以上市发行后的总股本176,000,000股为基数，以未分配利润向全体股东每10股派发现金股利人民币3.00元(含税)，合计派发现金股利人民币52,800,000元(含税)，不送红股，不进行资本公积金转增股本，剩余未分配利润结转以后年度。

4. 2018年4月18日公司第二届董事会第十四次会议审议通过公司2017年度利润分配及资本公积金转增股本预案为：以上市发行后的总股本176,000,000股为基数，以未分配利润向全体股东每10股派发现金股利人民币2.50元(含税)，合计派发现金股利人民币44,000,000元(含税)，剩余未分配利润结转以后年度，同时以资本公积金转增股本方式向全体股东每10股转增4.8股，共计转增84,480,000股，转增后公司总股份增加至260,480,000股。

5. 根据中国证监会《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》及《上市公司监管指引第3号—上市公司现金分红》和《烟台艾迪精密机械股份有限公司章程》(“公司章程”)等相关文件规定，公司进一步完善了公司利润分配政策。2018年12月10日，公司第三届董事会第四次会议审议通过了《烟台艾迪精密机械股份有限公司未来分红回报规划(2018-2020年)》。

6. 2019年2月19日公司第三届董事会第五次会议审议通过公司2018年度利润分配及资本公积金转增股本预案为：以截至2018年12月31日止的总股本260,480,000股为基数，以未分配利润向全体股东每10股派发现金股利人民币2.00元(含税)，合计派发现金股利人民币52,096,000.00元(含税)，同时以资本公积金转增股本方式向全体股东每10股转增4.8股，共计转增125,030,400股，转增后公司总股份增加至385,510,400股，剩余未分配利润结转以后年度。

7. 2020年4月17日公司第三届董事会第十三次会议审议通过公司2019年度利润分配及资本公积金转增股本预案为：以截至2019年12月31日止的总股本412,972,149股为基数，以未分配利润向全体股东每10股派发现金股利人民币1.70元(含税)，合计派发现金股利人民币70,205,265.33元(含税)，同时以资本公积金转增股本方式向全体股东每10股转增4.5股，共计转增185,837,467股，转增后公司总股份增加至598,809,616股，剩余未分配利润结转以后年度。

8. 2021年4月19日公司第三届董事会第十九次会议审议通过公司2020年度利润分配及资本公积金转增股本预案为：本次利润分配及转增股本以方案实施前的公司总股本601,113,216股为基数，每股派发现金红利0.18元(含税)，以资本公积金向全体股东每股转增0.4股，共计派发现金红利108,200,378.88元，转增240,445,286股，本次分配后总股本为841,558,502股。

9. 2022年4月29日公司第四届董事会第六次会议审议通过公司2021年度利润分配预案为：公司拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数，拟向全体股东每10股派发现金红利1.2元(含税)。截至2021年12月31日，公司总股本841,558,502股，以此计算合计拟派发现金红利100,987,020.24元。

10. 2023年4月28日公司第四届董事会第十一次会议审议通过公司2022年度利润分配预案为：公司拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数，公司拟向全体股东每10股派发现金红利1.00元(含税)。截至2022年12月31日，公司总股本840,166,258股，以此计算合计拟派发现金红利84,016,625.80元(含税)。

11. 2024年4月29日公司第四届董事会第十七次会议审议通过公司2023年度拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣除公司回购专用账户中的股份为基数分配利润。本次利润分配预案如下：公司拟向可参与分配的股东每10股派发现金红利1.20元（含税）。截至2023年12月31日，公司总股本838,334,036股，扣减回购专用账户股份5,001,317股后的股份数为833,332,736股，以此计算合计拟派发现金红利99,999,926.28元（含税）。

12. 2024年10月30日公司第五届董事会第四次会议审议通过公司2024年前三季度拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣除公司回购专用账户中的股份为基数分配利润。本次利润分配预案如下：公司拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣除公司回购专用账户中的股份为基数，拟向可参与分配的股东每10股派发现金红利0.80元（含税）。截至2024年第三季度末公司总股本838,335,425股，扣减回购专用账户股份7,247,217股后的股份数为831,088,208股，以此计算合计拟派发现金红利66,487,056.64元（含税）。

13. 2025年4月29日，公司第五届董事会第七次会议审议通过公司2024年年度拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本基数分配利润。本次利润分配预案如下：公司拟向可参与分配的股东每10股派发现金红利0.50元（含税）。截至2025年3月31日，公司总股本831,088,292股，以此计算合计拟派发现金红利41,554,414.60元（含税）。

14. 2025年10月30日公司第五届董事会第九次会议审议通过公司2025年前三季度拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数分配利润。本次利润分配预案如下：公司拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数，拟向可参与分配的股东每10股派发现金红利1.00元（含税）。截至2025年第三季度末公司总股本831,088,544股，以此计算合计拟派发现金红利83,108,854.40元（含税）。

15. 2026年4月20日，公司2025年年度拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣除公司回购专用账户中的股份为基数分配利润。本次利润分配预案如下：公司拟向可参与分配的股东每10股派发现金红利1.00元（含税）。截至2026年3月31日，公司总股本831,088,810股，扣减回购专用账户股份812,465股后的股份数为830,276,345股，以此计算合计拟派发现金红利83,027,634.50元（含税）。

本预案须提交公司股东会审议。

## (二) 现金分红政策的专项说明

适用 不适用

是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
分红标准和比例是否明确和清晰	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
相关的决策程序和机制是否完备	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
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	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

(三) 报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正，但未提出现金利润分配方案预案的，公司应当详细披露原因以及未分配利润的用途和使用计划

适用 不适用

## (四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

每10股送红股数（股）	0
每10股派息数（元）（含税）	2
每10股转增数（股）	0
现金分红金额（含税）	166,136,488.90

合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	393,675,207.10
现金分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率(%)	42.20
以现金方式回购股份计入现金分红的金额	0
合计分红金额(含税)	166,136,488.90
合计分红金额占合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润的比率(%)	42.20

#### (五) 最近三个会计年度现金分红情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

最近三个会计年度累计现金分红金额(含税)(1)	374,178,027.96
最近三个会计年度累计回购并注销金额(2)	98,988,722.27
最近三个会计年度现金分红和回购并注销累计金额(3)=(1)+(2)	473,166,750.23
最近三个会计年度年均净利润金额(4)	338,819,870.38
最近三个会计年度现金分红比例(%) (5)=(3)/(4)	139.65
最近一个会计年度合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	393,675,207.10
最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润	1,711,302,410.05

### 九、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响

#### (一) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

适用 不适用

#### (二) 临时公告未披露或有后续进展的激励情况

股权激励情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

员工持股计划情况

适用 不适用

其他激励措施

适用 不适用

#### (三) 董事、高级管理人员报告期内被授予的股权激励情况

适用 不适用

#### (四) 报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

适用 不适用

公司按照公司薪酬制度，结合公司年度经营状况及业绩考评结果来确定高级管理人员的报酬。

公司将按照市场化原则不断健全公司激励约束机制，有效调动管理者的积极性和创造力，从而更好地促进公司长期稳定发展。

## 十、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

适用 不适用

公司按照企业内部控制规范体系的规定，建立健全和有效实施内部控制，合理保证了经营管理合法合规、资产安全、财务报告及相关信息真实完整，提高经营效率和效果，促进实现发展战略，维护了公司及全体股东的利益。公司董事会对公司内控制度的建立健全、有效实施及其检查监督负责，董事会及其全体成员保证内部控制相关信息披露内容的真实、准确、完整。

具体详见公司同日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《烟台艾迪精密机械股份有限公司2025年度内部控制自我评价报告》。

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

## 十一、报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

公司根据《公司法》、《公司章程》等相关法律法规与规章制度的规定，对子公司加强管控，将子公司生产经营纳入公司统一管理体系。同时，公司坚持以风险防范为导向，以提升管理实效为目的，不断加强对子公司的管理，建立有效的管控机制，对子公司运营、资产、财务状况等方面进行风险控制，确保了公司参与子公司的重大经营决策、重大人事任免和财务决策过程，提高了公司整体运作效率和抗风险能力。

报告期内，公司子公司运营正常，不存在违反相关制度的情形。

对子公司的管理控制存在异常的风险提示

适用 不适用

## 十二、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）对公司内部控制进行了审计，并为公司出具了内部控制审计报告，审计意见为标准无保留意见。详见公司同日在上海证券交易所网（www.sse.com.cn）披露的《烟台艾迪精密机械股份有限公司2025年度内部控制自我评价报告》

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

## 十三、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

## 十四、纳入环境信息依法披露企业名单的上市公司及其主要子公司的环境信息情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

**十五、社会责任工作情况****(一) 是否单独披露社会责任报告、可持续发展报告或 ESG 报告**

□适用 √不适用

**(二) 社会责任工作具体情况**

√适用 □不适用

对外捐赠、公益项目	数量/内容	情况说明
总投入（万元）	64.86	/
其中：资金（万元）	64.86	/
物资折款（万元）	0	/
惠及人数（人）	/	/

具体说明

□适用 √不适用

**十六、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况**

□适用 √不适用

具体说明

□适用 √不适用

**十七、其他**

□适用 √不适用

## 第五节 重要事项

### 一、承诺事项履行情况

#### (一) 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或持续到报告期内的承诺事项

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
与首次公开发行相关的承诺	其他	翔宇投资、宋飞、冯晓鸿、宋宇轩	不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益	2017年1月20日	是	长期	是	不适用	不适用
	其他	公司、冯晓鸿、宋宇轩、翔宇投资	承诺本次发行并上市的招股说明书不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并对其真实性、准确性和完整性承担个别和连带的法律责任。	2017年1月20日	是	长期	是	不适用	不适用
	其他	宋飞、冯晓华、徐尚武、孙永政、刘士民、宋鸥、李娇云、钟志平	在其任职期间每年转让的股份不超过所持公司股份总数的百分之二十五；离职后六个月内，不转让持有的公司股份。	2017年1月20日	是	长期	是	不适用	不适用
	其他	宋飞、冯晓鸿、宋宇轩、翔宇投资、冯晓华、徐尚武、孙永政、刘士民、宋鸥、李娇云、钟志平	若因涉嫌证券期货违法犯罪，在被中国证监会立案调查或者被司法机关立案侦查期间，以及在行政处罚决定、刑事判决作出之后未满六个月的；因违反证券交易所自律规则，被证券交易所公开谴责未满三个月等触发法律、法规、规范性文件、中国证监会、证券交易所规定的不得减持股份的情形的，不得进行股份减持。	2017年1月20日	是	长期	是	不适用	不适用
	其他	宋飞、冯晓鸿、宋宇轩、翔宇投资	本人/本公司及本人/本公司控股、参股的公司或企业目前不存在直接或间接经营任何与艾迪股份及其所控制的企业、分支机构经营的业务构成竞争或可能构成竞争的业务；本人/本公司及本人/本公司控股的公司或企业保证不以自营或以合资、合作等任何形	2017年1月20日	是	长期	是	不适用	不适用

			式直接或间接从事任何与艾迪股份及其所控制的企业、分支机构经营的业务构成竞争或可能构成竞争的业务，亦不以任何方式为与艾迪股份及其所控制的企业、分支机构构成竞争的企业、机构或其他经济组织提供任何资金、业务、技术和管理等方面的帮助，亦不会参与投资于任何与艾迪股份及其所控制的企业、分支机构经营的业务构成竞争或可能构成竞争的其他企业；本人/本公司及本人/本公司控股的公司或企业从事的业务如果与艾迪股份及其所控制的企业、分支机构经营的业务存在竞争，本人/本公司同意根据艾迪股份的要求，停止经营相竞争的业务，或将相竞争的业务纳入到艾迪股份控制下，或将相竞争的业务转让给无关联关系第三方，以避免同业竞争。如本人/本公司违反上述声明与承诺，艾迪股份及艾迪股份的其他股东有权根据本函依法申请强制本人/本公司履行上述承诺，并赔偿艾迪股份及艾迪股份的其他股东因此遭受的全部损失，本人/本公司因违反上述声明与承诺所取得的利益亦归艾迪股份所有。						
与再融资相关的承诺	其他	宋飞、温雷、君平投资、甲申投资	本人/本公司参与的艾迪精密本次非公开发行完成后，若本人/本公司认购成功并成为艾迪精密股东的，本人/本公司承诺不会与艾迪精密产生或新增关联交易，亦不会产生或新增同业竞争（纯财务性投资除外）的情形。	2019年12月24日	是	长期	是	不适用	不适用
	其他	宋飞、冯晓鸿、宋宇轩、翔宇投资	本人/本单位为艾迪精密的控股股东、实际控制人，为有效落实艾迪精密本次公开发行可转债引起的摊薄即期回报的填补措施，本人/本单位承诺如下：不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益。本承诺出具日后至公司本次发行完毕前，若中国证监会作出关于填补回报措施及其承诺的其他新监管规定的，且上述承诺不能满足中国证监会该等规定时，本人承诺届时将按照中国证监会的最新规定出具补充承诺。本人/本单位承诺切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本人/本单位对此作出的任何有关填补回报措施的承诺。若本人/本单位违反上述承诺或拒不履行承诺，将在股东大会及中国证监会指定报刊公开作出解释并道歉，给公司或者投资者造成损失的，本人/本单位愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任。	2021年12月25日	是	长期	是	不适用	不适用

	其他	宋飞、宋鹏、宋鸥、徐尚武、宋宇轩、张培栋、李娇云、冯晓华、钟志平	<p>本人为艾迪精密的董事/高级管理人员，为有效落实艾迪精密本次公开发行可转债引起的摊薄即期回报的填补措施，本人承诺如下：</p> <p>（1）承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不采用其他方式损害公司利益；（2）承诺对本人的职务消费行为进行约束，必要的职务消费行为应低于平均水平；（3）承诺不动用公司资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动；（4）承诺积极推动公司薪酬制度的完善，使之更符合摊薄即期填补回报措施的要求；支持公司董事会或薪酬委员会制定、修改或补充公司的薪酬制度时与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；（5）承诺在推动公司股权激励（如有）时，应使股权激励的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩；（6）在中国证监会、上海证券交易所另行发布摊薄即期填补回报措施及其承诺的相关意见及实施细则后，如果公司的相关规定及本人承诺与该等规定不符时，本人承诺将立即按照中国证监会及上海证券交易所的规定出具补充承诺，并积极推进公司作出新的规定，以符合中国证监会及上海证券交易所的要求；（7）本人承诺全面、完整、及时履行公司制定的有关填补回报措施以及本人对此作出的任何有关填补回报措施的承诺。若本人违反上述承诺或拒不履行承诺，将在股东大会及中国证监会指定报刊公开作出解释并道歉，给公司或者投资者造成损失的，本人愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任。</p>	2021年12月25日	是	长期	是	不适用	不适用
--	----	----------------------------------	--	-------------	---	----	---	-----	-----

(二) 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，公司就资产或项目是否达到原盈利预测及其原因作出说明

已达到 未达到 不适用

(三) 业绩承诺情况

适用 不适用

业绩承诺变更情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

三、违规担保情况

适用 不适用

四、公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明

适用 不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

(一) 公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

适用 不适用

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

(二) 公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明

适用 不适用

(三) 与前任会计师事务所进行的沟通情况

适用 不适用

**(四) 审批程序及其他说明**

□适用 √不适用

**六、聘任、解聘会计师事务所情况**

单位：元 币种：人民币

	现聘任
境内会计师事务所名称	天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	700,000
境内会计师事务所审计年限	7
境内会计师事务所注册会计师姓名	史志强、张辰
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	史志强（3年）、张辰（1年）

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）	150,000
财务顾问	无	0
保荐人	国联民生证券承销保荐有限公司	0

**聘任、解聘会计师事务所的情况说明**

√适用 □不适用

经公司2024年年度股东大会审议通过，续聘天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）为公司2025年度审计机构

**审计期间改聘会计师事务所的情况说明**

□适用 √不适用

**审计费用较上一年度下降20%以上（含20%）的情况说明**

□适用 √不适用

**七、面临退市风险的情况****(一) 导致退市风险警示的原因**

□适用 √不适用

**(二) 公司拟采取的应对措施**

□适用 √不适用

**(三) 面临终止上市的情况和原因**

□适用 √不适用

**八、破产重整相关事项**

□适用 √不适用

**九、重大诉讼、仲裁事项**

□本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 √本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

**十、上市公司及其董事、高级管理人员、控股股东、实际控制人涉嫌违法违规、受到处罚及整改情况**

适用 不适用

**十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明**

适用 不适用

报告期内公司及其控股股东、实际控制人不存在未履行法院生效判决，不存在数额较大到期债务未清偿等不良诚信情况。

**十二、重大关联交易**

**(一)与日常经营相关的关联交易**

**1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项**

适用 不适用

**2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项**

适用 不适用

**3、临时公告未披露的事项**

适用 不适用

**(二)资产或股权收购、出售发生的关联交易**

**1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项**

适用 不适用

**2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项**

适用 不适用

**3、临时公告未披露的事项**

适用 不适用

**4、涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况**

适用 不适用

**(三)共同对外投资的重大关联交易**

**1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项**

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(四)关联债权债务往来

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(五)公司与存在关联关系的财务公司、公司控股财务公司与关联方之间的金融业务

适用 不适用

(六)其他

适用 不适用

十三、重大合同及其履行情况

(一) 托管、承包、租赁事项

1、 托管情况

适用 不适用

2、 承包情况

适用 不适用

3、 租赁情况

适用 不适用

## (二) 担保情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）														
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	担保金额	担保发生日期(协议签署日)	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保物(如有)	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	反担保情况	是否为关联方担保	关联关系
报告期内担保发生额合计（不包括对子公司的担保）														
报告期末担保余额合计（A）（不包括对子公司的担保）														
公司及其子公司对子公司的担保情况														
报告期内对子公司担保发生额合计							84,449,040.74							
报告期末对子公司担保余额合计（B）							19,009,109.19							
公司担保总额情况（包括对子公司的担保）														
担保总额（A+B）							19,009,109.19							
担保总额占公司净资产的比例（%）							0.52							
其中：														
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的金额（C）														
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金额（D）														
担保总额超过净资产50%部分的金额（E）														
上述三项担保金额合计（C+D+E）														
未到期担保可能承担连带清偿责任说明														
担保情况说明														

(三) 委托他人进行现金资产管理的情况

1、 委托理财情况

(1). 委托理财总体情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类型	风险特征	未到期余额	逾期未收回金额
银行理财	低风险	9,870,000.00	0
银行理财	低风险	130,000,000.00	0

其他情况□适用 √不适用

(2). 单项委托理财情况

□适用 √不适用

其他情况□适用 √不适用

(3). 委托理财减值准备

□适用 √不适用

2、 委托贷款情况

(1). 委托贷款总体情况

□适用 √不适用

其他情况□适用 √不适用

(2). 单项委托贷款情况

□适用 √不适用

其他情况□适用 √不适用

(3). 委托贷款减值准备

适用 不适用

3、其他情况

适用 不适用

(四) 其他重大合同

适用 不适用

十四、募集资金使用进展说明

适用 不适用

(一) 募集资金整体使用情况

适用 不适用

单位：元

募集资金来源	募集资金到位时间	募集资金总额	募集资金净额 (1)	招股书或募集说明书中募集资金承诺投资总额 (2)	超募资金总额 (3) = (1) - (2)	截至报告期末累计投入募集资金总额 (4)	其中： 截至报告期末超募资金累计投入总额 (5)	截至报告期末募集资金累计投入进度 (%) (6) = (4)/(1)	截至报告期末超募资金累计投入进度 (%) (7) = (5)/(3)	本年度投入金额 (8)	本年度投入金额占比 (%) (9) =(8)/(1)	变更用途的募集资金总额
发行可转换债券	2022/4/21	1,000,000,000.00	984,013,103.81	984,013,103.81		683,033,582.68	0	69.41%		344,308,214.55	34.99%	0
合计	/	1,000,000,000.00	984,013,103.81	984,013,103.81		683,033,582.68	0	/	/	344,308,214.55	/	0

其他说明

适用 不适用

(二) 募投项目明细

√适用 □不适用

1、 募集资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位：元

募集资金来源	项目名称	项目性质	是否为招股书或者募集说明书中的承诺投资项目	是否涉及变更投向	募集资金计划投资总额(1)	本年投入金额	截至报告期末累计投入募集资金总额(2)	截至报告期末累计投入进度(%) (3)=(2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	是否已结项	投入进度是否符合计划的进度	投入进度未达计划的具体原因	本年实现的效益	本项目已实现的效益或者研发成果	项目可行性是否发生重大变化,如是,请说明具体情况	节余金额
发行可转换债券	1 闭式系统高压柱塞泵和马达建设项目		是	否	284,989,603.81	65,097,061.10	125,788,560.27	44.14%	2026年12月	否	是		不适用	不适用	否	190,524,749.22
发行可转换债券	工程机械用电控多路阀建设项目		是	否	71,970,000.00	8,734,377.87	15,876,534.16	22.06%	2026年12月	否	是		不适用	不适用	否	65,748,099.77
发行可转换债券	补充流动资金		是	否	224,328,500.00	-	224,328,500.00	100.00%		是	是		不适用	不适用	否	-
发行可转换债券	. 在泰国新建年产液压破碎锤1.6万台、多元化属具3.6万台和高端液压件0.8万台		是	否	249,725,000.00	117,476,775.58	164,039,988.25	65.69%	2026年8月	否	是		不适用	不适用	否	85,685,011.75

	套项目															
发行 可转 换债 券	艾崎精密 高端液压 件项目		是	否	153,000,000.00	153,000,000.00	153,000,000.00	100.00%	2025年7 月	是	是		24,859,835.38	不适用	否	-
合计	/	/	/	/	984,013,103.8	344,308,214.6	683,033,582.7	/	/	/	/	/	24,859,835.38	/	/	341,957,860.74

2、超募资金明细使用情况

适用 不适用

(三) 报告期内募投变更或终止情况

适用 不适用

**(四) 报告期内募集资金使用的其他情况**

1、募集资金投资项目先期投入及置换情况

适用 不适用

2、用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

适用 不适用

3、对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

董事会审议日期	募集资金用于现金管理的有效审议额度	起始日期	结束日期	报告期末现金管理余额	期间最高余额是否超出授权额度
2025年4月29日	50,000	2025年4月29日	2026年4月28日	13,000	否

4、其他

适用 不适用**(五) 中介机构关于募集资金存储与使用情况的专项核查、鉴证的结论性意见**适用 不适用

核查异常的相关情况说明

适用 不适用**(六) 擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的后续整改情况**适用 不适用**十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明**适用 不适用

## 第六节 股份变动及股东情况

### 一、股本变动情况

#### (一) 股份变动情况表

##### 1、股份变动情况表

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									
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股									
其中：境内非国有法人持股									
境内自然人持股									
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件流通股	831,088,208	100				602	602	831,088,810	100
1、人民币普通股	831,088,208	100				602	602	831,088,810	100
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	831,088,208	100				602	602	831,088,810	100

##### 2、股份变动情况说明

适用 不适用

自2025年1月1日至2025年12月31日，共有13,000.00元“艾迪转债”转换为公司股票，转股数量为602股。

##### 3、股份变动对最近一年和最近一期每股收益、每股净资产等财务指标的影响（如有）

适用 不适用

##### 4、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

#### (二) 限售股份变动情况

适用 不适用

## 二、证券发行与上市情况

## (一) 截至报告期内证券发行情况

√适用 □不适用

单位：股 币种：人民币

股票及其衍生证券的种类	发行日期	发行价格(或利率)	发行数量	上市日期	获准上市交易数量	交易终止日期
普通股股票类						
A股	2017年1月10日	6.58	44,000,000	2017年1月20日	44,000,000	
A股	2019年12月16日	25.49	27,461,749	2019年12月31日	27,461,749	
可转换公司债券、分离交易可转债						
艾迪转债	2022年4月15日	100.00	10,000,000	2022年5月12日	10,000,000	2028年4月14日

截至报告期内证券发行情况的说明（存续期内利率不同的债券，请分别说明）：

□适用 √不适用

## (二) 公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

□适用 √不适用

## (三) 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

## (一) 股东总数

截至报告期末普通股股东总数(户)	22,097
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	25,635
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	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(户)	0

## (二) 截至报告期末前十名股东、前十名流通股股东（或无限售条件股东）持股情况表

单位：股

前十名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称 (全称)	报告期内增 减	期末持股数 量	比例 (%)	持有有 限售条 件股份 数量	质押、标记或冻结情 况		股东性质
					股份状 态	数量	
FENG XIAO HONG	0	195,632,833	23.54	0	无	0	境外自然人
SONG YU XUAN	0	146,741,743	17.66	0	无	0	境外自然人
烟台翔宇投资有 限公司	0	146,741,743	17.66	0	质押	25,500,000	境内非国有法人
温雷	0	37,659,417	4.53	0	质押	21,887,800	境内自然人
烟台浩银投资中 心(有限合伙)	0	36,243,528	4.36	0	无	0	其他
中融(香港)投 资有限公司	0	17,119,071	2.06	0	无	0	境外法人

