

公司代码：688162

公司简称：巨一科技



**安徽巨一科技股份有限公司**  
**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。

一、公司上市时未盈利且尚未实现盈利

是 否

二、重大风险提示

本报告期，公司实现营业收入 433,520.26 万元，同比 23.04%；实现归属于上市公司股东的净利润 8,096.00 万元，同比 279.77%。

公司在本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“四、风险因素”部分中详细阐述了公司在经营过程中可能面临的相关风险，敬请投资者予以关注。

三、公司全体董事出席董事会会议。

四、容诚会计师事务所（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。

五、公司负责人林巨广、主管会计工作负责人常培沛及会计机构负责人（会计主管人员）常培沛声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

六、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

经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）审计，2025年度，公司实现归属于上市公司股东的净利润为80,959,996.36元。截至2025年12月31日，公司母公司报表累计可供分配利润为502,688,975.97元。

充分考虑到公司的发展阶段、盈利水平及未来发展需求，为回报广大投资者，2025年度，公司拟向全体股东每10股派发现金红利2.00元（含税）。截至2025年12月31日，公司总股本137,100,775股，扣减回购专用证券账户中股份总数767,416股，以此计算合计拟派发现金红利27,266,671.80元（含税）。本次利润分配不送红股，不进行资本公积转增股本。本次利润分配预案尚需提交公司2025年年度股东会审议。

母公司存在未弥补亏损

适用 不适用

七、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

八、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

本报告涉及未来计划、发展战略等前瞻性陈述，不构成公司对投资者的实质承诺，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。

九、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

十、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

十一、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

十二、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.....	6
第三节	管理层讨论与分析.....	12
第四节	公司治理、环境和社会.....	61
第五节	重要事项.....	88
第六节	股份变动及股东情况.....	112
第七节	债券相关情况.....	120
第八节	财务报告.....	121

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文及公告的原稿。

## 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、巨一科技	指	安徽巨一科技股份有限公司
巨一自动化	指	安徽巨一自动化装备有限公司（巨一科技前身）
巨一动力	指	合肥巨一动力系统有限公司
巨一智能	指	合肥巨一智能装备有限公司
苏州巨一	指	苏州巨一智能装备有限公司
苏州宏软	指	苏州宏软信息技术有限公司
上海一巨	指	一巨自动化装备（上海）有限公司
道一动力	指	合肥道一动力科技有限公司
英国巨一	指	JEE SYSTEMS UK LTD（巨一（英国）系统有限公司）
德国巨一	指	JEE SYSTEMS GMBH I.G（巨一系统有限责任公司）
美国巨一	指	JEE TECH USA INC.（巨一科技美国股份有限公司）
日本巨一	指	JEE POWER 株式会社（JEE POWER 股份有限公司）
香港巨一	指	巨一科技香港有限公司
德国贸易	指	J. H. Deutschland GmbH（巨一贸易德国有限公司）
印尼巨一	指	PT JEE AUTOMATION INDONESIA
江淮重工	指	安徽江淮重型工程机械有限公司
道同投资	指	合肥道同股权投资合伙企业（有限合伙）
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
上交所	指	上海证券交易所
会计师事务所、容诚会计师	指	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司基本情况

公司的中文名称	安徽巨一科技股份有限公司
公司的中文简称	巨一科技
公司的外文名称	JEE TECHNOLOGY CO., LTD.
公司的外文名称缩写	JEE
公司的法定代表人	林巨广
公司注册地址	安徽省合肥市包河区繁华大道5821号
公司注册地址的历史变更情况	2020年6月8日，公司注册地址由“安徽省合肥市包河工业区上海路东大连路北”变更为“安徽省合肥市包河区繁华大道5821号”。
公司办公地址	安徽省合肥市包河区繁华大道5821号
公司办公地址的邮政编码	230,051
公司网址	www.jee-cn.com
电子信箱	ir@jee-cn.com

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	王淑旺	沈红叶
联系地址	安徽省合肥市包河区繁华大道5821号	安徽省合肥市包河区繁华大道5821号
电话	0551-62249007	0551-62249007
传真	0551-62249996	0551-62249996
电子信箱	ir@jee-cn.com	ir@jee-cn.com

### 三、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	《证券日报》（www.zqrb.cn） 《证券时报》（www.stcn.com）
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	公司董事会办公室

### 四、公司股票/存托凭证简况

#### （一）公司股票简况

√适用 □不适用

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所及板块	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所科创板	巨一科技	688162	不适用

## (二) 公司存托凭证简况

□适用 √不适用

## 五、其他相关资料

公司聘请的会计师事务所（境内）	名称	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	北京市西城区阜成门外大街 22 号 1 幢 10 层 1001-1 至 1001-26
	签字会计师姓名	鲍灵姬、洪雁南、朱辰

## 六、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	4,335,202,621.92	3,523,285,791.68	23.04	3,690,904,893.95
利润总额	111,098,373.25	45,882,231.24	142.14	-241,935,509.79
归属于上市公司股东的净利润	80,959,996.36	21,318,024.29	279.77	-204,171,857.48
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	53,093,650.81	-14,274,104.21	不适用	-233,542,757.40
经营活动产生的现金流量净额	230,368,220.71	175,206,708.47	31.48	-494,238,744.15
	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	2,393,251,030.25	2,329,070,664.97	2.76	2,326,058,360.58
总资产	8,378,635,709.30	7,599,777,604.50	10.25	7,161,170,561.75

**(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)	0.59	0.16	268.75	-1.49
稀释每股收益(元/股)	0.59	0.16	268.75	-1.48
扣除非经常性损益后的基本每股收益(元/股)	0.38	-0.11	不适用	-1.70
加权平均净资产收益率(%)	3.36	0.91	增加2.45个 百分点	-8.35
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率(%)	2.20	-0.61	增加2.81个 百分点	-9.55
研发投入占营业收入的比例(%)	6.00	6.25	减少0.25个 百分点	8.39

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

报告期内，归属于上市公司股东的净利润 8,096.00 万元，同比增长 279.77%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 5,309.37 万元，同比扭亏为盈；经营活动产生的现金流量净额 23,036.82 万元，较上年同期增长 31.48%、基本每股收益增长 268.75%、稀释每股收益同比增长 268.75%、扣除非经常性损益后的基本每股收益较上年同期增加 0.49 元/股。

主要原因：1、报告期内，公司积极应对复杂的宏观环境，深化与战略客户的合作关系，加强项目管理及交付能力，实现营业收入 433,520.26 万元，同比增长 23.04%；2、公司新能源汽车机电控零部件业务客户和产品结构持续优化，并积极推动降本增效，毛利率有效改善；3、公司坚持稳健发展经营理念，通过强化内部运营与客户信用管理，期末应收账款余额较上年末减少 26,109.98 万元，同比下降 21.07%，信用减值损失同比减少。

**七、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

## 八、2025年分季度主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3月份)	第二季度 (4-6月份)	第三季度 (7-9月份)	第四季度 (10-12月份)
营业收入	959,587,559.29	939,118,183.80	1,065,054,726.09	1,371,442,152.74
归属于上市公司股东的净利润	26,484,699.30	13,307,509.85	12,283,008.82	28,884,778.39
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	21,199,030.89	3,309,378.83	5,264,155.56	23,321,085.53
经营活动产生的现金流量净额	61,275,521.01	75,802,660.91	60,853,294.99	32,436,743.80

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

## 九、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	-396,603.80		-1,253,835.33	-416,891.09
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	17,013,628.12		29,847,126.01	25,843,891.36
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	10,828,939.01		6,126,081.32	2,141,254.74

计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费				
委托他人投资或管理资产的损益				
对外委托贷款取得的损益				
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项资产损失				
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	345,509.78		164,340.53	1,245,754.62
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益				3,257,110.18
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益				
非货币性资产交换损益				
债务重组损益				-868,208.00
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等				
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响				
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用				
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益				
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益				
交易价格显失公允的交易产生的收益				
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益				
受托经营取得的托管费收入				
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	2,212,936.81		3,136,254.26	1,571,379.33
其他符合非经常性损益定义的损益项目	257,521.96	个 税 手 续 费 返	143,691.06	287,780.73

		还		
减：所得税影响额	2,397,937.68		2,561,208.12	3,652,391.95
少数股东权益影响额 (税后)	-2,351.35		10,321.23	38,780.00
合计	27,866,345.55		35,592,128.50	29,370,899.92

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、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

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
扣除股份支付 影响后的净利 润	88,165,002.88	19,151,538.42	360.35	-194,223,943.30

注：2025年扣除股份支付影响后的净利润较2024年增长360.35%，主要原因系2024年度公司未触发股权激励行权条件，冲回股份支付费用216.65万元。

#### 十一、非企业会计准则财务指标情况

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
交易性金 融资产	111,436.14	168,406.06	56,969.92	56,969.92
应收款项 融资	255,221,268.72	555,336,936.90	300,115,668.18	0
其他权益 工具投资	96,712,038.06	56,718,409.48	-39,993,628.58	0
合计	352,044,742.92	612,223,752.44	260,179,009.52	56,969.92

#### 十三、因国家秘密、商业秘密等原因的信息暂缓、豁免情况说明

适用 不适用

### 第三节 管理层讨论与分析

#### 一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明

##### (一) 主要业务、主要产品或服务情况

##### 1. 主营业务

公司是汽车等先进制造领域智能装备和新能源汽车机电电控零部件产品的主流供应商，致力于围绕汽车工业的智能化、电动化、网联化，把公司打造成为业内具有国际竞争力的领军企业。公司产品主要包括智能装备和新能源汽车机电电控零部件。

##### 2. 主要产品及服务

公司主要产品为智能装备和新能源汽车机电电控零部件，其中智能装备主要包括动力电池智能装备和装测生产线、汽车动力总成智能装备和装测生产线、汽车车身智能连接装备和生产线、新型储能智能装备等；新能源汽车机电电控零部件产品主要包括新能源汽车驱动电机、电机控制器、车载电源及集成式电驱动系统产品。

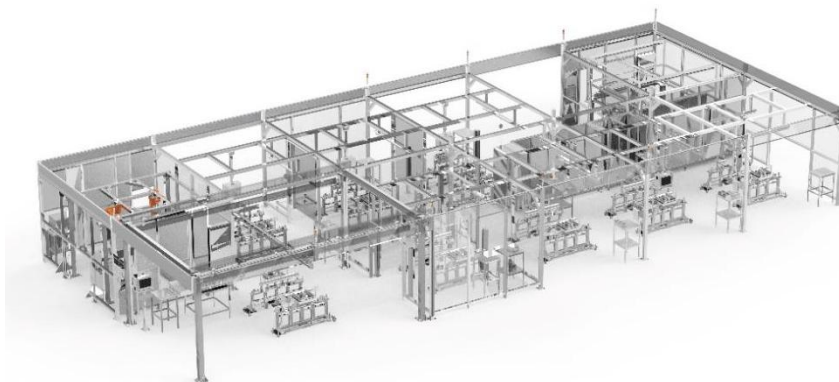


##### a) 动力电池智能装备和装测生产线

公司动力电池智能装备业务聚焦于动力电池模组及电池包（PACK）。依托自主研发的智能装测技术体系，公司核心产品包括智能模组装测设备、PACK 全流程智能装配与测试系统。公司已形成显著行业竞争优势，主要客户涵盖两大战略领域：

动力电池制造商：宁德时代、国轩高科、亿纬锂能、因湃等头部企业；

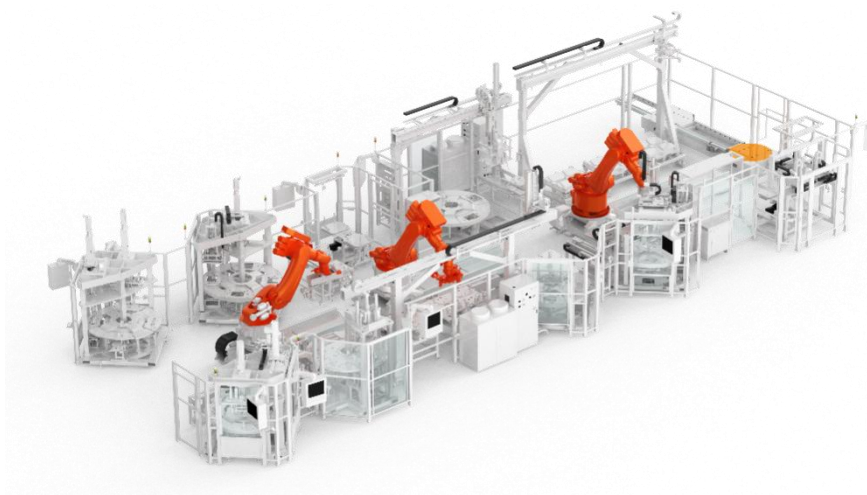
整车制造企业：北京奔驰、大众安徽、沃尔沃、小米汽车、蔚来汽车、零跑汽车，吉利汽车、奇瑞汽车、长安汽车、中国一汽等知名品牌。



动力电池智能装备和装测生产线

### b) 动力总成智能装备和装测生产线

公司动力总成智能装备业务全面覆盖新能源汽车与燃油车动力总成领域，提供电驱动系统、混合动力系统、发动机及自动变速器的装测一体化解决方案。依托二十年行业深耕与持续的技术创新突破，构建了涵盖工艺规划仿真、虚拟调试、快速交付、大数据为一体的智能制造技术体系，形成从精密零部件装配到整机性能测试的全流程交付能力。目前产品已深度渗透汽车产业链核心环节，服务客户覆盖整车和核心零部件制造企业，产品已广泛应用于大众汽车、宝马汽车、沃尔沃、特斯拉、长安汽车、北京汽车、广州汽车、中国一汽、比亚迪、吉利汽车、长城汽车、蔚来汽车、理想汽车、小鹏汽车、小米汽车、宁德时代、东风智新科技、麦格纳、本田零部件、利纳马、上汽变速器、青山工业、潍柴动力、金康动力、万里扬、法士特、全柴动力、华为、立讯精密星驱、海纳川、富临精工等企业。公司持续推动动力总成系统制造的高效化、轻量化、数字化、低碳化进程，助力中国汽车工业智能化转型与双碳战略落地。

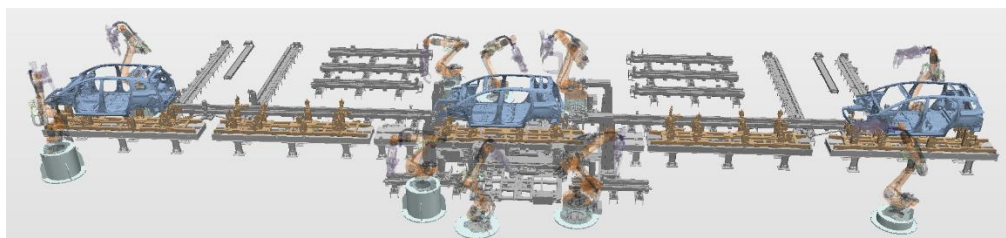


动力总成智能装备和装测生产线

### c) 车身智能连接装备和生产线

公司深耕白车身轻量化多工艺集成领域，以柔性化连接解决方案重塑门盖、侧围、地板及车身总成制造标准。依托自主研发的视觉引导与智能路径规划，结合数字孪生技术，打造高精度、高效率的智能产线体系。凭借行业领先的数字化开发体

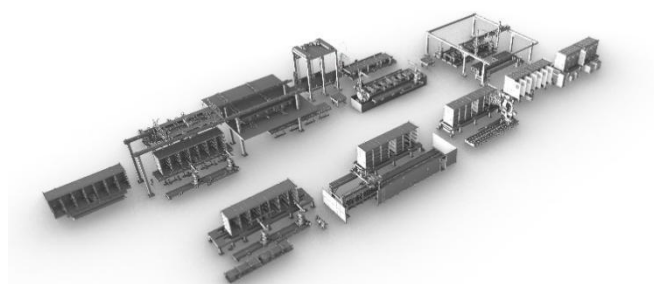
系与百万级工艺数据库，精通激光焊接、SPR、FDS 等尖端工艺，以先进工艺智能方案，实现模块化分装+主线合装及下线检测，为全球主流车企成功交付百余条全自动化连接和总装产线。客户覆盖特斯拉、Rivian、捷豹路虎、大众汽车、宝马汽车、蔚来汽车、理想汽车、小鹏汽车、吉利汽车、奇瑞汽车、中国一汽、广汽集团、北汽集团、长安汽车、长城汽车、东风汽车、江淮汽车、江铃汽车等国内外整车企业。



车身智能连接装备和生产线

#### d) 新型储能智能装备

依托领先的自研技术和全球化项目运营能力，公司已承接全球头部新势力在上海、北美的储能项目。面向新型储能客户（电池厂、EPC 等），公司将充分发挥模派、总装、焊接等已有业务的协同效应，深耕国内、国外两个市场，支持绿色能源转型。



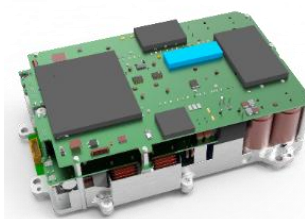
新型储能智能装备

#### (2) 新能源汽车电机电控零部件

公司新能源汽车电机电控零部件产品矩阵覆盖驱动电机、控制器、车载电源及多合一集成式电驱动系统。基于全域安全防护架构与智能控制算法，通过全生命周期可靠性开发与验证体系，产品具有更高效、更安全、更智能、更安静、更可靠、轻量化等特点。通过顶层架构和核心技术分层设计，实现灵活的产品方案和差异化需求，更少的模块变动和组合缩短开发和验证周期，减少大范围改动带来的成本和质量风险；基于硬件层面的全域安全架构与软件层面的智能控制算法协同设计，系统性提升功率密度、优化 NVH 性能及降低整备质量，形成显著的综合竞争优势。产品已成功应用于理想汽车、奇瑞汽车、长安汽车、东风本田、广汽本田、越南 VINFAST、吉利汽车、东风汽车、蔚来汽车、江淮汽车、江铃新能源等客户市场。



碳化硅控制器



车载电源



油冷扁线三合一电驱动系统



高压异步三合一电驱动系统



九合一集成式电驱动系统

新增重要非主营业务情况

适用 不适用

## (二) 主要经营模式

公司产品分为智能装备和新能源汽车机电控零部件两大类，相关研发、采购、生产和销售模式如下：

### 1. 研发模式

公司构建了多层次、开放协同的研发创新体系，主要包括以下三种模式：（1）自主创新研发模式：聚焦产业链关键环节，在智能装备业务领域自主研发核心工艺装备；在新能源汽车机电控领域掌握全流程核心技术，确保技术自主可控与持续迭代能力。（2）客户协同研发模式：以深度洞察客户需求为出发点，将技术创新与市场应用紧密结合。建立客户需求快速响应机制，采用联合开发方式，帮助客户在智能装备和新能源汽车机电控零部件领域实现技术升级与业务拓展，形成紧密协同的创新共同体。（3）产学研融合创新模式：整合高校、科研机构及产业链优质资源，搭建“基础研究-技术开发-产业应用”的全链条创新平台，推动前沿技术落地与规模化应用。

### 2. 采购模式

公司生产经营所需原材料主要包括机械设备类、电气类、机加工类及辅材等。其中，对机械设备类、电气类原材料的采购，供应链中心根据采购计划编制采购订单，经过招标竞价流程确定供应商和采购价格，签订采购合同进而进入供货流程；对于机加工类的采购，供应链中心根据生产所需向供应商定制采购，由供应商根据公司提供的图纸和标准加工。公司建立了完善的供应商管理制度，在选择供应商时，综合考虑其在产品质量、产品供应的稳定性、产品报价、产品技术支持与服务等方面的综合实力，选择性价比高的供应商。同时，公司在产品的采购过程中对供应商持续进行评价和管理。

### 3. 生产模式

公司智能装备属于非标定制产品，生产计划按照具体项目的合同交货期来安排。公司项目管理中心负责制定项目总体计划，项目执行部门拟定具体计划。公司机械设计团队和硬件设计团队针对具体项目设计方案图纸，同时由电气设计团队完成控制系统和软件的适用设计。根据项目计划和设计图纸，供应链中心完成物料采购，经设备制造、单元装配与调试、整线装配与集成、生产线调试、初验收等环节后，发货至客户现场并完成客户现场的装配调试，经客户试生产后予以终验收。公司新能源汽车机电控零部件产品属于标准化产品，主要采取以销定产的方式进行生产，公司接受客户订单，由生产部门按照客户订单组织生产。

### 4. 销售模式

公司智能装备业务的客户主要为汽车整车生产企业、汽车零部件生产企业和动力电池生产企业，系根据客户定制化需求制造的非标准化产品，主要通过招投标方式获取项目订单。单个项目合同签订流程一般为：承接项目前，公司与客户进行技术交流，了解客户需求，制定项目规划方案；根据规划方案，制定技术方案，确保满足客户要求；结合客户的预算、项目成本、竞争对手情况等要素制定项目报价并参加客户组织的招投标；项目中标后，公司与客户签订技术协议和商务合同。公司新能源汽车机电控零部件业务的客户主要为新能源汽车整车生产企业，该产品为标准化产品。公司销售部门通过前期市场调研、拜访整车生产厂商等方式获取市场信息，整车生产厂商通过现场考核公司的研发能力、生产制造能力、供应链管理能力和质量管理能力等，考核通过后公司进入整车生产厂商供应商体系。后续公司通过招投标方式取得具体车型对应的机电控零部件批量供货资格。

## (三) 所处行业情况

### 1、行业的发展阶段、基本特点、主要技术门槛

#### (1) 智能装备行业

当前，我国智能制造正由增量扩张阶段转入以效率、规模与体系能力为核心的高质量发展阶段，进入“结构创新—材料突破—工艺重构”三维协同驱动新形态。庞大的应用场景，快速的技术产品迭代和全产业链生态协同成为重要的产业发展特点。基于自主创新的快速迭代能力、AI融合能力以及生态整合能力成为重要的行业门槛。

#### (2) 新能源汽车机电控零部件行业

机电控零部件作为新能源汽车的核心动力系统及部件，正朝着更高效率、更轻量化、更集成化的方向快速发展。基于成熟的三合一向充电系统、能源管理、整车控制等深度集成，通过系统设计与整车底盘、驾舱等“动力域+驾控域”跨域融合。SiC功率器件效率优化、轻量化与材料创新、高功率密度技术突破、高速化，分布式电驱与架构设计等成为重要的技术方向和门槛。

### 2、公司所处的行业地位分析及其变化情况

#### (1) 智能装备领域

公司持续围绕电动化、智能化、低碳化发展趋势，抓住国际化发展机遇，助力高安全动力电池、高效驱动电机、高性能动力系统、轻量化车身等关键技术迭代；产品线覆盖传统、新能源基本盘，并实现新型储能、零部件等业务外拓，助力汽车工业核心领域全球领先。技术和产品维度，攻克了软硬件智能装配、多品种柔性生产及车身覆盖件自动合装等难题，构建了高节拍、高柔性超越客户预期的智能总装

方案；基于项目方案设计和经验积累下的数据治理，将AI深度嵌入设计、仿真、制造全流程，推出行为识别、智能质检与自诊断系统，赋予智能装备更丰富的内涵，使其从自动化执行向智能化决策跃升。公司在整体解决方案的开发和智能化服务方面引领行业。

#### （2）新能源汽车机电电控零部件领域

据中国汽车工业协会数据，2025年中国新能源汽车产销规模再创新高，双双突破1600万辆，连续11年位居全球第一。其中，新能源汽车销售占比超过50%，成为国内汽车市场主导力量，出口超过260万辆，再上新高。报告期内，公司新能源汽车机电电控零部件业务营业收入及产品交付量实现双增长。据NE时代统计2025年独立第三方电驱装机量，公司排名显著上升。

公司持续围绕“前瞻、预研、量产”系统化的核心技术体系迭代，实现从底层技术到应用层产品的前沿设计和高效转化，在总成、电机、电控、逆变砖等主营产品中实现规模化应用，形成“技术→产品→市场”闭环。技术和产品维度，持续将技术突破快速转化为产品优势，重点推动超高速超高压产品平台化推广、高效能双电控及混联技术赋能、功率模块及软件算法迭代、分布式及同轴产品规模化。

### 3、报告期内新技术、新产业、新业态、新模式的发展情况和未来发展趋势

#### （1）智能装备领域

##### a) AI助力制造业全面升级

中国制造业正在经历一场深刻的变革，这种变革源于信息技术和制造技术的深度融合，不断催生出新的应用场景，也使得算力服务的效能边界被持续拓展。其中，智能产线、预测性维护、运营优化和实时监控，已成为智算技术推动制造业转型升级的四个关键应用方向，正有力引导产业朝着更智能、更高效的方向发展；从自动化、数字化向自主化、智能化、柔性化全面跃迁，核心是AI+数字孪生+工业互联网+机器人深度融合，装备从“执行工具”升级为“智能复合体”，为智能制造赋予了前所未有的自主学习、自适应调整及智能决策能力。

##### b) 新型储能业务的新机遇

新型储能正从规模扩张向高质量发展，多元技术、多市场应用场景、机会成本驱动等多维度差异化协同发展，成为构建新型电力系统、双碳目标的核心支撑力量，竞争焦点从产能建设转向全生命周期技术和服务能力。电力与可再生能源调度、AI算力建设与数字经济、消纳运维与补偿交易驱动全球储能进入繁荣期，“一体多用，分时复用”新商业模式将引导优质优价、良性竞争的市场秩序。安全质量从门槛转变为核心竞争力，高能量密度液冷电池、大规模燃烧测试等技术和标准，都将对全生命周期管理中模组/PACK、自动化总装、电性测试、储能箱体自动化制造等提出更高的智能要求。

##### c) 飞行汽车迈向商业化应用，带来智能装备新机遇

截止到2025年末，部分企业已完成适航取证，开启小规模试点和商业运营，以期形成机场接驳、城市通勤、物流配送、应急救援、文旅观光等多元化场景应用，逐步融入城市综合交通体系。公司基于复合材料在全球车企轻量化车身制造经验，实现对碳纤维、钛铝合金、特种工程塑料等轻量化与高强度材料，分体式模块化构型与可折叠设计，流线型车身加工与安全冗余结构等赋能并应用。

d) 具身智能机器人深度融合工业、服务等场景，成为推动新质生产力变革的关键力量

具身智能机器人在汽车制造、重工业、精细化工等场景的规模化应用，可替代高危、重复性劳动，提升生产效率和安全性，并支持可重构的制造系统构建。具身智能机器人的大规模推广将给智能制造装备领域带来新的发展空间。

## （2）新能源汽车机电电控零部件领域

产品边界不断拓展，从电驱→电源→BMS→热管理，并触达整车VCU。通过更深层次理解和架构设计，机电电控零部件参与并影响底盘域控，迎合并储备智驾在底盘控制类的域控需求。通过顶层设计和架构创新，实现灵活的产品方案和差异化需求，减少大范围改动带来的成本和质量风险，保持高质量稳定性，从而通过设计实现系统性降本。同时，探索与主机厂在Tn领域的多种合作与供应方式，维持产品延续性。

## 二、经营情况讨论与分析

### （一）主要经营数据

报告期内，公司实现营业收入为433,520.26万元，同比增长23.04%；归属于上市公司股东的净利润为8,096.00万元，同比增长279.77%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为5,309.37万元，同比扭亏为盈；经营活动产生的现金流量净额为23,036.82万元。

报告期末，公司总资产为837,863.57万元，较期初增长10.25%；归属于上市公司所有者权益为239,325.10万元，较期初增长2.76%。

### （二）业务发展情况

#### 1、智能装备业务

报告期内，智能装备业务实现主营业务收入26.38亿元，同比增长12.59%；全年新增订单超32亿元，其中新增海外项目订单超6亿元，为未来智能装备业务增长提供有力保障。

公司重点围绕新能源汽车、储能、低空经济等行业客户需求，持续开拓动力总成智能装备和装测生产线、动力电池智能装备和装测生产线、车身智能连接装备和生产线、以及面向储能场景的智能产线整体解决方案等领域业务，进行产品技术开发和市场拓展。技术和产品层面，聚焦智能化装备与AI技术应用，突破了柔性连接、新一代岛式总装、大圆柱电池模组组装等多项关键技术；实现了AI技术与智能装备相融合，开发程序AI自动生成、AI行为识别、质量检测、自诊断等智能化产品，提高汽车智能装备的内涵。客户层面，来自大众汽车、江淮汽车、蔚来汽车、吉利汽车等客户的项目顺利履约交付，助力业务收入稳定增长；成功交付北美头部新能源客户首个储能自动化工厂项目、中标全球首个飞行汽车量产工厂项目，行业影响力持续提升。在国际市场，成功斩获北美头部新能源客户海外新一代储能工厂项目大单，持续获得沃尔沃等客户订单，国际化战略成效显著。

#### 2、新能源汽车机电电控零部件业务

报告期内，新能源汽车机电电控零部件业务实现交付超30万台套，同比增长14.08%；实现主营业务收入16.71亿元，同比增长47.27%，海外客户收入同比大幅提升。

公司持续深化“大客户+大产品”策略，深度绑定理想汽车、VinFast、奇瑞汽车等核心客户，围绕客户需求持续建设和优化研发、制造以及供应链体系，快速响应客户需求，提高生产保障的能力，增强客户满意度。得益于大客户产品持续放量 and 产品结构优化，业务经营质量大幅改善。技术和产品层面，持续完善产品矩阵，顺利完成双电控、六合一高压SiC电驱及同轴行星排减速器的开发设计；高压异步

电驱、电动摩托车二合一机电电控产品顺利实现量产交付。客户层面，通过同战略客户的合作与共创，显著提升客户粘性；新一代六合一电驱获得大众汽车定点，为后续业务增长提供新的动能。

### （三）重点工作开展情况

#### 1. 聚焦技术创新与产品迭代，推进 AI 应用与新业务布局

智能装备领域，逐步从汽车行业向新能源、低空经济等新领域拓展，持续推进装备智能化升级。新能源汽车机电电控零部件领域，持续完善产品矩阵，提升成本管控与交付能力，以“更高效、更安全、更智能、更安静、更可靠、轻量化”六维性能为导向，推动新一代产品的成熟与市场化。

搭建具身智能实验室，推动具身智能机器人在自动搬运、柔性装配、智能检测等工业场景的落地应用。同时，依托智能传感器、机器视觉及核心算法，以智能化手段提升生产效率、保障产品质量、构建柔性生产能力，高效满足客户定制化需求及快速切换的速度与品质要求。

AI 应用方面，通过与西门子、中科大、蔚来汽车、小鹏汽车、理想汽车等知名企业及科研机构战略合作，在自动程序生成、电磁-热-振动联合数字仿真等关键技术领域取得初步突破，为业务高质量发展注入新动能。

#### 2. 深化国际布局，构建全球化运营体系

2025 年，公司积极顺应全球化新变局，持续优化国际化战略的顶层设计，有序推动国际组织与运营能力升级。公司通过深耕特斯拉、Rivian、大众汽车、沃尔沃等全球战略客户，进一步巩固了客户粘性；同时成功突破海外储能市场，打开了新的增长空间。

公司以日本、美国、德国等海外子公司为支点，优化了公司市场、研发、供应链的国际化战略，拓展国际供应链渠道，打造本土化供应链生态。在此基础上，本地化团队构建日趋完善，团队能力持续提升，并建立起从订单到交付的全周期管控体系，实现了国际业务规模与交付水平的同步提升，有力支撑了国际业务的稳健运行。

#### 3. 提升运营硬实力，支撑业务高质量落地

针对项目交付中的实施风险，建立了项目风险识别与应对机制，项目交付质量与客户满意度得到提升。持续推进“星火”技术平台建设，非标产品标准化与模块化应用水平大幅提升，供应链标准化协同降本成效显著。项目管理能力建设方面，继续深化“项目铁三角”管理模式，打造快交付能力，项目平均交付周期缩短；创新双项目经理机制，实现大单体海外项目顺利交付，关键节点达成率与客户满意度均有提升。同时加强 AI 技术在管理、研发、设计、制造等环节的应用，提升工作效率与质量。

#### 4. 夯实人才结构和组织能力，提升国际竞争力

2025 年，公司以中长期战略为牵引，围绕平台化、数字化与国际化发展导向，强化平台化产品与数字化能力牵引，同时加快国际化人才布局与本地化能力建设，构建支撑规模化与全球化发展的能力体系，形成全球协同的组织与人才体系。

在组织层面，聚焦效率提升与价值创造，持续优化组织架构与运作机制，强化以客户为中心、以产品为核心的组织导向，打通前中后台协同，提升响应速度与交付质量。

在人才管理上，持续加大关键岗位与关键人才投入力度，重点强化工程师队伍的专业能力与工程化水平建设，通过体系化培养与实战锻炼相结合，提升整体技术能力与客户满意度。在机制建设上，进一步完善一线管理者的责权利匹配机制，强

化授权与赋能，建立以业绩为导向的精准考核与及时激励体系，激发组织活力，推动公司与员工实现高质量协同成长。

## 非企业会计准则财务指标的变动情况及展望

适用 不适用

### 三、报告期内核心竞争力分析

#### (一) 核心竞争力分析

适用 不适用

##### 1. 持续提升的技术与研发平台优势

公司始终秉承“以客户为中心，以创新为动力”开展自主研发工作，将技术创新作为核心竞争力，通过持续大规模的研发投入确保技术领先优势。依托国家企业技术中心平台，经过长期的研发积累和持续的技术创新，在智能装备领域，公司建立了基于同步工程的生产线规划仿真平台，基于标准化、流程化的产品设计平台，基于模块化的电控系统设计平台，智能工厂运维技术开发平台等；建立了动力总成EOL测试技术试验室、铝车身连接技术试验室、AI工业智造生态中心、激光与视觉共性技术等开发与试验平台，保持了公司在高节拍、高精度、高可靠智能制造技术的持续发展。在新能源汽车机电控零部件领域，打造涵盖电机、控制器、减速器、车载电源等全产品线的设计平台，CAE分析平台、软硬件开发与测试平台等设计开发平台；建设CNAS认证的电驱动系统试验中心，包括软硬件仿真试验室、性能标定与测试试验室、耐久测试试验室、三综合（温、湿、振）试验室、温度冲击试验室、流体和热传导试验室，以及行业领先的EMC试验室、NVH试验室等，有力支撑公司开发更高效、更安全、更智能、更安静、更可靠、轻量化产品。在具身智能机器人领域，牵头搭建了“合肥市工业场景智能机器人的研究与应用创新联合体”，积极探索具身智能机器人业务。

##### 2. 丰富优质的客户资源优势

公司深耕汽车行业多年，持续为客户提供智能装备与新能源汽车机电控零部件优质服务，凭借稳定可靠的产品与高效交付能力，与国内外知名车企及核心供应商建立了长期稳定、深度绑定的战略合作关系，赢得客户广泛认可与信赖，形成了良好的市场口碑与品牌美誉度。

公司服务的客户主要如下：



公司多次获得沃尔沃、奇瑞捷豹路虎、一汽大众、理想汽车、蔚来汽车、吉利汽车、江淮汽车、奇瑞汽车、宁德时代、上汽变速器等客户的优秀供应商等奖项，树立了良好的品牌形象。丰富、优质的客户资源和良好的品牌形象为公司业务拓展和快速发展奠定了良好的基础。

### 3. 国际化优势

公司坚定实施“向海外”发展战略，矢志打造国际化的巨一，做大做强智能装备和新能源汽车机电控零部件业务，打造中国的世界品牌。目前，公司已成功为大众汽车、特斯拉、捷豹路虎、本田、沃尔沃、Rivian 等国际一流企业提供产品和服务。凭借多个国际项目的成功落地与交付，公司积累了丰富的海外实施经验，项目风险预判与应对能力持续提升。公司已建立起一支覆盖销售、规划、设计开发、集成交付及服务的全流程专业化团队，并形成了一套成熟完善的国际化运营管理体系。

### 4. 双轮驱动的业务布局优势

公司立足汽车产业智能化、电动化发展大势，精准布局智能装备与新能源汽车机电控零部件两大核心业务，构建协同共进、优势互补的双轮驱动发展格局。

在智能装备领域，依托深厚技术积淀，公司深度切入新能源汽车核心部件制造场景；对整车及零部件产品的深刻理解，为机电控产品开发提供精准需求导向。与此同时，机电控零部件业务的持续拓展，进一步深化公司对下游客户需求的全维度洞察，反向驱动智能装备业务的技术迭代与产品升级。

这种深度融合的业务布局，使公司全面掌握汽车制造核心工艺装备与核心部件的研发、制造全链条能力。两大业务板块在协同中创新、在创新中共进，持续巩固核心竞争力，共同推动公司在汽车产业赛道上实现高质量、稳健发展。

### 5. 区位优势

安徽省将智能网联新能源汽车列为十大新兴产业之首，聚力打造“1188”现代化产业体系，形成核心竞争力突出的万亿级产业集群。2025 年，全省汽车产量达 368.65 万辆、新能源汽车产量达 179.41 万辆，双双登顶全国第一，成功实现从政策布局到产业领跑的跨越式突破。

当前，省内已集聚奇瑞汽车、蔚来汽车、大众安徽、合肥比亚迪、江汽集团、合肥长安、汉马科技 7 家整车企业，构建起乘用车、商用车、专用车全系列产品布局，拥有 3000 余家规上汽车零部件企业，形成配套完善的全产业链生态。同时，安徽前瞻布局智能机器人、低空经济、新型储能等新赛道，将其列为培育新质生产力的战略支柱。

合肥市作为长三角副中心城市与国家综合性科学中心，正加快建设全球影响力的“新能源汽车之都”。依托中科大、合工大等高校雄厚的科创实力与人才优势，合肥在智能机器人、低空经济、新型储能领域已形成显著先发优势。

作为区域内智能装备和新能源汽车机电控零部件核心供应商，公司将持续深耕新能源汽车主业，充分借力合肥创新策源地优势，加速推进具身智能机器人工业场景应用与低空经济系统解决方案落地，着力打造产业化新增长点。

## (二) 报告期内发生的导致公司核心竞争力受到严重影响的事件、影响分析及应对措施

适用 不适用

### (三) 核心技术与研发进展

#### 1、核心技术及其先进性以及报告期内的变化情况

公司自设立以来，始终将技术创新作为提升核心竞争力的核心支撑，聚焦客户核心需求，紧跟行业技术发展趋势，持续加大研发投入，深耕核心技术研发，确保公司市场竞争力稳步提升及主营业务可持续发展。

经过多年持续的研发投入与技术迭代创新，公司在动力电池智能装测、汽车动力总成智能装测、汽车车身智能连接、新型储能智能制造、数字化运营管理系统与新能源汽车机电控零部件开发等关键应用领域，积累了丰富的行业实践经验与雄厚的技术储备。目前，公司已掌握智能制造生产线数字化规划、设计、仿真及制造，汽车动力总成制造、测量与测试，电池及燃料电池装测，汽车车身智能连接，汽车智能化总装，新型储能智能制造、数字化运营管理系统开发等智能装备相关核心技术 39 项，以及新能源汽车机电控零部件研发设计相关核心技术 26 项。公司核心技术均源于经营过程中的自主研发，主要核心技术情况如下：

## (1) 智能装备核心技术情况

序号	核心技术名称	技术特征	应用产品	技术来源
<b>A、数字化规划、设计、仿真和制造技术</b>				
1	整线数字化工艺规划技术	智能生产线具有高柔性、多设备、空间物流复杂、工位规划复杂等特点。基于公司产品 and 工艺知识的积累，借助整线数字化工艺规划技术，建立整线数字化工艺规划平台和工艺数据库，在仿真环境中进行自动化生产线工艺过程和物流系统仿真验证，可以实现瓶颈工序的优化设计，最大程度减少后期工程更改量，极大地缩短现场安装调试时间。	汽车动力总成智能装测生产线、汽车车身智能连接生产线、电池智能装测生产线	自主研发
2	生产线虚拟现实技术	以数字化模型为载体，创建基于虚拟 VR 平台的 1:1 设计方案，开发人机友好型交互程序及引导 UI 界面，以沉浸式体验实现环境与设计人员的双向互动，为生产线的设备布局、结构特征、物流运输、人机元素、安全防护等提供全新的优化校核方案，实现跨区域跨部门形式的虚拟生产线会议现场，对整线工艺方案的准确可靠性进行验证，更加真实、全面、准确的模拟出整个生产工艺流程，为设计提供更加全面的设计依据。	汽车动力总成智能装测生产线、汽车车身智能连接生产线	自主研发
3	虚拟调试技术	建立虚拟调试平台，有效的将工艺和产品规划、机器人仿真、物流仿真等技术环节统一，将生产线的机械，电气和控制三大系统整合进行模拟，在未投入正式制造之前对方案设计进行验证和优化，降低工程成本和项目实施风险，缩短产品交付周期。	汽车动力总成智能装测生产线、汽车车身智能连接生产线	自主研发
4	面向制造过程的数字孪生技术	搭建 5G 环境下生产现场数字孪生系统，工厂实际逻辑顺序及相关信号实时传输至虚拟平台，实现虚拟平台与工厂状态实时虚实联动，结合 3D 仿真建模技术，进行场景快速搭建。通过与工业制造现场业务，流程运行数据的集成与融合，对于生产过程进行实时仿真、预测及优化决策，实现柔性生产和快速决策。	汽车动力总成智能装测生产线、汽车车身智能连接生产线	自主研发
5	程序自动生成技术	自研 PLC 程序自动生成与机器人信号点自动生成技术，实现核心控制程序与接口信息的智能化、标准化输出。通过算法自动生成代码，减少人工编写与调试工作量，提升程序一致性与稳定性，同时大幅缩短产线工程实施周期，为智能制造装备快速交付提供可靠技术支撑。	汽车动力总成智能装测生产线、汽车车身智能连接生产线、动力电池智能装测生	自主研发

			产线、新型储能 智能制造装备	
<b>B、汽车动力总成制造与测量、测试技术</b>				
6	高精度伺服 压装技术	为了满足新能源动力总成产品对压装工艺日益严格的要求，在高精度压装力与位移工艺要求的基础上，开发了伺服压装技术。该技术特点精度高、速度快、安全可靠、合格率高，具备必要的防错漏装功能、过程监控功能和重要数据存储、管理、统计分析功能。	汽车动力总成智 能装测生产线	自主 研发
7	智能拧紧技 术	此技术攻克了多轴同步拧紧、本体结构优化设计、高扭矩拧紧稳定性、拧紧数据统计分析等核心技术，具有在线智能拧紧、实时监测力矩、角度、防错、漏拧等功能。同时，此项技术包含数据库管理系统软件，实现批量产品质量管理数据的统计、分析、查询等功能。	汽车动力总成智 能装测生产线	自主 研发
8	动力总成在 线测量技术	高精度的在线测量设备是提高汽车动力总成产品制造质量的重要保证，公司自主研发的三轴测量系统和软件算法，能够满足不同规格产品的尺寸测量和制造要求，覆盖传统动力总成和新能源动力总成系统，系统测量精度达到国外进口设备技术水平。公司开发出具有自主知识产权的测量软件，人机交互性好，算法精确。	汽车动力总成智 能装测生产线	自主 研发
9	动力总成 EOL 测试技 术	应用先进的自动化装置和总成性能测试技术，满足高节拍、高可靠性的工艺要求，通过数据库分析和大数据技术指导，改善装测工艺，降低不合格产品的下线率，同时在线监测和查找生产过程问题出现的根源所在，及时对产线设备进行诊断和维修指导，确保产品的出厂质量。	汽车动力总成智 能装测生产线	自主 研发
10	新能源电驱 动转子高速 测试技术	转子在生产过程中，无论涂胶工艺、注塑工艺、还是者嵌入工艺，第一次高速运转时，在比较大的离心力作用会产生一定的塑性变形。此测试技术可实现转子总成在动平衡工艺前的高速旋转测试，可以充分释放转子内部的应力。此后，转子总成再进行动平衡测试，可有效提升转子的动平衡特性，从而提高电驱总成的产品质量及用户的驾乘体验。	新能源汽车用电 机转子智能装测 生产线	自主 研发
11	扁铜线发卡 自动成型技 术	通过大量装置工艺试验与装置试制验证，开发出扁铜线卷柔性放线、铜线校直、表面去漆、发卡 2D/3D 成型等核心系统，同时能够满足多种发卡的空间立体成型需求。可依据客户定制化需求选择 3D 伺服式成型或 3D 模具式成型方式。同时具备铜	新能源汽车用扁 线电机智能装测 生产线	自主 研发