香港中央结算有限公司	9,463,862	15,221,765	1.83	0	无	0	境外法人
烟台君平投资有限公司	-1,523,600	14,065,370	1.69	0	无	0	境内非国有法人
宋飞	0	11,342,198	1.36	0	质押	5,670,000	境内自然人
刁书枝	0	9,960,187	1.20	0	无	0	境内自然人
前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称	持有无限售条件流通股的数量			股份种类及数量			
				种类	数量		
FENG XIAO HONG	195,632,833			人民币普通股	195,632,833		
SONG YU XUAN	146,741,743			人民币普通股	146,741,743		
烟台翔宇投资有限公司	146,741,743			人民币普通股	146,741,743		
温雷	37,659,417			人民币普通股	37,659,417		
烟台浩银投资中心（有限合伙）	36,243,528			人民币普通股	36,243,528		
中融（香港）投资有限公司	17,119,071			人民币普通股	17,119,071		
香港中央结算有限公司	15,221,765			人民币普通股	15,221,765		
烟台君平投资有限公司	14,065,370			人民币普通股	14,065,370		
宋飞	11,342,198			人民币普通股	11,342,198		
刁书枝	9,960,187			人民币普通股	9,960,187		
前十名股东中回购专户情况说明	无						
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	无						
上述股东关联关系或一致行动的说明	<p>宋飞通过翔宇投资间接持有公司股份，宋飞与冯晓鸿为夫妻关系，宋宇轩为宋飞、冯晓鸿夫妇的儿子。冯晓华、宋鸥对浩银投资的出资比例分别为30.77%和28.59%。冯晓华与冯晓鸿为姐妹关系，宋飞与宋鸥为兄弟关系。宋飞、冯晓鸿、宋宇轩为一致行动人。</p> <p>温雷先生通过中融（香港）投资有限公司及其一致行动人于耀华（温雷妻子）、温晓雨（温雷女儿）合计持有艾迪精密8.76%股份。</p> <p>除上述关联关系外，未发现公司前十名股东及前十名无限售条件股东之间存在其他关联关系。</p>						
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无						

持股5%以上股东、前十名股东及前十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

前十名股东及前十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

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件  
适用 不适用

### （三）战略投资者或一般法人因配售新股成为前10名股东

适用 不适用

#### 四、控股股东及实际控制人情况

##### (一) 控股股东情况

##### 1、法人

适用 不适用

名称	烟台翔宇投资有限公司
单位负责人或法定代表人	宋飞
成立日期	2011年11月5日
主要经营业务	以自有资金投资（未经金融监管部门批准，不得从事吸收存款、融资担保、代客理财等金融业务）。（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）
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无
其他情况说明	无

##### 2、自然人

适用 不适用

姓名	冯晓鸿
国籍	加拿大
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	无
姓名	宋宇轩
国籍	加拿大
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	投资分析师

##### 3、公司不存在控股股东情况的特别说明

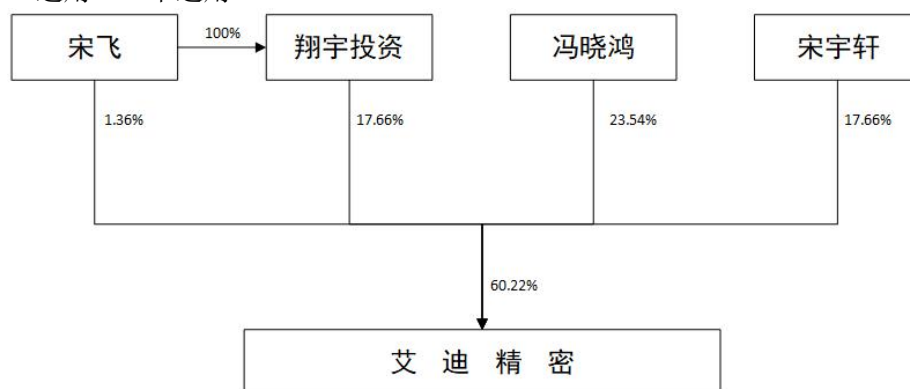
适用 不适用

##### 4、报告期内控股股东变更情况的说明

适用 不适用

##### 5、公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



## (二) 实际控制人情况

## 1、法人

□适用 √不适用

## 2、自然人

□适用 □不适用

姓名	宋飞
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	董事长
过去10年曾控股的境内外上市公司情况	无
姓名	冯晓鸿
国籍	加拿大
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	无
过去10年曾控股的境内外上市公司情况	无
姓名	宋宇轩
国籍	加拿大
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	投资分析师
过去10年曾控股的境内外上市公司情况	无

## 3、公司不存在实际控制人情况的特别说明

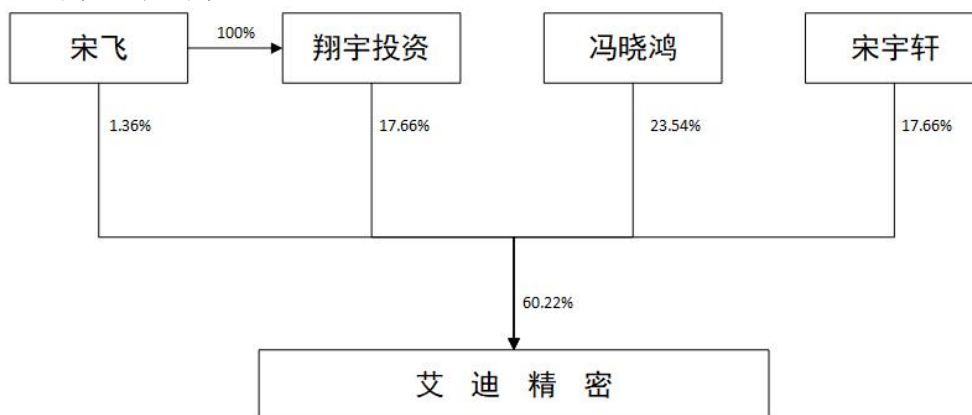
□适用 √不适用

## 4、报告期内公司控制权发生变更的情况说明

□适用 √不适用

## 5、公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



## 6、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

**(三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍**

适用 不适用

**五、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%以上**适用不适用

**六、其他持股在百分之十以上的法人股东**

适用 不适用

**七、股份限制减持情况说明**

适用 不适用

**八、股份回购在报告期的具体实施情况**

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

回购股份方案名称	烟台艾迪精密机械股份有限公司关于以集中竞价交易方式回购股份方案
回购股份方案披露时间	2025年11月21日
拟回购股份数量及占总股本的比例(%)	0.45~0.89
拟回购金额	10,000万元~20,000万元
拟回购期间	2025年11月20日~2026年11月19日
回购用途	用于转换公司可转债
已回购数量(股)	813,000
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)	不适用
公司采用集中竞价交易方式减持回购股份的进展情况	不适用

**九、优先股相关情况**

适用 不适用

## 第七节 债券相关情况

### 一、公司债券（含企业债券）和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

### 二、可转换公司债券情况

适用 不适用

#### (一) 转债发行情况

适用 不适用

本次可转债发行已获得中国证券监督管理委员会(以下简称“中国证监会”)证监许可(2022)496号文核准。《烟台艾迪精密机械股份有限公司公开发行可转换公司债券募集说明书摘要》(以下简称“《募集说明书摘要》”)与《烟台艾迪精密机械股份有限公司公开发行可转换公司债券发行公告》(以下简称“《发行公告》”)已刊登于2022年4月13日(T-2日)的《上海证券报》《烟台艾迪精密机械股份有限公司公开发行可转换公司债券募集说明书》(以下简称“《募集说明书》”)全文及相关资料可在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)查询。

#### (二) 报告期转债持有人及担保人情况

适用 不适用

可转换公司债券名称	烟台艾迪精密机械股份有限公司可转换公司债券	
期末转债持有人数	4,742	
本公司转债的担保人	无	
前十名转债持有人情况如下:		
可转换公司债券持有人名称	期末持债数量 (元)	持有比例(%)
招商银行股份有限公司一博时中证可转债及可交换债券交易型开放式指数证券投资基金	67,457,000	6.75
中国银河证券股份有限公司	50,000,000	5.00
平安银行股份有限公司一西部利得汇享债券型证券投资基金	50,000,000	5.00
丁碧霞	41,173,000	4.12
温雷	37,845,000	3.78
中国工商银行股份有限公司一金鹰元丰债券型证券投资基金	33,902,000	3.39
交通银行股份有限公司一中银国有企业债债券型证券投资基金	25,500,000	2.55
国寿养老安享鑫祺混合型养老金产品一中国工商银行股份有限公司	23,015,000	2.30
中国建设银行股份有限公司一汇添富实业债债券型证券投资基金	21,877,000	2.19
招商银行股份有限公司一华宝可转债债券型证券投资基金	20,677,000	2.07

#### (三) 报告期转债变动情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

可转换公司债券名称	本次变动前	本次变动增减			本次变动后
		转股	赎回	回售	
烟台艾迪精密机械股份有限公司可转换公司债券	999,951,000	13,000			999,938,000

报告期转债累计转股情况

√适用 □不适用

可转换公司债券名称	烟台艾迪精密机械股份有限公司可转换公司债券
报告期转股额（元）	13,000
报告期转股数（股）	602
累计转股数（股）	2,565
累计转股数占转股前公司已发行股份总数（%）	0.0003
尚未转股额（元）	999,938,000
未转股转债占转债发行总量比例（%）	99.9938

**(四) 转股价格历次调整情况**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

可转换公司债券名称				
转股价格调整日	调整后转股价格	披露时间	披露媒体	转股价格调整说明
2022年6月8日	23.84	2022年6月1日	上海证券交易所	公司实施2021年度权益分派，每10股派发现金红利1.20元，转股价格由23.96元/股调整为23.84元/股。
2022年6月28日	23.84	2022年6月24日	上海证券交易所	本次回购注销的限制性股票占公司总股本比例较小，经计算并四舍五入，本次限制性股票回购注销完成后，艾迪转债的转股价格不变，仍为23.84元/股。
2023年6月5日	23.74	2023年5月30日	上海证券交易所	公司实施2022年度权益分派，每10股派发现金红利1.00元，转股价格由原来的23.84元/股调整为23.74元/股。
2023年6月27日	23.74	2023年6月21日	上海证券交易所	本次回购注销的限制性股票占公司总股本比例较小，经计算并四舍五入，本次限制性股票回购注销完成后，艾迪转债的转股价格不变，仍为23.74元/股。
2024年6月18日	23.62	2024年6月12日	上海证券交易所	公司实施2023年度权益分派，每10股派发现金红利1.20元，转股价格由23.74元/股调整为23.62元/股。
2024年12月12日	23.54	2024年12月5日	上海证券交易所	公司实施2024年前三季度权益分派，每10股派发现金红利0.80元，转股价格由23.62元/股调整为23.54元/股。
2025年1月6日	23.63	2025年1月3日	上海证券交易所	公司对回购专用证券账户中7,247,217股进行注销，注销完成后

				转股价格由 23.54 元/股调整为 23.63 元/股。
2025 年 6 月 6 日	23.58	2025 年 5 月 30 日	上海证券交易所	公司实施 2024 年度权益分派，每 10 股派发现金红利 0.50 元，转股价格由 23.63 元/股调整为 23.58 元/股。
2025 年 11 月 24 日	18.75	2025 年 11 月 21 日	上海证券交易所	“艾迪转债”向下修正转股价格，转股价格由 23.58 元/股调整为 18.75 元/股。
2025 年 12 月 8 日	18.65	2025 年 12 月 2 日	上海证券交易所	公司实施 2025 年前三季度权益分派，每 10 股派发现金红利 1.00 元，转股价格由 18.75 元/股调整为 18.65 元/股。
截至本报告期末最新转股价格				18.65

**(五) 公司的负债情况、资信变化情况及在未来年度还债的现金安排**

适用 不适用

**(六) 转债其他情况说明**

适用 不适用

**第八节 财务报告****一、审计报告**

适用 不适用

审计报告

天职业字[2026]14450 号

烟台艾迪精密机械股份有限公司全体股东：

**一、审计意见**

我们审计了烟台艾迪精密机械股份有限公司（以下简称“艾迪精密公司”）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、合并及母公司股东权益变动表，以及财务报表附注。

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，公允反映了艾迪精密公司 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。

**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以及中国注册会计师职业道德守则，我们独立于艾迪精密公司，适用了对公众利益实体的独立性要求，并履行了职业道德方面的其他责任。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。

关键审计事项	该事项在审计中是如何应对的
收入确认	
<p>艾迪精密公司销售的主要产品为破碎锤、液压件等，本期营业收入 31.96 亿元，较上期增加 17.29%，鉴于收入确认存在重大错报的固有风险，且收入是艾迪精密公司的关键业绩指标之一，我们将收入确认作为关键审计事项。</p> <p>请参阅财务报表附注“三、重要会计政策及会计估计”之“（三十一）收入”所述的会计政策、“六、合并财务报表项目附注”之“（四十五）营业收入、营业成本”。</p>	<p>我们针对收入确认执行的审计程序包括但不限于：</p> <p>（1）了解并测试艾迪精密公司管理层收入确认相关的关键内部控制，评价内部控制设计的合理性及执行的有效性；</p> <p>（2）分客户类型选取样本检查销售合同，识别合同中与商品控制权转移相关的条款，评价收入确认时点是否符合企业会计准则的要求，并复核相关会计政策是否得到一贯执行；</p> <p>（3）对收入和成本执行分析程序，包括：本期各月度收入、成本、毛利波动分析，主要产品本期收入、成本、毛利率与上期比较分析等分析程序；</p> <p>（4）结合应收账款函证程序，并抽查收入确认的相关单据，检查已确认的收入真实性；</p> <p>（5）对资产负债表日前后记录的收入交易执行截止测试，确认收入是否计入正确的会计期间。</p> <p>（6）针对出口收入，选取样本核查合同、报关单、收款回单等支持性证据，获取海关出口记录、出口退税记录等外部证据与公司出口收入对比核查。</p>

### 四、其他信息

艾迪精密公司管理层（以下简称“管理层”）对其他信息负责。其他信息包括 2025 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，管理层负责评估艾迪精密公司的持续经营能力，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。

治理层负责监督艾迪精密公司的财务报告过程。

## 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：

（1）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。

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

（3）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。

（4）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，就可能导致对艾迪精密公司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艾迪精密公司不能持续经营。

(5) 评价财务报表的总体列报、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。

(6) 就艾迪精密公司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合并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。

中国注册会计师：

（项目合伙人）

中国·北京

二〇二六年四月二十日

中国注册会计师：

## 二、财务报表

### 合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：烟台艾迪精密机械股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
<b>流动资产：</b>			
货币资金		549,465,178.12	981,116,143.62
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产		240,690,119.29	80,209,219.02
衍生金融资产			
应收票据		189,552,062.03	248,443,955.91
应收账款		1,036,896,960.16	1,128,581,497.30
应收款项融资		40,702,622.20	54,418,100.88
预付款项		27,155,077.74	26,822,390.57
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款		43,603,354.38	10,287,274.49
其中：应收利息			

应收股利			
买入返售金融资产			
存货		1,382,232,701.82	1,181,548,719.86
其中：数据资源			
合同资产		12,036,204.32	
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		66,528,146.41	72,302,357.02
流动资产合计		3,588,862,426.47	3,783,729,658.67
<b>非流动资产：</b>			
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			22,535,087.56
其他权益工具投资		77,069,231.31	5,000,000.00
其他非流动金融资产		50,000,000.00	
投资性房地产			
固定资产		2,484,024,175.40	2,412,379,881.65
在建工程		194,621,090.87	229,153,171.01
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		7,396,811.15	1,944,711.31
无形资产		292,141,948.72	228,371,225.94
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉		52,014,910.80	52,014,910.80
长期待摊费用		9,920,714.33	7,387,673.60
递延所得税资产		34,656,610.08	24,640,156.82
其他非流动资产		123,414,277.12	92,651,141.12
非流动资产合计		3,325,259,769.78	3,076,077,959.81
资产总计		6,914,122,196.25	6,859,807,618.48
<b>流动负债：</b>			
短期借款		712,921,559.16	818,027,549.94
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		28,698,873.53	157,693,432.80
应付账款		806,874,687.83	915,122,820.99
预收款项			
合同负债		13,223,977.83	27,772,428.73
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		104,358,338.76	89,043,718.45

应交税费		44,148,908.45	21,636,946.17
其他应付款		11,862,937.69	7,360,242.33
其中：应付利息			
应付股利		1,540,716.39	
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		25,941,770.60	118,034,041.87
其他流动负债		126,356,678.67	118,975,653.53
流动负债合计		1,874,387,732.52	2,273,666,834.81
<b>非流动负债：</b>			
保险合同准备金			
长期借款		143,500,000.00	
应付债券		946,450,653.54	915,272,115.32
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		2,097,923.29	1,063,344.22
长期应付款		1,379,747.60	
长期应付职工薪酬			
预计负债		1,763,364.22	14,018,733.66
递延收益		92,265,626.57	94,134,577.31
递延所得税负债		5,439,746.46	3,057,151.39
其他非流动负债			
非流动负债合计		1,192,897,061.68	1,027,545,921.90
负债合计		3,067,284,794.20	3,301,212,756.71
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）		831,088,810.00	831,088,208.00
其他权益工具		166,204,064.90	166,206,225.68
其中：优先股			
永续债			
资本公积		287,237,374.98	287,223,622.42
减：库存股			
其他综合收益		5,140,220.62	733,160.64
专项储备		25,186,043.69	22,553,868.37
盈余公积		282,984,563.08	237,587,730.73
一般风险准备			
未分配利润		2,088,767,246.72	1,865,152,166.47
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		3,686,608,323.99	3,410,544,982.31
少数股东权益		160,229,078.06	148,049,879.46
所有者权益（或股东权益）合计		3,846,837,402.05	3,558,594,861.77
负债和所有者权益（或股东权益）		6,914,122,196.25	6,859,807,618.48
总计			

公司负责人：宋飞主管会计工作负责人：钟志平会计机构负责人：钟志平

### 母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位：烟台艾迪精密机械股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
<b>流动资产：</b>			
货币资金		293,912,769.06	553,032,352.10
交易性金融资产		130,458,857.61	
衍生金融资产			
应收票据		158,609,398.05	201,702,891.36
应收账款		784,731,990.24	775,334,599.15
应收款项融资		14,358,279.57	36,182,921.89
预付款项		11,874,566.78	9,444,997.51
其他应收款		1,082,810,645.69	866,087,017.38
其中：应收利息			
应收股利			
存货		633,014,482.63	614,471,918.46
其中：数据资源			
合同资产		2,211,350.48	
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		566,654.54	1,971,555.60
流动资产合计		3,112,548,994.65	3,058,228,253.45
<b>非流动资产：</b>			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资		996,200,700.23	678,362,852.35
其他权益工具投资		27,069,231.31	5,000,000.00
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		1,324,862,625.13	1,456,787,886.44
在建工程		95,750,276.15	61,193,098.42
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		429,480.35	546,611.39
无形资产		170,082,060.39	155,136,653.67
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		49,909.85	748,820.38
递延所得税资产		15,171,716.51	13,440,192.35
其他非流动资产		43,508,204.93	10,964,329.77
非流动资产合计		2,673,124,204.85	2,382,180,444.77
资产总计		5,785,673,199.50	5,440,408,698.22
<b>流动负债：</b>			
短期借款		692,912,392.51	554,955,827.78
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			233,980,418.62

应付账款		424,766,115.24	434,063,483.88
预收款项			
合同负债		8,120,568.53	15,299,675.56
应付职工薪酬		61,488,443.71	51,220,359.55
应交税费		29,226,341.66	16,730,440.84
其他应付款		48,619,405.68	4,075,355.06
其中：应付利息			
应付股利		1,540,716.39	
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债		19,850,898.10	117,281,289.65
其他流动负债		104,538,892.29	107,971,885.79
流动负债合计		1,389,523,057.72	1,535,578,736.73
<b>非流动负债：</b>			
长期借款		143,500,000.00	
应付债券		946,450,653.54	915,272,115.32
其中：优先股			
永续债			
租赁负债		300,981.50	413,566.12
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			10,980,152.06
递延收益		20,299,355.23	21,453,086.24
递延所得税负债		344,375.46	331,534.72
其他非流动负债			
非流动负债合计		1,110,895,365.73	948,450,454.46
负债合计		2,500,418,423.45	2,484,029,191.19
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）		831,088,810.00	831,088,208.00
其他权益工具		166,204,064.90	166,206,225.68
其中：优先股			
永续债			
资本公积		280,643,707.20	280,629,954.65
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备		13,031,220.82	13,473,174.60
盈余公积		282,984,563.08	237,587,730.73
未分配利润		1,711,302,410.05	1,427,394,213.37
所有者权益（或股东权益）合计		3,285,254,776.05	2,956,379,507.03
负债和所有者权益（或股东权益）总计		5,785,673,199.50	5,440,408,698.22

公司负责人：宋飞 主管会计工作负责人：钟志平 会计机构负责人：钟志平

### 合并利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入		3,196,058,066.44	2,724,860,243.65
其中：营业收入		3,196,058,066.44	2,724,860,243.65
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		2,718,780,804.35	2,312,035,358.73
其中：营业成本		2,261,124,966.16	1,921,167,813.36
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加		37,723,490.15	19,989,028.53
销售费用		96,280,334.24	82,809,036.22
管理费用		127,699,736.74	111,401,758.62
研发费用		152,489,253.71	136,664,394.68
财务费用		43,463,023.35	40,003,327.32
其中：利息费用		49,802,959.82	46,316,807.77
利息收入		4,933,303.76	4,574,070.07
加：其他收益		36,445,637.69	36,236,796.45
投资收益（损失以“-”号填列）		904,024.04	-133,117.92
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-465,856.25	-2,911,154.13
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-1,110,697.95	-221,989.17
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）		3,499,804.17	2,574,664.38
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-9,165,471.49	-27,565,202.39
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-30,622,493.85	-20,062,074.94
资产处置收益（损失以“-”号填列）		658,097.66	-187,865.99
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		478,996,860.31	403,688,084.51
加：营业外收入		4,450,526.82	2,183,660.67
减：营业外支出		4,235,962.20	2,726,596.38
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		479,211,424.93	403,145,148.80
减：所得税费用		73,357,019.23	59,429,461.88
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		405,854,405.70	343,715,686.92
（一）按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		405,854,405.70	343,715,686.92
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（净亏损以“-”号填列）		393,675,207.10	344,134,746.51
2. 少数股东损益（净亏损以“-”号填列）		12,179,198.60	-419,059.59
六、其他综合收益的税后净额		4,407,059.98	733,160.64
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		4,407,059.98	733,160.64
1. 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			
2. 将重分类进损益的其他综合收益		4,407,059.98	733,160.64
(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		4,407,059.98	733,160.64
(7) 其他			
(二) 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		410,261,465.68	344,448,847.56
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		398,082,267.08	344,867,907.15
(二) 归属于少数股东的综合收益总额		12,179,198.60	-419,059.59
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益(元/股)		0.47	0.41
(二) 稀释每股收益(元/股)		0.47	0.41

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 元，上期被合并方实现的净利润为：0 元。

公司负责人：宋飞主管会计工作负责人：钟志平会计机构负责人：钟志平

### 母公司利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业收入		2,266,350,460.47	2,008,376,650.21
减：营业成本		1,576,487,845.71	1,418,250,700.27
税金及附加		29,471,203.22	13,042,806.00
销售费用		53,833,087.65	45,404,572.46
管理费用		67,005,866.08	64,669,864.30
研发费用		76,498,159.07	66,706,719.03
财务费用		49,244,987.67	32,931,370.49
其中：利息费用		54,558,394.19	47,187,035.11
利息收入		7,739,968.75	11,470,534.24
加：其他收益		20,406,806.36	17,378,028.51
投资收益（损失以“-”号填列）		98,930,870.79	-2,329,824.02
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		-465,856.25	-2,911,154.13
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-1,005,800.72	-221,989.17
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）		1,413,938.81	1,370,113.43
信用减值损失（损失以“-”号填列）		-9,886,659.12	-12,598,221.29
资产减值损失（损失以“-”号填列）		-14,018,384.32	-10,812,190.07
资产处置收益（损失以“-”号填列）		643,419.24	-134,886.68
二、营业利润（亏损以“-”号填列）		511,299,302.83	360,243,637.54
加：营业外收入		2,598,487.30	1,854,510.06
减：营业外支出		1,316,584.26	1,552,601.70

三、利润总额（亏损总额以“－”号填列）		512,581,205.87	360,545,545.90
减：所得税费用		58,612,882.34	49,212,711.46
四、净利润（净亏损以“－”号填列）		453,968,323.53	311,332,834.44
（一）持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）		453,968,323.53	311,332,834.44
（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			
（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		453,968,323.53	311,332,834.44
七、每股收益：			
（一）基本每股收益（元/股）			
（二）稀释每股收益（元/股）			

公司负责人：宋飞 主管会计工作负责人：钟志平 会计机构负责人：钟志平

### 合并现金流量表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		2,303,362,649.13	1,634,343,311.58
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		809,683.68	25,270,282.74
收到其他与经营活动有关的现金		50,134,368.52	38,375,135.53
经营活动现金流入小计		2,354,306,701.33	1,697,988,729.85
购买商品、接受劳务支付的现金		1,009,613,140.34	919,516,729.18
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			
支付给职工及为职工支付的现金		537,992,827.96	437,849,113.49
支付的各项税费		166,104,779.92	108,354,968.85
支付其他与经营活动有关的现金		126,923,569.15	76,769,308.64
经营活动现金流出小计		1,840,634,317.37	1,542,490,120.16
经营活动产生的现金流量净额		513,672,383.96	155,498,609.69
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金		2,161,080,000.00	1,546,599,000.00
取得投资收益收到的现金		5,610,185.12	5,997,420.77
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			4,500.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		2,166,690,185.12	1,552,600,920.77
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		437,235,793.21	154,908,703.69
投资支付的现金		2,454,734,088.60	1,211,099,000.00
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			
投资活动现金流出小计		2,891,969,881.81	1,366,007,703.69
投资活动产生的现金流量净额		-725,279,696.69	186,593,217.08
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金		537.59	147,000,000.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			147,000,000.00
取得借款收到的现金		898,279,760.64	1,091,896,733.33
收到其他与筹资活动有关的现金		42,447,181.27	8,958,741.58
筹资活动现金流入小计		940,727,479.50	1,247,855,474.91
偿还债务支付的现金		940,500,000.00	714,574,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		153,422,960.83	194,003,299.10
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金		32,850,687.67	199,616,309.17
筹资活动现金流出小计		1,126,773,648.50	1,108,193,608.27
筹资活动产生的现金流量净额		-186,046,169.00	139,661,866.64
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		502,801.69	3,246,815.87
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		-397,150,680.04	485,000,509.28
加：期初现金及现金等价物余额		907,678,226.55	422,677,717.27
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		510,527,546.51	907,678,226.55

公司负责人：宋飞 主管会计工作负责人：钟志平 会计机构负责人：钟志平

母公司现金流量表  
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			

销售商品、提供劳务收到的现金		1,348,896,541.16	1,189,653,083.99
收到的税费返还			10,629,881.80
收到其他与经营活动有关的现金		980,918,764.96	1,266,181,251.10
经营活动现金流入小计		2,329,815,306.12	2,466,464,216.89
购买商品、接受劳务支付的现金		445,897,191.07	610,599,167.67
支付给职工及为职工支付的现金		256,411,004.66	217,864,301.06
支付的各项税费		125,579,479.52	71,757,313.82
支付其他与经营活动有关的现金		1,122,332,480.40	1,186,787,868.12
经营活动现金流出小计		1,950,220,155.65	2,087,008,650.67
经营活动产生的现金流量净额		379,595,150.47	379,455,566.22
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金		590,000,000.00	590,000,000.00
取得投资收益收到的现金		101,596,997.71	2,675,268.49
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			4,500.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		691,596,997.71	592,679,768.49
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		16,292,237.49	15,581,888.13
投资支付的现金		1,060,372,935.44	613,802,797.31
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			
投资活动现金流出小计		1,076,665,172.93	629,384,685.44
投资活动产生的现金流量净额		-385,068,175.22	-36,704,916.95
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金			
取得借款收到的现金		858,279,760.64	824,500,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		858,279,760.64	824,500,000.00
偿还债务支付的现金		852,500,000.00	659,574,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		152,137,373.58	191,512,344.90
支付其他与筹资活动有关的现金		107,147,385.04	104,160,171.95
筹资活动现金流出小计		1,111,784,758.62	955,246,516.85
筹资活动产生的现金流量净额		-253,504,997.98	-130,746,516.85
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		961,209.72	2,665,639.75
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		-258,016,813.01	214,669,772.17
加：期初现金及现金等价物余额		546,474,534.04	331,804,761.87
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		288,457,721.03	546,474,534.04

公司负责人：宋飞主管会计工作负责人：钟志平会计机构负责人：钟志平

**合并所有者权益变动表**  
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度													少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益											小计			
	实收资本(或股本)	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		
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	831,088,208.00			166,206,225.68	287,223,622.42		733,160.64	22,553,868.37	237,587,730.73		1,865,152,166.47		3,410,544,982.31	148,049,879.46	3,558,594,861.77
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	831,088,208.00			166,206,225.68	287,223,622.42		733,160.64	22,553,868.37	237,587,730.73		1,865,152,166.47		3,410,544,982.31	148,049,879.46	3,558,594,861.77
三、本期增减变动金额(减少以“－”号填列)	602.00			-2,160.78	13,752.56		4,407,059.98	2,632,175.32	45,396,832.35		223,615,080.25		276,063,341.68	12,179,198.60	288,242,540.28
(一)综合收益总额							4,407,059.98				393,675,207.10		398,082,267.08	12,179,198.60	410,261,465.68
(二)所有者投入和减少资本	602.00			-2,160.78	13,752.56								12,193.78		12,193.78
1.所有者投入的普通股															
2.其他权益工具持有者投入资本	602.00			-2,160.78	13,752.56								12,193.78		12,193.78
3.股份支付计入所有者权益的金额															
4.其他															
(三)利润分配									45,396,832.35		-170,060,126.85		-124,663,294.50		-124,663,294.50
1.提取盈余公积									45,396,832.35		-45,396,832.35				
2.提取一般风险准备															
3.对所有者(或股											-124,663,294.50		-124,663,294.50		-124,663,294.50



烟台艾迪精密机械股份有限公司2025年年度报告

三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)	-7,246,795.00			-1,994.57	-91,745,349.19		733,160.64	2,326,528.46	31,133,283.44		146,514,364.11	81,713,197.89	146,580,940.41	228,294,138.30
(一) 综合收益总额							733,160.64				344,134,746.51	344,867,907.15	-419,059.59	344,448,847.56
(二) 所有者投入和减少 资本	-7,246,795.00			-1,994.57	-91,745,349.19							-98,994,138.76	147,000,000.00	48,005,861.24
1. 所有者投入的普通股	-7,246,795.00				-91,745,349.19							-98,992,144.19	147,000,000.00	48,007,855.81
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				-1,994.57								-1,994.57		-1,994.57
(三) 利润分配								31,133,283.44		-197,620,382.40		-166,487,098.96		-166,487,098.96
1. 提取盈余公积								31,133,283.44		-31,133,283.44				
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东) 的分配										-166,487,098.96		-166,487,098.96		-166,487,098.96
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								2,326,528.46				2,326,528.46		2,326,528.46
1. 本期提取								7,912,143.36				7,912,143.36		7,912,143.36

烟台艾迪精密机械股份有限公司2025年年度报告

2. 本期使用							-5,585,614.90					-5,585,614.90		-5,585,614.90
(六) 其他														
四、本期期末余额	831,088,208.00		166,206,225.68	287,223,622.42		733,160.64	22,553,868.37	237,587,730.73		1,865,152,166.47		3,410,544,982.31	148,049,879.46	3,558,594,861.77

公司负责人：宋飞 主管会计工作负责人：钟志平 会计机构负责人：钟志平

母公司所有者权益变动表  
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度										
	实收资本 (或股本)	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	所有者权益合计
		优先 股	永续 债	其他							
一、上年年末余额	831,088,208.00			166,206,225.68	280,629,954.65			13,473,174.60	237,587,730.73	1,427,394,213.37	2,956,379,507.03
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	831,088,208.00			166,206,225.68	280,629,954.65			13,473,174.60	237,587,730.73	1,427,394,213.37	2,956,379,507.03
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	602.00			-2,160.78	13,752.55			-441,953.78	45,396,832.35	283,908,196.68	328,875,269.02
（一）综合收益总额										453,968,323.53	453,968,323.53
（二）所有者投入和减少资本	602.00			-2,160.78	13,752.55						12,193.77
1. 所有者投入的普通股											
2. 其他权益工具持有者投入资本	602.00			-2,160.78	13,752.55						12,193.77
3. 股份支付计入所有者权益的金额											
4. 其他											
（三）利润分配									45,396,832.35	-170,060,126.85	-124,663,294.50
1. 提取盈余公积									45,396,832.35	-45,396,832.35	



烟台艾迪精密机械股份有限公司2025年年度报告

(一) 综合收益总额										311,332,834.44	311,332,834.44	
(二) 所有者投入和减少资本	-7,246,795.00			-1,994.57	-91,745,349.19						-98,994,138.76	
1. 所有者投入的普通股	-7,246,795.00				-91,745,349.19						-98,992,144.19	
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				-1,994.57							-1,994.57	
(三) 利润分配									31,133,283.44	-197,620,382.40	-166,487,098.96	
1. 提取盈余公积									31,133,283.44	-31,133,283.44		
2. 对所有者(或股东)的分配										-166,487,098.96	-166,487,098.96	
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									878,298.65		878,298.65	
1. 本期提取									4,427,579.40		4,427,579.40	
2. 本期使用									-3,549,280.75		-3,549,280.75	
(六) 其他												
四、本期期末余额	831,088,208.00			166,206,225.68	280,629,954.65				13,473,174.60	237,587,730.73	1,427,394,213.37	2,956,379,507.03

公司负责人：宋飞 主管会计工作负责人：钟志平 会计机构负责人：钟志平

### 三、公司基本情况

#### 1、公司概况

√适用 □不适用

##### 1. 历史沿革

烟台艾迪精密机械股份有限公司（以下简称“本公司”或“公司”）原名为“烟台艾迪精密机械有限公司”，根据烟台经济技术开发区管委会下发的《关于设立烟台艾迪精密机械有限公司的批复》（烟开项【2003】208号）批准设立。2003年8月1日，山东省人民政府核发商外资鲁府烟区字【2003】1612号《中华人民共和国外商投资企业批准证书》。2003年8月6日，烟台市工商行政管理局开发区分局向本公司核发企独鲁烟总副字第006412号《企业法人营业执照》。本公司由宋飞出资设立，注册资本为300万美元，共分六年出资完成。

2009年11月24日，烟台经济技术开发区管理委员会出具《关于烟台艾迪精密机械有限公司股权变更的批复》（烟开项[2009]190号），同意宋飞将其持有的本公司100%股权以300万美元价格全部转让给冯晓鸿，宋飞与冯晓鸿为夫妻关系。公司于2009年11月25日完成工商变更手续。

2011年11月16日，根据本公司股东决定及董事会决议，冯晓鸿将其持有的本公司42.86%的股权作价壹美元转让给宋宇轩，冯晓鸿与宋宇轩为母子关系；同时注册资本由300万美元增加至428.58万美元，新增注册资本128.58万美元由烟台翔宇投资有限公司（以下简称“翔宇投资”）以人民币现金8,164,572.84元出资认缴，增资完成后公司由外商独资企业变更为中外合资经营企业，变更后注册资本为428.58万美元。公司于2011年11月25日完成工商变更手续。

2011年12月19日，根据本公司董事会决议，本公司注册资本由428.58万美元增加至471.438万美元，新增注册资本由烟台浩银投资中心（有限合伙）（以下简称“浩银投资”）以人民币现金1,560万元认缴33.4292万美元，上海迪羽科投资管理有限公司（以下简称“迪羽科投资”）以人民币现金440万元认缴9.4288万美元。变更后注册资本为471.438万美元，公司于2011年12月23日完成工商变更手续。

2012年5月23日，经本公司董事会决议以及2012年5月25日发起人签署的烟台艾迪精密机械股份有限公司（筹）章程、发起人协议规定，本公司以截至2012年3月31日止经审计的净资产折为股本11,000万元，每股面值1元，注册资本为11,000.00万元，整体变更为股份有限公司。2012年6月6日，烟台经济技术开发区管理委员会出具了《关于烟台艾迪精密机械有限公司转制为股份有限公司的批复》（烟开项【2012】77号），批准了本公司整体变更事宜。公司于2012年7月9日完成工商变更手续。2012年8月7日，根据本公司2012年第一次临时股东大会决议，申请新增股本1,000万股，其中烟台东瑞投资有限公司（以下简称“东瑞投资”）以2,800万元认购新增股本350万股，中融（香港）投资有限公司（以下简称“中融香港”）以折合人民币2,800万元的美元认购新增股本350万股，烟台弘望投资企业（有限合伙）（以下简称“弘望投资”）以1,600万元认购新增股本200万股，山东宇田创业投资有限公司（以下简称“宇田投资”）以800万元认购新增股本100万股，变更后公司总股本为12,000万股，注册资本变更为12,000.00万元。公司于2012年9月21日完成工商变更手续。

2014年3月20日，根据本公司2013年度股东大会决议，公司以截至2013年12月31日总股本12,000万股为基数，以资本公积金向全部股东每10股转增1股，转增后公司总股本变更为13,200万股，注册资本变更为13,200.00万元。公司于2014年5月23日完成工商变更手续。

2016年12月23日，中国证券监督管理委员会签发证监许可[2016]3168号文《关于核准烟台艾迪精密机械股份有限公司首次公开发行股票批复》，公司获准向社会公开发行人民币普通股

(A股) 4,400万股,每股发行价格为人民币6.58元,股款以人民币缴足,计人民币28,952.00万元,并于2017年1月20日在上海证券交易所挂牌上市,股票代码“603638”。公开发行后公司总股本为17,600万股,注册资本变更为17,600.00万元。公司于2017年3月17日完成工商变更手续。

2018年5月10日,根据本公司2017年度股东大会决议,公司以截至2017年12月31日总股本17,600万股为基数,以资本公积金向全部股东每10股转增4.8股,共计转增8,448万股,转增后公司总股本变更为26,048万股,注册资本变更为26,048.00万元。公司于2018年6月26日完成工商变更手续。

2019年3月19日,根据公司召开的2018年度股东大会决议,公司申请新增的注册资本为人民币12,503.04万元,公司按每10股转增4.8股的比例,以资本公积向全体股东转增股份12,503.04万股,每股面值1.00元,共计增加股本12,503.04万元。转增后公司总股本变更为38,551.04万股,注册资本变更为38,551.04万元。天职国际会计师事务所(特殊普通合伙)于2019年12月5日出具天职业字[2019]38463号验资报告进行验证。

2019年12月2日,公司收到中国证券监督管理委员会出具的《关于核准烟台艾迪精密机械股份有限公司非公开发行股票批复》(证监许可[2019]2275号),公司获准非公开发行不超过77,102,080.00股新股,根据最终投资者申购情况,公司实际向宋飞先生、温雷先生、烟台君平投资有限公司、山东甲申投资有限公司4个特定对象非公开发行人民币普通股(A股)股票27,461,749.00股,新增股份每股面值1元,每股发行价格为人民币25.49元,增加注册资本人民币27,461,749.00元,变更后的注册资本为人民币412,972,149.00元。天职国际会计师事务所(特殊普通合伙)于2019年12月17日出具天职业字[2019]38504号验资报告进行验证。

2020年5月12日,根据公司召开的2019年度股东大会决议,公司申请新增的注册资本为人民币18,583.75万元,公司按每10股转增4.5股的比例,以资本公积向全体股东转增股份18,583.75万份,每股面值1.00元,共计增加股本18,583.75万元。转增后公司总股本变更为59,880.96万股,注册资本变更为59,880.96万元。天职国际会计师事务所(特殊普通合伙)于2020年6月2日出具天职业字[2020]30344号验资报告进行验证。

2021年3月1日,公司第三届董事会第十七次会议审议通过了《关于公司<2021年限制性股票激励计划(草案)>及其摘要的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理股权激励相关事宜的议案》等议案;2021年3月17日,公司2021年第一次临时股东大会审议通过了上述议案。根据2021年第一次临时股东大会授权,2021年3月18日,公司第三届董事会第十八次会议审议通过了《关于调整公司2021年限制性股票激励计划首次授予部分激励对象名单及授予权益数量的议案》《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》,确定2021年3月18日为首次授予日,公司以36.80元/股的价格向符合授予条件的386名激励对象首次授予232.01万股限制性股票。首次授予日2021年3月18日后,11名激励对象因个人原因自愿放弃本次获授的全部限制性股票1.65万股,公司本次实际授予权益人数为375人,实际授予的限制性股票数量为230.36万股。本次限制性股票授予完成后公司总股本增加至60,111.32万股。本次股本变动已经天职国际审验并出具《验资报告》(天职业字[2021]24478号)。

2021年5月10日,公司2020年年度股东大会审议通过了《关于公司2020年度利润分配及资本公积金转增股本的议案》,以公司总股本60,111.32万股为基数,以未分配利润向全体股东每10股派发现金股利1.80元(含税),合计派发现金股利10,820.04万元(含税);同时以资本公积金转增股本方式向全体股东每10股转增4股,共计转增24,044.53万股。本次转增后,公

司总股本增加至 84,155.85 万股。本次股本变动已经天职国际审验并出具《验资报告》（天职业字[2021]33245 号）。

2022 年 4 月 29 日，公司第四届董事会第六次会议审议通过了《关于调整限制性股票回购数量及回购价格的议案》《关于回购注销部分激励对象已获授但尚未解除限售的限制性股票的议案》《关于变更公司注册资本及修订公司章程并授权董事会经办具体事宜的议案》。鉴于公司 2021 年限制性股票激励计划中激励对象 21 人因离职、1 人因被选举为监事已不符合激励条件，并且公司 2021 年度业绩未达到 2021 年限制性股票激励计划规定的第一个解除限售期解除限售的条件，根据公司 2021 年限制性股票激励计划的相关规定，回购 22 名激励对象全部已获授但尚未解除限售的限制性股票 170,380.00 股，回购 353 名激励对象部分已获授尚未解除限售的限制性股票 1,221,864.00 股。本次回购数量合计为 1,392,244.00 股，变更后的股本为人民币 840,166,258.00 元。本次股本变动已经天职国际审验并出具《验资报告》（天职业字[2022]36091 号）。

经中国证券监督管理委员会证监许可[2022]496 号文核准，本公司于 2022 年 4 月 15 日公开发行了 1,000 万张可转换公司债券，每张面值 100 元，发行总额 100,000 万元，期限 6 年。经上海证券交易所自律监管决定书[2022]123 号文同意，公司本次发行的 100,000 万元可转换公司债券于 2022 年 5 月 12 日起在上海证券交易所挂牌交易，债券简称“艾迪转债”，债券代码“113644”。公司发行的“艾迪转债”自 2022 年 11 月 18 日至 2028 年 4 月 14 日可转换为本公司股份。自 2022 年 11 月 18 日至 2022 年 12 月 31 日，共有 13,000 元“艾迪转债”转换为公司股票，转股数量为 533 股。截至 2022 年 12 月 31 日，公司总股本 840,166,791 股。

2023 年 4 月 28 日公司召开第四届董事会第十一次会议及第四届监事会第十次会议，审议通过了《关于回购注销部分已获授但尚未解除限售的限制性股票并终止实施激励计划的议案》《关于调整限制性股票回购价格的议案》《关于变更公司注册资本及修订公司章程并授权董事会经办具体事宜的议案》。鉴于公司《激励计划》中激励对象 34 人离职，已不符合激励条件，并且公司 2022 年度业绩未达到 2021 年限制性股票激励计划规定的第二个解除限售期解除限售的条件；因公司内外部环境变化和股价波动等因素的影响，公司判断在终止激励计划当日将无法完成 2021 年限制性股票激励计划第三个解除限售期的业绩考核目标，预计未来能够满足可行权条件的权益工具数量为零，继续实施 2021 年限制性股票激励计划难以达到预期的激励目的和激励效果。经审慎研究并征求激励对象的意见，拟终止本激励计划，并回购注销 2021 年限制性股票激励计划第三个解除限售期已授予但尚未解除限售的限制性股票，公司回购 34 名激励对象全部已获授但尚未解除限售的限制性股票 15.3384 万股，回购 319 名激励对象部分已获授尚未解除限售的限制性股票 167.9412 万股。本次回购数量合计为 183.2796 万股。

经中国证券监督管理委员会证监许可[2022]496 号文核准，本公司于 2022 年 4 月 15 日公开发行了 1,000 万张可转换公司债券，每张面值 100 元，发行总额 100,000 万元，期限 6 年。经上海证券交易所自律监管决定书[2022]123 号文同意，公司本次发行的 100,000 万元可转换公司债券于 2022 年 5 月 12 日起在上海证券交易所挂牌交易，债券简称“艾迪转债”，债券代码“113644”。公司发行的“艾迪转债”自 2022 年 11 月 18 日至 2028 年 4 月 14 日可转换为本公司股份。自 2022 年 11 月 18 日至 2025 年 12 月 31 日，累计共有 64,000 元“艾迪转债”转换为公司股票或回售，其中累计转股金额为 62,000 元，累计回售金额为 2,000 元。截至 2025 年 12 月 31 日，累计因转股形成的股份数量为 2565 股，截至 2025 年 12 月 31 日，公司总股本 831,088,810 股。

## 2. 公司的业务性质和主要经营活动

公司经营范围：一般项目：建筑工程用机械制造；建筑工程用机械销售；液压动力机械及元件制造；液压动力机械及元件销售；金属工具制造；金属工具销售；机床功能部件及附件制造；机床功能部件及附件销售；工业机器人制造；工业机器人销售；工业机器人安装、维修；机械设备研发；智能机器人的研发；新材料技术研发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；有色金属铸造；有色金属合金制造；有色金属合金销售；锻件及粉末冶金制品制造；锻件及粉末冶金制品销售；金属材料制造；金属材料销售；轴承、齿轮和传动部件制造；轴承、齿轮和传动部件销售；机械零件、零部件加工；机械零件、零部件销售；通用零部件制造；汽车零部件及配件制造；货物进出口；技术进出口。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动依法自主开展经营活动）许可项目：道路货物运输（不含危险货物）。

公司注册地址：烟台经济技术开发区秦淮河路 189 号。

公司办公地址：烟台经济技术开发区长江路 356 号。

公司法定代表人：宋飞。

公司工商注册登记号码：91370600752684994W。

### 3、最终控股股东

公司最终控股股东及实际控制人为宋飞家族。

### 4、公司基本组织架构

公司设立了股东会、董事会，股东会是公司的最高权力机构，董事会是股东会的执行机构。公司董事会下设战略委员会、审计委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会等专门委员会，负责本公司的重大决策的制定；为了公司日常生产经营和管理工作顺利进行，公司设立了企管部、证券部、审计部、财务部、技术部等相关部门。

## 四、财务报表的编制基础

### 1、编制基础

本财务报表以公司持续经营假设为基础，根据实际发生的交易事项，按照企业会计准则的有关规定，并基于以下所述重要会计政策、会计估计进行编制。

### 2、持续经营

适用 不适用

本公司评估，自本报告期末起的 12 个月内，本公司持续经营能力良好，不存在导致对本公司持续经营能力产生重大怀疑的因素。

## 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：

适用 不适用

本公司及子公司主要从事工程机械属具及液压件等产品的开发、生产和销售。本公司及子公司根据实际生产经营特点，依据相关企业会计准则的规定，对交易和事项制定了若干项具体会计政策和会计估计。

## 1、遵循企业会计准则的声明

本公司基于上述编制基础编制的财务报表符合财政部已颁布的最新企业会计准则及其应用指南、解释以及其他相关规定（统称“企业会计准则”）的要求，真实完整地反映了公司的财务状况、经营成果和现金流量等有关信息。

此外，本财务报告编制参照了证监会发布的《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》（2023年修订）的列报和披露要求。

## 2、会计期间

本公司的会计年度从公历1月1日至12月31日止。

本公司经营业务的营业周期较短，以12个月作为资产和负债的流动性划分标准。

## 3、营业周期

适用 不适用

本公司的会计年度从公历1月1日至12月31日止，本公司以12个月作为一个经营周期。

## 4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

## 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
重要的在建工程	占公司最近一期经审计合并总资产达到1%
重要的合营企业或联营企业	对合营企业或联营企业的长期股权投资账面价值占公司总资产达到5%

## 6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

适用 不适用

### 1. 同一控制下企业合并的会计处理方法

本公司在一次交易取得或通过多次交易分步实现同一控制下企业合并，企业合并中取得的资产和负债，按照合并日被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。本公司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；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

### 2. 非同一控制下企业合并的会计处理方法

本公司在购买日对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；如果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，首先对取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及合并成本的计量进行复核，经复核后合并成本仍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，其差额计入当期损益。