		线瑕疵检测、在线绝缘检测、视觉尺寸检测等不同过程质量监控系统，发卡成型尺寸精度和一致性达到行业领先水平，生产效率高。		
12	扁铜线定子发卡自动插线技术	针对发卡种类多、数量多、手动插入定子生产效率低的难题，通过将插线工艺分解成多个单独工序，开发出集发卡输送、排线、柔性插装、防护于一体的全自动成型发卡插装技术，配备视觉检测系统，实时监控插线质量。插线高精度、生产效率和合格率达到行业领先水平。	新能源汽车用扁线电机智能装测生产线	自主研发
13	扁铜线定子发卡头部自动扭转技术	针对扁铜线定子扭头一致性差、扭头角度和位置控制难等问题，通过每层扁线均采用独立伺服进行扭转和扭转同时进行轴向进给补偿的结构方式，使多组伺服协同运动，进而开发高精度、高可控性的端部扭头机，实现精准、可控的完成定子端部扭头，适用于定子量产线。	新能源汽车用扁线电机智能装测生产线	自主研发
14	机器视觉在线检测技术	针对新能源汽车制造过程中的高精度检测需求，开发出通用化的机器视觉检测系统，包含2D/3D视觉检测。2D视觉系统可实现工件定位、测量、分类、检测等工作，3D视觉系统集成工件定位抓取、三维尺寸测量、缺陷检测等功能。系统算法性能优越，具备部署快、应用面广和可复刻等特点。	汽车动力总成智能装测生产线	自主研发
15	同轴电驱行星排自动装配技术	以高精度定位、高精度伺服控制及自研视觉引导等技术为基础，完成行星齿轮与销轴自动装配、太阳轮自动合装等工序，实现高节拍、高自动化装配率，有效减少齿轮磕伤、划伤等风险，提高装配质量。	汽车动力总成智能装测生产线	自主研发
<b>C、电池/电芯及燃料电池装测技术</b>				
16	动力锂电池电芯包胶技术	胶带（片）作为绝缘介质，是保证电池安全性的关键之一，需要对其包胶的精度、一致性进行严格控制。电芯包胶技术包含电芯自动定位技术、胶带纠偏技术、视觉检测技术等分项技术，多项技术的集成交叉应用，有效的保证了对电芯一致性的容差能力、极大的降低了包胶后电芯表面气泡和褶皱的产生的几率。	锂动力电池智能装测生产线	自主研发
17	动力锂电池结构胶及导热胶自动涂布技术	结构胶及导热胶涂布是保证电池性能的关键工艺，需要实时检测涂胶轨迹及胶线质量，涂胶质量直接影响到动力锂电池的密封性能和安全性能，是动力锂电池生产线中的关键工艺。通过自主研发多通道涂覆技术、视觉定位技术、激光位移检测技术、图像处理分析技术、机器人与供胶系统协作控制技术，集成多种技术完成涂胶系统的开发设计及制造，实现了动力锂电池结构胶及导热胶自动涂覆及检测。	锂动力电池智能装测生产线	自主研发

18	氢燃料电池电堆自动堆叠技术	基于空间数学模型计算，自主开发了空间角堆叠定位技术，通过非线性的数据计算模型自动补偿技术，结合 CCD 实现膜电极（MEA）和双极板的位置纠偏技术的开发，有效保证机器人在自动堆叠过程中准确的放置膜电极（MEA）和双极板到空间角堆叠定位台，从而保证堆叠精度。	燃料电池智能装测生产线	自主研发
19	锂电池电芯自动叠片技术	在锂电池生产的制芯工序环节，开发了极片模切、高速叠片、尾卷贴胶和下线检测等技术，实现高效率裁片和叠片；该项技术自主开发了极片尺寸检测、缺陷检测和预定位 CCD 系统，为切叠全过程进行产品尺寸检测和定位引导，提升叠片合格率，整机性能指标达到国内领先水平。	锂电池电芯标机设备	自主研发
20	锂电池极片模切分切技术	在锂电池极片生产工序环节，开发了极耳切割、极耳尺寸检测、极片卷料分切和卷料收卷等技术，实现高效率极片模切与分切；该项技术自主开发了激光飞切控制软件、极耳尺寸 CCD 检测系统、卷料张力控制系统和极耳切割粉尘计算模型，为极片模切分切提供了精度控制和尺寸检测保障，整机性能指标达到国内领先水平。	锂电池电芯标机设备	自主研发
21	高精度弧焊技术	在大型储能装备的生产过程中，通过 CAE 弧焊仿真及模型尺寸链分析，开发出自动化仰焊技术，实现产品精度和密封性要求。	储能设备智能生产线	自主研发
22	激光飞行焊接	通过自主研发的飞行焊接控制系统，结合柔性的成套压紧机构和视觉引导定位系统，实现机器人带动激光焊接系统进行不停顿的连续性焊接，在原本静态焊接的基础上消除了机器人停顿、激光系统等待的时间，最大程度保证了激光焊接过程的可靠性和连续性，大幅提升工位节拍和焊接质量，系统性能达到国内领先水平。	锂动力电池智能装测生产线	自主研发
23	储能装置多姿态焊接自动输送技术	通过采用嵌入式升降滚床，满足低位焊接、高位输送需求，配置±180°滚筒型伺服翻转系统，可实现跨工位接驳，自动翻转且任意位置精确停止。满足多角度自动焊接、人工焊缝检查、打磨返修作业等，实现大型焊接件高度自动化生产。	储能设备智能生产线	自主研发
<b>D、汽车车身智能连接技术</b>				
24	车身门盖机器人柔性滚边技术	通过采用 CAE 及试验相结合的方法，建立滚边参数，滚边工艺与精度、质量关系数据库。开发标准滚边工具，建立滚轮形状设计、滚边工艺步序优化、包边成型分析等工艺数据库，优化设计包边设备的结构、提高设计效率，提升滚边质量，减少现场调试时间。通过技术创新，实现一序滚边，同等工况可减少机器人 80%，减少占地面积 50%	门盖智能焊装生产线	自主研发

25	机器人柔性总拼技术	采用 CAE 分析技术，完成高精度、高刚度框架式模块化侧围装夹单元的优化设计；运用力封闭原理，控制框架式结构的形变，设计具有稳定力学性能的连接机构，开发高精度车身总拼机构及定位系统，保证车身总拼系统的结构刚度、稳定性和精度；利用高速伺服数字控制技术，实现车身总拼系统多自由度高速、高精度运动控制。	车身智能总拼生产线	自主研发
26	轻量化车身连接和质量控制技术	采用系统化的连接试验流程及数据库，研究不同材料、厚度组合、搭接方式的连接工艺，自主开发连接工艺参数数据库，实现连接设备配置快速选型。充分快速利用数据库实现资料汇总、数据可视化、检索、分析预测、推荐建议等功能，有效避免连接设备选型错误带来的成本损失。针对连接中塑性变形过程控制难度大、对材料性能敏感、连接质量检测过程复杂等问题，采用压力伺服控制及实时质量监控技术，研究基于力-位移信号的连接质量评价体系以及连接失效形式，实现连接质量在线检测，建立连接质量检测标准。	轻量化车身智能连接生产线	自主研发
27	铝合金开闭件成型技术	根据铝合金车身闭合件制造特点，建立其成型过程的 CAE 分析平台，研究铝合金车身闭合件柔性制造单元系统集成技术，开发铝合金闭合件包边成型全套解决方案，主要包括铝合金薄板件滚压成型工艺、铝合金闭合件滚边柔性成型核心装备及铝合金闭合件制造质量控制方法及设备。	轻量化车身智能连接生产线	自主研发
28	不锈钢车身激光焊连接技术	搭建激光填丝焊实验测试平台。对不锈钢激光焊焊接方案开发，实现车身零件激光焊背部外观面无氧化发黑、无外观面的变形控制；实现狭小空间（110mm）的焊接且超长（2m）焊缝的变形控制。	汽车车身智能连接生产线	自主研发
29	超高 10s 节拍车身关键制造技术	基于公司产品和工艺知识的积累，借助 CAE 仿真等技术，实现单工位完成门盖成型，生产线节拍 10s，大大提高了生产效率，同等工况下减少设备投资和占地面积。	汽车车身智能连接装备和生产线	自主研发
30	Unboxed 技术	基于开箱工艺的特点进行 Unboxed 工艺技术，实现总拼、外覆盖件等 A 面无损连接技术开发，生产节拍 38s 提高了生产效率和生产周期。	车身智能总拼生产线、汽车车身智能连接装备和生产线	自主研发

31	自适应焊装全流程精密管控技术	构建焊装全流程闭环管控体系；自主研发数字化智能管控系统，实现焊接间隙自适应精密调控、打磨参数智能匹配，保障全制程工艺一致性与全流程质量可追溯，有效降低制造成本、提升产线能效与产品交付能力。	储能设备智能生产线	自主研发
<b>E、汽车总装自动化技术</b>				
32	软质零件智能化安装技术	基于公司自动化解决方案的技术积累沉淀，进行总装柔性零件的自动拾取及安装技术开发，实现线束、水管等软质零件的自动化安装并实现质量闭环。	汽车车身智能连接生产线	自主研发
33	AI 自动诊断系统	基于机器视觉并结合 AI 技术，实现总装零件装配的 AI 检测，减少缺陷的工位级溢出。	汽车车身智能连接生产线	自主研发
34	多零件柔性安装系统	共用柔性拾取系统，实现不同工况零件自动化识别、抓取与协同安装。	汽车车身智能连接生产线	自主研发
35	柔性连接技术	开发通用化的自动卡接技术，具备数据闭环与循环上件功能，具体分为单点卡接、多点同步卡接、无件卡接三类，能够满足总装复杂多变的装配场景需求。	汽车车身智能连接生产线	自主研发
36	新一代岛式总装技术	开发以超高自动化率和超高生产柔性为核心技术指标的新一代总装，打破传统总装输送形式，总装自动化率提高至 50%，实现 A-D 级车型无工时损耗连续共线制造。	汽车车身智能连接生产线	自主研发
<b>F、数字化运营管理系统开发技术</b>				
37	智能制造执行系统	此生产工艺、产线设备、数据流程结合，能完整、全面的解决客户在制造过程中的各种业务痛点。其核心组件包括全生命周期流程管控（计划、生产、质量、物料、设备、仓储、发货）。	汽车动力总成智能装测生产线、汽车车身智能连接生产线、动力电池智能装测生产线、数字化运营管理系统	自主研发
38	制造运营管理技术	聚焦企业运营管理的应用协同，提供模块化的业务系统，协助企业在少量成本投入下完成企业数字化、网络化转型，包括质量管理体系、设备管理系统、报警事件管理系统、生产过程控制系统、员工技能系统、能源管理系统。	汽车动力总成智能装测生产线、汽车车身智能连接生产线、动力电池智能装测生	自主研发

			产线、数字化运营管理系统	
39	工业系统互联互通技术	此系统是一套全栈式的企业集成平台，聚集系统应用和数据连接，提供轻量化消息、数据、API、设备、传感器等集成能力，简化企业设备接入与远程控制成本，同时监控层的UI设计丰富，嵌入图形化和动态功能，显著提高用户体验满意度，帮助企业实现数字化转型。	汽车动力总成智能装测生产线、汽车车身智能连接生产线、动力电池智能装测生产线、数字化运营管理系统	自主研发

(2) 新能源汽车电机电控零部件核心技术情况

序号	核心技术名称	技术特征	应用产品	技术来源
1	高可靠高性能电驱动控制技术	面向高可靠、高性能电驱动控制需求，融合自适应调制算法与内模优化电流环控制，结合高可靠性硬件拓扑设计，实现对电机控制器的精确驱动与保护。通过多重算法协同与硬件冗余设计，确保系统在复杂工况下的稳定运行，满足全速域范围内的精准控制与故障保护，显著提升系统安全可靠性能。	电机控制器	自主研发
2	转子温度估算技术	基于电机热网络模型，将转子划分为多个热单元，构建热阻网络，实现转子温度在线实时估算。该技术可有效防止永磁体高温退磁，保障电机安全运行；同时提升电驱扭矩控制精度，延长峰值扭矩持续运行时间，充分挖掘电机潜能，降低冗余设计，实现成本优化。	集成式电驱动系统	自主研发
3	高功率密度电机电磁设计技术	通过定转子磁路优化提升冲片的凸极率，实现电机低速大扭矩，高速大功率输出特性，实现较高的功率密度。	电机	自主研发
4	高效冷却机构设计技术	采用电机冷却风道/水道/油道，转子散热、轴承冷却、控制器基板设计、齿轴主动润滑等技术，避免电机端部、电机轴承的温度过高，以及模块的过温，实现驱动系统高功率和持续功率的输出，确保电驱动系统在整车系统的安全运行。	集成式电驱动系统	自主研发

5	电磁噪声优化技术	基于电磁力的时空阶次特性，结合电磁方案和结构设计优化，降低电磁激励并避开共振频率，提升产品的 NVH 特性。	电机	自主研发
6	正反转的高速低噪音减速器设计	该技术在兼顾正反最高转速的润滑系统和强度需求基础上，通过宏观和微观的齿轴设计，对齿轮的重合度、传递误差等关键参数精准测算和验证，实现了 NVH 性能的进一步的提升。	集成式电驱动系统	自主研发
7	集成化电驱动系统深度集成技术	此技术通过集成电机控制器、电机、减速器，实现电动汽车动力驱动系统的高度集成，一体壳、轻量化材料等技术的应用显著降低了动力系统成本、体积和重量，提高功率密度体积密度和可靠性，提高 NVH 性能，提高客户使用便利性，减少整车开发时间。	集成式电驱动系统	自主研发
8	集成化电驱动系统性能测试技术	基于模块化设计理念，开发出新能源汽车电驱动系统测试平台，搭建电驱动系统测试软件平台，具有多品种柔性测试功能，满足主流厂家电驱动系统产品测试和测试规范要求。	集成式电驱动系统	自主研发
9	电机控制器下线测试技术	利用大功率可控 DC 电源和能量回馈型电子负载，模拟整车运行工况，对额定功率及最大外特性状态下的控制器性能进行测试，监控最大外特性电流波动，额定功率能量损耗，进一步提高控制器单品下线的品质保证度，以及实现批量生产的条件。	电机控制器	自主研发
10	扁线电机开发技术	突破扁线电机拓扑结构设计、定子绕组结构优化设计、绕组连接形式优化设计、机-电-磁-热仿真分析、NVH 优化设计、定子成型工艺等关键技术，解决扁线电机的轻量化设计、强度设计、散热设计、制造工艺等难题，设计开发出高效率、高功率密度、低噪音的扁线电机产品。	扁线电机	自主研发
11	SiC 控制器开发技术	面向电机控制器效率提升与高功率密度需求，搭建 SiC 半实物仿真平台，攻克超高频、低损耗碳化硅驱动技术、高开关频率 EMC 设计及 Boost 升压等关键技术，实现 SiC 电机控制系统的高效、安全与集成开发，显著提升控制器系统效率与功率密度。	电机控制器	自主研发
12	基于 ISO26262 的功能安全产品开发技术	依据 ISO 26262 与 GB/T 34590 道路车辆功能安全标准，搭建电驱动系统功能安全全生命周期流程体系。采用危害分析与风险评估（HARA），结合故障树分析（FTA）、失效模式影响及其诊断覆盖分析（FMEDA）、失效模式与影响分析（FMEA）等方法，系统识别、评估并管控系统性失效与随机硬件失效，降低电子电气故障带来的安全风险。	电机控制器	自主研发

13	多合一电驱动系统开发技术	电驱动系统在系统层面以集成化为主，将小三电和大三电进行深度集成，组成六合一、七合一等多合一系统，实现多部件融合的系统级集成、优化。多合一电驱动系统，集成了电机、电机控制器、减速器、OBC、DC/DC、PDU、PTC等部件，实现了机械部件和功率部件的深度融合，逐步实现了从硬件融合，向电气融合、芯片融合推进，结合新一代多核处理器实现一板多功能，进一步提升系统层面的高集成化、高效率 and 低成本的优势。	集成式电驱动系统	自主研发
14	基于 ASPICE L2 认证的控制器开发技术	以 ASPICE VDA 指南为核心框架，以 ASPICE L2 级过程能力为目标，构建覆盖项目管理、系统开发、软件开发的标准化控制器开发体系。通过流程与工具深度融合，实现项目过程可视化管理，强化需求—设计—开发—验证的全链路可追溯性与一致性，持续提升开发过程成熟度与产品质量，为控制器高可靠性开发提供标准化、可复用的过程保障。	电机控制器	自主研发
15	网络安全技术	集成 Hash 摘要、AES128 对称加密、ECC 非对称加密及密钥自动生成机制，依托硬件安全模块 HSM 实现高效加解密与安全运算，构建硬件级可信根。覆盖安全启动、安全刷写、安全通信、安全诊断、安全调试、安全日志及全生命周期密钥管理等核心能力，形成从密钥生成、存储、分发到销毁的闭环安全体系。可有效抵御非法访问、数据篡改、报文窃听与恶意刷写等攻击，满足车载电子高等级信息安全要求，保障控制器运行与数据交互的机密性、完整性与抗抵赖性。	电机控制器	自主研发
16	智能主动加热技术	针对低温环境下电池包性能衰减问题，通过电机控制器实时调控直轴与交轴电流，主动提升电机绕组损耗以实现可控发热，高效利用电驱动系统废热。将电池冷却回路与电控水路串联，实现热量定向传递与高效利用，快速提升电池包温度。	集成式电驱动系统	自主研发
17	多模块耦合 EMC 正向开发技术	通过对 EMC (Electro magnetic compatibility 电磁兼容) 开展专项研究和开发，满足 CISPR 25 《车辆、船和内燃机 无线电骚扰特性用于保护车载接收机的限值方法》的相关标准。根据 EMC 的具体开发建立电磁兼容设计流程规范，全面、系统的解决产品开发各个阶段所面临的 EMC 问题。经过相应的测试整改和参数调整，开发出满足 EMC 设计要求所需的电路模块，基于 EMC 测试系统，开展设计过程中 EMC 的验证。	集成式电驱动系统	自主研发

18	高压油冷异步电机开发技术	开展油冷扁线高速异步电机结构设计技术、电机电磁-机-热多物理场协同设计、高转速电机 NVH 开发与测试技术、电机可靠性开发和生产一致性等，开发高压油冷异步电机产品。	电机	自主研发
19	异步电机磁场定向校正观测器技术	通过构建在线参数辨识与磁场定向校正观测器，实时补偿异步电机参数漂移带来的定向误差，动态修正磁链角度与励磁分量，实现全工况高精度矢量控制。可有效提升转矩输出稳定性与控制鲁棒性，保障电驱动系统在宽温区、变负载下的可靠运行。	电机控制器	自主研发
20	多合一智能电驱域控系统解决方案	基于集成化架构、芯片与软件融合及模块化设计，实现电机、电控、减速器与 OBC、DC/DC、PDU 等“三电”及高压单元的深度系统集成。通过共用壳体、散热与线束资源，实现系统轻量化、小型化与整车极简布置。依托统一控制平台与算法融合，实现驱动、充电、配电等功能控制归一，构建硬件标准化、软件可定义的电驱域控体系，有效降低开发成本、缩短周期并提升系统能效，支撑多车型电驱产品快速定制与量产。	集成式电驱动系统	自主研发
21	全国产化电驱控制器开发方案	全国产化电驱动控制器方案旨在实现核心元器件、软件、硬件的完全自主可控，突破“卡脖子”技术瓶颈。主控平台采用进芯品牌，驱动采用华大或者纳芯微，可实现电驱控制器从芯片到系统的 100%国产化，满足车企供应链安全需求。目前首个全国产化项目为长安的糯玉米；	电机控制器	自主研发
22	电驱总成系统仿真技术	深度融合电磁、热、机械、流体及控制等多物理场耦合仿真技术，构建覆盖电机、控制器、减速器等核心部件的电驱总成大系统仿真设计平台。该平台基于 Model Based Design 设计方法，依托先进仿真平台构建高效模型驱动体系，集成 AI 赋能的智能优化与自动化降阶建模工具链，构建系统级仿真架构库和模块化子模型库，实现仿真流程全自动化生成与多学科协同优化。依托大系统平台建设，在电驱开发效率、总成能效及全生命周期成本等关键维度实现系统性突破。	集成式电驱动系统	自主研发
23	无位置传感器控制技术	构建基于高频注入与模型观测的无位置传感器控制算法，实现电机转子位置与转速的在线观测。在旋变传感器故障或信号失效时无缝切入，作为冗余通道实时提供可靠角度信息，形成双路径位置闭环，显著提升控制系统鲁棒性与故障容错能力，保障电驱动系统全工况安全稳定运行。	电机控制器	自主研发

24	超低焊扁线绕组方案	超低焊扁线绕组技术核心是工艺精密控制、缩短绕组焊接端部、激光低温精密焊接，是扁线电机向高功率密度、高效率、小型化演进的关键路线。通过优化激光系统和视觉系统标定，减少了焊接过程中的误差，焊接端高度降低 25%，提高功率密度，降低电机损耗。	电机	自主研发
25	逆变砖集成结构方案	区别于传统“零部件独立的拼装方案”，通过功率回路极致短缩、多零件一体化深度集成、激光焊接替代螺栓的刚性连接、薄膜电容与水道基板的一体灌封散热等实现三维立体的紧凑布局；实现电机控制器体积小、高功率密度、轻量化等要求。	电机控制器	自主研发
26	同轴减速器设计	聚焦新能源汽车电驱动系统小型化的核心需求，相比传统平行轴减速器，同轴减速器采用同轴行星排集成架构，以 NW 型双级联行星传动替代传统平行轴多级圆柱齿轮，同时将转接半轴从电机轴中心穿过放置，实现输入输出轴同心共线布置，从结构上消除偏置占用空间，实现体积缩减、尺寸显著优化，完美适配多合一电驱动系统的集成布局需求，顺应未来行业发展趋势。	减速器	自主研发

## 国家科学技术奖项获奖情况

□适用 √不适用

## 国家级专精特新“小巨人”企业、制造业“单项冠军”认定情况

√适用 □不适用

认定主体	认定称号	认定年度	产品名称
安徽巨一科技股份有限公司	国家级专精特新“小巨人”企业	2021	智能装备

## 2、报告期内获得的研发成果

截至2025年12月31日，公司累计获得授权专利1139项、软件著作权登记200项。本报告期内，新增获得授权专利183项（其中授权发明专利67项、实用新型专利115项，外观设计专利1项）、软件著作权登记8项。PCT累计申请57项，已获得海外授权发明专利24项，实用新型专利2项，外观设计专利1项。

## 报告期内获得的知识产权列表

	本年新增		累计数量	
	申请数（个）	获得数（个）	申请数（个）	获得数（个）
发明专利	111	67	1,245	391
实用新型专利	112	115	1,040	709
外观设计专利	0	1	51	39
软件著作权	9	8	205	200
其他	0	0	0	0
合计	232	191	2,541	1,339

## 3、研发投入情况表

单位：元 币种：人民币

	本年度	上年度	变化幅度（%）
费用化研发投入	259,912,525.00	220,168,155.34	18.05
资本化研发投入			
研发投入合计	259,912,525.00	220,168,155.34	18.05
研发投入总额占营业收入比例（%）	6.00	6.25	减少0.25个百分点
研发投入资本化的比重（%）			

## 研发投入总额较上年发生重大变化的原因

□适用 √不适用

## 研发投入资本化的比重大幅变动的原因及其合理性说明

□适用 √不适用

4、在研项目情况

√适用 □不适用

单位：万元

序号	项目名称	预计总投资规模	本期投入金额	累计投入金额	进展或阶段性成果	拟达到目标	技术水平	具体应用前景
1	多合一电驱动产品平台开发	7,600.00	854.20	7,819.86	完成多合一电驱动系统性能、可靠性测试验证，产品性能达到预期目标。项目已验收。	开发出多合一电驱动平台产品。	国内领先水平	实现了系统的轻量化、高度集成化，可有效提升整车性能、降低成本，应用前景广阔。
2	机器视觉智能检测和识别引导系统	3,000.00	75.99	2,936.73	完成机器视觉检测和识别引导系统的开发，性能、精度满足设计要求，达到预期目标。项目已验收。	开发出动力总成装配视觉检测系统、视觉自动装门系统，实现批量应用。	国内领先水平	产品可大幅提高装配自动化率与质量，满足新能源汽车自动装门高节拍的要求，市场空间大。
3	NVH正向开发能力建设	8,200.00	478.40	7,717.87	完成 NVH 正向开发验证环境搭建，满足多工况 NVH 测试需求。项目已验收。	搭建 NVH 正向开发验证环境，可进行多工况的 NVH 测试，评价电机、控制器、减速器 NVH 性	国内领先水平	消费者对纯电动汽车安全、舒适有更高要求，低 NVH 电驱动系统是必然趋势。

						能及优化方向。		
4	第二代扁铜线电机开发	2,300.00	117.74	1,928.21	完成第二代高转速扁线电机产品开发，性能参数达到预期目标。项目已验收。	开发一款高转速扁线电机产品，提升产品性能与可靠性。	国内领先水平	扁线电机在新能源汽车领域应用渗透率逐年提升，是行业发展趋势，市场前景广阔。
5	基于焊装智能管理系统的复合材料车身制造关键技术研发	5,400.00	1,004.85	5,438.51	完成基于焊装智能管理系统的复合材料车身制造成套装备开发，达到预期目标。项目已验收。	开发出基于焊装智能管理系统的复合材料车身制造成套装备，实现车身高质量制造和规模化生产。	国内领先水平	可在混合材料车身制造中广泛应用，应用前景广阔。
6	电池智能装备开发（二期）	8,373.00	1,624.83	7,632.55	完成电芯卷绕、高速裁切叠片等设备开发，满足预期技术指标。项目已验收。	自主开发电芯卷绕、高速裁切叠片等电池制造核心设备，实现锂电芯核心制造工艺技术的突破，大幅提升	国内领先水平	新能源汽车动力电池产业快速发展，对保证电池高质量高效率制造设备的需求愈发紧迫，本项目成果契合市场需求，市场空间巨大。

						制造效率与产品良率。		
7	深度集成化电驱动系统开发	4,400.00	1,083.24	2,184.21	完成产品A样开发与性能测试。	开发一种新型的高性能多合一电驱动系统产品。	国内领先水平	深度集成式电驱动功率密度和效率更高，能够有效提升整车性能、降低成本，应用前景广阔。
8	多合一域控制器开发	2,900.00	156.68	1,662.39	完成域控制器结构设计和EMC优化。	开发一种以模块化多电平拓扑为核心架构的新型高效高精度电控系统。	国内领先水平	产品具备高效率和高精度控制的特点，应用前景广阔。
9	高效油冷扁线电驱动系统开发	5,000.00	2,866.28	4,737.08	完成电驱动系统性能、可靠性测试验证。	开发一种高效率高转速的大功率油冷扁线电驱动产品。	国内领先水平	该产品在控制低成本的情况下，实现了高效率与高功率密度，应用前景广阔。
10	储能智能装备开发（第一代）	2,800.00	447.30	1,395.78	完成装备整体方案设计与工装开发。	开发出大型智能储能装备，实现高精度制造要求。	国内领先水平	储能行业正处于快速发展阶段，智能装备作为储能系统的重要组成部分，其需求也将随之增长，市场前景广阔。

11	扁线电机制造装备开发（第三代）	3,300.00	944.58	2,728.42	完成装备核心单元功能原理验证。	开发出面向高效高转速扁线电机制造的关键专机设备。	主要技术参数达到国外同类产品水平，数字化制造水平领先国外同类产品。	产品可实现高性能扁线电机的自动化生产，市场前景广阔。
12	高性能双电机控制器开发	3,600.00	1,954.48	2,066.16	完成双电机控制器样机开发与性能测试。	开发出一款高性能、高效率的双电机控制器产品。	国内领先水平	产品具有高效率、高可靠性的特点，满足混动车型市场需求，市场前景广阔。
13	具身智能机器人工业场	3,800.00	807.88	884.45	完成仿真实施方案/流程设计与虚拟环境搭建；	实现具身智能机器人工业场景应用。	国内领先水平	具身智能机器人在工业化场景中的应用是必然趋势，市场前景广阔。

	景应用开发							
14	高压油冷异步电机开发	4,000.00	2,629.34	2,671.19	完成电机性能与可靠性测试验证。	开发一种高压高效的油冷异步电机。	国内领先水平	产品具备高功率密度、高效率的特点，可有效提升整车性能、降低成本，应用前景广阔。
15	基于CV大模型的AI装测平台开发	3,800.00	867.80	867.80	完成图像标注与数据管理软件开发。	开发一套适用性和通用性强、使用方便的汽车智能装备AI装测平台。	国内领先水平	针对汽车装备的场景需求，搭建基于CV大模型的一体化AI装测平台，该平台在汽车整车与零部件制造等方面具有广阔的应用前景。
16	智能化总装技术开发及应用	4,200.00	1,481.91	1,481.91	完成总装工艺规划与工装开发。	开发汽车焊接+总装一体式解决方案。	国内领先水平	随着汽车制造的数字化、智能化发展，汽车焊接+总装一体式解决方案可显著提升汽车制造效率，应用前景广阔。
17	飞行汽车智能焊装线开发	2,800.00	238.55	238.55	完成整线工艺规划与关键工装方案设计。	开发一套用于飞行汽车制造的焊装成套装备。	国内领先水平	赋能飞行汽车高效智造，推动低空经济产业规模化、智能化升级，市场前景广阔。

18	超高速高低压平台兼容电驱动开发	2,600.00	16.06	16.06	完成高低压平台兼容方案初步确认。	开发出一款超高速高低压平台兼容电驱动系统。	国内领先水平	兼容高低压、支持超高速运行，推动电驱动技术迭代，产业应用价值突出，市场前景广阔。
合计	/	78,073.00	17,650.12	54,407.74	/	/	/	/

情况说明  
不适用

## 5、研发人员情况

单位：万元 币种：人民币

基本情况		
	本期数	上期数
公司研发人员的数量（人）	732	716
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	24.92	25.26
研发人员薪酬合计	17,565.36	16,661.90
研发人员平均薪酬	24.00	23.27

研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
硕士及以上	130
本科	524
专科及以下	78
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）	391
30-40岁（含30岁，不含40岁）	305
40-50岁（含40岁，不含50岁）	32
50-60岁（含50岁，不含60岁）	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

## 6、其他说明

适用 不适用

## 四、风险因素

## (一) 尚未盈利的风险

适用 不适用

## (二) 业绩大幅下滑或亏损的风险

适用 不适用

## (三) 核心竞争力风险

适用 不适用

#### (四) 经营风险

√适用 □不适用

##### 1. 海外项目实施风险

随着公司国际化战略的不断推进，公司海外项目订单逐渐增多。若海外项目受所在地的政治及经济环境、用工规定、汇率变动、进出口政策等因素影响而出现不利变化，将会对公司海外项目的实施造成影响。

##### 2. 业务规模扩大过程中的管理风险

随着公司业务经营规模不断扩大及公司全球化经营战略的实施，公司的业务、机构、资产和人员将进一步扩张，公司的经营管理将面临新的考验。如果在发展过程中，公司内部的管理架构、管理模式和管理能力不能适应未来快速成长的需要，将对公司生产经营造成不利影响。

##### 3. 全球供应链风险

在复杂的国际形势和全球供需形势综合影响下，全球机械电子、电力电子、芯片半导体等原材料产品供应形势日趋复杂，公司在构建全球柔性供应链、建设海外供应链体系方面存在一定的不确定性，供应链的不确定性对公司智能装备业务和新能源汽车机电控零部件业务的开展将产生不同程度的影响。

#### (五) 财务风险

√适用 □不适用

##### 1. 毛利率下滑的风险

报告期内，公司综合毛利率为 14.96%，较上年同期有所增长，如未来市场竞争加剧导致公司产品价格下降；原材料价格、人工、能源等成本上涨且不能有效传导至下游；公司销售规模增长不及预期，导致折旧摊销成本不能有效分摊；以及国内外贸易政策及环境发生变化引发的跨境采购及物流成本增加，公司将会面临毛利率回落的风险。

##### 2. 应收账款无法及时收回的风险

报告期末，公司应收账款和合同资产账面余额分别为 9.78 亿元、2.02 亿元，期末账面余额较高。虽然公司应收账款的客户均为汽车行业具有影响力且信誉较高的优质企业，并且根据历史回款情况及历史经验来看，相关应收账款回收良好。公司也建立了多维度风险预警体系及应收管理办法，积极推动销售回款，并计提了充足的坏账准备，但客户回款受多方因素影响，若汽车行业竞争加剧导致客户流动性承压，公司管理应收账款机制失效，可能存在公司应收账款无法及时收回的风险。

##### 3. 固定资产减值风险

报告期内，公司在建项目陆续完工投产，固定资产账面价值占比将进一步增加。但若产业技术路线发生重大变革导致设备技术落后，或市场需求变化造成设备利用率下降或限制，可能触发固定资产减值计提，从而对公司的经营业绩产生不利影响。

##### 4. 税收优惠及政府补助政策变化的风险

报告期内，公司享受高新技术企业所得税的税收优惠、研发费用加计扣除和软件产品增值税即征即退政策。如果国家有关税收优惠的法律、法规、政策等发生重大调整，或者由于公司未来不能持续取得高新技术企业资格或不满足研发费用加计扣除、软件产品增值税即征即退等政策条件等，将对公司的未来净利润造成一定的影响。

## 5. 汇率波动的风险

随着公司国际化战略的开展，海外业务订单陆续增加，这些订单采用美元、欧元等外币计价，若未来上述汇率因国际政治、经济环境等因素的变化出现大幅波动，将对公司的业绩带来一定的不确定性，可能导致汇兑损失的产生，从而对公司的经营成果和财务状况造成不利影响。

## (六) 行业风险

√适用 □不适用

### 1. 下游行业波动的风险

公司的主要产品为智能装备和新能源汽车机电电控零部件，主要客户为全球汽车整车企业、动力电池企业和汽车零部件企业。公司作为汽车智能装备和机电电控零部件的供应企业，生产经营直接受到汽车行业景气度的影响，如汽车行业市场出现下滑、新能源汽车渗透率不及预期或主要客户经营不达预期，会对下游行业的需求及固定资产投资增速造成相应影响，则公司的生产经营会受到影响。

### 2. 行业竞争加剧的风险

公司主要产品为智能装备和新能源汽车机电电控零部件，目前阶段，主要竞争对手是国际同行业公司及其在我国的独资或者合资公司。目前公司主要产品及主营业务市场相对稳定，公司与优质客户保持长期稳定合作。行业良好的市场前景一方面将吸引具有品牌优势、技术优势及资本优势国际知名企业直接或者以合资公司形式进入我国市场，部分掌握关键核心部件的上游企业也不断向下游延伸产业链，另一方面部分国内同行业公司企业在技术、经营模式上全面跟进，以期获得突破。公司面临市场竞争加剧的风险。

## (七) 宏观环境风险

√适用 □不适用

### 1. 宏观经济周期波动的风险

公司智能装备和新能源汽车机电电控零部件业务的需求，主要取决于下游汽车制造行业的固定资产投资规模、增速以及汽车销量的变化，目前公司下游行业客户集中在汽车行业，公司的经营业务与下游行业及宏观经济周期密切相关。未来，如果宏观经济形势发生重大变化影响到下游行业的发展环境，将对公司的经营业绩产生不利影响。

### 2. 国际贸易环境变化的风险

如果未来国家间的贸易摩擦升级加剧，境外国家未来就公司出口的产品加征关税或出台相关不利政策，将触发三阶传导效应：直接成本压力（关税及合规支出增加）→ 市场拓展迟滞（海外产能布局与认证周期延长）→ 需求侧收缩（下游行业出口受限引致订单波动），可能导致公司进出口商品成本增加，减缓公司海外市场拓展的进程，将对公司经营业绩产生不利影响。

## (八) 存托凭证相关风险

□适用 √不适用

**(九) 其他重大风险**

□适用 √不适用

**五、报告期内主要经营情况**

报告期内，公司实现营业收入 433,520.26 万元，较上年同期增长 23.04%；实现归属于上市公司股东的净利润 8,096.00 万元，较上年同期增长 279.77%；经营活动产生的现金流量净额为 23,036.82 万元，较上年同期增长 31.48%。

**(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	4,335,202,621.92	3,523,285,791.68	23.04
营业成本	3,686,656,277.02	3,011,306,961.36	22.43
销售费用	76,138,973.97	52,217,783.70	45.81
管理费用	204,436,986.03	180,733,225.71	13.12
财务费用	9,575,343.14	-6,627,091.33	不适用
研发费用	259,912,525.00	220,168,155.34	18.05
经营活动产生的现金流量净额	230,368,220.71	175,206,708.47	31.48
投资活动产生的现金流量净额	-35,237,067.92	-10,657,782.73	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	29,684,579.35	-19,122,452.59	不适用

销售费用变动原因说明：主要系本期销售规模增加，业务拓展费、售后服务费增加较多所致；

财务费用变动原因说明：主要系本期汇率变动较大导致汇兑净损失增加较多所致；

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系本期销售回款及税费返还增长所致；

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系上期收到联营企业的分红所致；

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系本期借款减少及上期支付的中期分红所致；

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

报告期内公司实现营业收入 433,520.26 万元，同比增长 23.04%，营业成本 368,665.63 万元，同比增长 22.43%。其中主营业务收入 430,884.46 万元，同比增长 23.91%，主营业务成本 367,157.12 万元，同比增长 23.67%。

## (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 (%)
汽车行业	4,308,844,599.20	3,671,571,177.98	14.79	23.91	23.67	增加0.16个百分点
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 (%)
智能装备	2,637,710,378.90	2,207,537,068.22	16.31	12.59	13.51	减少0.68个百分点
新能源汽车电机电控制零部件	1,671,134,220.30	1,464,034,109.76	12.39	47.27	42.97	增加2.64个百分点
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	3,706,848,987.48	3,136,756,350.49	15.38	16.10	14.43	增加1.23个百分点
境外	601,995,611.72	534,814,827.49	11.16	111.50	134.78	减少8.81个百分点
主营业务分销售模式情况						
销售模式	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 (%)
直销收入	4,308,844,599.20	3,671,571,177.98	14.79	23.91	23.67	增加0.16个百分点

## 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

本报告期，公司主营业务收入同比增长 23.91%，其中智能装备产品主营业务收入同比增长 12.59%、主营业务成本同比增长 13.51%，主要系公司积极应对复杂的宏观环境，深化与战略客户的合作关系，加强项目管理及交付能力；新能源电机电控制零部件产品主营业务收入同比增长 47.27%、主营业务成本增长 42.97%，主要系客户和产品结构持续优化所致。

本期境外营业收入同比增长 111.50%、境外营业成本同比增长 134.78%，主要系新能源汽车机电控零部件产品海外销售规模增长所致；毛利率比上年减少 8.81 个百分点，主要系以前年度计提减值的智能装备海外项目在本期验收所致。

## (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 (%)
智能装备	条	110	110	-	-17.29	-17.29	0
新能源汽车机电控零部件	台套	304,494	308,547	17,156	9.69	14.08	-19.11

### 产销量情况说明

公司智能装备业务系非标定制模式，不适用于制造业传统意义上的库存量。

## (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
汽车行业	直接材料	2,856,177,225.43	77.79	2,315,698,586.85	78.00	23.34	
汽车行业	直接人工	244,326,706.84	6.65	194,780,481.51	6.56	25.44	
汽车行业	制造费用	571,067,245.71	15.55	458,412,187.95	15.44	24.58	
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

智能装备	直接材料	1,565,451,634.93	70.91	1,404,403,514.62	72.21	11.47	
智能装备	直接人工	204,279,267.08	9.25	161,869,840.63	8.32	26.20	
智能装备	制造费用	437,806,166.21	19.83	378,571,996.04	19.47	15.65	
新能源汽车电机电控零部件	直接材料	1,290,725,590.50	88.16	911,295,072.23	88.99	41.64	
新能源汽车电机电控零部件	直接人工	40,047,439.76	2.74	32,910,640.88	3.21	21.69	
新能源汽车电机电控零部件	制造费用	133,261,079.50	9.10	79,840,191.91	7.80	66.91	

## 成本分析其他情况说明

- 1、本报告中若出现总计数尾数与所列数值总和尾数不符的情况，均为四舍五入所致；
- 2、报告期内，公司新能源汽车电机电控零部件直接材料本期金额较上年同期变动41.64%，制造费用本期金额较上年同期变动66.91%，主要系本期公司新能源汽车电机电控零部件业务产品和客户结构的持续优化，销售收入同比增长47.27%所致。

## (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

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。

**A. 公司主要销售客户情况**

√适用 □不适用

前五名客户销售额228,583.59万元，占年度销售总额52.73%；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%。

**公司前五名客户**

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	第一名	61,066.48	14.09	否
2	第二名	46,082.16	10.63	否
3	第三名	42,274.37	9.75	否
4	第四名	39,675.41	9.15	否
5	第五名	39,485.18	9.11	否
合计	/	228,583.59	52.73	/

**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

前五名客户中第三名、第四名、第五名为本期新增，具体情况如下：

第三名为安徽江淮汽车集团股份有限公司，2025年销售额为42,274.37万元；

第四名为VinFast，2025年销售额为39,675.41万元；

第五名为Volkswagen AG，2025年销售额为39,485.18万元。

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%的贸易业务前五名销售客户

□适用 √不适用

**B. 公司主要供应商情况**

√适用 □不适用

前五名供应商采购额46,960.11万元，占年度采购总额12.15%；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%。

**公司前五名供应商**

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	第一名	19,306.72	4.99	否
2	第二名	7,900.06	2.04	否
3	第三名	7,251.06	1.88	否
4	第四名	6,304.55	1.63	否

5	第五名	6,197.73	1.60	否
合计	/	46,960.11	12.15	/

**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

前五名供应商中第三名、第五名为本期新增，具体情况如下：

第三名为双环传动（嘉兴）精密制造有限公司，2025 年度采购额为 7,251.06 万元；第五名为宁波韵升股份有限公司，2025 年度采购额为 6,197.73 万元。

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%的贸易业务前五名供应商

适用 不适用

**C. 报告期内公司存在贸易业务收入**

适用 不适用

**3、费用**

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)	重大变动情况
销售费用	76,138,973.97	52,217,783.70	45.81	主要系本期销售规模增加，业务拓展费、售后服务费增加较多所致
管理费用	204,436,986.03	180,733,225.71	13.12	
研发费用	259,912,525.00	220,168,155.34	18.05	
财务费用	9,575,343.14	-6,627,091.33	不适用	主要系本期汇率变动较大导致汇兑净损失增加较多所致

**4、现金流**

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)	重大变动情况
经营活动产生的现金流量净额	230,368,220.71	175,206,708.47	31.48	主要系本期销售回款及税费返还增长所致
投资活动产生的现金流量净额	-35,237,067.92	-10,657,782.73	不适用	主要系上期收到联营企业的分红所致

筹资活动产生的现金流量净额	29,684,579.35	-19,122,452.59	不适用	本期借款减少及上期支付的中期分红所致
---------------	---------------	----------------	-----	--------------------

## (二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

科目	金额	形成原因	是否具有可持续性
其他收益	65,327,598.79	主要系政府补助确认的收益	否
投资收益	49,537,419.71	主要系联营企业确认的收益	是

## (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
交易性金融资产	168,406.06	0.00	111,436.14	0.00	51.12	主要系期末公司持有的权益工具投资公允价值增加所致
应收款项融资	555,336,936.90	6.63	255,221,268.72	3.36	117.59	主要系本期票据回款增加所致
其他应收款	22,511,001.15	0.27	35,358,134.04	0.47	-36.33	主要系期末保证金减少所致
长期股权投资	158,564,664.48	1.89	116,266,652.64	1.53	36.38	主要系本期权益法下对联营企业确认的投资收益增加所致
其他权益工具投资	56,718,409.48	0.68	96,712,038.06	1.27	-41.35	主要系投资企业期末公允价值减少较多所致
使用权资产	8,296,133.47	0.10	2,561,512.92	0.03	223.88	主要系本期海外办公租赁增加所致
商誉			6,305,076.77	0.08	-100.00	主要系对道一动力的商誉全额计提减值准备所致
长期待摊费用	716,968.52	0.01	1,200,132.25	0.02	-40.26	主要系本期摊销所致
其他非流动资产	4,810,414.89	0.06	15,429,835.64	0.20	-68.82	主要系本期新增1年以上的质保金减少所致
短期借款	29,098,980.07	0.35	90,485,195.26	1.19	-67.84	主要系本期信用借款到期还款所致

应付票据	1,362,538,606.25	16.26	959,994,836.02	12.63	41.93	主要系本期票据结算较多所致
应交税费	12,911,473.83	0.15	22,961,853.17	0.30	-43.77	主要系本期应交增税减少所致
一年内到期的非流动负债	118,028,625.03	1.41	74,372,271.46	0.98	58.70	主要系长期借款中1年内到期偿还的借款增加所致
租赁负债	3,977,933.07	0.05	1,083,420.04	0.01	267.16	主要系本期海外办公租赁增加所致
预计负债	72,683,648.09	0.87	45,346,595.29	0.60	60.28	主要系新能源汽车机电控零部件产品销售增长所致
递延所得税负债	592,833.05	0.01	1,085,042.28	0.01	-45.36	主要系公司同一纳税主体的递延所得税资产、负债抵消列示金额较大所致

其他说明

无

公司尚未盈利的成因及对公司的影响

适用 不适用

## 2、境外资产情况

适用 不适用

### (1). 资产规模

其中：境外资产73,314.26（单位：万元 币种：人民币），占总资产的比例为8.75%。

### (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

单位：元

项目	2025年12月31日账面价值	受限原因
货币资金	544,383,450.46	开立承兑汇票和保函保证金
货币资金	3,813,208.00	司法冻结
应收票据	63,446,565.09	已背书或贴现
合计	611,643,223.55	

## 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

详见本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明”。

(五) 投资状况分析

对外股权投资总体分析

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
5,663,963.89	984,418.67	475.36%

注：①2025年1月，巨一科技向子公司香港巨一出资5,031,530.00元；②因2024年度股权激励形成对子公司巨一动力长期股权投资增加632,433.89元。