通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并，应按以下顺序处理：

（1）调整长期股权投资初始投资成本。购买日之前持有股权采用权益法核算的，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权益法核算下的其他综合收益、其他所有者权益变动的，转为购买日所属当期收益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动以及持有的其他权益工具投资公允价值变动而产生的其他综合收益除外。

（2）确认商誉（或计入当期损益的金额）。将第一步调整后长期股权投资初始投资成本与购买日应享有子公司可辨认净资产公允价值份额比较，前者大于后者，差额确认为商誉；前者小于后者，差额计入当期损益。

通过多次交易分步处置股权至丧失对子公司控制权的情形

(1) 判断分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中的各项交易是否属于“一揽子交易”的原则

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，通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：

- 1) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- 2) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- 3) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- 4) 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。

(2) 分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中的各项交易属于“一揽子交易”的会计处理方法

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，应当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；但是，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，在合并财务报表中应当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。

在合并财务报表中，对于剩余股权，应当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子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原子公司股权投资相关的其他综合收益，应当在丧失控制权时转为当期投资收益或留存收益。

(3) 分步处置股权至丧失对子公司控制权过程中的各项交易不属于“一揽子交易”的会计处理方法

处置对子公司的投资未丧失控制权的，合并财务报表中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计入资本公积（资本溢价或股本溢价），资本溢价不足冲减的，应当调整留存收益。

处置对子公司的投资丧失控制权的，在合并财务报表中，对于剩余股权，应当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子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原子公司股权投资相关的其他综合收益，应当在丧失控制权时转为当期投资收益或留存收益。

## 7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

本公司合并财务报表的合并范围应当以控制为基础予以确定。

控制，是指本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。相关活动，是指对被投资方的回报产生重大影响的活动。被投资方的相关活动应当根据具体情况进行判断，通常包括商品或劳务的销售和购买、金融资产的管理、资产的购买和处置、研究与开发活动以及融资活动等。

本公司在综合考虑所有相关事实和情况的基础上对是否控制被投资方进行判断。一旦相关事实和情况的变化导致对控制定义所涉及的相关要素发生变化的，本公司进行重新评估。

合并财务报表以母公司及其子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，由本公司按照《企业会计准则第 33 号——合并财务报表》编制。

## 8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

√适用 □不适用

### 1. 合营安排的认定和分类

合营安排，是指一项由两个或两个以上的参与方共同控制的安排。合营安排具有下列特征：

(1) 各参与方均受到该安排的约束；(2) 两个或两个以上的参与方对该安排实施共同控制。任何一个参与方都不能够单独控制该安排，对该安排具有共同控制的任何一个参与方均能够阻止其他参与方或参与方组合单独控制该安排。

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。

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。合营企业，是指合营方仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

## 2. 合营安排的会计处理

共同经营参与方应当确认其与共同经营中利益份额相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：（1）确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；（2）确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；（3）确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；（4）按其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，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

合营企业参与方应当按照《企业会计准则第2号——长期股权投资》的规定对合营企业的投资进行会计处理。

## 9、 现金及现金等价物的确定标准

现金流量表的现金指企业库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物指持有的期限短（一般是指从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

## 10、 外币业务和外币报表折算

√适用 □不适用

### 1. 外币业务折算

外币交易在初始确认时，采用交易发生日的即期汇率折算为人民币金额。资产负债表日，外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算，因汇率不同而产生的汇兑差额，除与购建符合资本化条件资产有关的外币专门借款本金及利息的汇兑差额外，计入当期损益；以历史成本计量的外币非货币性项目仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其人民币金额；以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，差额计入当期损益或其他综合收益。

### 2. 外币财务报表折算

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，其他项目采用交易发生日的即期汇率折算；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。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额，确认为其他综合收益。

## 11、 金融工具

√适用 □不适用

### 1. 金融工具的确认和终止确认

本公司于成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

以常规方式买卖金融资产，按交易日会计进行确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款的约定，在法规或通行惯例规定的期限内收取或交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

满足下列条件的，终止确认金融资产（或金融资产的一部分，或一组类似金融资产的一部分），即从其账户和资产负债表内予以转销：

（1）收取金融资产现金流量的权利届满；

（2）转移了收取金融资产现金流量的权利，或在“过手协议”下承担了及时将收取的现金流量全额支付给第三方的义务；并且（a）实质上转让了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，或（b）虽然实质上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，但放弃了对该金融资产的控制。

### 2. 金融资产分类和计量

本公司的金融资产于初始确认时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以及以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。金融资产的后续计量取决于其分类。

本公司对金融资产的分类，依据本公司管理金融资产的业务模式和金融资产的现金流量特征进行分类。

(1) 以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：本公司管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其摊销或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。

(2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资

金融资产同时符合下列条件的，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：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该金融资产的合同条款规定，在特定日期产生的现金流量，仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量。其折价或溢价采用实际利率法进行摊销并确认为利息收入或费用。除减值损失及外币货币性金融资产的汇兑差额确认为当期损益外，此类金融资产的公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入当期损益。与此类金融资产相关利息收入，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权益工具投资

本公司不可撤销地选择将部分非交易性权益工具投资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，仅将相关股利收入计入当期损益，公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入留存收益。

(4) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

上述以摊余成本计量的金融资产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之外的金融资产，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，为了能够消除或显著减少会计错配，可以将金融资产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。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有公允价值变动计入当期损益。

当且仅当本公司改变管理金融资产的业务模式时，才对所有受影响的相关金融资产进行重分类。

对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。

### 3. 金融负债分类和计量

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

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集团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，并在集团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。

本公司在初始确认时确定金融负债的分类。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关交易费用直接计入当期损益，其他金融负债的相关交易费用计入其初始确认金额。

金融负债的后续计量取决于其分类：

(1) 以摊余成本计量的金融负债

对于此类金融负债，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量。

(2) 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(含属于金融负债的衍生工具)和初始确认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。

### 4. 金融工具抵销

同时满足下列条件的，金融资产和金融负债以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

### 5. 金融资产减值

本公司对于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债务

工具投资和财务担保合同等，以预期信用损失为基础确认损失准备。信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。

本公司考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，以单项或组合的方式对以摊余成本计量的金融资产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（债务工具）的预期信用损失进行估计。

#### （1）预期信用损失一般模型

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。本公司对信用风险的具体评估，详见附注“九、与金融工具相关的风险”。

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。

具体来说，本公司将购买或源生时未发生信用减值的金融工具发生信用减值的过程分为三个阶段，对于不同阶段的金融工具的减值有不同的会计处理方法：

##### 第一阶段：信用风险自初始确认后未显著增加

对于处于该阶段的金融工具，企业应当按照未来 12 个月的预期信用损失计量损失准备，并按其账面余额（即未扣除减值准备）和实际利率计算利息收入（若该工具为金融资产，下同）。

##### 第二阶段：信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值

对于处于该阶段的金融工具，企业应当按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备，并按其账面余额和实际利率计算利息收入。

##### 第三阶段：初始确认后发生信用减值

对于处于该阶段的金融工具，企业应当按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备，但对利息收入的计算不同于处于前两阶段的金融资产。对于已发生信用减值的金融资产，企业应当按其摊余成本（账面余额减已计提减值准备，也即账面价值）和实际利率计算利息收入。

对于购买或源生时已发生信用减值的金融资产，企业应当仅将初始确认后整个存续期内预期信用损失的变动确认为损失准备，并按其摊余成本和经信用调整的实际利率计算利息收入。

（2）本公司对在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，选择不与其初始确认时的信用风险进行比较，而直接做出该工具的信用风险自初始确认后未显著增加的假定。

如果企业确定金融工具的违约风险较低，借款人在短期内履行其支付合同现金流量义务的能力很强，并且即使较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化，也不一定会降低借款人履行其支付合同现金流量义务的能力，那么该金融工具可被视为具有较低的信用风险。

#### （3）应收款项及租赁应收款

本公司对于《企业会计准则第 14 号——收入》所规定的、不含重大融资成分（包括根据该准则不考虑不超过一年的合同中融资成分的情况）的应收款项，采用预期信用损失的简化模型，始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

本公司对包含重大融资成分的应收款项和《企业会计准则第 21 号——租赁》规范的租赁应收款，本公司作出会计政策选择，选择采用预期信用损失的简化模型，即按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

#### 6. 金融资产转移

本公司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的，终止确认该金融资产；保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，不终止确认该金融资产。

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的，分别下列情况处理：放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产并确认产生的资产和负债；未放弃对该金融资产控制的，按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

通过对所转移金融资产提供财务担保方式继续涉入的，按照金融资产的账面价值和财务担保金额两者之中的较低者，确认继续涉入形成的资产。财务担保金额，是指所收到的对价中，将被要求偿还的最高金额。

## 12、 应收票据

√适用 □不适用

### 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

本公司对于《企业会计准则第14号——收入》所规定的、不含重大融资成分（包括根据该准则不考虑不超过一年的合同中融资成分的情况）的应收款项，采用预期信用损失的简化模型，即始终按照整个存续期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。

对于包含重大融资成分的应收款项，本公司选择采用预期信用损失的简化模型，即始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

本公司考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，以单项或组合的方式对应收票据预期信用损失进行估计。

本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将应收票据划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
银行承兑汇票组合	出票人具有较高的信用评级，历史上未发生票据违约，信用损失风险极低，在短期内履行其支付合同现金流量义务的能力很强	参考历史信用损失经验不计提坏账准备
商业承兑汇票组合	结合承兑人、背书人、出票人以及其他债务人的信用风险确定组合	根据预期信用损失率计提坏账准备

### 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将应收票据划分为账龄组合，在账龄组合基础上计算预期信用损失。

账龄分析法与整个存续期预期信用损失率对照表如下：

账龄	应收账款预期信用损失率(%)
1年以内（含1年）	0.5

### 按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

期末对有客观证据表明其已发生减值的应收票据单独进行减值测试，根据其预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额，确认减值损失，计提坏账准备。

## 13、 应收账款

√适用 □不适用

### 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

预期信用损失的简化模型：始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将应收账款划分为多种组合，在各组合基础上计算预期信用损失。不同组合的确定依据：

项目	确定组合的依据
账龄组合	以应收款项的账龄为信用风险特征划分组合

关联方组合	以关联方为信用风险特征划分组合
款项性质组合	以应收备用金、押金及保证金等具有类似性质款项为信用风险特征划分组合

#### 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将应收账款划分为账龄组合，在账龄组合基础上计算预期信用损失。

账龄分析法与整个存续期预期信用损失率对照表如下：

账 龄	应收账款预期信用损失率(%)
1年以内(含1年,下同)	5
1-2年	10
2-3年	30
3-4年	50
4-5年	80
5年以上	100

#### 按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

√适用 □不适用

公司对于单项风险特征明显的应收款项，根据应收款项类似信用风险特征（债务人根据合同条款偿还欠款的能力），按历史款项损失情况及债务人经济状况预计可能存在的损失情况，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

#### 14、 应收款项融资

√适用 □不适用

##### 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

本公司考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，以单项或组合的方式对应收款项融资预期信用损失进行估计。

本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将应收款项融资划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
银行承兑汇票组合	出票人具有较高的信用评级，历史上未发生票据违约，信用损失风险极低，在短期内履行其支付合同现金流量义务的能力很强。	参考历史信用损失经验不计提坏账准备
商业承兑汇票组合	结合承兑人、背书人、出票人以及其他债务人的信用风险确定组合	根据预期信用损失率计提坏账准备

#### 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将应收款项融资划分为账龄组合，在账龄组合基础上计算预期信用损失。

账龄分析法与整个存续期预期信用损失率对照表如下：

账龄	应收账款预期信用损失率(%)
1年以内(含1年)	0.5

#### 按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

期末对有客观证据表明其已发生减值的应收款项融资单独进行减值测试，根据其预计未来现金流量现值低于其账面价值的差额，确认减值损失，计提坏账准备。

#### 15、其他应收款

√适用 □不适用

#### 按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

预期信用损失的简化模型：始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将其他应收款划分为多种组合，在各组合基础上计算预期信用损失。不同组合的确定依据：

项目	确定组合的依据
账龄组合	以其他应收款的账龄为信用风险特征划分组合
关联方组合	以关联方为信用风险特征划分组合
款项性质组合	以应收备用金、押金及保证金等具有类似性质款项为信用风险特征划分组合

#### 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将其他应收款划分为账龄组合，在账龄组合基础上计算预期信用损失。

账龄分析法与整个存续期预期信用损失率对照表如下：

账龄	其他应收款预期信用损失率(%)
1年以内(含1年,下同)	5
1-2年	10
2-3年	30
3-4年	50
4-5年	80
5年以上	100

**按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准**√适用  不适用

公司对于单项风险特征明显的应收款项，根据其他应收款类似信用风险特征（债务人根据合同条款偿还欠款的能力），按历史款项损失情况及债务人经济状况预计可能存在的损失情况，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

**16、 存货**√适用  不适用**存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法**√适用  不适用**1. 存货的分类**

存货包括在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。

**2. 发出存货的计价方法**

发出存货采用月末一次加权平均法。

**3. 存货的盘存制度**

存货的盘存制度为永续盘存制。

**4. 低值易耗品和包装物的摊销方法****（1）低值易耗品**

按照一次转销法进行摊销。

**（2）包装物**

按照一次转销法进行摊销。

**存货跌价准备的确认标准和计提方法**√适用  不适用

资产负债表日，存货采用成本与可变现净值孰低计量，按照存货类别成本高于可变现净值的差额计提存货跌价准备。直接用于出售的存货，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；资产负债表日，同一项存货中一部分有合同价格约定、其他部分不存在合同价格的，分别确定其可变现净值，并与其对应的成本进行比较，分别确定存货跌价准备的计提或转回的金额。

**按照组合计提存货跌价准备的组合类别及确定依据、不同类别存货可变现净值的确定依据** 适用  不适用**基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据** 适用  不适用**17、 合同资产**√适用  不适用**合同资产的确认方法及标准**√适用  不适用

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的对价（除应收款项）列示为合同资产。

**按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据**√适用  不适用

本公司对于《企业会计准则第14号——收入》所规定的、不含重大融资成分（包括根据该准则不考虑不超过一年的合同中融资成分的情况）的合同资产，采用预期信用损失的简化模型，即始终按照整个存续期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。

对于包含重大融资成分的合同资产，本公司选择采用预期信用损失的简化模型，即始终按照整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

#### 基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

参照本节五、13、应收账款

#### 按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

√适用 □不适用

参照本节五、13、应收账款

#### 18、持有待售的非流动资产或处置组

√适用 □不适用

无

#### 划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

√适用 □不适用

本公司将同时满足下列条件的集团组成部分（或非流动资产）划分为持有待售：（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，已经就一项出售计划作出决议且获得确定的购买承诺（确定的购买承诺，是指企业与其他方签订的具有法律约束力的购买协议，该协议包含交易价格、时间和足够严厉的违约惩罚等重要条款，使协议出现重大调整或者撤销的可能性极小。预计出售将在一年内完成。已经获得按照有关规定需得到相关权利机构或者监管部门的批准。

本公司将持有待售的预计净残值调整为反映其公允价值减去出售费用后的净额（但不得超过该项持有待售的原账面价值），原账面价值高于调整后预计净残值的差额，作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。对于持有待售的处置组确认的资产减值损失金额，应当先抵减处置组中商誉的账面价值，再根据处置组中适用本准则计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重，按比例抵减其账面价值。

后续资产负债表日持有待售的非流动资产公允价值减去出售费用后的净额增加的，以前减记的金额应当予以恢复，并在划分为持有待售类别后确认的资产减值损失金额内转回，转回金额计入当期损益。划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不得转回。后续资产负债表日持有待售的处置组公允价值减去出售费用后的净额增加的，以前减记的金额应当予以恢复，并在划分为持有待售类别后适用本准则计量规定的非流动资产确认的资产减值损失金额内转回，转回金额计入当期损益。已抵减的商誉账面价值，以及适用本准则计量规定的非流动资产在划分为持有待售类别前确认的资产减值损失不得转回。持有待售的处置组确认的资产减值损失后续转回金额，应当根据处置组中除商誉外适用本准则计量规定的各项非流动资产账面价值所占比重，按比例增加其账面价值。企业因出售对子公司的投资等原因导致其丧失对子公司控制权的，无论出售后企业是否保留部分权益性投资，应当在拟出售的对子公司投资满足持有待售类别划分条件时，在母公司个别财务报表中将子公司投资整体划分为持有待售类别，在合并财务报表中将子公司所有资产和负债划分为持有待售类别。

#### 终止经营的认定标准和列报方法

√适用 □不适用

终止经营，是指企业满足下列条件之一的能够单独区分的组成部分，且该组成部分已经处置或划分为持有待售类别：（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。

终止经营的定义包含以下三方面含义：

（1）终止经营应当是企业能够单独区分的组成部分。该组成部分的经营和现金流量在企业经营和编制财务报表时是能够与企业的其他部分清楚区分的。

（2）终止经营应当具有一定的规模。终止经营应当代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区，或者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) 终止经营应当满足一定的时点要求。符合终止经营定义的组成部分应当属于以下两种情况之一，该组成部分在资产负债表日之前已经处置，包括已经出售和结束使用（如关停或报废等）；该组成部分在资产负债表日之前已经划分为持有待售类别。

## 19、长期股权投资

√适用 □不适用

### 1. 投资成本的确定

(1) 同一控制下的企业合并形成的，合并方以支付现金、转让非现金资产、承担债务或发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照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其初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的合并对价的账面价值或发行股份的面值总额之间的差额调整资本公积（股本溢价）；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

分步实现同一控制下企业合并的，应当以持股比例计算的合并日应享有被合并方账面所有者权益份额作为该项投资的初始投资成本。初始投资成本与其原长期股权投资账面价值加上合并日取得进一步股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积（股本溢价），资本公积不足冲减的，冲减留存收益。

(2) 非同一控制下的企业合并形成的，在购买日按照支付的合并对价的公允价值作为其初始投资成本。

(3) 除企业合并形成以外的：以支付现金取得的，按照实际支付的购买价款作为其初始投资成本；以发行权益性证券取得的，按照发行权益性证券的公允价值作为其初始投资成本；投资者投入的，按照投资合同或协议约定的价值作为其初始投资成本（合同或协议约定价值不公允的除外）。

### 2. 后续计量及损益确认方法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资，在本公司个别财务报表中采用成本法核算；对具有共同控制或重大影响的长期股权投资，采用权益法核算。

采用成本法时，长期股权投资按初始投资成本计价，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，按享有被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为当期投资收益，并同时根据有关资产减值政策考虑长期投资是否减值。

采用权益法时，长期股权投资的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，归入长期股权投资的初始投资成本；长期股权投资的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，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

采用权益法时，取得长期股权投资后，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益的份额，确认投资损益并调整长期股权投资的账面价值。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，按照本公司的会计政策及会计期间，并抵销与联营企业及合营企业之间发生的内部交易损益按照持股比例计算归属于投资企业的部分（但内部交易损失属于资产减值损失的，应全额确认），对被投资单位的净利润进行调整后确认。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应分得的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。本公司确认被投资单位发生的净亏损，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限，本公司负有承担额外损失义务的除外。对于被投资单位除净损益以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

### 3. 确定对被投资单位具有控制、重大影响的依据

控制，是指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回报金额；重大影响，是指投资方对被投资单位的财务和经营政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。

### 4. 长期股权投资的处置

#### (1) 部分处置对子公司的长期股权投资，但不丧失控制权的情形

部分处置对子公司的长期股权投资，但不丧失控制权时，应当将处置价款与处置投资对应的账面价值的差额确认为当期投资收益。

#### (2) 部分处置股权投资或其他原因丧失了对子公司控制权的情形

部分处置股权投资或其他原因丧失了对子公司控制权的，对于处置的股权，应结转与所售股权相对应的长期股权投资的账面价值，出售所得价款与处置长期股权投资账面价值之间差额，确

认为投资收益（损失）；同时，对于剩余股权，应当按其账面价值确认为长期股权投资或其他相关金融资产。处置后的剩余股权能够对子公司实施共同控制或重大影响的，应按有关成本法转为权益法的相关规定进行会计处理。

#### 5. 减值测试方法及减值准备计提方法

对子公司、联营企业及合营企业的投资，在资产负债表日有客观证据表明其发生减值的，按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

## 20、 投资性房地产

1. 投资性房地产包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权和已出租的建筑物。

2. 投资性房地产按照成本进行初始计量，采用成本模式进行后续计量，并采用与固定资产和无形资产相同的方法计提折旧或进行摊销。资产负债表日，有迹象表明投资性房地产发生减值的，按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

## 21、 固定资产

### (1). 确认条件

√适用  不适用

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的，使用年限超过一个会计年度的有形资产。

固定资产以取得时的实际成本入账，并从其达到预定可使用状态的次月起采用年限平均法计提折旧。

### (2). 折旧方法

√适用  不适用

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率（%）	年折旧率（%）
土地	——	——	——	——
房屋及建筑物	年限平均法	10-20	5	4.75-9.50
机器设备	年限平均法	3-10	5	9.50-31.67
运输设备	年限平均法	3-5	5	19.00-31.67
办公及其他	年限平均法	3-10	5	9.50-31.67

## 22、 在建工程

√适用  不适用

1. 在建工程达到预定可使用状态时，按工程实际成本转入固定资产。已达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的，先按估计价值转入固定资产，待办理竣工决算后再按实际成本调整原暂估价值，但不再调整原已计提的折旧。

2. 资产负债表日，有迹象表明在建工程发生减值的，按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备。

## 23、 借款费用

√适用  不适用

### 1. 借款费用资本化的确认原则

本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，在发生时确认为费用，计入当期损益。

### 2. 借款费用资本化期间

(1) 当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；2) 借款费用已经发生；3) 为使资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

(2) 若符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断，并且中断时间连续超过3个月，暂停借款费用的资本化；中断期间发生的借款费用确认为当期费用，直至资产的购建或者生产活动重新开始。

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

### 3. 借款费用资本化金额

为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，以专门借款当期实际发生的利息费用（包括按照实际利率法确定的折价或溢价的摊销），减去将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，确定应予资本化的利息金额；为购建或者生产符合资本化条件的资产占用了一般借款的，根据累计资产支出超过专门借款的资产支出加权平均数乘以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利息金额。

## 24、生物资产

适用 不适用

## 25、油气资产

适用 不适用

## 26、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

适用 不适用

本公司无形资产包括土地使用权、其他等，按成本进行初始计量。

#### 1. 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

使用寿命有限的无形资产，在使用寿命内按照与该项无形资产有关的经济利益的预期实现方式系统合理地摊销，无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。具体年限如下：

项 目	摊销年限（年）
土地使用权	50
其他	5-10

使用寿命不确定的无形资产不摊销，本公司在每个会计期间均对该无形资产的使用寿命进行复核。对使用寿命不确定的无形资产，使用寿命不确定的判断依据是：

使用寿命确定的无形资产，在资产负债表日有迹象表明发生减值的，按照账面价值与可收回金额的差额计提相应的减值准备；使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年均进行减值测试。

### (2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

适用 不适用

内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件的，确认为无形资产：（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。

本公司划分内部研究开发项目研究阶段支出和开发阶段支出的具体标准：为获取新的技术和知识等进行的有计划的调查阶段，应确定为研究阶段，该阶段具有计划性和探索性等特点；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、产品等阶段，应确定为开发阶段，该阶段具有针对性和形成成果的可能性较大等特点。

## 27、长期资产减值

适用 不适用

企业应当在资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象。

因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年都应当进行减值测试。

存在下列迹象的，表明资产可能发生了减值：

(1)资产的市价当期大幅度下跌，其跌幅明显高于因时间的推移或者正常使用而预计的下跌；  
(2)企业经营所处的经济、技术或者法律等环境以及资产所处的市场在当期或者将在近期发生重大变化，从而对企业产生不利影响；(3)市场利率或者其他市场投资报酬率在当期已经提高，从而影响企业计算资产预计未来现金流量现值的折现率，导致资产可收回金额大幅度降低；(4)有证据表明资产已经陈旧过时或者其实体已经损坏；(5)资产已经或者将被闲置、终止使用或者计划提前处置；(6)企业内部报告的证据表明资产的经济绩效已经低于或者将低于预期，如资产所创造的净现金流量或者实现的营业利润（或者亏损）远远低于（或者高于）预计金额等；(7)其他表明资产可能已经发生减值的迹象。

资产存在减值迹象的，应当估计其可收回金额。

可收回金额应当根据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较高者确定。

处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费、搬运费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用等。

资产预计未来现金流量的现值，应当按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量，选择恰当的折现率对其进行折现后的金额加以确定。预计资产未来现金流量的现值，应当综合考虑资产的预计未来现金流量、使用寿命和折现率等因素。

可收回金额的计量结果表明，资产的可收回金额低于其账面价值的，应当将资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