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

单位：元 币种：人民币

资产类别	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售/赎回金额	其他变动	期末数
交易性金融资产	111,436.14	56,969.92						168,406.06
其他权益工具投资	96,712,038.06		-39,993,628.58					56,718,409.48

应收款项融资	255,221,268.72						300,115,668.18	555,336,936.90
合计	352,044,742.92	56,969.92	-39,993,628.58				300,115,668.18	612,223,752.44

## 证券投资情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

证券品种	证券代码	证券简称	最初投资成本	资金来源	期初账面价值	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期购买金额	本期出售金额	处置损益	期末账面价值	会计核算科目
境内外股票	000980	众泰汽车	305,866.56	债务重组	111,436.14	53,153.64					164,589.78	交易性金融资产
合计	/	/	305,866.56	/	111,436.14	53,153.64					164,589.78	/

## 衍生品投资情况

□适用 √不适用

## 4、 私募股权投资基金投资情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

私募基金名称	投资协议签署时点	投资目的	拟投资总额	报告期内投资金额	截至报告期末已投资金额	参与身份	报告期末出资比例(%)	是否控制该基金或施加重大影响	会计核算科目	是否存在关联关系	基金底层资产情况	报告期利润影响	累计利润影响
嘉兴顾诺股权投资合伙企业(有限合伙)	2022年7月在上海签订	专项投资基金	5,000.00	0	5,000.00	有限合伙人	5.8754	否	其他权益工具投资	否	非上市公司股权	0	0
合计	/	/	5,000.00	0	5,000.00	/	5.8754	/	/	/	/	0	0

其他说明

无

## 5、 报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

□适用 √不适用

## (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：万元 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
合肥巨一动力系统有限公司	子公司	工业自动化产品、新能源产品、新能源汽车、电子产品、物联网产品、机电产品、软件的研发、设计、系统集成、生产、销售及技术服务；自营和代理各类商品和技术进出口业务（国家限定企业经营或禁止进出口的商品和技术除外）；房屋及设备租赁。	15,000.00	193,246.18	28,429.85	164,675.97	-1,629.81	-1,852.31

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

#### 1、智能装备行业发展格局和趋势

当前，智能装备行业正朝着 AI 深度赋能、高度集成化、服务化延伸等方向加速演进，行业发展呈现出以下显著特征：

**第一，工业智能与软硬一体深度融合。**新一代人工智能正从通用大模型走向工业大模型与具身智能，推动制造系统从预设程序驱动迈向自感知、自决策、自执行。AI 原生系统与工业元宇宙融合，纳米级精密控制逐步普及；工业大模型嵌入装备内核，数字孪生工厂加速覆盖复杂场景。5G-A、星地一体物联网支撑装备集群实时交互，边缘智能节点广泛部署，推动分布式协同制造。同时，企业从设备销售向“装备+软件+运维”一体化服务延伸，服务化转型成为重要增长极。

**第二，汽车装备领域加速向智能化、柔性化、集成化深度转型。**汽车装备作为智能装备的重要分支，在全球范围内正加速向智能化、电动化方向进行深度转型。公司所处的汽车智能装备细分领域主要涵盖三大方向：一是车身智能连接装备和生产线，随着轻量化车身材料，如高强钢、铝合金、多材料混合的广泛应用，对智能连接工艺及柔性化产线提出更高要求；二是动力和储能电池智能装备及装测生产线，电池制造工艺复杂、精度要求高，装备的智能化、高节拍、高一致性成为竞争关键；三是动力总成智能装备及装测生产线，随着电驱系统向高集成度、高功率密度发展，对装配及测试装备的精度、柔性及数据追溯能力要求持续提升。数字孪生、AI 工艺优化已成为行业竞争的关键制高点。行业当前面临着供应链区域化重构与技术快速迭代的双重压力，这促使装备商持续强化自主创新能力，提升交付韧性，加快全球化布局与海外交付能力建设。

**第三，非车领域智能装备新兴赛道加速崛起。**智能装备行业正积极向储能装备、低空经济、人形机器人等非车领域拓展，形成新的增长极。上述新兴领域对高精度装配、轻量化材料连接、智能检测与测试、柔性化产线等装备技术提出了更高要求，推动智能装备向更高精度、更强柔性、更快换型方向升级。智能装备行业正从单一汽车领域向多应用场景延伸，装备的通用性、可重构性和跨行业适配能力成为竞争新焦点。

#### 2、新能源汽车机电控零部件行业发展格局和趋势

随着新能源汽车市场持续扩容，机电控零部件行业正面临高能效、高可靠性及低成本的多维挑战，行业发展呈现以下核心趋势：

**第一，产品形态向深度集成化演进。**“多合一”系统整合电机、电控、热管理及电源模块，大幅缩减体积与能耗，已成为行业主流发展方向。高度集成的设计可显著减少零部件数量、降低系统重量和体积、提高空间利用率，从而为车辆的设计和布局提供更多灵活性。

**第二，电控智能化趋势日益凸显。**AI 算法加速嵌入电控系统，实现动态效率优化、故障预判及预测性维护，软件定义电驱能力显著增强。电驱系统正从传统执行部件向具备自主决策能力的智能单元升级，可根据路况、用户驾驶意图与偏好实现自主调整。行业竞争从单一硬件比拼转向“核心部件自研+生态协同”模式，本土企业加速全球化布局，推动产业链整体朝着高效率、高集成、高自主方向持续升级。

**第三，高压碳化硅、高转速、扁线加速普及，新材料应用不断突破。**在高压化方面，800V 高压平台将持续渗透，推动碳化硅功率器件在电机控制器中的应用占比进一步提升，电驱系统效率有望向更高水平持续优化。在高转速方面，为提升整车极速性能与功率密度，电机最高工作转速将持续攀升，未来主流产品将向更高转速区间演进。在扁线方面，扁线绕组凭借高槽满率和散热优势，已成为主流技术路线，行业竞争焦点将从“是否采用扁线”转向“扁线工艺与性能的持续优化”。在新材料方面，非晶合金、碳纤维等新型材料在驱动电机中的应用将不断拓展，非晶材料的高磁导率、低损耗特性与碳纤维材料的高强度、低密度特性相结合，有望推动电机功率密度实现重要突破，电驱系统效率将向更高水平迈进。

## (二) 公司发展战略

√适用 □不适用

愿景：成为智能解决方案的全球领跑者

使命：智造·驱动·科创未来

核心价值观：以客户为中心、以创新为动力、以结果为导向、与奋斗者共赢

企业文化精神：激情、开放、执行、共享

未来，公司将秉承“成为智能解决方案的全球领跑者”的发展愿景，坚持创新驱动发展战略，坚持客户导向的自主研发，围绕智能化、电动化、网联化打造产品，以全球化拓展市场空间，致力于将公司打造成为全球智能装备和新能源汽车电机电控零部件领域的领军企业。

## (三) 经营计划

√适用 □不适用

2026 年是“十五五”规划的开局之年，也是公司开启 21 周年新征程、深入推进“稳健发展、创业增长、创新曲线”战略的关键之年。站在国家战略与企业发展的交汇点上，面对智能装备与新能源汽车行业深刻变革、机遇与挑战交织的新形势，公司将坚持“稳中求进、以进促稳”的总基调，以高质量发展为核心，聚焦利润提升、全球化布局与组织能力建设，围绕以下重点方向系统推进全年工作。

### 1、深化国际化战略布局，持续精进全球运营能力

2026 年，公司将系统性推进国际组织与运营能力升级，推动国际公司从“走出去”到“走进去、扎下根”。依托日本、美国、德国、英国等海外子公司，整合全球客户资源、技术与跨国项目经验，构建涵盖设计、开发、交付、供应链、运营合规的海外能力体系。积极引进国际化专业人才，建设全球人才供应链与跨文化管理赋能体系。深耕欧洲、美洲、亚太地区等核心市场，聚焦服务特斯拉、Rivian、大众汽车、奔驰、沃尔沃等全球战略客户，扩大本地化团队，实现国际业务规模与交付质量双提升。同时，开拓亚太、美洲、欧洲等区域的国际供应链渠道，快速推动第三国制造能力建设，构建更具韧性的本土化供应链生态，提升国际业务的“本土化”服务能力。

### 2、持续加大技术研发，培育新兴增长曲线

公司将聚焦新能源、智能装备及新兴赛道，持续加大技术研发投入，构建差异化竞争优势。在智能装备领域，重点研发固态电池智能制造技术与装备、具身智能机器人应用及智能制造技术与装备、新型储能装置智能制造与装备等领域；聚焦 AI 与业务场景的融合创新，开发基于 AI 智能体的巨享云平台，突破 AI 智能感知、行为识别、设备预测性维护等核心技术，并应用于汽车智能总装、智能连接、电池智

能装测等场景。在机电电控零部件领域，持续完善平台化产品矩阵，打造爆款平台产品，以“更高效、更安全、更智能、更安静、更可靠、轻量化”六维性能为导向，推动高性能双电控、域控多合一电驱动系统、超高速/高压电驱动系统等产品的成熟及市场化。通过前瞻性技术布局与平台化产品开发，不断拓展能力边界，为公司培育第二、第三增长曲线。

### 3、加速 AI 赋能，提升运营能力与经营质量

2026年，公司将把精益经营能力提升作为关键任务，推动从营销、研发、设计到制造、采购的全过程价值优化；以“高效敏捷、提质增效”为核心，构建“集团-事业部/子公司”高效垂直的运营架构；强化组织绩效管理，推进关键战略事项有效落地。持续优化成本管理体系，以预算管理、产品标准化/平台化及费用管控为主线，有效实现对成本的全过程控制。深度融合数字化与AI技术，夯实数据底座，推动ERP、PLM、SRM等核心系统实现全域数据贯通与高效集成，形成“业务数据化、数据业务化”的闭环，提升运营决策的精准性与实时性。加速AI智能体在研发、设计、制造、营销、管理等全价值链的应用，提升组织协同效率与决策质量，驱动运营效率、管理效能与经营质量的系统性跃升。

### 4、升级组织与人才机制，激活高质量发展新动能

以建设国际化巨一为目标，持续推进组织结构性调整与人才机制变革，加速核心岗位高端人才、国际化人才的引进和高潜校招人才的长期布局。**在组织建设上**，推动扁平化改革，强化“战略-投资-运营”三层管理机制，从战略协同、流程效率、人才匹配等维度持续开展组织诊断，推动组织的迭代升级。**在干部队伍建设上**，以“能者上、平者让、庸者下”为导向，强化干部的战略执行与团队赋能能力；通过重点项目实战、跨部门轮岗、关键岗位竞聘，让年轻骨干脱颖而出，让资深专家在认知升级中突破自我；建立干部定期评估与动态调整机制，保持队伍的战斗力。**在人才发展上**，持续完善“管理+专业”的双通道发展体系，识别科创型组织、项目型组织、采购型组织和国际型组织的场景与人才特征，发展、培养人才队伍，选拔培养未来担当者。**在激励机制上**，持续完善“获取分享制”，落实核心人才的短期与中长期激励机制，让奋斗者的贡献被看见、被认可、被回报；让组织在持续进化中保持生机与活力。

#### (四) 其他

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

报告期内，公司严格按照《公司法》、《证券法》、中国证监会《上市公司治理准则》、《上海证券交易所科创板股票上市规则》、《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第1号—规范运作》等法律法规的规定和要求，不断建立和完善公司现代化法人治理结构，形成了以股东会、董事会和经营管理层为主体结构的决策、监督及经营管理机构。公司股东会、董事会和经营管理层责权分明、各司其职、有效制衡、科学决策，有效保障了公司持续、稳定、健康发展，切实维护了公司及全体股东的合法权益。

#### （一）股东会运作情况

公司依据法律法规、规范性文件和《公司章程》的规定制定了《股东会议事规则》，切实保证股东会依法规范地行使职权。2025年共召开3次股东大会，其中年度股东会1次，临时股东会2次，历次股东会的召集、提案、召开、表决、决议及会议记录均符合法律法规、规范性文件以及《公司章程》《股东会议事规则》的有关规定，充分保障股东依法行使权利，充分尊重中小股东权益，未发生侵犯中小股东权益的情况。股东会机构和制度的建立及执行，对公司完善公司治理结构和规范公司运作发挥了积极的作用。

#### （二）董事会运作情况

公司依据法律法规、规范性文件和《公司章程》的规定制定了《董事会议事规则》，以规范董事会的决策程序，促使董事和董事会有效地履行其职责，提高董事会规范运作和科学决策水平。2025年公司董事会共召开7次会议，历次会议的召集、提案、召开、表决、决议及会议记录均符合法律法规、规范性文件以及《公司章程》《董事会议事规则》的有关规定，各位董事依照法律法规和《公司章程》勤勉尽职地履行职责和义务。公司董事会下设审计委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会战略与ESG发展委员会四个专门委员会，并相应制定了各专门委员会的工作细则，明确了其权责、决策程序和议事规则，以保证董事会决策的客观性和科学性。

#### （三）监事会运作情况

2025年9月12日，公司召开2025年第二次临时股东会，审议通过了《关于取消公司监事会的议案》，根据《公司法》《上市公司章程指引》等法律法规的相关规定，公司将不再设置监事会或者监事，由董事会审计委员会行使《公司法》规定的监事会职权，同时公司《监事会议事规则》相应废止，公司各项制度中涉及监事会、监事的表述相应删除。

#### （四）信息披露及透明度

公司依照相关法律、法规和《公司章程》的有关规定，真实、准确、完整、及时地披露公司重大信息，避免选择性信息披露情况的发生，维护中小投资者合法权益。

#### （五）内幕信息知情人管理

公司努力将内幕信息的知情者控制在最小范围内，对内幕信息在公开前的报告、传递、编制、审核、披露等各环节的内幕信息知情人进行登记，并按照监管要求将相关内幕信息知情人名单报送备案。

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

公司实际控制人林巨广先生同时担任公司董事长、总经理。公司已按照《公司法》及《公司章程》相关规定，对董事会与董事长的职权进行合理划分。董事会依法行使重大经营、投资等决策权限，严格执行集体决策机制；董事长主要负责召集、主持董事会会议，督促董事会决议落实执行。

为切实维护上市公司独立性，公司已在人员、资产、财务、机构、业务等方面严格执行独立运作要求，持续规范关联交易管理，不断健全内部控制体系，充分发挥独立董事的监督作用。公司重大事项均严格按照规定履行相应审议程序及信息披露义务，确保治理规范、运作独立。

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

控股股东、实际控制人及其控制的其他单位从事对公司构成重大不利影响的同业竞争情况

适用 不适用

**三、表决权差异安排在报告期内的实施和变化情况**

适用 不适用

**四、红筹架构公司治理情况**

适用 不适用

## 五、董事和高级管理人员的情况

## (一) 现任及报告期内离任董事、监事、高级管理人员和核心技术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
林巨广	董事长、总经理、核心技术人员	男	63	2020年4月9日	2026年4月6日	6,300,000	6,300,000	0	无	130.43	否
刘蕾	副董事长、副总经理、核心技术人员	女	46	2020年4月9日	2026年4月6日	60,030,000	60,030,000	0	无	362.14	否
王淑旺	董事、董事会秘书、核心技术人员	男	47	2020年4月9日	2026年4月6日	2,250,000	2,266,800	16,800	归属部分第二类限制性股票	112.82	否
申启乡	董事、副总经理	男	42	2020年4月9日	2026年4月6日	25,500	34,500	9,000	归属部分第二类限制性股票	109.23	否

									回购注销部分第一类限制性股票		
汤东华	董事	男	41	2024年5月17日	2026年4月6日	33,300	43,300	10,000	归属部分第二类限制性股票、回购注销部分第一类限制性股票	103.44	否
马文明	董事、核心技术人员	男	45	2020年4月9日	2026年4月6日	12,200	21,000	8,800	归属部分第二类限制性股票、回购注销部分第一类限制性股票	106.80	否
尤建新	独立董事	男	65	2020年10月10日	2026年4月6日	0	0	0	无	12.00	否
李勉	独立董事	男	57	2020年10月10日	2026年4月6日	0	0	0	无	12.00	否
王桂香	独立董事	女	47	2020年10月10日	2026年4月6日	0	0	0	无	12.00	否

常培沛	财务负责人	男	40	2024年12月27日	2026年4月6日	22,750	21,150	-1,600	归属部分第二类限制性股票、回购注销部分第一类限制性股票	77.29	否
邓海流	监事会主席(离任)	男	64	2023年4月7日	2025年9月12日	0	0	0	无	/	否
马振飞	监事(离任)	男	77	2023年4月7日	2025年9月12日	2,700,000	2,700,000	0	无	/	否
张正初	职工代表监事(离任)	男	57	2023年4月7日	2025年9月12日	1,170,000	980,000	-190,000	减持	22.40	否
任玉峰	核心技术人员	男	44	2020年4月9日	至今	21,300	21,400	100	归属部分第二类限制性股票、回购注销部分第一类限制性股票、二级市场减持	81.03	否
范佳伦	核心技术人员	男	49	2020年4月9日	至今	13,000	4,800	-8,200	归属部分第二类限	159.66	否

									制性股票 性股票、 回购注销 部分第一 类限制性 股票		
合计	/	/	/	/	/	72,578,050	72,422,950	-155,100	/	1,301.24	/

姓名	主要工作经历
林巨广	机械制造及其自动化专业博士。1988年至2020年5月任合工大教师；1991年至2002年担任合肥工业大学汽车装备工程技术研究所所长；2002年至2005年担任合肥工业大学科研处副处长；2005年1月至2020年4月任巨一自动化董事长、总经理；2014年8月至2024年4月任一巨上海执行董事；2017年5月至2023年4月任苏州巨一执行董事兼总经理；2018年5月至2025年10月任巨一智能执行董事兼总经理。现兼任道一动力董事、江淮重工副董事长。2020年4月至今，担任公司董事长、总经理。
刘蕾	机械电子工程专业博士。2004年至2005年就职于中兴通讯股份有限公司；2005年1月至2020年4月历任巨一自动化综合管理部部长助理、机器人技术与装备部部长、市场营销部部长、项目质量部部长、总经理助理、副总经理。2016年1月至2025年6月任巨一动力执行董事兼总经理。2018年4月至2023年9月任道一动力董事。现兼任江淮重工董事。2020年4月至今，担任公司副董事长、副总经理。
王淑旺	机械电子工程专业博士。2004年10月至2020年5月任合工大教师，2005年1月至2020年4月历任巨一自动化技术中心主任助理、自动化生产线装备部副部长、技术研发管理部部长、白车身事业部副经理、总经理助理。现兼任巨一动力董事、经理，道一动力董事长，江淮重工董事。2020年4月至今，担任公司董事、董事会秘书。
申启乡	机械电子工程专业本科学历。2005年至2020年4月历任巨一有限工程部部长，机器人技术与装备部部长，白车身事业部经理助理、副经理、经理，总经理助理、副总经理。现兼任巨一智能董事、经理。2020年4月至今，担任公司董事、副总经理。
汤东华	机械电子工程专业硕士。2010年7月至今，任职于公司，先后担任白车身事业部研发部部长、技术副总监、总经理助理、副总经理。2024年5月至今，担任公司董事。

马文明	控制理论与控制工程专业硕士。2007年至今，历任巨一自动化白车身事业部部长、副经理。2024年4月至2025年11月任上海一巨执行董事。现兼任道一动力董事、总经理。2020年4月至今，担任公司董事。
尤建新	管理科学与工程专业博士。1984年至今，历任同济大学助教、讲师、副教授、教授。现担任上海机场（600009）、通易航天（871642）独立董事职务；担任上海恒旭创领私募基金管理有限公司董事，任同济创新创业控股有限公司、上海同济工程咨询有限公司监事职务。2020年10月至2026年4月，担任公司独立董事。
李勉	会计学专业本科学历。1991年7月至1993年1月，就职于重庆市第一商业局财务处；1993年2月至1998年2月，担任深圳蛇口信德会计师事务所经理；1998年3月至2002年8月，担任深圳同人会计师事务所高级经理；2002年9月至2004年12月，担任北京中诚万信投资管理公司副总经理；2005年1月至2008年10月，担任天健华证中洲会计师事务所高级经理；2008年11月至2009年9月，担任中天运会计师事务所深圳分所合伙人；2009年10月至今，担任中汇会计师事务所（特殊普通合伙）高级合伙人、深圳分所所长；2022年8月至今，担任中汇鹏云咨询（深圳）有限公司执行董事；2023年4月至今，担任中汇会计师事务所（特殊普通合伙）海南分所所长。现担任电连技术（300679）独立董事。2020年10月至2026年4月，担任公司独立董事。
王桂香	法律专业硕士。2003年7月至2009年9月，担任中兴通讯股份有限公司知识产权经理；2009年9月至2013年6月，担任无锡尚德电力有限公司知识产权高级经理；2014年12月至2017年4月，担任北京市中伦律师事务所律师；2017年4月至今，担任北京市炜衡律师事务所律师、合伙人。2020年10月至2026年4月，担任公司独立董事。
常培沛	会计学专业本科学历。2007年至2008年，担任天津市大海实业发展有限公司会计；2008年至2020年4月，历任巨一自动化财务部会计、科长助理、副科长、部长助理、副部长、部长、财务负责人助理。2020年4月至2022年5月，担任公司财务负责人。2023年10月至2024年12月，担任公司财务副总监，代行公司财务负责人职务。现兼任道一动力财务负责人、巨一智能财务负责人。2024年12月至今，任公司财务负责人。
任玉峰	机械电子工程专业硕士。2006年至2015年，历任巨一自动化电气工程师，白车身事业部电气室主任、技术部部长及经理助理；现兼任苏州巨一执行董事兼总经理、苏州宏软执行董事兼总经理；2017年至今，历任公司白车身事业部副经理、经理。
范佳伦	检测技术与自动化装置硕士、信息学专业博士。2007年至2011年，就职于Magnetic System Technology（电磁系统科技），担任软件工程师；2011年度，就职于PG Drive Technology（PG驱动科技），担任系统工程师；2012年至2017年，就职于Mercedes AMG High Performance Powertrains（梅赛德斯AMG奢华高性能动力链），担任电机控制工程师；现兼任道一动力董事，一巨上海总经理。2017年至今，就职于巨一动力，现任巨一动力副总经理。

其它情况说明

√适用 □不适用

- 1、2025年9月12日，公司召开2025年第二次临时股东会，审议通过了《关于取消公司监事会的议案》，公司三位监事邓海流、马振飞、张正初在任期届满前离任。
- 2、2026年4月4日，公司在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露了《关于董事会延期换届的提示性公告》（公告编号：2026-007），鉴于公司新一届董事会换届工作尚在积极筹备中，为保证公司董事会相关工作的连续性和稳定性，公司董事会换届选举工作需适当延期，董事会及各专门委员会、高级管理人员的任期亦相应顺延。

**(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

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
刘蕾	合肥道同股权投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2017年12月	-
申启乡	合肥道同股权投资合伙企业（有限合伙）	有限合伙人	2018年12月	-
马文明	合肥道同股权投资合伙企业（有限合伙）	有限合伙人	2018年12月	-
在股东单位任职情况的说明	无			

**2、在其他单位任职情况**

√适用 □不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期
尤建新	同济大学	教授	1984年7月	-
尤建新	上海国际机场股份有限公司	独立董事	2019年6月	-
尤建新	南通通易航天科技股份有限公司	独立董事	2020年8月	-
尤建新	上海恒旭创领私募基金管理有限公司	董事	2020年1月	-
尤建新	同济创新创业控股有限公司	监事	2016年1月	-
尤建新	上海同济工程咨询有限公司	监事	2021年6月	-
李勉	中汇会计师事务所（特殊普通合伙）	高级合伙人、深圳分所所长	2009年10月	-
李勉	电连技术股份有限公司	独立董事	2021年12月	-
李勉	中汇鹏云咨询（深圳）有限公司	执行董事	2022年8月	-
李勉	中汇会计师事务所（特殊普通合伙）海南分所	所长	2023年4月	-
李勉	深圳市豪恩智能物联股份有限公司	董事	2024年5月	-
王桂香	北京市炜衡律师事务所	合伙人	2017年4月	-
在其他单位任职情况的说明	无			

## (1). 董事、高级管理人员和核心技术人员薪酬情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	公司董事、高级管理人员的薪酬主要根据其所处的岗位职责、工作年限、重要性等因素确定，公司董事、高级管理人员薪酬需公司薪酬与考核委员会审议批准后提交董事会审议。高级管理人员薪酬自公司董事会审议通过后实施，董事薪酬经公司股东会审议通过后方可实施。
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	2025年4月23日，公司董事会薪酬与考核委员会召开2025年第一次会议，审议通过了《关于2025年度董事薪酬方案的议案》《关于2025年度高级管理人员薪酬方案的议案》，并同意将上述议案提交公司董事会审议。
董事、高级管理人员薪酬确定依据	在公司任职的董事、高级管理人员及核心技术人员薪酬主要由基本工资和绩效工资两部分组成，基本工资按月发放，年度绩效奖金根据当年公司的经营业绩、个人的工作业绩及贡献、绩效考核等因素综合确定。独立董事领取独立董事津贴，津贴的标准由董事会制定方案报公司股东会审议批准。未在公司任职的非独立董事不在公司领取薪酬。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	报告期内，公司董事、高级管理人员报酬的实际支付与公司披露的情况一致。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	1,038.15
报告期末核心技术人员实际获得的薪酬合计	952.89
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	2025年度，独立董事津贴不适用考核机制；非独立董事及高级管理人员薪酬，严格按照公司绩效考核管理制度执行。公司已依据相关规定规范开展年度绩效考核工作，相关考核流程有效执行、考核任务顺利完成。
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

## (三) 公司董事、监事、高级管理人员和核心技术人员变动情况

□适用 √不适用

**(四) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明**

□适用 √不适用

**(五) 其他**

□适用 √不适用

**六、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
林巨广	否	7	7	3	0	0	否	3
刘蕾	否	7	7	6	0	0	否	3
王淑旺	否	7	7	2	0	0	否	3
申启乡	否	7	7	2	0	0	否	3
汤东华	否	7	7	6	0	0	否	3
马文明	否	7	7	5	0	0	否	3
尤建新	是	7	7	7	0	0	否	3
李勉	是	7	7	7	0	0	否	3
王桂香	是	7	7	7	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	5
现场结合通讯方式召开会议次数	2

**(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

**七、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	李勉（召集人）、尤建新、马文明
提名委员会	尤建新（召集人）、林巨广、王桂香
薪酬与考核委员会	王桂香（召集人）、刘蕾、李勉
战略与 ESG 发展委员会	刘蕾（召集人）、王淑旺、申启乡

## (二) 报告期内审计委员会召开三次会议

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 23 日	本次会议审议以下议案： 1、《关于 2024 年度董事会审计委员会履职情况报告的议案》 2、《关于 2024 年度会计师事务所的履职情况评估报告及审计委员会履行监督职责情况报告的议案》 3、《关于 2024 年度内部审计工作报告的议案》 4、《关于 2024 年年度报告及其摘要的议案》 5、《关于 2024 年度财务决算报告的议案》 6、《关于 2024 年度内部控制评价报告的议案》 7、《关于 2025 年第一季度报告的议案》	经过充分沟通讨论，一致通过所审议案。	无
2025 年 8 月 22 日	本次会议审议以下议案： 1、《关于 2025 年半年度报告及其摘要的议案》 2、《关于会计师事务所的选聘文件的议案》 3、《关于续聘会计师事务所的议案》	经过充分沟通讨论，一致通过所审议案。	无
2025 年 10 月 27 日	本次会议审议以下议案： 1、《关于 2025 年第三季度报告的议案》	经过充分沟通讨论，一致通过所审议案。	无

## (三) 报告期内战略与 ESG 发展委员会召开一次会议

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23 日	本次会议审议以下议案： 1、《关于2024年ESG报告的议案》	经过充分沟通讨论，一致通过所审议案。	无
--------------------	------------------------------------	--------------------	---

**(四) 报告期内薪酬与考核委员会召开四次会议**

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23 日	本次会议审议以下议案： 1、《关于2025年度董事薪酬方案的议案》 2、《关于2025年度高级管理人员薪酬方案的议案》	经过充分沟通讨论，通过高级管理人员薪酬议案，回避表决董事薪酬议案。	无
2025年 5月15 日	本次会议审议以下议案： 1、《关于调整2024年限制性股票激励计划（修订稿）授予价格的议案》 2、《关于向2024年限制性股票激励计划（修订稿）激励对象授予预留部分限制性股票的议案》	经过充分沟通讨论，一致通过所审议案。	无
2025年 6月6日	本次会议审议以下议案： 1、《关于作废2024年限制性股票激励计划（修订稿）部分已授予但尚未归属的限制性股票的议案》 2、《关于2024年限制性股票激励计划（修订稿）首次授予部分第一个归属期归属条件成就的议案》	经过充分沟通讨论，一致通过所审议案。	无
2025年 8月22 日	本次会议审议以下议案： 1、《关于回购注销部分限制性股票的议案》 2、《关于作废处理部分限制性股票的议案》	经过充分沟通讨论，一致通过所审议案。	无

**(五) 存在异议事项的具体情况**

适用 不适用

**一、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。

## 八、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	1,939
主要子公司在职员工的数量	998
在职员工的数量合计	2,937
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	0
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	1175
销售人员	98
技术人员	604
财务人员	43
行政人员	285
研发人员	732
合计	2,937
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
硕士及以上	232
本科	1,366
专科及以下	1,339
合计	2,937

## (二) 薪酬政策

√适用 □不适用

为更好地支持公司战略目标的实现，有效的激励、吸引和保留各类人才为公司服务；公司以长远健康稳定发展为出发点，坚持市场导向和绩效导向相结合的原则，建立了长期、健康、稳定发展的全面薪酬体系。

为满足战略业务快速发展，公司引进国际主流咨询机构；围绕员工岗位价值、绩效产出、能力提升及潜质等方面进行评估，梳理出公司关键核心战略岗位；同时结合外部市场薪酬高分位水平，进一步优化职级与薪酬体系。

## (三) 培训计划

√适用 □不适用

2025年根据培训需求调研，拟定培训计划并进一步优化培训管理流程，开展各类人员培训工作，有效提升了人员能力和组织能力，支持各项工作目标的达成。

2025年培训重点工作完成情况：

1. 校招新生力量培养：2025届“巨新星”项目实现高保留率、高转正优良率，识别高潜新人数十人，为人才梯队注入活力。

2. 后备干部孵化：“远航训练营”实现100%结业，5名学员进入优先提拔通道，有效支撑中层管理梯队建设。

3. 干部能力提升：“新晋升干部训练营”强化干部能力培养，赋能新晋升干部快速成长。

#### (四) 劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数	396,719.17 小时
劳务外包支付的报酬总额（万元）	1,051.02

注：劳务外包较上年大幅增长，主要系新能源汽车机电电控零部件业务销售规模增长，用工需求增加所致。

### 九、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

#### (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）	2.00
每 10 股转增数（股）	0
现金分红金额（含税）	27,266,671.80
合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	80,959,996.36
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（%）	33.68
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）	27,266,671.80

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 (%)	33.68
-------------------------------------	-------

**(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	80,959,996.36
最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润	502,688,975.97
最近三个会计年度累计现金分红金额(含税)(1)	57,160,757.78
最近三个会计年度累计回购并注销金额(2)	
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)	57,160,757.78
最近三个会计年度年均净利润金额(4)	-33,964,612.28
最近三个会计年度现金分红比例 (%) (5)=(3)/(4)	不适用
最近三个会计年度累计研发投入金额	789,750,740.58
最近三个会计年度累计研发投入占累计营业收入比例 (%)	6.84

**十、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响****(一) 股权激励总体情况**

√适用 □不适用

**1、报告期内股权激励计划方案**

单位：元 币种：人民币

计划名称	激励方式	标的股票数量	标的股票数量占比 (%)	激励对象人数	激励对象人数占比 (%)	授予标的股票价格
巨一科技2022年限制性股票激励计划	第一类限制性股票	377,500	0.28	22	0.94	19.16
巨一科技2022年限制性股票激励计划	第二类限制性股票	1,228,500	0.90	108	4.61	19.16
巨一科技2024年限制性股票激励计划	第二类限制性股票	3,370,000	2.45	149	4.33	20.17

(1) 2022年限制性股票激励计划拟向激励对象授予权益总计不超过200万股，约占本激励计划公告时公司股本总额13,700万股的1.46%。其中，首次授予第一类限制性股票37.75万股，占本激励计划公告时公司股本总额的0.28%，首次授予第二

类限制性股票 122.85 万股，占本激励计划公告时公司股本总额的 0.90%。“激励对象人数占比”系根据公司 2021 年年底在职员工总数 2,342 人计算。

(2) 2024 年限制性股票激励计划拟向激励对象授予权益总计不超过 408 万股，约占本激励计划公告时公司股本总额的 2.97%。其中，首次授予第二类限制性股票 337 万股，占本激励计划公告时公司股本总额的 2.45%。“激励对象人数占比”系根据公司 2023 年年底在职员工总数计算。

## 2、报告期内股权激励实施进展

√适用 □不适用

单位：股

计划名称	年初已授予股权激励数量	报告期新授予股权激励数量	报告期内可归属/行权/解锁数量	报告期内已归属/行权/解锁数量	授予价格/行权价格(元)	期末已获授予股权激励数量	期末已获归属/行权/解锁股份数量
巨一科技 2022 年限制性股票激励计划第一类限制性股票	387,500	0	0	0	18.53	387,500	100,775
巨一科技 2022 年限制性股票激励计划第二类限制性股票	1,493,500	0	0	0	18.53	1,493,500	497,085
巨一科技 2024 年限制性股票激励计划第二类限制性股票	3,370,000	0	559,650	549,150	20.17	3,370,000	549,150

## 3、报告期内股权激励考核指标完成情况及确认的股份支付费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

计划名称	报告期内公司层面考核指标完成情况	报告期确认的股份支付费用
巨一科技 2024 年限制性股票激励计划	本年度，营业收入、现金分红比例均达到目标值，公司层面可归属比例为 100%。	7,205,006.52
合计	/	7,205,006.52

## (二) 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

事项概述	查询索引
调整 2024 年限制性股票激励计划（修订稿）授予价格	详见公司于 2025 年 5 月 16 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于调整 2024 年限制性股票激励计划（修订稿）授予价格的公告》（公告编号：2025-018）
向 2024 年限制性股票激励计划（修订稿）激励对象授予预留部分限制性股票	详见公司于 2025 年 5 月 16 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于向 2024 年限制性股票激励计划（修订稿）激励对象授予预留部分限制性股票的公告》（公告编号：2025-019）
作废 2024 年限制性股票激励计划（修订稿）部分已授予但尚未归属的限制性股票、2024 年限制性股票激励计划（修订稿）首次授予部分第一期归属条件成就	详见公司于 2025 年 6 月 7 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于作废 2024 年限制性股票激励计划（修订稿）部分已授予但尚未归属的限制性股票的公告》（公告编号：2025-024）、《关于 2024 年限制性股票激励计划（修订稿）首次授予部分第一个归属期归属条件成就的公告》（公告编号：2025-025）
2024 年限制性股票激励计划（修订稿）首次授予部分第一期归属结果	详见公司于 2025 年 7 月 19 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于 2024 年限制性股票激励计划（修订稿）首次授予部分第一个归属期归属结果公告》（公告编号：2025-028）
2022 年限制性股票激励计划首次授予部分第三期及预留授予部分第二期回购注销部分第一类限制性股票、作废部分第二类限制性股票	详见公司于 2025 年 8 月 26 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于回购注销部分限制性股票的公告》（公告编号：2025-034）、《关于作废处理部分限制性股票的公告》（公告编号：2025-036）
2022 年限制性股票激励计划首次授予部分第三期及预留授予部分第二期第一类限制性股票回购注销结果	详见公司于 2025 年 10 月 29 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于 2022 年限制性股票激励计划第一类限制性股票首次授予部分第三个解除限售期及预留授予部分第二个解除限售期未解除限售股份回购注销的实施公告的公告》（公告编号：2025-050）

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、高级管理人员和核心技术人员报告期内被授予的股权激励情况****1、 股票期权**

□适用 √不适用

**2、 第一类限制性股票**

□适用 √不适用

**3、 第二类限制性股票**

□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

公司董事会及董事会下设薪酬与考核委员会，结合公司的实际情况，会同人力资源部对高级管理人员的工作能力、履职情况、责任目标完成情况等进行年终考核，制定公司高级管理人员的考核标准并进行考核，制定薪酬方案，报公司董事会审议，并经董事会审核批准后实施。

**十一、报告期内的内部控制制度建设及实施情况**

√适用 □不适用

公司根据《公司法》、《证券法》、《上市公司治理准则》等有关法律法规的相关规定，结合公司实际情况，制定了《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》、《总经理工作制度》、《董事会秘书工作细则》、《对外担保制度》、《关联交易管理制度》、《募集资金管理制度》、《信息披露管理制度》、《投资者关系管理制度》、《重大信息内部报告制度》、《对外投资管理制度》、《重大财务决策制度》等一系列规章制度，并设置了战略与ESG发展委员会、审计委员会、提名委员会、薪酬与考核委员会四个董事会专门委员会及制定了相关议事规则，从制度层面保障了本公司治理结构的科学、规范和完善。

公司通过制定和执行各项法人管理制度和内部控制制度，保障股东会、董事会及专门委员会有效运作，高级管理人员充分发挥职责，公司决策程序和议事程序民主化、透明化，公司内部监督和反馈系统基本健全、有效。

为保证公司各项业务有序开展及持续规范运营，结合公司实际情况，公司修缮了涵盖组织发展，人力资源，社会责任，采购业务，财务管理，资产管理，销售业务，研发设计，项目管理，生产管理，担保/投资/融资，信息系统等方面的内部管理制度。

报告期内，未发现财务报告及非财务报告内部控制存在重大缺陷。

**报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明**

□适用 √不适用

## 十二、报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

公司通过经营管理、人事、财务管理、重大事项报告和审议、审计和监督等多方面，对子公司进行管理和约束，确保各子公司规范、健康发展。

对子公司的管理控制存在异常的风险提示

适用 不适用

## 十三、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

具体详见公司于2026年4月22日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《安徽巨一科技股份有限公司内部控制审计报告》。

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

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

## 十四、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

## 十五、董事会有关 ESG 情况的声明

公司作为汽车等先进制造领域智能装备和新能源汽车机电控零部件的主流供应商，致力于围绕汽车行业的电动化、网联化、智能化，把公司打造成为业内具有国际竞争力的领军企业。报告期内，公司披露了首份年度 ESG 报告，并重点围绕绿色制造、科技创新、社会责任等方面积极展示工作成果：

### （一）绿色制造引领低碳未来

在生产环节，公司积极改造生产设备，优化工艺流程，提高资源利用效率，减少废弃物排放，推广资源循环利用，成功打造“无废工厂”“智能工厂”，为行业树立标杆。

### （二）技术创新赋能产业升级

公司凭借技术创新、推动智能装备和新能源汽车机电控零部件的研发与应用，通过优化产品设计和生产共赢，助力全球汽车产业降低碳排放，推动汽车行业绿色革命。秉持公平合作、互利共赢的理念，携手产业链上下游伙伴，共同迈向可持续发展之路。

### （三）以人为本践行社会责任

公司始终秉持人本理念，关注员工与社会福祉，为员工提供公平的职业发展机会和良好的工作环境，注重员工技能提升与职业健康安全，助力员工实现自我价值，同时积极投身公益事业，以实际行动履行社会责任，为社会和谐发展贡献力量。

## 十六、ESG 整体工作成果

适用 不适用

**(一)本年度具有行业特色的 ESG 实践做法**

√适用 □不适用

公司以创新驱动为核心，构建完善的研发体系与管理机制，采用多元研发模式，强化知识产权保护与激励，积极开展科研合作，推进数字化转型，重视科技伦理。通过产学研合作、数字化全链条覆盖等特色举措，研发成果丰硕，技术达到国内领先水平，并获多项国家级及行业荣誉，彰显强大技术实力与创新影响力，为行业内企业提供了研发管理、技术创新、合作模式等方面的借鉴。

**(二)本年度 ESG 评级表现**

√适用 □不适用

ESG 评级体系	ESG 评级机构	公司本年度的评级结果
WIND ESG 评级体系	WIND（万德）	A

**(三)本年度被 ESG 主题指数基金跟踪情况**

□适用 √不适用

**十七、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

纳入环境信息依法披露企业名单中的企业数量（个）	1	
序号	企业名称	环境信息依法披露报告的查询索引
1	巨一科技	<a href="https://39.145.37.16:8081/zhhb/yfplpub_html/#/home">https://39.145.37.16:8081/zhhb/yfplpub_html/#/home</a>

**其他说明**

□适用 √不适用

**十八、社会责任工作情况****(一)主营业务社会贡献与行业关键指标**

具体内容请参阅“第三节 管理层讨论与分析”中的“一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明”及“一、经营情况讨论与分析”。

此外，公司充分发挥“双轮驱动”业务布局的协同优势，瞄准制造业高端化、智能化、绿色化发展目标，积极稳妥推动工业绿色低碳发展，深入实施工业领域碳达峰行动，构建资源节约、环境友好的绿色生产体系，成功打造“无废工厂”、“智能工厂”，为行业树立标杆。

## (二) 推动科技创新情况

公司始终将科技创新作为企业发展的核心驱动力，积极投入研发资源，聚焦智能装备、新能源汽车电机电控等关键领域，深耕核心技术研发与成果转化，持续推动和引领行业技术迭代与产业高质量发展。

公司始终坚持开放合作理念，积极构建产业链协同创新格局，一方面联合中国科学技术大学、江淮前沿技术中心、聆动机器人、蔚来汽车、国轩高科等单位，组建“合肥市工业场景智能机器人的研究与应用创新联合体”，加速推动具身智能机器人在汽车工业场景的落地应用；另一方面主动承接“智能制造和机器人国家科技重大专项”“安徽省科技创新攻坚计划”等高水平科研任务，充分彰显了公司的技术积淀与行业影响力。同时，公司深化产学研协同创新，成效显著，联合哈尔滨工业大学、安徽大学等高校，聚焦新能源汽车电机电控领域关键技术攻关，凭借卓越的创新成果，分别荣获“中国电工技术学会科技进步一等奖”与“安徽省科技进步一等奖”，进一步凸显了公司的技术领先地位与核心竞争力。

## (三) 遵守科技伦理情况

公司始终坚守科技伦理底线，将科技向善理念贯穿汽车智能装备、新能源汽车电机电控领域科技创新全过程，严格遵循国家相关要求及行业规范，履行企业科技伦理管理主体责任。结合核心业务，在技术研发、成果转化中，充分考量人与社会、人与自然的协调发展，坚守安全优先原则，防范安全及数据隐私风险，杜绝科技成果误用滥用。各类科技活动开展前，公司通过完善的伦理论证与风险审查，确保活动规范有序，以合规创新赋能汽车产业高质量发展，彰显上市公司伦理担当。

## (四) 数据安全与隐私保护情况

公司高度重视数字安全与隐私保护，致力于建立和维护高标准的信息安全管理体系。成功通过 ISO 27001 信息安全管理体系认证和 TISAX 认证，这些认证表明公司在信息安全管理与数据保护方面已达到了国际和行业标准。

## (五) 从事公益慈善活动的类型及贡献

类型	数量	情况说明
对外捐赠		
其中：资金（万元）	1	
物资折款（万元）		
公益项目		
其中：资金（万元）		
救助人数（人）		
乡村振兴		
其中：资金（万元）		
物资折款（万元）		
帮助就业人数（人）		

### 1. 从事公益慈善活动的具体情况

√适用 □不适用

- 1、2025 年 2 月，爱心帮扶公司罹患重病员工 1 人，救助 15,000 元。
- 2、2025 年 3 月，向合肥市庐阳区春雨心智障碍者家长支援中心捐款 5,000 元。
- 3、2025 年 8 月，至骆岗街道城管大队、派出所及消防支队进行高温慰问，送上消暑饮品。
- 4、2025 年 9 月，向安徽省妇女儿童发展基金会捐款 5,000 元。
- 5、2025 年 12 月，响应合肥市“捐献热血·有爱合肥”无偿献血活动号召，组织公司党员及群众爱心献血。

## 2. 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

### (六) 股东和债权人权益保护情况

公司高度重视股东和债权人的合法权益保护，严格按照《公司法》、《证券法》、《上海证券交易所科创板股票上市规则》等国家相关法律法规、相关部门规章制度及《公司章程》等有关规定，通过持续完善公司治理结构、及时公平信息披露、积极开展投资者交流活动等方式，保护股东和债权人的权益。同时，公司按照分红政策的要求和规定制定分红方案，结合自身经营成果持续进行现金分红，切实维护广大股东合法权益。

### (七) 职工权益保护情况

公司根据《劳动法》、《劳动合同法》等相关法律法规，建立了较为完善的人力资源相关管理制度。依法与员工签订劳动合同，按时缴纳五险一金。公司建立了薪酬管理办法、福利管理办法、考勤管理办法、干部管理制度、绩效管理办法、培训管理办法等员工权益保障制度，维护员工队伍稳定与发展，并持续优化。除此之外，公司还配合吸引保留人才的福利政策，如员工餐补、节假日福利、生日福利、公租房租住、健康体检、团惠福利等政策，关注员工诉求，重视员工发展，开展形式多样的员工活动，切实依法保障员工合法权益，积极为员工创造良好的生活和职业发展环境。