## 28、长期待摊费用

适用 不适用

长期待摊费用按实际发生额入账，在受益期或规定的期限内分期平均摊销。如果长期待摊的费用项目不能使以后会计期间受益则将尚未摊销的该项目的摊余价值全部转入当期损益。

## 29、合同负债

适用 不适用

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。

## 30、职工薪酬

### (1). 短期薪酬的会计处理方法

适用 不适用

本公司在职工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。其中，非货币性福利按照公允价值计量。

对于利润分享计划，在同时满足下列条件时确认相关的应付职工薪酬：(1)本公司因过去事项导致现在具有支付职工薪酬的法定义务或推定义务；(2)因利润分享计划所产生的应付职工薪酬义务金额能够可靠估计。

如果本公司在职工为其提供相关服务的年度报告期间结束后十二个月内，不需要全部支付利润分享计划产生的应付职工薪酬，该利润分享计划适用其他长期职工福利的有关规定。本公司根据经营业绩或职工贡献等情况提取的奖金，属于奖金计划，比照短期利润分享计划进行处理。

## (2). 离职后福利的会计处理方法

√适用 □不适用

### (1) 设定提存计划

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。预期不会在职工提供相关服务的年度报告期结束后十二个月内支付全部应缴存金额的，按确定的折现率将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

### (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。当职工后续年度的服务将导致其享有的设定受益计划福利水平显著高于以前年度时，本公司按照直线法将累计设定受益计划义务分摊确认于职工提供服务而导致本公司第一次产生设定受益计划福利义务至职工提供服务不再导致该福利义务显著增加的期间。在确定该归属期间时，不考虑仅因未来工资水平提高而导致设定受益计划义务显著增加的情况。

报告期末，本公司将设定受益计划产生的职工薪酬成本确认为下列组成部分：

- ①服务成本，包括当期服务成本、过去服务成本和结算利得或损失。
- ②设定受益计划净负债或净资产的利息净额，包括计划资产的利息收益、设定受益计划义务的利息费用以及资产上限影响的利息。
- ③重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动。

除非其他会计准则要求或允许职工福利成本计入资产成本，上述第①项和第②项计入当期损益；第③项计入其他综合收益。

## (3). 辞退福利的会计处理方法

√适用 □不适用

本公司在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系、或者为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿，在本公司不能单方面撤回解除劳动关系计划或裁减建议时和确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本费用时两者孰早日，确认因解除与职工的劳动关系给予补偿而产生的负债，同时计入当期损益。

## (4). 其他长期职工福利的会计处理方法

√适用 □不适用

向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的按设定提存计划的有关规定进行处理，除此之外的其他长期职工福利，按设定受益计划的有关规定确认和计量其他长期职工福利净负债或净资产。

## 31、 预计负债

√适用 □不适用

1. 因对外提供担保、诉讼事项、产品质量保证、亏损合同等或有事项形成的义务成为本公司承担的现时义务，履行该义务很可能导致经济利益流出本公司，且该义务的金额能够可靠的计量时，本公司将该项义务确认为预计负债。

2. 本公司按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数对预计负债进行初始计量，并在资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。

## 32、 股份支付

√适用 □不适用

### 1. 股份支付的种类

包括以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

## 2. 权益工具公允价值的确定方法

(1) 存在活跃市场的，按照活跃市场中的报价确定。

(2) 不存在活跃市场的，采用估值技术确定，包括参考熟悉情况并自愿交易的各方最近进行的市场交易中使用的价格、参照实质上相同的其他金融工具的当前公允价值、现金流量折现法和期权定价模型等。

## 3. 确认可行权权益工具最佳估计的依据

根据最新取得的可行权职工数变动等后续信息进行估计。

## 4. 实施、修改、终止股份支付计划的相关会计处理

### (1) 以权益结算的股份支付

授予后立即可行权的换取职工服务的以权益结算的股份支付，在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应调整资本公积。完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的换取职工服务的以权益结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按权益工具授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，相应调整资本公积。

换取其他方服务的权益结算的股份支付，如果其他方服务的公允价值能够可靠计量的，按照其他方服务在取得日的公允价值计量；如果其他方服务的公允价值不能可靠计量，但权益工具的公允价值能够可靠计量的，按照权益工具在服务取得日的公允价值计量，计入相关成本或费用，相应增加所有者权益。

### (2) 以现金结算的股份支付

授予后立即可行权的换取职工服务的以现金结算的股份支付，在授予日按本公司承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债。完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的换取职工服务的以现金结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权情况的最佳估计为基础，按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和相应的负债。

### (3) 修改、终止股份支付计划

如果修改增加了所授予的权益工具的公允价值，本公司按照权益工具公允价值的增加相应地确认取得服务的增加；如果修改增加了所授予的权益工具的数量，本公司将增加的权益工具的公允价值相应地确认为取得服务的增加；如果本公司按照有利于职工的方式修改可行权条件，公司在处理可行权条件时，考虑修改后的可行权条件。

如果修改减少了授予的权益工具的公允价值，本公司继续以权益工具在授予日的公允价值为基础，确认取得服务的金额，而不考虑权益工具公允价值的减少；如果修改减少了授予的权益工具的数量，本公司将减少部分作为已授予的权益工具的取消来进行处理；如果以不利于职工的方式修改了可行权条件，在处理可行权条件时，不考虑修改后的可行权条件。

如果本公司在等待期内取消了所授予的权益工具或结算了所授予的权益工具（因未满足可行权条件而被取消的除外），则将取消或结算作为加速可行权处理，立即确认原本在剩余等待期内确认的金额。

## 33、 优先股、永续债等其他金融工具

适用 不适用

## 34、 收入

### (1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

适用 不适用

#### (1) 收入的确认

本公司的收入主要包括销售破碎锤、液压件等。

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控制权时确认收入。取得相关商品控制权是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

(2) 本公司依据收入准则相关规定判断相关履约义务性质属于“在某一时段内履行的履约义务”或“某一时点履行的履约义务”，分别按以下原则进行收入确认。

本公司满足下列条件之一的，属于在某一时段内履行履约义务：

① 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。

② 客户能够控制本公司履约过程中在建的资产。

③ 本公司履约过程中所产出的资产具有不可替代用途，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。本公司考虑商品的性质，采用产出法或投入法确定恰当的履约进度。

对于不属于在某一时段内履行的履约义务，属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控制权时点确认收入。

在判断客户是否已取得商品控制权时，本公司考虑下列迹象：

① 本公司就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务。

② 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。

③ 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。

④ 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。

⑤ 客户已接受该商品。

⑥ 其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

本公司收入确认的具体政策：

本公司主要商品为破碎锤和液压件，公司销售货物在客户取得相关商品控制权时确认收入。

### (3) 收入的计量

本公司应当按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。在确定交易价格时，本公司考虑可变对价、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。

#### ① 可变对价

本公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，但包含可变对价的交易价格，应当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。企业在评估累计已确认收入是否极可能不会发生重大转回时，应当同时考虑收入转回的可能性及其比重。

#### ② 重大融资成分

合同中存在重大融资成分的，本公司应当按照假定客户在取得商品控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格。该交易价格与合同对价之间的差额，应当在合同期间内采用实际利率法摊销。

#### ③ 非现金对价

客户支付非现金对价的，本公司按照非现金对价的公允价值确定交易价格。非现金对价的公允价值不能合理估计的，本公司参照其承诺向客户转让商品的单独售价间接确定交易价格。

#### ④ 应付客户对价

针对应付客户对价的，应当将该应付对价冲减交易价格，并在确认相关收入与支付（或承诺支付）客户对价二者孰晚的时点冲减当期收入，但应付客户对价是为了向客户取得其他可明确区分商品的除外。

企业应付客户对价是为了向客户取得其他可明确区分商品的，应当采用与本企业其他采购相一致的方式确认所购买的商品。企业应付客户对价超过向客户取得可明确区分商品公允价值的，超过金额冲减交易价格。向客户取得的可明确区分商品公允价值不能合理估计的，企业应当将应付客户对价全额冲减交易价格。

### (4) 对收入确认具有重大影响的判断

本公司的相关业务不存在对收入确认具有重大影响的判断。

## (2). 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

适用  不适用

### 35、合同成本

√适用 □不适用

合同成本分为合同履约成本与合同取得成本。

本公司企业为履行合同发生的成本同时满足下列条件的，作为合同履约成本确认为一项资产：

1. 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或类似费用）、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；

2. 该成本增加了企业未来用于履行履约义务的资源；

3. 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；但是，该资产摊销不超过一年的可以在发生时计入当期损益。

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。

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，本公司将对于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。

上述资产减值准备后续发生转回的，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。

### 36、政府补助

√适用 □不适用

1. 政府补助包括与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

2. 政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量；政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量，公允价值不能可靠取得的，按照名义金额计量。

3. 政府补助采用总额法：

（1）与资产相关的政府补助，确认为递延收益，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

（2）与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关费用或损失的，确认为递延收益，在确认相关费用的期间，计入当期损益；用于补偿已发生的相关费用或损失的，直接计入当期损益。

4. 对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，区分不同部分分别进行会计处理；难以区分的，整体归类为与收益相关的政府补助。

5. 本公司将与本公司日常活动相关的政府补助按照经济业务实质计入其他收益或冲减相关成本费用；将与本公司日常活动无关的政府补助，应当计入营业外收支。

6. 本公司将取得的政策性优惠贷款贴息按照财政将贴息资金拨付给贷款银行和财政将贴息资金直接拨付给本公司两种情况处理：

（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，本公司选择按照下列方法进行会计处理：

1) 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。

### 37、递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

1. 根据资产、负债的账面价值与其计税基础之间的差额（未作为资产和负债确认的项目按照税法规定可以确定其计税基础的，该计税基础与其账面数之间的差额），按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计算确认递延所得税资产或递延所得税负债。

2. 确认递延所得税资产以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。资产负债表日，有确凿证据表明未来期间很可能获得足够的应纳税所得额用来抵扣可抵扣暂时性差异的，确认以前会计期间未确认的递延所得税资产。

3. 资产负债表日，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，转回减记的金额。

4. 本公司当期所得税和递延所得税作为所得税费用或收益计入当期损益，但不包括下列情况产生的所得税：（1）企业合并；（2）直接在所有者权益中确认的交易或者事项。

### 38、 租赁

适用  不适用

#### 作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

适用  不适用

##### （1）判断依据

短期租赁，是指在租赁期开始日，租赁期不超过 12 个月的租赁。包含购买选择权的租赁不属于短期租赁。

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。

承租人在判断是否是低价值资产租赁时，应基于租赁资产的全新状态下的价值进行评估，不应考虑资产已被使用的年限。

##### （2）会计处理方法

本公司对于短期租赁和低价值资产租赁，选择不确认使用权资产和租赁负债，将短期租赁和低价值资产租赁的租赁付款额，在租赁期内各个期间按照直线法的方法计入相关资产成本或当期损益。

#### 作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

适用  不适用

##### （1）融资租赁

本公司作为出租人的，在租赁期开始日，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，并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。

##### （2）经营租赁

本公司作为出租人的，在租赁期内各个期间，采用直线法的方法，将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入。将发生的与经营租赁有关的初始直接费用进行资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益。

对于经营租赁资产中的固定资产，本公司应当采用类似资产的折旧政策计提折旧；对于其他经营租赁资产，应当根据该资产适用的企业会计准则，采用系统合理的方法进行摊销。本公司按照《企业会计准则第 8 号——资产减值》的规定，确定经营租赁资产是否发生减值，并进行相应会计处理。

### 39、 其他重要的会计政策和会计估计

适用  不适用

### 40、 重要会计政策和会计估计的变更

详见“重要事项”的“公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明”

### 41、 2025 年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表

适用  不适用

## 42、其他

适用 不适用

## 六、税项

### 1、主要税种及税率

主要税种及税率情况

适用 不适用

税种	计税依据	税率
增值税	销售货物或提供应税劳务	13%
房产税	按房产原值一次减除30%后余值的1.2%计缴；从租计征的，按租金收入的12%计缴	1.2%；12%
土地使用税	土地使用面积	4元/平方米、5.6元/平方米
水资源税	实际用水量	1.50元/立方米
环境保护税	污染排放量	1.20元/污染当量
城市维护建设税	应缴流转税税额	7%
教育费附加	应缴流转税税额	3%
地方教育费附加	应缴流转税税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	25%、15%、17%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

适用 不适用

纳税主体名称	所得税税率（%）
烟台艾迪精密机械股份有限公司	15%
烟台艾迪液压科技有限公司	15%
烟台艾迪奥朗机械科技有限公司	25%
烟台艾迪锐能超硬刀具有限公司	15%
烟台艾迪艾创机器人科技有限公司	15%
邵阳中旺工程机械设备有限公司	25%
亿恩新动力科技（山东）有限公司	15%
艾崎精密机械（苏州）有限公司	25%
烟台艾迪投资有限公司	25%
EDDIE INTERNATIONAL INVESTMENT PTE LTD	17%

### 2、税收优惠

适用 不适用

根据山东省科学技术厅、山东省财政厅、国家税务总局山东省税务局联合颁发《高新技术企业证书》（证书编号为：GR202337002097，认定有效期为三年），发证日期为2023年11月29日，本公司被认定为高新技术企业，故本年度按照15%的优惠税率计缴企业所得税。

根据山东省科学技术厅、山东省财政厅、国家税务总局山东省税务局联合颁发《高新技术企业证书》（证书编号为：GR202337003587，认定有效期为三年），发证日期为2023年11月29日，本公司被认定为高新技术企业，故本年度按照15%的优惠税率计缴企业所得税。

日，本公司子公司烟台艾迪液压科技有限公司被认定为高新技术企业，故本年度按照 15% 的优惠税率计缴企业所得税。

根据山东省科学技术厅、山东省财政厅、国家税务总局山东省税务局联合颁发《高新技术企业证书》（证书编号为：GR202337001707，认定有效期为三年），发证日期为 2023 年 11 月 29 日，本公司子公司烟台艾迪锐能超硬刀具有限公司被认定为高新技术企业，故本年度按照 15% 的优惠税率计缴企业所得税。

根据山东省科学技术厅、山东省财政厅、国家税务总局山东省税务局联合颁发《高新技术企业证书》（证书编号为：GR202337002756，认定有效期为三年），发证日期为 2023 年 11 月 29 日，本公司子公司烟台艾迪艾创机器人科技有限公司被认定为高新技术企业，故本年度按照 15% 的优惠税率计缴企业所得税。

根据山东省科学技术厅、山东省工业和信息化厅、山东省财政厅、国家税务总局山东省税务局联合颁发《高新技术企业证书》（证书编号为：GR202537002039，认定有效期为三年），发证日期为 2025 年 12 月 8 日，本公司子公司亿恩新动力科技（山东）有限公司被认定为高新技术企业，故本年度按照 15% 的优惠税率计缴企业所得税。

### 3、其他

适用  不适用

## 七、合并财务报表项目注释

### 1、货币资金

适用  不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金	98,641.49	215,089.69
银行存款	509,782,224.14	906,378,542.32
其他货币资金	39,584,312.49	74,522,511.61
存放财务公司存款		
合计	549,465,178.12	981,116,143.62
其中：存放在境外的款项总额	16,981,320.22	1,323,738.47

其他说明：

期末存在抵押、质押、冻结等对使用有限款项 38,937,631.61 元；期末存放在境外且资金汇回受到限制的款项 16,981,320.22 元。

### 2、交易性金融资产

适用  不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	指定理由和依据
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	240,690,119.29	80,209,219.02	/
其中：			
权益工具投资	20,000,000.00		/
理财产品	220,690,119.29	80,209,219.02	/
指定以公允价值计量且其变			

动计入当期损益的金融资产			
其中：			
合计	240,690,119.29	80,209,219.02	/

其他说明：

适用 不适用

### 3、衍生金融资产

适用 不适用

### 4、应收票据

#### (1). 应收票据分类列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	176,451,486.66	108,610,098.47
商业承兑票据	13,100,575.37	139,833,857.44
合计	189,552,062.03	248,443,955.91

#### (2). 期末公司已质押的应收票据

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末已质押金额
银行承兑票据	5,296,191.10
商业承兑票据	
合计	5,296,191.10

#### (3). 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

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据		119,575,233.09
商业承兑票据		65,647.50
合计		119,640,880.59

#### (4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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	189,617,894.06	100.00	65,832.03		189,552,062.03	249,146,638.59	100.00	702,682.68		248,443,955.91
其中：										

其中：商业承兑 汇票	13,166,407.40	6.94	65,832.03	0.50	13,100,575.37	140,536,540.12	56.41	702,682.68	0.50	139,833,857.44
银行承兑汇票	176,451,486.66	93.06			176,451,486.66	108,610,098.47	43.59			108,610,098.47
合计	189,617,894.06	/	65,832.03	/	189,552,062.03	249,146,638.59	/	702,682.68	/	248,443,955.91

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

组合计提项目：其中：商业承兑汇票

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例（%）
商业承兑汇票	13,166,407.40	65,832.03	0.50
合计	13,166,407.40	65,832.03	

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收票据账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

### (5). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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	其他变动	
商业承兑汇票	702,682.68	-636,850.65				65,832.03
合计	702,682.68	-636,850.65				65,832.03

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

### (6). 本期实际核销的应收票据情况

适用 不适用

其中重要的应收票据核销情况：

适用 不适用

应收票据核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

5、应收账款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	907,705,628.42	1,068,139,394.50
1年以内小计	907,705,628.42	1,068,139,394.50
1至2年	146,341,422.00	110,610,948.72
2至3年	56,092,251.76	20,279,740.97
3年以上		
3至4年	7,181,594.40	164,800.00
4至5年	69,800.00	105,000.00
合计	1,117,390,696.58	1,199,299,884.19

(2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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	1,117,390,696.58	100.00	80,493,736.42		1,036,896,960.16	1,199,299,884.19	100.00	70,718,386.89		1,128,581,497.30
其中：										
账龄分析组合	1,117,390,696.58	100.00	80,493,736.42	7.20	1,036,896,960.16	1,199,299,884.19	100.00	70,718,386.89	5.90	1,128,581,497.30
合计	1,117,390,696.58	/	80,493,736.42	/	1,036,896,960.16	1,199,299,884.19	/	70,718,386.89	/	1,128,581,497.30

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

组合计提项目：账龄分析组合

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内（含1年）	907,705,628.42	45,385,281.48	5.00
1-2年（含2年）	146,341,422.00	14,634,142.21	10.00
2-3年（含3年）	56,092,251.76	16,827,675.53	30.00
3-4年（含4年）	7,181,594.40	3,590,797.20	50.00
4-5年（含5年）	69,800.00	55,840.00	80.00

合计	1,117,390,696.58	80,493,736.42	
----	------------------	---------------	--

按组合计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例参见本节、五（13）

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

### (3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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	其他变动	
按信用风险特征组合计提坏账准备	70,718,386.89	9,775,349.53				80,493,736.42
合计	70,718,386.89	9,775,349.53				80,493,736.42

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

### (4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

### (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

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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（%）	坏账准备期末余额
第一名	150,040,164.88		150,040,164.88	13.27	7,502,008.24
第二名	98,031,520.24		98,031,520.24	8.67	4,901,576.01
第三名	54,076,862.44		54,076,862.44	4.78	2,703,843.12
第四名	39,216,833.65		39,216,833.65	3.47	6,963,143.11
第五名	35,938,777.74	2,142,866.09	38,081,643.83	3.37	3,775,795.66
合计	377,304,158.95	2,142,866.09	379,447,025.04	33.56	25,846,366.14

其他说明：

适用 不适用

## 6、合同资产

### (1). 合同资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	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
未到期的质保金	13,292,143.72	1,255,939.40	12,036,204.32			
合计	13,292,143.72	1,255,939.40	12,036,204.32			

### (2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

### (3). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

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	13,292,143.72	100.00	1,255,939.40		12,036,204.32					
其中：										
账龄分析组合	13,292,143.72	100.00	1,255,939.40	9.45	12,036,204.32					
合计	13,292,143.72	/	1,255,939.40	/	12,036,204.32		/		/	

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

√适用 □不适用

组合计提项目：账龄分析组合

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内(含1年)	8,090,044.50	404,502.23	5.00
1-2年(含2年)	3,545,963.01	354,596.30	10.00
2-3年(含3年)	1,656,136.21	496,840.87	30.00

合计	13,292,143.72	1,255,939.40	
----	---------------	--------------	--

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

**(4). 本期合同资产计提坏账准备情况**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期变动金额				期末余额	原因
		本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	其他变动		
账龄分析组合		1,255,939.40				1,255,939.40	预期信用损失
合计		1,255,939.40				1,255,939.40	/

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

**(5). 本期实际核销的合同资产情况**

适用 不适用

其中重要的合同资产核销情况

适用 不适用

合同资产核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**7、 应收款项融资**

**(1). 应收款项融资分类列示**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

银行承兑汇票	40,702,622.20	54,418,100.88
合计	40,702,622.20	54,418,100.88

(2). 期末公司已质押的应收款项融资

适用 不适用

(3). 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

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	781,945,645.42	
合计	781,945,645.42	

(4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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	40,702,622.20	100.00			40,702,622.20	54,418,100.88	100.00			54,418,100.88
其中：										
银行承兑汇票	40,702,622.20	100.00			40,702,622.20	54,418,100.88	100.00			54,418,100.88
合计	40,702,622.20	/		/	40,702,622.20	54,418,100.88	/		/	54,418,100.88

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

组合计提项目：银行承兑汇票

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
银行承兑汇票	40,702,622.20		
合计	40,702,622.20		

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

#### (5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：无

#### (6). 本期实际核销的应收款项融资情况

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

#### (7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况：

适用 不适用

#### (8). 其他说明

适用 不适用

### 8、预付款项

#### (1). 预付款项按账龄列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	24,888,994.40	91.66	26,021,812.19	97.01
1至2年	2,053,640.10	7.56	744,472.76	2.78
2至3年	180,272.26	0.66	22,062.17	0.08
3年以上	32,170.98	0.12	34,043.45	0.13
合计	27,155,077.74	100.00	26,822,390.57	100.00

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**

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
第一名	2,956,571.31	10.89
第二名	1,787,166.13	6.58
第三名	1,501,757.77	5.53
第四名	1,500,000.00	5.52
第五名	1,309,000.00	4.82
合计	9,054,495.21	33.34

无

其他说明：

适用 不适用

**9、其他应收款**

**项目列示**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	43,603,354.38	10,287,274.49
合计	43,603,354.38	10,287,274.49

其他说明：

适用 不适用

**应收利息**

**(1). 应收利息分类**

适用 不适用

**(2). 重要逾期利息**

适用 不适用

**(3). 按坏账计提方法分类披露**

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

**(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备**

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

**(5). 坏账准备的情况**

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

**(6). 本期实际核销的应收利息情况**

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

**应收股利**

**(1). 应收股利**

适用 不适用

**(2). 重要的账龄超过 1 年的应收股利**

适用 不适用

**(3). 按坏账计提方法分类披露**

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

**(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备**

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

**(5). 坏账准备的情况**

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

**(6). 本期实际核销的应收股利情况**

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**其他应收款**

**(1). 按账龄披露**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	39,713,787.42	9,016,392.13
1年以内（含1年）小计	39,713,787.42	9,016,392.13
1至2年	3,078,763.93	546,443.11

2至3年	278,486.38	87,109.14
3年以上		
3至4年	12,109.14	111,452.98
4至5年	11,452.99	327,717.60
5年以上	548,783.68	221,066.08
合计	43,643,383.54	10,310,181.04

## (2). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
备用金	1,294,863.40	1,044,293.19
五险一金	4,359,049.30	2,743,932.62
押金、保证金	33,735,868.07	6,389,061.37
应收其他往来款项	4,142,028.36	75,000.00
其他	111,574.41	57,893.86
合计	43,643,383.54	10,310,181.04

## (3). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

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	22,906.55			22,906.55
2025年1月1日余额在本期				
--转入第二阶段				
--转入第三阶段				
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	26,972.61			26,972.61
本期转回				
本期转销				
本期核销	9,850.00			9,850.00
其他变动				
2025年12月31日余额	40,029.16			40,029.16

各阶段划分依据和坏账准备计提比例详见本节、五（15）

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

**(4). 坏账准备的情况**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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	其他变动	
应收备用金、押金及保证金等	22,906.55	26,972.61		9,850.00		40,029.16
合计	22,906.55	26,972.61		9,850.00		40,029.16

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

**(5). 本期实际核销的其他应收款情况**

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	9,850.00

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

**(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
烟台市土地出让保证金专用账户	27,970,000.00	64.09	押金、保证金	1年以内	
川崎精密机械(苏州)有限公司	1,305,777.70	2.99	押金、保证金	1年以内	
浙江绿链数字科技有限公司	500,000.00	1.15	押金、保证金	1年以内	
中能建(上海)成套工程有限公司	500,000.00	1.15	押金、保证金	1年以内	
天山材料股份有限公司	400,000.00	0.92	押金、保证金	1年以内	
合计	30,675,777.70	70.30	/	/	