### 员工持股情况

员工持股人数（人）	134
员工持股人数占公司员工总数比例（%）	4.56
员工持股数量（万股）	7,738.13
员工持股数量占总股本比例（%）	56.44

### (八) 供应商、客户和消费者权益保护情况

公司拥有信用等级认证证书 AAA 级，一直以来，以诚信为基础，以平等互利的商业原则与供应商、客户建立合作关系，加强协作，实现互利共赢。

公司秉承“高端引领、快速响应”的经营理念，始终关注和研究客户，通过提供高品质的产品和卓越的服务，快速满足客户各种需求，以客户的需求来驱动公司战略的实施，帮助客户解决各种问题，贴近客户并赢得客户的信赖，真正成为客户长期的合作伙伴，在成就客户中成就自己。

公司秉持开放、透明、共赢的理念与供应商开展合作，与供应商携手成长。公司建立并实施完善的采购管理制度和供应商管理制度，对供应商选择、采购流程、存货管理等事项进行了明确的规定，并严格监督执行。

在供应商选择时，除关注供应商所提供产品与服务的优劣外，将供应商的商业道德、环境影响、劳动者权益、职业健康与安全等指标纳入评估体系。供应商管理方面，与合格供应商签订《产品质量保证协议》，严格把控产品质量和产品质量安全，确保供应商的产品及其变更符合公司要求。

公司坚持阳光采购，与每个供应商签署《诚信廉洁协议》，建立电话、公共邮箱、传真等各种投诉举报渠道，杜绝任何行贿受贿等违法违规行为的发生。此外，公司严格实施价格管控，对于金额比较高的中大型项目，由采购部组织开放的电子竞价，联动审计等相关部门共同核价。

公司着力打造数字化供应链，通过 SRM、ERP、MES、WMS、PLM、OA 等系统，将供需信息从上游到下游端到端拉通，及时传递，指导端到端的交付及时达成。将来料标签、制造标签、成品标签扫码录入系统，确保物流信息、制造过程信息在产品生命周期内始终可追溯、可分析，为持续提升产品质量，不断提高客户满意度提供数字化支撑体系。

#### (九) 产品安全保障情况

公司坚持“自主研发、技术创新、动态管理、质量一流”的质量方针，重视产品质量管控，建立并通过了 ISO9001 质量管理体系、ISO14001 环境管理体系、ISO45001 职业健康安全管理体系、IATF16949 国际汽车行业质量管理体系认证。

公司建立了完善的质量管控体系，通过 VDA6.7 审核、获得 Q-DAS 认证、通过 ISO/IEC17025CNAS 实验室能力认证、ISO26262 功能安全体系认证、产品的功能安全认证。从质量文化、标准执行、设计研发、供应商管控、生产流程管控、MOM 系统对产品全过程的质量管控和溯源、变更管理等多维度开展质量管控，确保产品质量符合客户要求及行业标准，为客户提供安全、高品质的产品和服务。

#### (十) 知识产权保护情况

公司始终坚持以“技术创新驱动、知识产权护航”为核心经营理念，紧密围绕智能装备与新能源汽车电机电控零部件两大核心业务领域，持续加大研发投入与知识产权布局力度，积极推进高价值专利组合培育与布局，不断强化知识产权创造、运用、保护、管理全链条建设，充分发挥知识产权对公司高质量发展的支撑与引领作用。截至 2025 年 12 月 31 日，公司累计获得授权专利 1139 项，软件著作权登记 200 项。本报告期内，公司新增专利申请 223 项，其中发明专利申请 111 项；新增授权专利 183 项，其中发明专利授权 67 项，整体知识产权质量与数量稳步提升。

为切实保障知识产权管理规范、高效落地与高效运用，公司已建立一系列内部知识产权管理制度，定期组织开展知识产权专项培训与宣贯工作，持续提升全员知识产权意识，并严格依照相关制度开展知识产权风险防控与权益保护工作。同时，公司及下属子公司已顺利通过 GB/T29490-2023《企业知识产权合规管理体系要求》

再认证，认证范围全面覆盖产品研发、生产及销售全生命周期，标志着公司知识产权管理体系成熟稳定、运行规范，为公司持续创新与长远发展提供了坚实保障。

#### (十一)在承担社会责任方面的其他情况

√适用 □不适用

自2012年成立“爱心帮扶基金会”以来，公司持续践行企业社会责任。2025年度，基金会重点开展困难员工帮扶工作，为1名罹患重病员工提供了专项援助15,000元，有效缓解了员工家庭经济压力。

### 十九、其他公司治理情况

#### (一) 党建情况

√适用 □不适用

2025年，在上级党组织的坚强领导下，公司党委始终以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，紧扣公司国际化战略与新能源汽车产业升级大局，推动党建与生产经营深度融合。全年主要工作如下：

##### (一) 强化政治引领，筑牢思想根基

始终把党的政治建设摆在首位，推动理论学习走深走实，全年组织党委理论学习中心组学习12次。结合新能源汽车行业特点，牵头开展“新质生产力与企业发展”专题研讨；创新学习形式，组织“勇攀大蜀山，重走长征路”等主题党日活动，让党员在实践中锤炼党性。

##### (二) 夯实组织基础，提升党建规范化水平

严格落实“三会一课”制度，指导两个支部规范化开展组织生活。全年召开党委会议20余次，研究部署党员发展、海外员工家属慰问、企业文化建设等重大事项，确保党建工作与公司发展同频共振。

##### (三) 加强作风建设，营造风清气正环境

持续深化中央八项规定精神学习贯彻，筑牢党员廉洁自律思想防线。创新廉洁教育形式，将廉洁要求融入登山知识竞答、日常培训等活动，引导党员在业务往来中坚守“亲清”底线，营造崇廉尚洁的企业氛围。

##### (四) 心系职工群众，增强企业凝聚力

坚持以人民为中心的发展思想，推动党组织成为团结群众的核心。指导支部开展“浓情端午‘粽’享欢乐”“温情相伴 同心同行”集体生日会等活动，传递组织温暖。关注职工需求，在高温季节组织慰问一线员工，发放防暑降温物资，开展“岗位体验”活动，让党员干部深入基层了解职工困难。搭建员工成长平台，支持“巨新星”新员工培养计划，设立“党员导师先锋岗”，完善内部讲师激励机制，推动知识传承与人才培养，增强职工归属感与幸福感。

#### (二) 投资者关系及保护

类型	次数	相关情况
召开业绩说明会	3	1、2025年5月22日，公司在价值在线(www.ir-online.cn)举办2024年年度暨2025年第一季度业绩说明会，召开方式为网络文字互动方式；

		2、2025年9月19日，公司在价值在线(www.ir-online.cn)举办2024年半年度业绩说明会，召开方式为网络文字互动方式； 3、2025年11月25日，公司在价值在线(www.ir-online.cn)举办2025年第三季度业绩说明会，召开方式为网络文字互动方式。
借助新媒体开展投资者关系管理活动	3	为进一步加强与投资者互动交流，公司在定期报告发布后，第一时间组织了多次业绩交流会，向市场传递公司长期投资价值。公司分别于2025年4月25日、8月26日、10月29日通过电话会议，召开了2025年度暨一季度、半年度、第三季度业绩交流会。
官网设置投资者关系专栏	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	详见公司网站(www.jee-cn.com)

#### 开展投资者关系管理及保护的具体情况

适用 不适用

公司按照《投资者关系管理制度》等规定的要求，开展投资者关系管理及保护的相关工作。公司重视投资者调研接待工作，并通过现场接待、电话接待等多种方式开展投资者调研接待工作。公司通过上交所投资者关系“e互动”平台与广大投资者进行互动交流。公司设置了投资者热线，并由专人负责接听、记录，接受投资者咨询，听取投资者意见和建议。

公司严格遵守《公司章程》及相关政策文件的要求，严格执行重大事项中小投资者单独计票等制度，切实加强中小投资者权益保护。

#### 其他方式与投资者沟通交流情况说明

适用 不适用

### (三) 信息披露透明度

适用 不适用

公司根据《上海证券交易所科创板股票上市规则》及《公司章程》、《信息披露管理制度》等相关规定，认真履行信息披露义务。

公司指定董事会秘书负责信息披露工作、接待股东来访和咨询，并严格按照有关规定真实、准确、完整、及时地披露有关信息，确保公司所有股东能够平等的获得信息。

### (四) 机构投资者参与公司治理情况

适用 不适用

### (五) 反商业贿赂及反贪污机制运行情况

适用 不适用

公司对腐败和商业贿赂行为采取“零容忍”态度，以反腐败体系建设和廉洁文化培育为抓手促进合规治理。公司先后通过《岗位责任追究管理办法》《员工十大禁

令》《阳光采购管理办法》《员工廉洁从业承诺书》等规范制度以及《巨一阳光协议》等面向供应商的反腐败相关协议进一步强化反腐败管理。

公司制定《JEE 举报管理制度》，规范反腐败举报管理工作，创建 OA 巨一科技在线举报流程，设立反腐败举报热线及邮箱并通过公司官网、办公场所宣传海报等方式进行公开和宣传，畅通反腐败举报渠道，确保公正、有效、及时地处理可能发生的腐败举报事件。同时，明确相应的举报奖励机制，鼓励员工、供应商和其他合作伙伴参与公司的反腐败监督。

公司建立健全完善的反腐败举报调查处理机制，由审计部作为受理相关投诉举报的唯一部门，确保调查结果的独立公正。公司严格保护举报人的个人信息，禁止任何形式的非法歧视或报复行为以及对于参与调查人员的敌对行为，并对涉及违规泄露举报人信息、打击报复举报者的人员予以严肃处理。

公司通过内部宣传、廉洁培训、廉洁从业承诺书宣导等活动和方式，持续加强对内部员工开展反腐败与廉洁从业教育，推进廉洁文化建设，全体员工 100%签署廉洁从业承诺书。

#### **(六) 其他公司治理情况**

适用 不适用

#### **二十、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	公司	关于欺诈发行上市股份购回的承诺： ①本公司本次发行并上市不存在任何欺诈发行的情形； ②如本公司不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本公司将在中国证监会或司法机关等有权部门作出本公司存在上述事实的认定或生效判决后5个交易日内启动股份回购程序，购回本公司本次公开发行的全部新股； ③具体回购方案将依据法律、法规、规范性文件及公司章程等相关规定履行审批程序，回购价格不低于本公司股票发行价格，回购程序、回购价格根据相关法律法规确定。如因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因已进行除权、除息的，回购价格按照上海证券交易所的有关规定作复权处理。	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	控股股东及实际控制人	关于欺诈发行上市股份购回的承诺： ①公司本次发行并上市不存在任何欺诈发行的情形；	首次公开发行	否	长期有效	是	不适用	不适用

		<p>②如公司不符合发行上市条件，以欺骗手段骗取发行注册并已经发行上市的，本人将在中国证监会或司法机关等有权部门作出公司存在上述事实的认定或生效判决后5个交易日内启动股份回购程序，购回公司本次公开发行的全部新股；</p> <p>③具体回购方案将依据法律、法规、规范性文件及公司章程等相关规定履行审批程序，回购价格不低于公司股票发行价格，回购程序、回购价格根据相关法律法规确定。如因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因已进行除权、除息的，回购价格按照上海证券交易所的有关规定作复权处理。</p>	股票前					
其他	控股股东和实际控制人	<p>关于摊薄即期回报采取填补措施的承诺： 本人将督促公司采取措施填补被摊薄即期回报；本人不越权干预公司经营管理活动，不侵占公司利益；作为填补回报措施相关责任主体之一，本人若违反上述承诺或拒不履行上述承诺，本人同意中国证监会和证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则，对本人作出相关处罚或采取相关监管措施，并愿意承担相应的法律责任。</p>	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他	公司董事、高级管理人员	<p>关于摊薄即期回报采取填补措施的承诺： (1)本人承诺不得无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益，也不得采用其他方式损害公司利益； (2)本人承诺对本人的职务消费行为进行约束； (3)本人承诺不得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)本人承诺支持董事会或薪酬委员会制订薪酬制度时，应与公司填补回报措施的执行情况相挂钩； (5)若公司后续公布股权激励政策，本人承诺支持拟公布的公司股权激励行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩； (6)本承诺出具日至公司首次公开发行股票完毕前，中国证监会作出关于填补回报措施及其承诺明确规定时，且上述承诺不能满足中国证监会该等规定时，本人承诺届时将按中国证监会规定出具补充承诺； (7)本人承诺切实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，若本人违反该等承诺并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>	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用

分红	公司	本公司在上市后将严格按照《公司法》、《中国证券监督管理委员会关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》、《公司章程（上市适用稿）》、股东大会审议通过的《公司首次公开发行股票并在科创板上市后三年内股东分红规划》等法律、法规、监管机构的规定及公司治理制度的规定执行利润分配政策。如遇相关法律、法规及规范性文件修订的，公司将及时根据该等修订调整公司利润分配政策并严格执行。	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用
分红	控股股东、实际控制人	未来公司股东大会按照《公司法》、《中国证券监督管理委员会关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》、《公司章程（上市适用稿）》、股东大会审议通过的《公司首次公开发行股票并在科创板上市后三年内股东分红规划》等法律、法规、监管机构的规定及公司治理制度的规定审议利润分配具体方案时，本人将表示同意并投赞成票。	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他	公司	依法承担赔偿责任或赔偿责任的承诺： 1、本公司《招股说明书》所载之内容不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏之情形，且本公司对《招股说明书》所载之内容真实性、准确性、完整性承担相应的法律责任。 2、若本公司《招股说明书》所载之内容存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏之情形，且该等情形对判断本公司是否符合法律规定的发行条件构成重大且实质影响的，本公司将在中国证监会认定有关违法事实后5个交易日内启动回购首次公开发行的全部新股工作，回购价格不低于本公司股票发行价。如果因公司上市后派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的，上述发行价及回购股份数量应做相应调整。 3、若《招股说明书》所载之内容存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏之情形，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本公司将依法赔偿投资者损失。该等损失的金额以经人民法院认定或与公司协商确定的金额为准。具体的赔偿标准、赔偿主体范围、赔偿顺序、赔偿金额、赔偿方式等细节内容待上述情形实际发生时，依据最终确定的赔偿方案为准。	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他	控股股东及实际控制人	依法承担赔偿责任或赔偿责任的承诺： 1、公司《招股说明书》所载之内容不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏之情形，且本人对《招股说明书》所载之内容真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。	首次公开发行	否	长期	是	不适用	不适用

		<p>2、若公司《招股说明书》所载之内容存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏之情形，且该等情形对判断公司是否符合法律规定的发行条件构成重大且实质影响的，本人将利用控股股东、实际控制人地位促使公司在中国证监会认定有关违法事实后5个交易日内启动回购公司首次公开发行的全部新股工作。</p> <p>3、若公司《招股说明书》所载之内容存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏之情形，致使投资者在证券交易中遭受损失的，本人将依法赔偿投资者损失。该等损失的金额以经人民法院认定或与公司协商确定的金额为准。具体的赔偿标准、赔偿主体范围、赔偿顺序、赔偿金额、赔偿方式等细节内容待上述情形实际发生时，依据最终确定的赔偿方案为准。</p>	股票前		有效			
其他	董事、监事、高级管理人员	<p>依法承担赔偿责任的承诺：</p> <p>1、公司《招股说明书》所载之内容不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏之情形，且本人对《招股说明书》所载之内容真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。</p> <p>2、若公司《招股说明书》所载之内容存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏之情形，致使投资者在证券交易中遭受损失的，且本人因此承担责任的，本人将依法赔偿投资者损失。该等损失的金额以经人民法院认定或与公司协商确定的金额为准。具体的赔偿标准、赔偿主体范围、赔偿顺序、赔偿金额、赔偿方式等细节内容待上述情形实际发生时，依据最终确定的赔偿方案为准。</p>	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他	公司	<p>股东信息披露的专项承诺：</p> <p>(1) 本公司不存在法律法规规定禁止持股的主体直接或间接持有本公司股份的情形；</p> <p>(2) 本次发行的中介机构或其负责人、高级管理人员、经办人员不存在直接或间接持有本公司股份情形。直接或间接持有本公司股份的主体不存在与本次发行中介机构及其负责人、高级管理人员、经办人员存在亲属关系、关联关系、委托持股、信托持股或其他利益输送安排；</p> <p>(3) 本公司及其股东不存在以本公司股权进行不当利益输送的情形；</p> <p>(4) 本公司及本公司股东已及时向本次发行上市的中介机构提供了真实、准确、完整的资料，积极和全面配合了本次发行上市的中介机构开展尽职调查，依法在本次发行的</p>	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用

		申报文件中真实、准确、完整地披露了股东信息，履行了信息披露义务；（5）若本公司违反上述承诺，将承担由此产生的一切法律后果。						
其他	公司	<p>未能履行承诺的约束措施：</p> <p>1、本公司将严格履行本公司在首次公开发行股票并上市过程中所作出的全部公开承诺事项中的各项义务和责任。</p> <p>2、如本公司非因不可抗力原因导致未能完全、有效地履行承诺事项中的各项义务或责任，本公司将采取下述约束措施：</p> <p>（1）在股东大会及中国证监会指定的披露媒体上公开说明未履行的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；</p> <p>（2）本公司将在有关监管机关要求的期限内予以纠正或及时作出合法、合理、有效的补充承诺或替代性承诺；</p> <p>（3）因未履行相关承诺事项给投资者造成损失的，以自有资金补偿投资者因依赖相关承诺实施交易而遭受的直接损失，该等损失的赔偿金额以公司与投资者协商，或证券监督管理部门、司法机关认定的金额或方式确定；</p> <p>（4）自公司完全消除其未履行相关承诺事项所有不利影响之日起 12 个月内，公司不得发行证券，包括但不限于股票、公司债券、可转换的公司债券及证券监督管理部门认可的其他品种等；</p> <p>（5）自公司未完全消除未履行相关承诺事项所有不利影响之前，公司不以任何形式向董事、监事、高级管理人员增加薪资或津贴。</p>	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他	公司控股股东及实际控制人林巨广、刘蕾	<p>未能履行承诺的约束措施：</p> <p>1、本人将严格履行本人在公司首次公开发行股票并上市过程中所作出的全部公开承诺事项中的各项义务和责任。</p> <p>2、如本人非因不可抗力原因导致未能完全、有效地履行承诺事项中的各项义务或责任，本人将采取下述约束措施：</p> <p>（1）在中国证监会指定的披露媒体上公开说明未履行的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；</p>	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用

		<p>(2) 本人将在有关监管机关要求的期限内予以纠正或及时作出合法、合理、有效的补充承诺或替代性承诺；</p> <p>(3) 因未履行相关承诺事项给投资者造成损失的，以自有资金补偿投资者因依赖相关承诺实施交易而遭受的直接损失，该等损失的赔偿金额以本人与投资者协商，或证券监督管理部门、司法机关认定的金额或方式确定；</p> <p>(4) 本人直接或间接持有公司股份的锁定期自动延长至本人完全消除因本人未履行相关承诺事项而产生的所有不利影响之日。</p>						
其他	持有公司 5% 以上股份的股东道同投资及合工大资产	<p>未能履行承诺的约束措施：</p> <p>1、本企业将严格履行本人在公司首次公开发行股票并上市过程中所作出的全部公开承诺事项中的各项义务和责任。</p> <p>2、如本企业非因不可抗力原因导致未能完全、有效地履行承诺事项中的各项义务或责任，本企业将采取下述约束措施：</p> <p>(1) 在中国证监会指定的披露媒体上公开说明未履行的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；</p> <p>(2) 本企业将在有关监管机关要求的期限内予以纠正或及时作出合法、合理、有效的补充承诺或替代性承诺；</p> <p>(3) 因未履行相关承诺事项给投资者造成损失的，以自有资金补偿投资者因依赖相关承诺实施交易而遭受的直接损失，该等损失的赔偿金额以本企业与投资者协商，或证券监督管理部门、司法机关认定的金额或方式确定；</p> <p>(4) 本企业直接或间接持有公司股份的锁定期自动延长至本企业完全消除因本企业未履行相关承诺事项而产生的所有不利影响之日。</p>	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他	公司董事、监事、高级管理人员	<p>未能履行承诺的约束措施：</p> <p>1、本人将严格履行本人在公司首次公开发行股票并上市过程中所作出的全部公开承诺事项中的各项义务和责任。</p> <p>2、如本人非因不可抗力原因导致未能完全、有效地履行承诺事项中的各项义务或责任，本人将采取下述约束措施：</p>	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用

		<p>(1)在中国证监会指定的披露媒体上公开说明未履行的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；</p> <p>(2)本人将在有关监管机关要求的期限内予以纠正或及时作出合法、合理、有效的补充承诺或替代性承诺；</p> <p>(3)因未履行相关承诺事项给投资者造成损失的，以自有资金补偿投资者因依赖相关承诺实施交易而遭受的直接损失，该等损失的赔偿金额以本人与投资者协商，或证券监督管理部门、司法机关认定的金额或方式确定；</p> <p>(4)如本人未承担前述赔偿责任，公司有权立即停发本人应在公司领取的薪酬、津贴，直至本人履行相关承诺；若本人直接或间接持有公司股份，公司有权扣减本人应获分配的现金分红用于承担前述赔偿责任，如当年度现金分配已经完成，则从下一年度的现金分红中扣减；</p> <p>(5)若本人直接或间接持有公司股份，本人直接或间接持有公司股份的锁定期自动延长至本人完全消除因本人未履行相关承诺事项而产生的所有不利影响之日。</p>						
解决同业竞争	公司控股股东、实际控制人林巨广、刘蕾夫妇	<p>避免同业竞争的承诺：</p> <p>1、除刘蕾控制的 JEE Automation GmbH 正在办理注销手续外，本人目前不存在直接或间接经营任何与公司及其控股子公司经营的业务构成竞争或可能构成竞争业务的企业，也未参与投资任何与公司及其控股子公司生产经营活动的业务构成竞争或可能构成竞争的其他企业；</p> <p>2、在公司本次发行及上市后，在本人作为实际控制人期间，本人及本人所控制的、除公司及其控股企业以外的其它企业，也不会：</p> <p>(1)以任何形式从事或支持其他企业从事与公司及其控股企业目前或今后从事的主营业务构成或可能构成直接或间接竞争关系的业务或活动；</p> <p>(2)以其它方式介入任何与公司及其控股企业目前或今后从事的主营业务构成竞争或者可能构成竞争的业务或活动。</p> <p>3、如本人及本人所控制的、除公司及其控股企业以外的其它企业将来不可避免地从事与公司及其控股企业构成或可能构成竞争的业务或活动，本人将主动或在公司提出异议后</p>	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用