**(7). 因资金集中管理而列报于其他应收款**

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

10、 存货

(1). 存货分类

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/ 合同履约成本减 值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/ 合同履约成本减 值准备	账面价值
原材料	310,754,846.54	10,235,929.23	300,518,917.31	236,487,568.94	9,553,599.70	226,933,969.24
半成品及在产品	550,822,351.64	6,174,664.86	544,647,686.78	483,688,112.09	6,322,343.78	477,365,768.31
库存商品	413,482,960.78	22,621,948.25	390,861,012.53	388,251,053.16	13,136,968.56	375,114,084.60
周转材料	53,554,764.30	502,052.32	53,052,711.98	33,388,586.38		33,388,586.38
发出商品	63,465,060.20	639,864.08	62,825,196.12	47,156,432.53	257,308.92	46,899,123.61
委托加工物资	30,327,177.10		30,327,177.10	21,847,187.72		21,847,187.72
合计	1,422,407,160.56	40,174,458.74	1,382,232,701.82	1,210,818,940.82	29,270,220.96	1,181,548,719.86

(2). 确认为存货的数据资源

□适用 √不适用

(3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

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	9,553,599.70	6,371,560.39		5,689,230.86		10,235,929.23
半成品及在产品	6,322,343.78	7,325,324.46		7,473,003.38		6,174,664.86
库存商品	13,136,968.56	14,394,699.91		4,909,720.22		22,621,948.25
周转材料		502,052.32				502,052.32
发出商品	257,308.92	639,864.08		257,308.92		639,864.08
合计	29,270,220.96	29,233,501.16		18,329,263.38		40,174,458.74

本期转回或转销存货跌价准备的原因

√适用 □不适用

项目	确定可变现净值的具体依据	本期转回存货跌价准备的原因	本期转销存货跌价准备的原因
原材料、半成品及在产品	相关产成品估计售价减去至完工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确定可变现净值	以前期间计提了存货跌价准备的存货可变现净值上升	本期已将期初计提存货跌价准备的存货耗用/售出
库存商品、发出商品	相关产成品估计售价减去估计的销售费用以及相关税费后的金额确定可变现净值		本期已将期初计提存货跌价准备的存货售出

按组合计提存货跌价准备

□适用 √不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

□适用 √不适用

(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据

适用 不适用

(5). 合同履约成本本期摊销金额的说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

11、 持有待售资产

适用 不适用

12、 一年内到期的非流动资产

适用 不适用

一年内到期的债权投资

适用 不适用

一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明：

无

13、 其他流动资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待抵扣增值税	64,968,508.22	69,708,961.78
预缴其他税费	3,783.72	74.81
待摊费用	566,654.54	1,800,884.72
预缴企业所得税	989,199.93	792,435.71
合计	66,528,146.41	72,302,357.02

其他说明：无

14、 债权投资

(1). 债权投资情况

适用 不适用

债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

(2). 期末重要的债权投资

适用 不适用

**(3). 减值准备计提情况**

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：无

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

**(4). 本期实际的核销债权投资情况**

适用 不适用

其中重要的债权投资情况核销情况适用 不适用

债权投资的核销说明：适用 不适用

其他说明：适用 不适用

**15、 其他债权投资**

**(1). 其他债权投资情况**

适用 不适用

其他债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

**(2). 期末重要的其他债权投资**

适用 不适用

**(3). 减值准备计提情况**

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：无

对本期发生损失准备变动的其他债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

**(4). 本期实际核销的其他债权投资情况**

适用 不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

适用 不适用

其他债权投资的核销说明:

适用 不适用

其他说明: 适用 不适用

## 16、长期应收款

### (1). 长期应收款情况

适用 不适用

### (2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

### (3). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的长期应收款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

### (4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明: 无

### (5). 本期实际核销的长期应收款情况

适用 不适用

其中重要的长期应收款核销情况

适用 不适用

长期应收款核销说明：

适用 不适用其他说明：适用 不适用**17、长期股权投资****(1). 长期股权投资情况**适用 不适用

单位：元币种：人民币

被投资单位	期初 余额（账面价 值）	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											
小计											
二、联营企业											
创崎新能源技术（上海）有限公司	22,535,087.56		22,069,231.31	-465,856.25							
小计	22,535,087.56		22,069,231.31	-465,856.25							
合计	22,535,087.56		22,069,231.31	-465,856.25							

**(2). 长期股权投资的减值测试情况**适用 不适用

其他说明：无

**18、其他权益工具投资****(1). 其他权益工具投资情况**适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初 余额	本期增减变动					期末 余额	本期 确认 的股 利收 入	累计计 入其他 综合收 益的利 得	累计计 入其他 综合收 益的损 失	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
		追加投资	减少 投资	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	其他					
非上市 权益工 具投资	5,000,000.00	72,069,231.31					77,069,231.31				
合计	5,000,000.00	72,069,231.31					77,069,231.31			/	

**(2). 本期存在终止确认的情况说明**适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

19、其他非流动金融资产

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
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	50,000,000.00	
合计	50,000,000.00	

其他说明：

□适用 √不适用

20、投资性房地产

投资性房地产计量模式  
不适用

21、固定资产

项目列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	2,484,024,175.40	2,412,379,881.65
合计	2,484,024,175.40	2,412,379,881.65

其他说明：

□适用 √不适用

固定资产

(1). 固定资产情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	土地	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	办公及其他	合计
一、账面原值：						
1. 期初余额		1,100,231,840.40	2,411,663,083.77	34,742,618.84	37,190,403.60	3,583,827,946.61
2. 本期增加金额	52,176,679.75	143,515,729.96	162,301,913.28	1,545,152.24	2,271,853.95	361,811,329.18
(1) 购置	51,013,906.68		36,955,258.70	1,485,274.94	1,833,778.38	91,288,218.70
(2) 在建工程转入		141,805,316.89	124,958,931.75	49,557.52	430,556.93	267,244,363.09
(3) 企业合并增加						
(4) 外币折算影响	1,162,773.07	1,710,413.07	387,722.83	10,319.78	7,518.64	3,278,747.39
3. 本期减少金额		2,503,216.21	3,427,569.34	141,801.46	123,712.97	6,196,299.98
(1) 处置或报废		2,503,216.21	3,427,569.34	141,801.46	123,712.97	6,196,299.98
4. 期末余额	52,176,679.75	1,241,244,354.15	2,570,537,427.71	36,145,969.62	39,338,544.58	3,939,442,975.81
二、累计折旧						
1. 期初余额		191,305,139.95	939,088,411.03	25,606,334.72	15,448,179.26	1,171,448,064.96
2. 本期增加金额		53,570,578.30	222,726,835.65	2,625,099.40	8,493,001.24	287,415,514.59
(1) 计提		53,557,147.60	222,726,720.15	2,622,988.77	8,492,874.25	287,399,730.77
(2) 外币折算影响		13,430.70	115.50	2,110.63	126.99	15,783.82
3. 本期减少金额			3,443,387.28	54,842.17	79,602.98	3,577,832.43
(1) 处置或报废			3,443,387.28	54,842.17	79,602.98	3,577,832.43
4. 期末余额		244,875,718.25	1,158,371,859.40	28,176,591.95	23,861,577.52	1,455,285,747.12

三、减值准备						
1. 期初余额						
2. 本期增加金额		133,053.29				133,053.29
(1) 计提		133,053.29				133,053.29
3. 本期减少金额						
(1) 处置或报废						
4. 期末余额		133,053.29				133,053.29
四、账面价值						
1. 期末账面价值	52,176,679.75	996,235,582.61	1,412,165,568.31	7,969,377.67	15,476,967.06	2,484,024,175.40
2. 期初账面价值		908,926,700.45	1,472,574,672.74	9,136,284.12	21,742,224.34	2,412,379,881.65

(2). 暂时闲置的固定资产情况

适用  不适用

(3). 通过经营租赁租出的固定资产

适用  不适用

(4). 未办妥产权证书的固定资产情况

适用  不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
二期厂房	46,013,868.70	手续办理中
三期厂房	15,175,805.83	手续办理中
合计	61,189,674.53	

(5). 固定资产的减值测试情况

适用  不适用

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

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	公允价值和处置费用的确定方式	关键参数	关键参数的确定依据
福山城发云悦府2套商品毛坯房	1,890,537.19	1,757,483.90	133,053.29	根据市场公布最新楼盘价格	8050元/平	根据市场公布最新楼盘价格
合计	1,890,537.19	1,757,483.90	133,053.29	/	/	/

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

适用  不适用

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

适用  不适用

其他说明：

适用 不适用

**固定资产清理**

适用 不适用

**22、在建工程**

**项目列示**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
在建工程	194,621,090.87	229,153,171.01
合计	194,621,090.87	229,153,171.01

其他说明：

适用 不适用

**在建工程**

**(1). 在建工程情况**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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
闭式系统高压柱塞泵和马达建设项目	69,065,128.19		69,065,128.19	30,895,064.23		30,895,064.23
泰国新建项目	26,570,356.66		26,570,356.66			
工程机械用电控多路阀建设项目	16,157,730.37		16,157,730.37	10,773,054.07		10,773,054.07
待安装设备	69,845,407.50		69,845,407.50	113,893,218.37		113,893,218.37
液压马达项目	5,555,327.82		5,555,327.82	26,054,935.84		26,054,935.84
二期厂房				22,210,009.45		22,210,009.45
三期厂房				13,153,066.75		13,153,066.75
其他	7,427,140.33		7,427,140.33	12,173,822.30		12,173,822.30
合计	194,621,090.87		194,621,090.87	229,153,171.01		229,153,171.01

**(2). 重要在建工程项目本期变动情况**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

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
泰国新建项目	249,725,000.00		174,944,594.64	148,374,237.98		26,570,356.66	70.05	70.05	4,673,246.08	4,673,246.08	4.89	募集资金
闭式系统高压柱塞泵和马达建设项目	284,989,600.00	30,895,064.23	39,002,761.77	832,697.81		69,065,128.19	24.53	24.53	46,332,556.44	10,976,072.48	4.89	募集资金
合计	534,714,600.00	30,895,064.23	213,947,356.41	149,206,935.79		95,635,484.85	/	/	51,005,802.52	15,649,318.56	/	/

**(3). 本期计提在建工程减值准备情况**

适用 不适用

**(4). 在建工程的减值测试情况**

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**工程物资**

**(1). 工程物资情况**

适用 不适用

**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

其他说明：

适用 不适用

**24、 油气资产**

**(1). 油气资产情况**

适用 不适用

(2). 油气资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

25、使用权资产

(1). 使用权资产情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目		合计
一、账面原值		
1. 期初余额	10,201,224.06	10,201,224.06
2. 本期增加金额	15,957,065.39	15,957,065.39
(1) 租入	15,957,065.39	15,957,065.39
3. 本期减少金额	11,637,972.66	11,637,972.66
(1) 租赁到期减少	10,112,772.75	10,112,772.75
(2) 租赁提前终止	1,525,199.91	1,525,199.91
4. 期末余额	14,520,316.79	14,520,316.79
二、累计折旧		
1. 期初余额	8,256,512.75	8,256,512.75
2. 本期增加金额	9,869,465.58	9,869,465.58
(1) 计提	9,869,465.58	9,869,465.58
3. 本期减少金额	11,002,472.69	11,002,472.69
(1) 处置		
(2) 租赁到期减少	10,112,772.75	10,112,772.75
(3) 租赁提前终止	889,699.94	889,699.94
4. 期末余额	7,123,505.64	7,123,505.64
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	7,396,811.15	7,396,811.15
2. 期初账面价值	1,944,711.31	1,944,711.31

(2). 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

## 26、无形资产

## (1). 无形资产情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	土地使用权	其他	合计
一、账面原值			
1. 期初余额	256,228,843.98	12,437,488.88	268,666,332.86
2. 本期增加金额	49,639,185.00	23,385,536.69	73,024,721.69
(1) 购置	49,639,185.00	23,385,536.69	73,024,721.69
(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	305,868,028.98	35,823,025.57	341,691,054.55
二、累计摊销			
1. 期初余额	34,899,150.86	5,395,956.06	40,295,106.92
2. 本期增加金额	5,559,727.88	3,694,271.03	9,253,998.91
(1) 计提	5,559,727.88	3,694,271.03	9,253,998.91
3. 本期减少金额			
(1) 处置			
4. 期末余额	40,458,878.74	9,090,227.09	49,549,105.83
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	265,409,150.24	26,732,798.48	292,141,948.72
2. 期初账面价值	221,329,693.12	7,041,532.82	228,371,225.94

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是0

## (2). 确认为无形资产的数据资源

□适用 √不适用

**(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况**

适用 不适用

**(4). 无形资产的减值测试情况**

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**27、商誉**

**(1). 商誉账面原值**

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		企业合并形成的		处置		
亿恩新动力科技（山东）有限公司	52,014,910.80					52,014,910.80
合计	52,014,910.80					52,014,910.80

**(2). 商誉减值准备**

适用 不适用

**(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息**

适用 不适用

名称	所属资产组或组合的构成及依据	所属经营分部及依据	是否与以前年度保持一致
亿恩新动力科技（山东）有限公司包含商誉资产组	固定资产等长期资产、100%股权对应的商誉	基于内部管理目的，该资产组组合归属于对应商誉所在资产组	是

资产组或资产组组合发生变化

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**(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

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	可收回金额	减值	预测	预测期的关键参	预测期内	稳定期的关键参	稳定期的关
----	------	-------	----	----	---------	------	---------	-------

			金额	期的年限	数（增长率、利润率等）	的参数的确定依据	数（增长率、利润率、折现率等）	键参数的确定依据
亿恩新动力科技（山东）有限公司包含商誉资产组	119,120,056.27	122,850,935.60	0	5	增长率： 4.98%~280.10% 利润率： 3.48%~4.17%	注1	增长率：0% 利润率：4.21% 折现率：10.90%	注2
合计	119,120,056.27	122,850,935.60		/	/	/	/	/

注1：根据公司预算、历史年度实际增长率，并结合宏观经济状况、行业市场情况以及自身发展阶段和发展战略部署综合确认。

注2：根据宏观市场环境、历史经验、行业市场情况以及自身发展阶段和发展战略部署综合确认。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

#### (5). 业绩承诺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

其他说明：

适用 不适用

#### 28、长期待摊费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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
装修费	592,931.53	5,332,791.96	1,708,359.55		4,217,363.94
其他	6,794,742.07	909,833.26	2,001,224.94		5,703,350.39
合计	7,387,673.60	6,242,625.22	3,709,584.49		9,920,714.33

其他说明：

无

#### 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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	89,068,229.03	13,571,188.21	77,114,140.66	11,567,161.25
递延收益	57,463,459.19	10,702,979.16	54,947,366.80	9,812,402.01

预计负债	12,239,690.69	1,848,453.46	13,266,045.77	1,989,906.87
内部交易未实现利润	16,420,351.49	2,573,209.58	7,714,913.13	1,157,236.97
租赁负债	7,505,734.61	1,835,077.04	521,938.26	78,290.74
可弥补亏损	27,504,684.21	4,125,702.63	234,393.17	35,158.98
合计	210,202,149.22	34,656,610.08	153,798,797.79	24,640,156.82

## (2). 未经抵销的递延所得税负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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
固定资产折旧方法\折旧年限会计折旧比税法少	14,505,935.75	3,485,734.09	12,440,555.32	2,943,776.83
交易性金融资产	820,119.27	147,757.62	209,219.02	31,382.85
使用权资产	7,396,811.15	1,806,254.75	546,611.39	81,991.71
合计	22,722,866.17	5,439,746.46	13,196,385.73	3,057,151.39

## (3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

□适用 √不适用

## (4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	92,130,625.90	87,496,353.51
可抵扣亏损	286,006,356.42	241,762,796.04
合计	378,136,982.32	329,259,149.55

## (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

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
2025年		5,478,062.78	
2026年	45,378,666.70	45,242,963.54	
2027年	45,145,760.92	50,784,877.16	
2028年	63,007,852.70	69,688,145.52	
2029年	70,192,349.57	70,568,747.04	
2030年	62,281,726.53		
合计	286,006,356.42	241,762,796.04	/

其他说明：

□适用 √不适用

**30、其他非流动资产**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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
预付工程及设备款	90,097,765.12		90,097,765.12	47,342,129.19		47,342,129.19
预付其他无形资产采购款				45,309,011.93		45,309,011.93
预付股权收购款	33,316,512.00		33,316,512.00			
合计	123,414,277.12		123,414,277.12	92,651,141.12		92,651,141.12

其他说明：

无

**31、所有权或使用权受限资产**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	38,937,631.61	38,937,631.61	冻结	票据保证金、监管受限、诉讼冻结	73,437,917.07	73,437,917.07	冻结	票据保证金等
应收票据	5,296,191.10	5,296,191.10	质押	票据质押借款	56,903,636.63	56,619,118.45	质押	票据质押借款
合计	44,233,822.71	44,233,822.71	/	/	130,341,553.70	130,057,035.52	/	/

其他说明：无

**32、短期借款****(1). 短期借款分类**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
保证借款		18,014,986.10
信用借款	712,921,559.16	800,012,563.84
合计	712,921,559.16	818,027,549.94

短期借款分类的说明：

无

**(2). 已逾期未偿还的短期借款情况**

□适用 √不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

□适用 √不适用

其他说明：

适用 不适用

### 33、交易性金融负债

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

### 34、衍生金融负债

适用 不适用

### 35、应付票据

#### (1). 应付票据列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

种类	期末余额	期初余额
商业承兑汇票	5,839,703.49	21,041,357.59
银行承兑汇票	22,859,170.04	136,652,075.21
合计	28,698,873.53	157,693,432.80

本期末已到期未支付的应付票据总额为0元。到期未付的原因是无

### 36、应付账款

#### (1). 应付账款列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
材料款	670,679,046.46	548,503,273.79
工程设备款	136,195,641.37	366,619,547.20
合计	806,874,687.83	915,122,820.99

#### (2). 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

### 37、预收款项

#### (1). 预收款项列示

适用 不适用

## (2). 账龄超过1年的重要预收款项

□适用 √不适用

## (3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

## 38、合同负债

## (1). 合同负债情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
预收货款	13,223,977.83	27,772,428.73
合计	13,223,977.83	27,772,428.73

## (2). 账龄超过1年的重要合同负债

□适用 √不适用

## (3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

## 39、应付职工薪酬

## (1). 应付职工薪酬列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	88,918,718.45	508,642,211.57	493,382,591.26	104,178,338.76
二、离职后福利-设定提存计划		55,874,957.27	55,874,957.27	
三、辞退福利	125,000.00	777,247.58	722,247.58	180,000.00
合计	89,043,718.45	565,294,416.42	549,979,796.11	104,358,338.76

## (2). 短期薪酬列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和补贴	48,013,430.48	432,133,186.13	417,314,947.15	62,831,669.46
二、职工福利费	525,349.50	23,082,676.23	23,331,927.33	276,098.40

三、社会保险费		29,313,513.52	29,313,513.52	
其中：医疗保险费		26,727,695.76	26,727,695.76	
工伤保险费		2,585,251.63	2,585,251.63	
生育保险费		566.13	566.13	
四、住房公积金		20,016,042.22	20,016,042.22	
五、工会经费和职工教育经费	40,379,938.47	4,096,793.47	3,406,161.04	41,070,570.90
合计	88,918,718.45	508,642,211.57	493,382,591.26	104,178,338.76

**(3). 设定提存计划列示**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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		53,556,019.12	53,556,019.12	
2、失业保险费		2,318,938.15	2,318,938.15	
合计		55,874,957.27	55,874,957.27	

其他说明：

□适用 √不适用

**40、 应交税费**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
企业所得税	29,688,698.93	15,785,170.94
增值税	6,226,269.98	810,808.99
房产税	2,761,491.50	2,632,184.05
土地使用税	1,031,828.00	900,997.60
印花税	602,816.71	549,106.14
教育费附加	454,774.14	45,223.07
城市维护建设税	1,061,139.66	105,520.50
地方教育费附加	303,182.75	30,148.71
代扣代缴个人所得税	950,014.38	775,673.64
其他	1,068,692.40	2,112.53
合计	44,148,908.45	21,636,946.17

其他说明：

无

**41、 其他应付款****(1). 项目列示**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

应付利息		
应付股利	1,540,716.39	
其他应付款	10,322,221.30	7,360,242.33
合计	11,862,937.69	7,360,242.33

其他说明：

适用 不适用

### (2). 应付利息

分类列示

适用 不适用

逾期的重要应付利息：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

### (3). 应付股利

分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
普通股股利	1,540,716.39	
合计	1,540,716.39	

其他说明，包括重要的超过1年未支付的应付股利，应披露未支付原因：  
无

### (4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
往来款	7,467,785.63	6,205,062.56
其他	2,854,435.67	1,155,179.77
合计	10,322,221.30	7,360,242.33

账龄超过1年或逾期的重要其他应付款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**42、持有待售负债**

适用 不适用

**43、1年内到期的非流动负债**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1年内到期的长期借款	9,114,109.73	110,090,016.67
1年内到期的应付债券	10,624,203.75	7,082,900.84
1年内到期的租赁负债	5,407,811.32	861,124.36
1年内到期的预计负债	795,645.80	
合计	25,941,770.60	118,034,041.87

其他说明：

无

**44、其他流动负债**

其他流动负债情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待转销项税	1,772,566.53	3,581,543.09
已背书尚未到期未终止确认的票据	114,344,689.49	115,394,110.44
预计负债	10,239,422.65	
合计	126,356,678.67	118,975,653.53

短期应付债券的增减变动：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

**45、长期借款****(1). 长期借款分类**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
信用借款	143,500,000.00	
合计	143,500,000.00	

长期借款分类的说明：

利率区间 2.2%-2.66%

其他说明：

□适用 √不适用

**46、应付债券****(1). 应付债券**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
艾迪转债	946,450,653.54	915,272,115.32
合计	946,450,653.54	915,272,115.32

(2). 应付债券的具体情况：（不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具）

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

债券名称	面值（元）	票面利率（%）	发行日期	债券期限	发行金额	期初余额	本期发行	按面值计提利息	溢折价摊销	本期偿还	期末余额	是否违约
艾迪转债	100.00	第一年 0.3、第二年 0.5、 第三年 1.0、第四年 1.5、 第五年 2.0、第六年 3.0	2022-4-15	6年	1,000,000,000.00	915,272,115.32		13,540,890.20	31,190,719.12	12,180.90	946,450,653.54	否
合计	/	/	/	/	1,000,000,000.00	915,272,115.32		13,540,890.20	31,190,719.12	12,180.90	946,450,653.54	/

(3). 可转换公司债券的说明

√适用 □不适用

项目	转股条件	转股时间
可转换公司债券	经中国证券监督管理委员会证监许可[2022]496号文核准，公司于2022年4月15日公开发行了1,000万张可转换公司债券，每张面值100元，发行总额100,000万元，期限6年。经上海证券交易所自律监管决定书[2022]123号文同意，公司本次发行的100,000万元可转换公司债券于2022年5月12日起在上海证券交易所挂牌交易，债券简称“艾迪转债”，债券代码“113644”。 自2025年1月1日至2025年12月31日，共有13,000.00元“艾迪转债”转换为公司股票，转股数量为602股。	自2022年11月18日至2028年4月14日

转股权会计处理及判断依据

□适用 √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

√适用 □不适用

金融工具名称	发行时间	会计分类	股息率或利息率	发行价格
--------	------	------	---------	------

艾迪转债	2022/4/15	复合金融工具	第一年 0.3%、第二年 0.5%、第三年 1.0%、第四年 1.5%、第五年 2.0%、第六年 3.0%	100
------	-----------	--------	---	-----

接上表：

金融工具名称	数量	金额	到期日或续期情况	转股条件	转换情况
艾迪转债	1,000 万张	1,000,000,000.00	2028/4/14	无	报告期内 130 股转换成普通股

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

发行在外的金融工具	期初		本期增加		本期减少		期末	
	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值
艾迪转债	9,999,510.00	915,272,115.32		31,190,719.12	130.00	12,180.90	9,999,380.00	946,450,653.54
合计	9,999,510.00	915,272,115.32		31,190,719.12	130.00	12,180.90	9,999,380.00	946,450,653.54

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

**47、租赁负债**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	7,633,784.95	2,023,656.54
减：未确认的融资费用	128,050.34	99,187.96
重分类至一年内到期的非流动负债	5,407,811.32	861,124.36
合计	2,097,923.29	1,063,344.22

其他说明：

无

**48、长期应付款**

项目列示

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
长期应付款	1,379,747.60	
合计	1,379,747.60	

其他说明：

□适用 √不适用

**长期应付款**

(1). 按款项性质列示长期应付款

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
技术使用费	1,379,747.60	

其他说明：

无

**专项应付款**

(1). 按款项性质列示专项应付款

□适用 √不适用

**49、长期应付职工薪酬**

□适用 √不适用

**50、预计负债**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	形成原因
产品质量保证	1,763,364.22	14,018,733.66	产品质量保证金
合计	1,763,364.22	14,018,733.66	/

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：  
无

**51、递延收益**

递延收益情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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	94,134,577.31	6,957,886.47	8,826,837.21	92,265,626.57	政府给予的无偿补助
合计	94,134,577.31	6,957,886.47	8,826,837.21	92,265,626.57	/

其他说明：

□适用 √不适用

**52、其他非流动负债**

□适用 √不适用

**53、股本**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

	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	831,088,208.00	602.00				602.00	831,088,810.00

其他说明：

(1) 经中国证券监督管理委员会证监许可[2022]496号文核准，本公司于2022年4月15日公开发行了1,000万张可转换公司债券，每张面值100元，发行总额100,000万元，期限6年。经上海证券交易所自律监管决定书[2022]123号文同意，公司本次发行的100,000万元可转换公司债券于2022年5月12日起在上海证券交易所挂牌交易，债券简称“艾迪转债”，债券代码“113644”。公司发行的“艾迪转债”自2022年11月18日至2028年4月14日可转换为本公司股份。自2025年1月1日至2025年12月31日，共有13,000.00元“艾迪转债”转换为公司股票，转股数量为602股。

**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

√适用 □不适用

经中国证券监督管理委员会证监许可[2022]496号文核准，公司于2022年4月15日公开发行了1,000万张可转换公司债券，每张面值100元，发行总额100,000万元，期限6年。经上海证券交易所自律监管决定书[2022]123号文同意，公司本次发行的100,000万元可转换公司债券于2022年5月12日起在上海证券交易所挂牌交易，债券简称“艾迪转债”，债券代码“113644”。

## (2). 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

发行在外的金融工具	期初		本期增加		本期减少		期末	
	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值	数量	账面价值
艾迪转债权益成分的公允价值	9,999,510.00	166,206,225.68			130.00	2,160.78	9,999,380.00	166,204,064.90
合计	9,999,510.00	166,206,225.68			130.00	2,160.78	9,999,380.00	166,204,064.90

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

□适用 √不适用

其他说明：

√适用 □不适用

注：转换公司债券的转股条件、转股时间说明详见：七（46）应付债券。

## 55、资本公积

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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）	288,039,077.48	13,752.56		288,052,830.04
其他资本公积	-815,455.06			-815,455.06
合计	287,223,622.42	13,752.56		287,237,374.98

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

注：本期股本溢价本期增加系可转换公司债券转为普通股产生的溢价，详见：七（53）股本。

## 56、库存股

□适用 √不适用

## 57、其他综合收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额					税后归属于少数股东	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		
一、不能重分类进损益的其他综合收益								

其中：重新计量设定受益计划变动额							
权益法下不能转损益的其他综合收益							
其他权益工具投资公允价值变动							
企业自身信用风险公允价值变动							
二、将重分类进损益的其他综合收益	733,160.64	4,407,059.98			4,407,059.98		5,140,220.62
其中：权益法下可转损益的其他综合收益							
其他债权投资公允价值变动							
金融资产重分类计入其他综合收益的金额							
其他债权投资信用减值准备							
现金流量套期储备							
外币财务报表折算差额	733,160.64	4,407,059.98			4,407,059.98		5,140,220.62
其他综合收益合计	733,160.64	4,407,059.98			4,407,059.98		5,140,220.62

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整：  
无

## 58、专项储备

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费	22,553,868.37	10,405,838.87	7,773,663.55	25,186,043.69
合计	22,553,868.37	10,405,838.87	7,773,663.55	25,186,043.69

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：  
无

## 59、盈余公积

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	237,587,730.73	45,396,832.35		282,984,563.08
合计	237,587,730.73	45,396,832.35		282,984,563.08

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

注：本期增加金额为母公司按照净利润的10%提取法定盈余公积。

## 60、未分配利润

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	1,865,152,166.47	1,718,637,802.36
调整期初未分配利润合计数(调增+,调减-)		
调整后期初未分配利润	1,865,152,166.47	1,718,637,802.36

加：本期归属于母公司所有者的净利润	393,675,207.10	344,134,746.51
减：提取法定盈余公积	45,396,832.35	31,133,283.44
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	124,663,294.50	166,487,098.96
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	2,088,767,246.72	1,865,152,166.47

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

### (1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	3,132,141,324.01	2,248,994,032.07	2,665,413,070.31	1,911,273,828.53
其他业务	63,916,742.43	12,130,934.09	59,447,173.34	9,893,984.83
合计	3,196,058,066.44	2,261,124,966.16	2,724,860,243.65	1,921,167,813.36

### (2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	本期发生额		上期发生额	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型	3,196,058,066.44	2,261,124,966.16	2,724,860,243.65	1,921,167,813.36
破碎锤	850,887,286.82	563,461,926.98	921,531,275.94	599,383,505.75
液压件	2,080,505,899.18	1,487,503,127.79	1,344,298,120.22	936,172,942.06
其他产品	200,748,138.01	198,028,977.30	399,583,674.15	375,717,380.72
其他业务收入	63,916,742.43	12,130,934.09	59,447,173.34	9,893,984.83
按经营地区分类	3,196,058,066.44	2,261,124,966.16	2,724,860,243.65	1,921,167,813.36
国内	2,697,648,374.85	1,965,681,401.31	2,163,143,971.25	1,562,947,434.98
国外	498,409,691.59	295,443,564.85	561,716,272.40	358,220,378.38
按商品转让的时间分类	3,196,058,066.44	2,261,124,966.16	2,724,860,243.65	1,921,167,813.36
在某一时点转让	3,196,058,066.44	2,261,124,966.16	2,724,860,243.65	1,921,167,813.36
合计	3,196,058,066.44	2,261,124,966.16	2,724,860,243.65	1,921,167,813.36

其他说明：

√适用 □不适用

无

### (3). 履约义务的说明

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
转让商品	客户取得相关商品控制权时	按合同约定支付合同价款	货物	是	0	质量保证相关义务为向客户保证所销售的商品符合既定标准
合计	/	/	/	/		/

**(4). 分摊至剩余履约义务的说明**

√适用 □不适用

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为187,116,063.50元，其中：  
187,116,063.50元预计将于2026年度确认收入

**(5). 重大合同变更或重大交易价格调整**

□适用 √不适用

其他说明：

无

**62、税金及附加**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	11,903,180.76	2,349,260.50
房产税	11,127,717.67	10,310,097.73
教育费附加	8,502,271.94	1,678,043.20
土地使用税	3,997,991.47	3,603,990.39
印花税	2,147,959.51	2,032,628.62
车船使用税	27,282.08	420.00
环保税	17,086.72	14,588.09
合计	37,723,490.15	19,989,028.53

其他说明：无

**63、销售费用**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	51,864,438.11	43,560,245.44
业务差旅费	14,752,586.00	12,466,396.30
市场推广费	9,801,714.89	12,001,225.05
展览费	8,519,639.97	3,773,269.80
办公费	2,469,223.06	2,895,902.48

其他	8,872,732.21	8,111,997.15
合计	96,280,334.24	82,809,036.22

其他说明：无

#### 64、管理费用

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	67,398,828.89	50,532,158.55
折旧及无形资产摊销	20,338,721.00	25,724,499.97
办公费	13,915,069.91	8,291,441.69
业务招待费	7,210,757.81	7,819,400.88
差旅费	3,433,801.38	2,761,603.89
修理费	1,451,694.35	1,242,786.04
汽车使用费	1,053,774.79	1,931,255.69
保险费	947,934.85	861,597.41
邮电通讯费	864,696.30	637,929.71
其他	11,084,457.46	11,599,084.79
合计	127,699,736.74	111,401,758.62

其他说明：

无

#### 65、研发费用

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
人员人工费用	68,708,614.22	58,121,073.25
直接投入费用	59,644,432.36	54,530,613.17
折旧及摊销费用	21,221,714.66	21,221,195.44
其他费用	2,914,492.47	2,791,512.82
合计	152,489,253.71	136,664,394.68

其他说明：无

#### 66、财务费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	49,802,959.82	46,316,807.77
减：利息收入	4,933,303.76	4,574,070.07
汇兑损失(收益以“-”列示)	-2,486,561.60	-2,513,655.23
手续费	1,079,928.89	774,244.85
合计	43,463,023.35	40,003,327.32

其他说明：无

**67、其他收益**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
政府补助	28,525,034.93	19,235,662.06
增值税加计抵减	7,800,185.74	16,901,077.94
其他	120,417.02	100,056.45
合计	36,445,637.69	36,236,796.45

其他说明：无

**68、投资收益**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

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	-465,856.25	-2,911,154.13
债务重组收益	-148,992.66	
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	-1,110,697.95	-221,989.17
理财收益	2,629,570.90	3,000,025.38
合计	904,024.04	-133,117.92

其他说明：无

**69、净敞口套期收益**

□适用 √不适用

**70、公允价值变动收益**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

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	3,499,804.17	2,574,664.38
合计	3,499,804.17	2,574,664.38

其他说明：无

**71、信用减值损失**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	636,850.65	-248,827.82
应收账款坏账损失	-9,775,349.53	-27,326,374.37
其他应收款坏账损失	-26,972.61	9,999.80
合计	-9,165,471.49	-27,565,202.39

其他说明：

无

**72、资产减值损失**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-29,233,501.16	-20,062,074.94
固定资产减值损失	-133,053.29	
合同资产减值损失	-1,255,939.40	
合计	-30,622,493.85	-20,062,074.94

其他说明：无

**73、资产处置收益**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
使用权资产处置收益	14,678.42	-134,886.68
固定资产资产处置收益	643,419.24	-52,979.31
合计	658,097.66	-187,865.99

其他说明：

无

**74、营业外收入**

营业外收入情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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
罚没利得	1,980,365.90	1,570,829.42	1,980,365.90
保险赔偿收入	1,026,855.53	159,300.00	1,026,855.53
违约金收入	22,100.00	7,450.00	22,100.00
其他	1,421,205.39	446,081.25	1,421,205.39
合计	4,450,526.82	2,183,660.67	4,450,526.82

其他说明：□适用 √不适用

**75、营业外支出**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

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
----	-------	-------	---------------

非流动资产处置损失合计	1,105,630.38	46,473.78	1,105,630.38
其中：固定资产处置损失	1,105,630.38	46,473.78	1,105,630.38
对外捐赠	648,682.50	553,000.00	648,682.50
赔偿金支出	1,056,184.25	1,320,069.49	1,056,184.25
其他	1,425,465.07	807,053.11	1,425,465.07
合计	4,235,962.20	2,726,596.38	4,235,962.20

其他说明：无

## 76、所得税费用

### (1). 所得税费用表

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	80,990,877.42	59,076,881.46
递延所得税费用	-7,633,858.19	352,580.42
合计	73,357,019.23	59,429,461.88

### (2). 会计利润与所得税费用调整过程

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额
利润总额	479,211,424.93
按法定/适用税率计算的所得税费用	71,881,713.74
子公司适用不同税率的影响	7,244,423.37
调整以前期间所得税的影响	183,331.90
非应税收入的影响	
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	7,698,033.85
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-2,059,066.30
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	10,737,288.44
研发费用加计扣除金额的影响	-22,328,705.77
所得税费用	73,357,019.23

其他说明：□适用 √不适用

## 77、其他综合收益

√适用 □不适用

详见“七、合并财务报表主要项目注释（57）其他综合收益”。

## 78、现金流量表项目

### (1). 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
----	-------	-------

政府补助	26,656,084.19	12,378,343.59
往来款	17,546,839.82	20,868,351.40
利息收入	4,933,303.76	4,574,070.07
其他	998,140.75	554,370.47
合计	50,134,368.52	38,375,135.53

收到的其他与经营活动有关的现金说明：无

支付的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
付现费用	82,983,279.22	73,281,416.83
往来款	43,940,289.93	3,487,891.81
合计	126,923,569.15	76,769,308.64

支付的其他与经营活动有关的现金说明：无

## (2). 与投资活动有关的现金

收到的重要的投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品	2,161,080,000.00	1,546,599,000.00
合计	2,161,080,000.00	1,546,599,000.00

收到的重要的投资活动有关的现金说明无

支付的重要的投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品	2,300,950,000.00	1,206,599,000.00
合计	2,300,950,000.00	1,206,599,000.00

支付的重要的投资活动有关的现金说明无

收到的其他与投资活动有关的现金

□适用 √不适用

支付的其他与投资活动有关的现金

□适用 √不适用

## (3). 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
票据、信用证保证金	42,447,181.27	8,958,741.58
合计	42,447,181.27	8,958,741.58

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：无

支付的其他与筹资活动有关的现金

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
票据、信用证保证金	19,719,725.59	15,300,000.00
偿还租赁负债	12,862,256.61	2,622,166.41
贴现息	268,705.47	500,133.33
信用证到期偿付		80,000,000.00
股权激励回购款		101,194,009.43
合计	32,850,687.67	199,616,309.17

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
一年内到期的非流动负债-应付债券	7,082,900.84		3,541,302.91			10,624,203.75
一年内到期的非流动负债-租赁负债	861,124.36		5,407,811.32	861,124.36		5,407,811.32
一年内到期的非流动负债-长期借款	110,090,016.67		-43,385,890.27	57,500,000.00	90,016.67	9,114,109.73
应付债券	915,272,115.32		31,190,719.12		12,180.90	946,450,653.54
租赁负债	1,063,344.22		18,740,956.65	11,598,898.65	6,107,478.93	2,097,923.29
长期借款		100,000,000.00			-43,500,000.00	143,500,000.00
短期借款	818,027,549.94	798,279,760.64	5,694,559.16	883,000,000.00	26,080,310.58	712,921,559.16
合计	1,852,397,051.35	898,279,760.64	21,189,458.89	952,960,023.01	-11,210,012.92	1,830,116,260.79

(4). 以净额列报现金流量的说明

适用 不适用

(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

适用 不适用

79、现金流量表补充资料

(1). 现金流量表补充资料

适用 不适用

单位：元币种：人民币

补充资料	本期金额	上期金额
<b>1. 将净利润调节为经营活动现金流量：</b>		
净利润	405,854,405.70	343,715,686.92
加：资产减值准备	30,622,493.85	20,062,074.94
信用减值损失	9,165,471.49	27,565,202.39

固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	287,415,514.59	240,503,458.06
使用权资产摊销	9,869,465.58	2,394,523.99
无形资产摊销	9,253,998.91	6,581,696.50
长期待摊费用摊销	3,709,584.49	1,215,833.93
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）	-658,097.66	187,865.99
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	1,105,630.38	46,473.78
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-3,499,804.17	-2,574,664.38
财务费用（收益以“-”号填列）	49,802,959.82	43,994,984.48
投资损失（收益以“-”号填列）	-904,024.04	133,117.92
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-10,016,453.26	-1,982,676.51
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	2,382,595.07	2,335,256.93
存货的减少（增加以“-”号填列）	-229,917,483.12	-259,425,862.06
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	127,474,346.52	-525,216,084.09
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	-167,328,251.79	253,630,854.44
其他	-10,659,968.40	2,330,866.46
经营活动产生的现金流量净额	513,672,383.96	155,498,609.69
<b>2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：</b>		
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		
<b>3. 现金及现金等价物净变动情况：</b>		
现金的期末余额	510,527,546.51	907,678,226.55
减：现金的期初余额	907,678,226.55	422,677,717.27
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	-397,150,680.04	485,000,509.28

## (2). 本期支付的取得子公司的现金净额

□适用 √不适用

## (3). 本期收到的处置子公司的现金净额

□适用 √不适用

## (4). 现金和现金等价物的构成

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	510,527,546.51	907,678,226.55
其中：库存现金	98,641.49	215,089.69
可随时用于支付的银行存款	509,782,224.14	906,378,542.32
可随时用于支付的其他货币资金	646,680.88	1,084,594.54
可用于支付的存放中央银行款项		
二、现金等价物		
其中：三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	510,527,546.51	907,678,226.55

其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物		
-----------------------------	--	--

## (5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

□适用 √不适用

## (6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	理由
银行承兑汇票保证金	23,273,162.66	55,950,325.42	保证金受限
履约保函信用证保证金		111,500.00	保证金受限
诉讼冻结	2,489,004.03		诉讼冻结受限
三方监管账户专用资金	3,468,083.23		农民工工资监管
信用证保证金	9,707,381.64	12,311,500.46	保证金受限
其他	0.05	5,064,591.19	其他原因受限
合计	38,937,631.61	73,437,917.07	/

其他说明：□适用 √不适用

## 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：

□适用 √不适用

## 81、外币货币性项目

## (1). 外币货币性项目

√适用 □不适用

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	-	-	21,992,552.13
其中：美元	2,478,176.73	7.0288	17,418,608.60
欧元	526,851.22	8.2355	4,338,883.22
港元	6,000.00	0.9032	5,419.20
新加坡元	12,523.70	5.4586	68,361.87
韩元	3,203,625.00	205.75	15,570.47
日元	25,000.00	0.044797	1,119.93
沙特里亚尔	4,786.00	1.8680	8,940.25
泰铢	609,604.75	4.4940	135,648.59
应收账款	-	-	99,390,154.07
其中：美元	14,117,694.45	7.0288	99,230,450.75
日元	3,565,045.00	0.044797	159,703.32
应付账款	-	-	56,057,246.82
其中：美元	17,166.90	7.0288	120,662.71
欧元	0.20	8.2355	1.65
日元	1,248,668,046.00	0.044797	55,936,582.46

其他说明：无

**(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

全资子公司Eddie Precision Services Co., Ltd.注册地和主要经营地为沙特，记账本位币为沙特里亚尔。

全资子公司EDDIE INTERNATIONAL INVESTMENT PTE LTD注册地和主要经营地为新加坡，记账本位币为美元。

EDDIE PRECISION (THAILAND) CO., LTD为EDDIE INTERNATIONAL INVESTMENT PTE LTD的全资子公司，境外注册地和主要经营地为泰国，记账本位币为泰铢。

## 82、租赁

### (1). 作为承租人

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

本年度简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用为1,664,810.47元。

售后租回交易及判断依据

适用 不适用

与租赁相关的现金流出总额12,862,256.61(单位：元 币种：人民币)

### (2). 作为出租人

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五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

其他说明：无

**83、数据资源**

□适用 √不适用

**84、其他**

□适用 √不适用

**八、研发支出****1、按费用性质列示**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
人员人工费用	68,708,614.22	58,121,073.25
直接投入费用	59,644,432.36	54,530,613.17
折旧及摊销费用	21,221,714.66	21,221,195.44
其他费用	2,914,492.47	2,791,512.82
合计	152,489,253.71	136,664,394.68
其中：费用化研发支出	152,489,253.71	136,664,394.68
资本化研发支出		

其他说明：无

**2、符合资本化条件的研发项目开发支出**

□适用 √不适用

重要的资本化研发项目

□适用 √不适用

开发支出减值准备

□适用 √不适用

其他说明：无

**3、重要的外购在研项目**

□适用 √不适用

**九、合并范围的变更****1、非同一控制下企业合并**

□适用 √不适用

**2、同一控制下企业合并**

□适用 √不适用

**3、反向购买**

□适用 √不适用

#### 4、处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

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

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

#### 5、其他原因的合并范围变动

说明其他原因导致的合并范围变动（如，新设子公司、清算子公司等）及其相关情况：

适用 不适用

本公司于2025年2月6日经总经理办公会审批通过，决定在沙特设立Eddie Precision Services Co., Ltd., 持股比例100%, 注册资本150万美元，设立目的为提供售后维修。

本公司于2025年6月10日经总经理办公会审批通过，决定设立星烁新能源投资（烟台）有限公司及其子公司星瀚新能源投资（烟台）有限公司，持股比例均为100%，注册资本均为5000万元人民币，设立目的为对外股权投资。

本公司于2025年8月20日经总经理办公会审批通过，决定设立烟台艾迪投资有限公司，持股比例100%，注册资本10000万元人民币，设立目的为对外股权投资。

2025年1月，亿恩新动力科技（山东）有限公司通过江苏苏商时代能源科技集团有限公司收购南京苏时能源科技有限公司100%股权。

2025年7月，亿恩新动力科技（山东）有限公司通过其子公司亿恩新动力能源投资（山东）有限公司投资设立亿恩新能源（滨州）有限公司。

#### 6、其他

适用 不适用

### 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

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

子公司名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
					直接	间接	
烟台艾迪液压科技有限公司	烟台	8,086.91	烟台	制造业	100		同一控制下合并取得
烟台艾迪奥朗机械科技有限公司	烟台	5,000	烟台	制造业	100		新设

烟台艾迪锐能超硬刀具有限公司	烟台	8,000	烟台	制造业	100		新设
烟台艾迪艾创机器人科技有限公司	烟台	8,000	烟台	制造业	100		新设
邵阳中旺工程机械设备有限公司	邵阳	1,000	邵阳	租赁业	100		非同一控制下合并取得
亿恩新动力科技(山东)有限公司	济南	10,000	济南	制造业	100		非同一控制下合并取得
恩次方能源科技(江苏)有限公司	徐州	3,000	徐州	制造业		100	新设
江西恩普能源科技有限公司	赣州	3,000	赣州	制造业		51	新设
亿恩新动力能源投资(山东)有限公司	济南	3,000	济南	电力、热力生产和供应业		100	新设
亿恩新能源(宁波)有限公司	宁波	300	宁波	电力、热力生产和供应业		100	新设
亿恩新能源(滨州)有限公司	滨州	100	滨州	节能技术推广服务		100	新设
南京苏时能源科技有限公司	南京	200	南京	研究和试验发展		100	非同一控制下合并取得
艾崎精密机械(苏州)有限公司	苏州	30,000	苏州	制造业	51		新设
烟台艾迪投资有限公司	烟台	10,000	烟台	股权投资	100		新设
星烁新能源投资(烟台)有限公司	烟台	5,000	烟台	股权投资	100		新设
星瀚新能源投资(烟台)有限公司	烟台	5,000	烟台	股权投资		100	新设
EDDIE INTERNATIONAL INVESTMENT PTE LTD	新加坡	480,000 新币	新加坡	制造业	100		新设
EDDIE PRECISION (THAILAND) CO., LTD	泰国	11.652 亿泰铢	泰国	制造业		100	新设
Eddie Precision Services Co., Ltd.	沙特	150 万美元	沙特	服务业	100		新设

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：无  
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：无  
对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：无  
确定公司是代理人还是委托人的依据：无  
其他说明：无

## (2). 重要的非全资子公司

适用 不适用

## (3). 重要非全资子公司的主要财务信息

适用 不适用

## (4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

适用 不适用

## (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

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

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

适用 不适用

3、在合营企业或联营企业中的权益

适用 不适用

(1). 重要的合营企业或联营企业

适用 不适用

(2). 重要合营企业的主要财务信息

适用 不适用

(3). 重要联营企业的主要财务信息

适用 不适用

(4). 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

适用 不适用

(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

适用 不适用

(6). 合营企业或联营企业发生的超额亏损

适用 不适用

(7). 与合营企业投资相关的未确认承诺

适用 不适用

(8). 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

适用 不适用

4、重要的共同经营

适用 不适用

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：

适用 不适用

6、其他

适用 不适用

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 币种：人民币

财务报表项目	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	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	54,947,366.80	6,635,000.00		4,118,907.61		57,463,459.19	资产相关
递延收益	39,187,210.51	322,886.47		4,707,929.60		34,802,167.38	收益相关
合计	94,134,577.31	6,957,886.47		8,826,837.21		92,265,626.57	/

## 3、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
与收益相关	28,525,034.93	19,235,662.06
合计	28,525,034.93	19,235,662.06

其他说明：无

## 十二、与金融工具相关的风险

### 1、金融工具的风险

适用 不适用

本公司的主要金融工具，除衍生工具外，包括银行借款、可转换债券、其他计息借款、货币资金等。这些金融工具的主要目的在于为本公司的运营融资。本公司具有多种因经营而直接产生的其他金融资产和负债，如应收账款和应付账款等。

本公司的金融工具导致的主要风险是信用风险、流动性风险及市场风险。

#### （一）金融工具的风险

##### 1. 金融工具的分类

##### （1）资产负债表日的各类金融资产的账面价值

①2025年12月31日

金融资产项目	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当期损益的金融资产	以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产	合计
货币资金	549,465,178.12			549,465,178.12
交易性金融资产		240,690,119.29		240,690,119.29

应收票据	189,552,062.03			<u>189,552,062.03</u>
应收账款	1,036,896,960.16			<u>1,036,896,960.16</u>
应收款项融资		40,702,622.20		<u>40,702,622.20</u>
其他应收款	43,603,354.38			<u>43,603,354.38</u>
其他权益工具投资			77,069,231.31	<u>77,069,231.31</u>
其他非流动金融资产		50,000,000.00		<u>50,000,000.00</u>

②2024年12月31日

金融资产项目	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当期损益的金融资产	以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产	合计
货币资金	981,116,143.62			<u>981,116,143.62</u>
交易性金融资产		80,209,219.02		<u>80,209,219.02</u>
应收票据	248,443,955.91			<u>248,443,955.91</u>
应收账款	1,128,581,497.30			<u>1,128,581,497.30</u>
应收款项融资		54,418,100.88		<u>54,418,100.88</u>
其他应收款	10,287,274.49			<u>10,287,274.49</u>
其他权益工具投资			5,000,000.00	<u>5,000,000.00</u>

(2) 资产负债表日的各类金融负债的账面价值

①2025年12月31日

金融负债项目	以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债	其他金融负债	合计
短期借款		712,921,559.16	<u>712,921,559.16</u>
应付票据		28,698,873.53	<u>28,698,873.53</u>
应付账款		806,874,687.83	<u>806,874,687.83</u>
其他应付款		10,322,221.30	<u>10,322,221.30</u>
其他流动负债		114,344,689.49	<u>114,344,689.49</u>
长期借款		143,500,000.00	<u>143,500,000.00</u>
租赁负债		2,097,923.29	<u>2,097,923.29</u>
长期应付款		1,379,747.60	<u>1,379,747.60</u>
应付债券		946,450,653.54	<u>946,450,653.54</u>

一年内到期的非流动负债		25,146,124.80	<u>25,146,124.80</u>
-------------	--	---------------	----------------------

②2024年12月31日

金融负债项目	以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债	其他金融负债	合计
短期借款		818,027,549.94	<u>818,027,549.94</u>
应付票据		157,693,432.80	<u>157,693,432.80</u>
应付账款		915,122,820.99	<u>915,122,820.99</u>
其他应付款		7,360,242.33	<u>7,360,242.33</u>
其他流动负债		115,394,110.44	<u>115,394,110.44</u>
长期借款			
租赁负债		1,063,344.22	<u>1,063,344.22</u>
应付债券		915,272,115.32	<u>915,272,115.32</u>
一年内到期的非流动负债		118,034,041.87	<u>118,034,041.87</u>

## 2. 信用风险

2025年12月31日，可能引起本公司财务损失的最大信用风险敞口主要来自于合同另一方未能履行义务而导致本公司金融资产产生的损失以及本公司承担的财务担保，具体包括：合并资产负债表中已确认的金融资产的账面金额；对于以公允价值计量的金融工具而言，账面价值反映了其风险敞口，但并非最大风险敞口，其最大风险敞口将随着未来公允价值的变化而改变。为降低信用风险，本公司成立了一个小组负责确定信用额度、进行信用审批，并执行其他监控程序以确保采取必要的措施回收过期债权。此外，本公司于每个资产负债表日审核每一单项应收款的回收情况，以确保就无法回收的款项计提充分的坏账准备。因此，本公司管理层认为本公司所承担的信用风险已经大为降低。

本公司的流动资金存放在信用评级较高的银行，故流动资金的信用风险较低。

本公司采用了必要的政策确保所有销售客户均具有良好的信用记录。

本公司无其他重大信用集中风险。

## 3. 流动性风险

本公司采用循环流动性计划工具管理资金短缺风险。该工具既考虑其金融工具的到期日，也考虑本公司运营产生的预计现金流量。

金融负债按未折现的合同现金流量所作的到期期限分析：

项目	2025年12月31日				
	1年以内	1-2年	2-3年	3年以上	合计
短期借款	712,921,559.16				<u>712,921,559.16</u>
应付债券			946,450,653.54		<u>946,450,653.54</u>
其他流动负债	114,344,689.49				<u>114,344,689.49</u>
应付票据	28,698,873.53				<u>28,698,873.53</u>
应付账款	806,874,687.83				<u>806,874,687.83</u>
其他应付款	10,322,221.30				<u>10,322,221.30</u>
长期借款		143,500,000.00			<u>143,500,000.00</u>
租赁负债		1,913,902.65	121,507.19	62,513.45	<u>2,097,923.29</u>
长期应付款		577,881.30	344,936.90	456,929.40	<u>1,379,747.60</u>
一年内到期的非流动负债	25,146,124.80				<u>25,146,124.80</u>

接上表：

项目	2024年12月31日				
	1年以内	1-2年	2-3年	3年以上	合计
短期借款	818,027,549.94				<u>818,027,549.94</u>
应付债券				915,272,115.32	<u>915,272,115.32</u>
其他流动负债	115,394,110.44				<u>115,394,110.44</u>
应付票据	157,693,432.80				<u>157,693,432.80</u>
应付账款	915,122,820.99				<u>915,122,820.99</u>
其他应付款	7,360,242.33				<u>7,360,242.33</u>
长期借款					
租赁负债		1,063,344.22			<u>1,063,344.22</u>
一年内到期的非流动负债	118,034,041.87				<u>118,034,041.87</u>

#### 4. 市场风险

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。市场风险主要包括利率风险、外汇风险和其他价格风险，如权益工具投资价格风险。

##### (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。固定利率的带息金融工具使公司面临公允价值利率风险，浮动利率的带息金融工具使公司面临现金流量利率风险。公司根据市场环境来决定固定利率与浮动利率金融工具的比例，并通过定期审阅

与监控维持适当的金融工具组合。公司面临的现金流量利率风险主要与公司以浮动利率计息的银行借款有关。

截至2025年12月31日，公司以浮动利率计息的银行借款为461,227,000.00元，在其他变量不变的假设下，假定利率变动50个基准点，不会对公司的利润总额和股东权益产生重大影响。

## (2) 汇率风险

外汇风险，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。公司于中国内地经营，且主要活动以人民币计价。因此，公司所承担的外汇变动市场风险不重大。

公司期末外币货币性资产和负债情况详见本财务报表附注六相关科目说明。

## (3) 权益工具投资价格风险

权益工具投资价格风险，是指权益性证券的公允价值因股票指数水平和个别证券价值的变化而降低的风险。

截至2025年12月31日，本公司持有的其他权益工具投资为非上市权益工具投资，当被投资公司有新的投资者进入时，本公司以最新股价计量。

## 2、套期

### (1). 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

其他说明：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

其他说明：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

其他说明：适用 不适用

## 3、金融资产转移

### (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). 继续涉入的转移金融资产

适用 不适用

其他说明：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

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

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
<b>一、持续的公允价值计量</b>		251,272,126.40	147,069,231.31	398,341,357.71
（一）交易性金融资产		220,690,119.29	20,000,000.00	240,690,119.29
1.以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产		220,690,119.29	20,000,000.00	240,690,119.29
（1）理财产品		220,690,119.29		220,690,119.29
（2）权益工具投资			20,000,000.00	20,000,000.00
（二）其他非流动金融资产			50,000,000.00	50,000,000.00
（三）应收款项融资		30,582,007.11		30,582,007.11
（四）其他权益工具投资			77,069,231.31	77,069,231.31
<b>持续以公允价值计量的资产总额</b>		251,272,126.40	147,069,231.31	398,341,357.71

#### 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

□适用 √不适用

#### 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

√适用 □不适用

##### 1. 交易性金融资产

公司期末以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产为理财产品。

理财产品主要系购买的保本浮动收益的结构性存款等理财产品，期末公允价值以其购买的理财产品的本金加计持有期间预期利息收入进行计量。

##### 2. 应收款项融资

公司期末以公允价值计量的应收款项融资主要系公司视其日常资金管理的需要将银行承兑汇票进行背书，故将银行承兑汇票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。鉴于银行承兑汇票的期限不超过一年，资金时间价值因素对其公允价值的影响不重大，且票据背书的前后手双方均认可按票据的面值抵偿等额的应收应付账款，因此可以认为该项金融资产的期末公允价值等于其面值扣减按预期信用风险确认的坏账准备后的余额，即公允价值基本等于摊余成本，其公允价值变动因素对其期末计量的影响显著不重大。

#### 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

√适用 □不适用

公司投资企业的经营环境和经营情况、财务状况未发生重大变化。

**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**

适用 不适用

**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**

适用 不适用

**7、本期内发生的估值技术变更及变更原因**

适用 不适用

**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**

适用 不适用

**9、其他**

适用 不适用

**十四、关联方及关联交易**

**1、本企业的母公司情况**

适用 不适用

**2、本企业的子公司情况**

本企业子公司的情况详见附注

适用 不适用

本公司子公司的情况详见附第八节、十、1、在子公司中的权益

**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附注

适用 不适用

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

适用 不适用

合营或联营企业名称	与本企业关系
创崎新能源技术（上海）有限公司	联营企业

其他说明：适用 不适用

**4、其他关联方情况**

适用 不适用

**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

适用 不适用

出售商品/提供劳务情况表

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
创崎新能源技术（上海）有限公司	销售商品	2,481,499.04	6,582,774.34

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

□适用 √不适用

**(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：

□适用 √不适用

关联托管/承包情况说明

□适用 √不适用

本公司委托管理/出包情况表

□适用 √不适用

关联管理/出包情况说明

□适用 √不适用

**(3). 关联租赁情况**

本公司作为出租方：

□适用 √不适用

本公司作为承租方：

□适用 √不适用

关联租赁情况说明

□适用 √不适用

**(4). 关联担保情况**

本公司作为担保方

□适用 √不适用

本公司作为被担保方

□适用 √不适用

关联担保情况说明

□适用 √不适用

**(5). 关联方资金拆借**

□适用 √不适用

**(6). 关联方资产转让、债务重组情况**

□适用 √不适用

**(7). 关键管理人员报酬**

√适用 □不适用

单位：万元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	1,115.88	812.68

**(8). 其他关联交易**

□适用 √不适用

**6、 应收、应付关联方等未结算项目情况****(1). 应收项目**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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
应收账款	创崎新能源技术（上海）有限公司	1,053,600.00	52,680.00	4,553,759.28	271,660.46

**(2). 应付项目**

□适用 √不适用

**(3). 其他项目**

□适用 √不适用

**7、 关联方承诺**

□适用 √不适用

**8、 其他**

□适用 √不适用

**十五、 股份支付****1、 各项权益工具****(1). 明细情况**

□适用 √不适用

**(2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具**

□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

□适用 √不适用

## 十六、 承诺及或有事项

## 1、 重要承诺事项

□适用 √不适用

## 2、 或有事项

## (1). 资产负债表日存在的重要或有事项

□适用 √不适用

## (2). 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明：

□适用 √不适用

## 3、 其他

□适用 √不适用

## 十七、 资产负债表日后事项

## 1、 重要的非调整事项

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

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
股票和债券的发行			
重要的对外投资			
重要的债务重组			
自然灾害			
外汇汇率重要变动			
其他	<p>2025年9月，公司及下属子公司 EDDIE INTERNATIONAL INVESTMENT PTE LTD（简称“艾迪国际”）与徐工（香港）国际发展有限公司（简称“徐工香港”）签署《股权收购协议》：艾迪国际以经审计、评估后的交易价款400万欧元，收购徐工香港持有 Fluitronies GmbH（简称“FT公司”）100%股权。截至2025年12月31日，收购事项尚未同时满足《企业会计准则第20号—企业合并》规定的控制权转移的全部条件。</p> <p>2026年1月7日，公司与徐工香港在德国公证处签署《股权转让公证协议》并现场完成公证，至此实现对FT公司的控制。</p> <p>除上述事项外，截至本财务报表批准报出日止，本公司未发生影响本财务报表阅读和理解的重大资产负债表日后事项中的非调整事项。</p>		

## 2、利润分配情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

拟分配的利润或股利	83,027,634.50
经审议批准宣告发放的利润或股利	83,027,634.50

经本公司第五届董事会第十三次会议审议通过利润分配议案：公司拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣除公司回购专用账户中的股份为基数，拟向可参与分配的股东每10股派发现金红利1.00元（含税）。截至2026年3月31日，公司总股本831,088,810股，扣减回购专用账户股份812,465股后的股份数为830,276,345股，以此计算合计拟派发现金红利83,027,634.50元（含税），剩余未分配利润结转以后年度。如在本报告披露之日起至实施权益分派的股权登记日期间，因可转债转股/回购股份限制性股票授予与回购注销/重大资产重组股份回购注销等致使公司总股本发生变动的，公司拟维持每股分配比例不变，相应调整分配总额。

## 3、销售退回

适用 不适用

截至本财务报表批准报出日止，公司未发生销售退回事项。

## 4、其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

截至本财务报表批准报出日止，公司未发生其他资产负债表日后调整事项。

## 十八、其他重要事项

### 1、前期会计差错更正

详见“重要事项”的“公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明”

### 2、重要债务重组

适用 不适用

### 3、资产置换

#### (1). 非货币性资产交换

适用 不适用

#### (2). 其他资产置换

适用 不适用

### 4、年金计划

适用 不适用

**5、 终止经营**

□适用 √不适用

**6、 分部信息****(1). 报告分部的确定依据与会计政策**

√适用 □不适用

根据本公司的内部组织结构、管理要求及内部报告制度，本公司的经营业务划分为3个经营分部，本公司的管理层定期评价这些分部的经营成果，以决定向其分配资源及评价其业绩。在经营分部的基础上本公司确定了3个报告分部，分别为破碎锤、液压件、其他产品。这些报告分部是以产品类型为基础确定的。本公司各个报告分部提供的主要产品分别为破碎锤、液压件、其他产品。

分部报告信息根据各分部向管理层报告时采用的会计政策及计量标准披露，这些计量基础与编制财务报表时的会计与计量基础保持一致。

**(2). 报告分部的财务信息**

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	破碎锤分部	液压件分部	其他产品分部	分部间抵销	合计
一、主营业务收入	942,524,186.18	2,700,244,130.98	249,893,791.13	-760,520,784.28	3,132,141,324.01
二、主营业务成本	657,654,614.21	2,139,069,416.96	230,907,847.90	-778,637,847.00	2,248,994,032.07
三、资产总额	3,913,076,254.93	4,356,506,020.80	962,904,965.44	-2,318,365,044.92	6,914,122,196.25
四、负债总额	1,042,653,011.33	2,562,850,108.88	834,105,335.95	-1,372,323,661.96	3,067,284,794.20

项目	破碎锤分部（上期）	液压件分部（上期）	其他产品分部（上期）	分部间抵销	合计
一、主营业务收入	1,012,871,779.08	1,754,350,743.02	436,025,152.68	-537,834,604.47	2,665,413,070.31
二、主营业务成本	692,718,119.69	1,365,550,238.25	401,957,658.30	-548,952,187.71	1,911,273,828.53
三、资产总额	3,143,186,453.89	4,494,199,010.77	981,893,020.56	-1,759,470,866.74	6,859,807,618.48
四、负债总额	1,514,996,614.54	2,058,575,988.45	875,811,333.42	-1,148,171,179.70	3,301,212,756.71

**(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**

□适用 √不适用

**(4). 其他说明**

□适用 √不适用

**7、 其他对投资者决策有影响的重要交易和事项**

□适用 √不适用

**8、 其他**

□适用 √不适用

## 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

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	681,970,995.63	695,698,953.20
1年以内（含1年）小计	681,970,995.63	695,698,953.20
1至2年	77,627,452.72	97,984,007.48
2至3年	67,093,000.19	28,916,592.02
3年以上		
3至4年	15,876,487.89	164,800.00
4至5年	69,800.00	105,000.00
合计	842,637,736.43	822,869,352.70

## (2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

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	842,637,736.43	100.00	57,905,746.19		784,731,990.24	822,869,352.70	100.00	47,534,753.55		775,334,599.15
其中：										
其中：账龄分析组合	767,293,375.24	91.06	57,905,746.19	7.55	709,387,629.05	763,745,439.94	92.81	47,534,753.55	6.22	716,210,686.39
关联方组合	75,344,361.19	8.94			75,344,361.19	59,123,912.76	7.19			59,123,912.76
合计	842,637,736.43	/	57,905,746.19	/	784,731,990.24	822,869,352.70	/	47,534,753.55	/	775,334,599.15

按单项计提坏账准备：□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

√适用 □不适用

组合计提项目：其中：账龄分析组合

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例(%)
1年以内（含1年）	643,037,106.87	32,151,855.35	5.00
1-2年（含2年）	64,923,742.73	6,492,374.27	10.00
2-3年（含3年）	52,128,431.24	15,638,529.37	30.00
3-4年（含4年）	7,134,294.40	3,567,147.20	50.00
4-5年（含5年）	69,800.00	55,840.00	80.00
合计	767,293,375.24	57,905,746.19	

按组合计提坏账准备的说明：□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例参见本节、五（13）

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

### (3). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	其他变动	
按信用风险特征组合计提坏账准备	47,534,753.55	10,370,992.64				57,905,746.19
合计	47,534,753.55	10,370,992.64				57,905,746.19

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：无

### (4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

应收账款核销说明：

适用 不适用

### (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

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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(%)	坏账准备期末余额
第一名	114,312,857.86		114,312,857.86	13.53	5,715,642.89
第二名	68,945,315.46		68,945,315.46	8.16	3,447,265.77
第三名	52,471,748.40		52,471,748.40	6.21	
第四名	44,562,862.83		44,562,862.83	5.27	2,228,143.14
第五名	39,216,833.65		39,216,833.65	4.64	6,963,143.11
合计	319,509,618.20		319,509,618.20	37.81	18,354,194.91

其他说明：无

其他说明：适用 不适用

## 2、其他应收款

### 项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息		
应收股利		
其他应收款	1,082,810,645.69	866,087,017.38

合计	1,082,810,645.69	866,087,017.38
----	------------------	----------------

其他说明：适用 不适用

## 应收利息

### (1). 应收利息分类

适用 不适用

### (2). 重要逾期利息

适用 不适用

### (3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：适用 不适用

### (4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

### (5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：无

### (6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

## 应收股利

### (1). 应收股利

适用 不适用

**(2). 重要的账龄超过 1 年的应收股利**

□适用 √不适用

**(3). 按坏账计提方法分类披露**

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

**(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备**

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

**(5). 坏账准备的情况**

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：无

**(6). 本期实际核销的应收股利情况**

□适用 √不适用

其中重要的应收股利核销情况

□适用 √不适用

核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

**其他应收款****(1). 按账龄披露**

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	239,989,701.09	645,761,858.43
1 年以内小计	239,989,701.09	645,761,858.43

1至2年	622,855,185.65	160,807,735.18
2至3年	160,548,335.18	59,069,937.10
3年以上		
3至4年	59,069,937.10	101,802.99
4至5年	1,802.99	127,717.60
5年以上	345,683.68	217,966.08
合计	1,082,810,645.69	866,087,017.38

(2). 按款项性质分类情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
备用金	1,294,863.40	1,022,492.55
五险一金	2,239,276.77	1,755,214.20
押金、保证金	29,480,811.82	1,187,490.06
应收合并范围内往来款项	1,045,782,406.60	862,121,820.57
应收其他往来款项	4,013,287.10	
合计	1,082,810,645.69	866,087,017.38

(3). 坏账准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：无

(5). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(6). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额

烟台艾迪奥朗机械科技有限公司	521,954,321.53	48.21	合并内关联方往来	1年以内, 1-2年, 2-3年	
烟台艾迪艾创机器人科技有限公司	286,004,591.75	26.41	合并内关联方往来	1年以内, 1-2年, 2-3年	
烟台艾迪锐能超硬刀具有限公司	181,535,544.44	16.77	合并内关联方往来	1年以内, 1-2年, 2-3年, 3-4年	
邵阳中旺工程机械设备有限公司	29,486,580.00	2.72	合并内关联方往来	1年以内, 1-2年, 2-3年, 3-4年	
烟台市土地出让保证金专用账户	27,970,000.00	2.58	押金、保证金	1年以内	
合计	1,046,951,037.72	96.69	/	/	

## (7). 因资金集中管理而列报于其他应收款

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

## 3、长期股权投资

√适用 □不适用

单位: 元 币种: 人民币

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	996,200,700.23		996,200,700.23	655,827,764.79		655,827,764.79
对联营、合营企业投资				22,535,087.56		22,535,087.56
合计	996,200,700.23		996,200,700.23	678,362,852.35		678,362,852.35

## (1). 对子公司投资

√适用 □不适用

单位: 元币种: 人民币

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		
烟台艾迪液压科技有限公司	74,275,391.20						74,275,391.20	
亿恩新动力科技(山东)有限公司	120,000,000.00		55,900,000.00				175,900,000.00	
烟台艾迪奥朗机械科技有限公司	50,000,000.00						50,000,000.00	
烟台艾迪锐能超硬刀具有限公司	86,042,155.73						86,042,155.73	
烟台艾迪艾创机器人科技有限公司	113,258,920.55						113,258,920.55	
邵阳中旺工程机械设备有限公司	12,948,500.00						12,948,500.00	
艾崎精密机械(苏州)有限公司	153,000,000.00						153,000,000.00	
EDDIE INTERNATIONAL INVESTMENT PTE LTD	46,302,797.31		164,189,757.92				210,492,555.23	
Eddie Precision Services Co., Ltd			283,177.52				283,177.52	

烟台艾迪投资有限公司			120,000,000.00				120,000,000.00	
合计	655,827,764.79		340,372,935.44				996,200,700.23	

## (2). 对联营、合营企业投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

投资单位	期初余额（账面价值）	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											
小计											
二、联营企业											
创崎新能源技术（上海）有限公司	22,535,087.56		22,069,231.31	-465,856.25							
小计	22,535,087.56		22,069,231.31	-465,856.25							
合计	22,535,087.56		22,069,231.31	-465,856.25							

## (3). 长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：无

## 4、营业收入和营业成本

## (1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	2,186,016,400.93	1,552,423,734.43	1,937,348,374.77	1,391,098,074.61
其他业务	80,334,059.54	24,064,111.28	71,028,275.44	27,152,625.66
合计	2,266,350,460.47	1,576,487,845.71	2,008,376,650.21	1,418,250,700.27

## (2). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	本期发生额		上期发生额	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型	2,266,350,460.47	1,576,487,845.71	2,008,376,650.21	1,418,250,700.27
破碎锤	848,009,967.01	568,676,465.11	941,606,726.62	621,404,268.22
液压件	1,335,513,644.04	981,434,358.59	994,206,381.59	768,333,071.98
其他产品	2,492,789.88	2,312,910.73	1,535,266.56	1,360,734.41
其他业务收入	80,334,059.54	24,064,111.28	71,028,275.44	27,152,625.66
按经营地区分类	2,266,350,460.47	1,576,487,845.71	2,008,376,650.21	1,418,250,700.27
国内	1,787,544,401.78	1,275,925,810.29	1,467,947,149.14	1,061,729,603.49
国外	478,806,058.69	300,562,035.42	540,429,501.07	356,521,096.78

按商品转让的时间分类	2,266,350,460.47	1,576,487,845.71	2,008,376,650.21	1,418,250,700.27
在某一时间点转让	2,266,350,460.47	1,576,487,845.71	2,008,376,650.21	1,418,250,700.27
合计	2,266,350,460.47	1,576,487,845.71	2,008,376,650.21	1,418,250,700.27

其他说明：

适用 不适用

### (3). 履约义务的说明

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	履行履约义务的时间	重要的支付条款	公司承诺转让商品的性质	是否为主要责任人	公司承担的预期将退还给客户的款项	公司提供的质量保证类型及相关义务
转让商品	客户取得相关商品控制权时	按合同约定支付合同价款	货物	是	0	质量保证相关义务为向客户保证所销售的商品符合既定标准
合计	/	/	/	/		/

### (4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为70,255,609.63元，其中：70,255,609.63元预计将于2026年度确认收入

### (5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用 无

其他说明：无

## 5、投资收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

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	100,000,000.00	
权益法核算的长期股权投资收益	-465,856.25	-2,911,154.13
债务重组收益	-148,992.66	
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	-1,005,800.72	-221,989.17
理财收益	551,520.42	803,319.28
合计	98,930,870.79	-2,329,824.02

无

## 6、其他

适用 不适用

## 二十、 补充资料

### 1、 当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	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	-447,532.72	
计入当期损益的政府补助,但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	28,525,034.93	
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	4,869,684.46	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	1,320,195.00	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减: 所得税影响额	5,514,536.97	
少数股东权益影响额(税后)	2,111,565.39	
合计	26,641,279.31	

对公司将《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》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的,以及将《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,应说明原因。

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

## 2、净资产收益率及每股收益

适用 不适用

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	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净利润	10.98	0.47	0.47
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	10.24	0.44	0.44

## 3、境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用

## 4、其他

适用 不适用

董事长: 宋飞

董事会批准报送日期: 2026年4月22日

## 修订信息

适用 不适用