		<p>及时转让或终止前述业务，或促使本人所控制的、除公司及其控股企业以外的其它企业及时转让或终止前述业务，公司及其控股企业享有优先受让权。</p> <p>4、本人不利用公司控股股东/实际控制人的地位从事任何有损于公司生产经营活动；</p> <p>5、如果因未能履行上述承诺而给公司造成损失的，本人将给予全部赔偿。</p>						
解决同业竞争	公司持股 5% 以上股东、董事、监事及高级管理人员	<p>规范关联交易的承诺：</p> <p>（1）除公司本次发行并上市申报的经审计财务报告披露的关联交易以外，本人/本企业以及本人/本企业所控制的其他企业与公司之间不存在其他任何依照法律法规和中国证监会、上海证券交易所有关规定应披露而未披露的关联交易。</p> <p>（2）本人/本企业将严格遵守《公司法》、《公司章程》、《关联交易管理制度》、《股东大会议事规则》、《董事会议事规则》等关于关联交易的管理规定，避免和减少关联交易，自觉维护公司及全体股东的利益，不利用本人/本企业在公司中的地位，为本人/本企业、本人/本企业控制的其他企业或其他关联方，在与公司或其控股子公司的关联交易中谋取不正当利益。</p> <p>（3）如果本人/本企业、本人/本企业控制的其他企业或其他关联方与公司或其控股子公司不可避免地出现关联交易，本人/本企业将严格执行相关回避制度，依法诚信地履行股东的义务，不会利用关联人的地位，就上述关联交易采取任何行动以促使公司股东大会、董事会作出损害公司及其他股东合法权益的决议；并及时对关联交易事项进行信息披露。本人/本企业承诺不会利用关联交易转移、输送利润，不会通过对公司行使不正当股东权利损害公司及其他股东的合法权益。</p> <p>（4）本人/本企业、本人/本企业控制的其他企业或其他关联方与公司或其控股子公司之间的关联交易将遵循公正、公平的原则进行，确保交易价格公允，不损害公司及其控股子公司的合法权益。</p> <p>（5）在任何情况下，不要求公司向本人/本企业提供任何形式的担保。</p> <p>（6）如本人/本企业违背承诺，本人/本企业愿向公司赔偿一切直接和间接损失。</p> <p>（7）本承诺函在本人/本企业直接或间接持有公司 5%及以上股份的期间内均持续有效，并不可撤销。</p>	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用

	其他	公司实际控制人林巨广、刘蕾	<p>就公司的社会保险和住房公积金缴存问题，公司实际控制人林巨广、刘蕾承诺如下：</p> <p>(1) 公司及其控制的子公司未曾就社会保险金及住房公积金缴纳事宜受到社会保障部门、住房公积金部门的行政处罚；</p> <p>(2) 本人将敦促公司及其控制的子公司按照法律、法规及其所在地政策规定，为全体符合要求的员工开设社会保险金账户及住房公积金账户，缴存社会保险金及住房公积金；</p> <p>(3) 若公司或其控制的子公司因未能依法为其员工缴纳社会保险金、住房公积金被社会保障部门、住房公积金部门或公司及其控制的子公司的员工本人要求补缴或者被追缴社会保险金、住房公积金的，或受到社会保障部门、住房公积金部门行政处罚的，则对于由此所造成的公司或其控制的子公司之一切费用开支、经济损失，本人将予以全额补偿，保证公司及其控制的子公司不因此遭受任何损失。</p>	首次公开发行股票前	否	长期有效	是	不适用	不适用
与股权激励相关的承诺	其他	公司	公司承诺不为激励对象依本激励计划获取有关限制性股票提供贷款以及其他任何形式的财务资助，包括为其贷款提供担保。	股权激励期间	否	长期有效	是	不适用	不适用
与股权激励相关的承诺	其他	激励对象	激励对象承诺，若公司因信息披露文件中有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，导致不符合授予权益或解除限售/归属安排的，激励对象应当自相关信息披露文件被确认存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏后，将由股权激励计划所获得的全部利益返还公司。	股权激励期间	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他承诺	其他	林巨广、刘蕾、合肥道同股权投资合伙企业(有限合伙)、王淑旺、申启乡、俞琦、马文明	截至2022年5月11日收盘，公司股价已连续20个交易日收盘价低于公司首次公开发行股票价格46.00元/股。依照股份锁定期安排及相关承诺，公司控股股东、实际控制人、董事、高级管理人员、核心技术人员林巨广、刘蕾及其控制企业合肥道同股权投资合伙企业(有限合伙)，董事、高级管理人员、核心技术人员王淑旺，董事、高级管理人员申启乡，董事、核心技术人员俞琦、马文明承诺其直接/间接持有的公司首次公开发行前股份锁定期延长6个月至2025年5月9日。	2022年5月11日	是	六个月	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

(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	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	900,000.00
境内会计师事务所审计年限	8
境内会计师事务所注册会计师姓名	鲍灵姬、洪雁南、朱辰
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	鲍灵姬（3年）、洪雁南（3年）、朱辰（3年）

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）	200,000.00

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

2025年9月12日，公司2025年第二次临时股东会审议通过了《关于续聘会计师事务所的议案》，同意继续聘请容诚会计师事务所（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，公司及公司控股股东、实际控制人的诚信状况良好，不存在未履行法院生效判决、所负数额较大的债务到期未清偿等情况。

十二、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														
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	被担保方与上市公司的关系	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	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	是否存在反担保		
公司	公司本部	巨一动力	全资子公司	50,000,000.00	2025/4/18	2025/4/18	2027/4/17	连带责任担保	否	否		否		
公司	公司本部	巨一动力	全资子公司	100,000,000.00	2025/9/25	2025/9/26	2026/9/26	连带责任担保	否	否		否		
公司	公司本部	巨一动力	全资子公司	150,000,000.00	2025/4/21	2025/4/21	2026/4/20	连带责任担保	否	否		否		
公司	公司本部	巨一动力	全资子公司	80,000,000.00	2024/11/14	2024/11/14	2025/11/14	连带责任担保	是	否		否		
公司	公司本部	上海一巨	全资子公司	10,000,000.00	2025/3/28	2025/3/24	2026/3/24	连带责任担保	否	否		否		

公司	公司本部	巨一动力	全资子公司	100,000,000.00	2025/10/24	2025/10/17	2027/3/15	连带责任担保	否	否		否
公司	公司本部	巨一动力	全资子公司	50,000,000.00	2024/11/28	2024/11/28	2027/11/27	连带责任担保	否	否		否
公司	公司本部	巨一动力	全资子公司	30,000,000.00	2025/9/29	2025/9/29	2028/9/29	连带责任担保	否	否		否
公司	公司本部	巨一动力	全资子公司	96,000,000.00	2020/9/16	2020/9/16	2025/12/17	连带责任担保	是	否		否
公司	公司本部	巨一动力	全资子公司	100,000,000.00	2024/11/22	2024/11/5	2025/11/4	连带责任担保	是	否		否
公司	公司本部	巨一动力	全资子公司	150,000,000.00	2024/7/25	2024/7/30	2025/7/29	连带责任担保	是	否		否
公司	公司本部	巨一动力	全资子公司	100,000,000.00	2024/11/15	2024/11/15	2025/11/15	连带责任担保	是	否		否
公司	公司本部	巨一动力	全资子公司	100,000,000.00	2024/3/7	2024/3/7	2025/3/7	连带责任担保	是	否		否
报告期内对子公司担保发生额合计												490,000,000.00
报告期末对子公司担保余额合计 (B)												490,000,000.00
公司担保总额情况 (包括对子公司的担保)												
担保总额 (A+B)												490,000,000.00
担保总额占公司净资产的比例 (%)												20.47
其中:												
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的金额 (C)												0
直接或间接为资产负债率超过70%的被担保对象提供的债务担保金额 (D)												490,000,000.00
担保总额超过净资产50%部分的金额 (E)												0
上述三项担保金额合计 (C+D+E)												490,000,000.00

未到期担保可能承担连带清偿责任说明	无
担保情况说明	无

**(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

其他情况

适用 不适用

注：无报告期末未到期的理财产品。

**(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
首次公开发行股票	2021年11月5日	1,575,500,000	1,477,063,183.96	1,477,063,183.96	0	1,199,704,840.48	0	81.22	/	149,214,918.83	10.10	89,274,708.00
合计	/	1,575,500,000	1,477,063,183.96	1,477,063,183.96	0	1,199,704,840.48	0	/	/	149,214,918.83	/	89,274,708.00

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
首次公开发行股票	新能源汽车新一代电驱动系统产业化项目	生产建设	是	否	699,787,891.96	135,105,673.95	625,811,685.85	89.43	2025.11	是	是	/	/		否	46,881,669.85
首次公开发行股票	汽车智能装备产业化升级建设项目	生产建设	是	否	151,150,000.00	4,308,607.70	96,336,783.11	63.74	2023.11	是	是	/	6,813,403.53		否	54,813,216.89
首次公开发行股票	通用工业智能装备产业化建设项目	生产建设	是	是, 此项目取消	13,305,292.00	0	13,305,292.00	100.00	2024.11	/	/	已终止	不适用		是	/
首次公开发行股票	技术中心建设项目	研发	是	否	152,600,000.00	8,605,413.94	26,666,842.94	17.47	2027.11	否	是	/	/		否	/
首次公开发行股票	信息化系统建设与升级项目	运营管理	是	否	70,220,000.00	1,195,223.24	47,584,236.58	67.76	2025.11	是	是	/	不适用		否	23,548,795.28

首次公开发行股票	补充营运资金	补流还贷	是	否	390,000,000.00	0	390,000,000.00	100.00	不适用	是	是	/	/		否	/
合计	/	/	/	/	1,477,063,183.96	149,214,918.83	1,199,704,840.48	/	/	/	/	/	6,813,403.53	/	/	125,243,682.02

2、超募资金明细使用情况

适用 不适用

3、报告期内募投项目重新论证的具体情况

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

公司于2024年10月24日召开第二届董事会第十五次会议、第二届监事会第十五次会议，分别审议通过了《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司在确保不影响募集资金投资项目实施及募集资金正常使用的前提下，使用不超过人民币20,000.00万元（含本数）闲置募集资金暂时补充流动资金，使用期限自公司董事会审议通过之日起不超过12个月。公司保荐机构国元证券股份有限公司对本事项出具了明确同意的核查意见。具体内容详见公司于2024年10月26日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）上披露的《关于使用部分闲置募集资金暂时补充流动资金的公告》（公告编号：2024-050）。

2025年10月22日，公司已归还暂时补充流动资金的募集资金20,000.00万元。

## 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
2024年12月27日	22,000	2024年12月27日	2025年12月26日	0	否
2025年12月26日	15,000	2025年12月26日	2026年12月25日	0	否

## 其他说明

2024年12月27日，公司召开第二届董事会第十七次会议、第二届监事会第十七次会议，审议通过了《关于使用部分暂时闲置募集资金和自有资金进行现金管理的议案》，同意公司及全资子公司在保证不影响公司募集资金投资项目正常实施、不影响公司正常生产经营和确保募集资金安全的前提下，使用最高不超过22,000万元（含本数）的暂时闲置募集资金进行现金管理，使用期限自公司董事会审议通过之日起12个月内有效，在上述额度及使用期限范围内，资金可以循环滚动使用。保荐机构国元证券股份有限公司对本事项出具了无异议的核查意见。具体内容详见公司于2024年12月28日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《安徽巨一科技股份有限公司关于使用部分暂时闲置募集资金和自有资金进行现金管理的公告》（公告编号：2024-063）。

2025年12月26日，公司召开第二届董事会第二十四次会议，审议通过了《关于使用部分暂时闲置募集资金和自有资金进行现金管理的议案》，同意公司及全资子公司在保证不影响公司募投项目正常实施、不影响公司正常生产经营和确保资金安全的前提下，使用最高不超过人民币15,000万元（含本数）的部分暂时闲置募集资金进行现金管理，使用期限自公司董事会审议通过之日起12个月内有效，在上述额度及使用期限范围内，资金可以循环滚动使用。保荐机构国元证券股份有限公司对本事项出具了无异议的核查意见。具体内容详见公司于2025年12月27日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《安徽巨一科技股份有限公司关于使用部分暂时闲置募集资金和自有资金进行现金管理的公告》（公告编号：2025-053）。

#### 4、其他

√适用 □不适用

##### （一）募集资金等额置换情况

公司于2022年1月4日召开第一届董事会第十三次会议、第一届监事会第九次会议，审议通过了《关于使用银行承兑汇票支付募投项目所需资金并以募集资金等额置换的议案》，同意公司在募集资金投资项目实施期间，根据实际情况使用银行承兑汇票支付募投项目所需资金，之后定期以募集资金等额置换，并从募集资金专户划转等额资金到公司一般账户，该部分等额置换资金视同募投项目使用资金。独立董事对本事项发表了明确同意的独立意见，保荐机构国元证券股份有限公司对本事项出具了无异议的核查意见。

具体内容详见公司于2022年1月5日在上海证券交易所网站

（www.sse.com.cn）上披露的《安徽巨一科技股份有限公司关于使用银行承兑汇票支付募投项目所需资金并以募集资金等额置换的公告》（公告编号：2022-004）。

2025年度，公司使用银行承兑汇票支付募投项目并等额置换86,550,192.44元。

##### （二）募投项目情况

公司于2025年10月28日召开第二届董事会第二十三次会议，审议通过了《关于部分募集资金投资项目延期的议案》，综合考虑目前募集资金投资项目的实施进度等因素，同意公司将首次公开发行募集资金投资项目“技术中心建设项目”达到预定可使用状态的时间延期至2027年11月。保荐机构国元证券股份有限公司出具了无异议的核查意见。

具体内容详见公司于2025年10月29日在上海证券交易所网站

（www.sse.com.cn）上披露的《安徽巨一科技股份有限公司关于部分募集资金投资项目延期的公告》（公告编号：2025-048）。

2025年12月26日，公司召开第二届董事会第二十四次会议，审议通过了《关于部分募集资金投资项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的议案》，同意公司将首次公开发行募集资金投资项目“新能源汽车新一代电驱动系统产业化项目”和“信息化系统建设与升级项目”予以结项，并将节余募集资金7,043.05万元用于永久补充流动资金。

具体内容详见公司于2025年12月27日在上海证券交易所网站

（www.sse.com.cn）上披露的《安徽巨一科技股份有限公司关于部分募集资金投资项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金的公告》（公告编号：2025-056）

**(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

具体内容详见公司于2026年4月22日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《安徽巨一科技股份有限公司关于2025年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告》以及《募集资金存放与实际使用情况鉴证报告》。

**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	74,678,000	54.43				-74,678,000	-74,678,000	0	0
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	74,678,000	54.43				-74,678,000	-74,678,000	0	0
其中：境内非国有法人持股	6,000,000	4.37				-6,000,000	-6,000,000	0	0
境内自然人持股	68,678,000	50.06				-68,678,000	-68,678,000	0	0
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件流通股份	62,520,775	45.57				74,580,000	74,580,000	137,100,775	100.00
1、人民币普通股	62,520,775	45.57				74,580,000	74,580,000	137,100,775	100.00
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	137,198,775	100.00				-98,000	-98,000	137,100,775	100.00

## 2、股份变动情况说明

√适用 □不适用

1、2025年5月12日，公司首次公开发行部分限售股上市流通，本次上市流通的限售股股份数量为74,580,000股，限售期为自公司股票上市之日起42个月。详见公司于2025年4月30日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）上披露的《首次公开发行部分限售股上市流通公告》（公告编号：2025-015）。

2、2025年8月22日，公司召开第二届董事会第二十一次会议和第二届监事会第二十一次会议，审议通过了《关于回购注销部分限制性股票的议案》，同意对2022年限制性股票激励计划首次授予部分第三个解除限售期及预留授予部分第二个解除限售期已获授但尚未解锁的98,000股第一类限制性股票进行回购注销。2025年10月31日，已完成上述股份回购注销。本次回购注销完成后，公司总股本由137,198,775股变更为137,100,775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

报告期内，因2022年限制性股票激励计划第一类限制性股票首次授予部分激励对象考核不达标及离职，公司回购注销了上述已授予尚未解除限售的股票98,000股，本次回购注销完成后，公司总股本变更为期末的137,100,775股。公司股份变动前后对每股收益、每股净资产等财务指标影响较小。

## 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

单位：股

股东名称	年初限售股数	本年解除限售股数	本年增加限售股数	年末限售股数	限售原因	解除限售日期
刘蕾	60,030,000	60,030,000	0	0	首发限售	2025年5月12日
林巨广	6,300,000	6,300,000	0	0	首发限售	2025年5月12日
合肥道同股权投资合伙企业（有限合伙）	6,000,000	6,000,000	0	0	首发限售	2025年5月12日
王淑旺	2,250,000	2,250,000	0	0	首发限售	2025年5月12日
合计	74,580,000	74,580,000	0	0	/	/

注：因截至2022年5月11日收盘，公司股价连续20个交易日收盘价低于公司首次公开发行股票价格46.00元/股，触发延长锁定期承诺。依照股份锁定期安排及相关承诺，公司控股股东、实际控制人、核心技术人员林巨广、刘蕾及其控制企业

合肥道同股权投资合伙企业（有限合伙），公司董事、董事会秘书、核心技术人员王淑旺持有的公司首次公开发行前股份锁定期延长6个月至2025年5月9日。上述股票已于2025年5月12日上市流通。

## 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

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

报告期内，因2022年限制性股票激励计划第一类限制性股票首次授予部分激励对象考核不达标及离职，公司回购注销了上述已授予尚未解除限售的股票98,000股，本次回购注销完成后，公司总股本变更为期末的137,100,775股。公司股份变动前后对每股收益、每股净资产等财务指标影响较小。

期初资产总额为7,599,777,604.50元，负债总额为5,267,089,643.44元，资产负债率为69.31%；期末资产总额为8,378,635,709.30元，负债总额为5,982,501,433.16元，资产负债率为71.40%。

## 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)	7,732
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	7,582
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
截至报告期末持有特别表决权股份的股东总数(户)	0
年度报告披露日前上一月末持有特别表决权股份的股东总数(户)	0

### 存托凭证持有人数量

适用 不适用

### (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	

刘蕾	0	60,030,000	43.79	0	冻结	21,139,755	境内自然人
合肥工业大学资产经营有限公司	0	7,560,000	5.51	0	无	0	国有法人
林巨广	0	6,300,000	4.60	0	冻结	6,300,000	境内自然人
合肥道同股权投资合伙企业（有限合伙）	0	6,000,000	4.38	0	无	0	其他
广东美的智能科技产业投资基金管理中心（有限合伙）	-640,400	2,747,000	2.00	0	无	0	其他
马振飞	0	2,700,000	1.97	0	无	0	境内自然人
王淑旺	16,800	2,266,800	1.65	0	无	0	境内自然人
任永强	-26,000	1,584,000	1.16	0	无	0	境内自然人
张克林	40,000	1,390,000	1.01	0	无	0	境内自然人
王健强	-538,857	1,333,143	0.97	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			
刘蕾	60,030,000		人民币普通股	60,030,000			
合肥工业大学资产经营有限公司	7,560,000		人民币普通股	7,560,000			
林巨广	6,300,000		人民币普通股	6,300,000			
合肥道同股权投资合伙企业（有限合伙）	6,000,000		人民币普通股	6,000,000			
广东美的智能科技产业投资基金管理中心（有限合伙）	2,747,000		人民币普通股	2,747,000			
马振飞	2,700,000		人民币普通股	2,700,000			
王淑旺	2,266,800		人民币普通股	2,266,800			
任永强	1,584,000		人民币普通股	1,584,000			

张克林	1,390,000	人民币普通股	1,390,000
王健强	1,333,143	人民币普通股	1,333,143
前十名股东中回购专户情况说明	不适用		
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	不适用		
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司控股股东、实际控制人为林巨广、刘蕾夫妇。林巨广先生、刘蕾女士分别持有公司4.60%、43.79%的股份。刘蕾女士系合肥道同股权投资合伙企业（有限合伙）的执行事务合伙人，持有道同投资56.00%出资份额，通过道同投资间接控制公司4.38%的股份。除此之外，公司未知其他股东之间是否存在关联关系或一致行动关系。		
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用		

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

**截至报告期末公司前十名境内存托凭证持有人情况表**

适用 不适用

持股5%以上存托凭证持有人、前十名存托凭证持有人及前十名无限售条件存托凭证持有人参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前十名存托凭证持有人及前十名无限售条件存托凭证持有人因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

前十名有限售条件存托凭证持有人持有数量及限售条件

适用 不适用

**(三) 截至报告期末表决权数量前十名股东情况表**

适用 不适用

**(四) 战略投资者或一般法人因配售新股/存托凭证成为前十名股东**

□适用 √不适用

**(五) 首次公开发行战略配售情况****1、高级管理人员与核心员工设立专项资产管理计划参与首次公开发行战略配售持有情况**

□适用 √不适用

**2、保荐机构相关子公司参与首次公开发行战略配售持股情况**

□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

**2、自然人**

√适用 □不适用

姓名	林巨广
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	公司董事长、总经理
姓名	刘蕾
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	公司副董事长、副总经理

**3、公司不存在控股股东情况的特别说明**

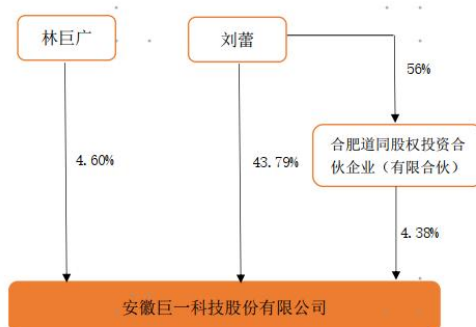
□适用 √不适用

**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	林巨广
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	公司董事长、总经理
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无
姓名	刘蕾
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	公司副董事长、副总经理
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**

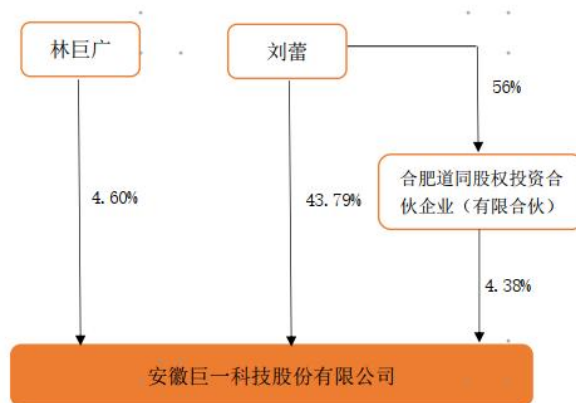
适用 不适用

**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/存托凭证限制减持情况说明

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

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

## 第八节 财务报告

### 一、审计报告

√适用 □不适用

### 审计报告

容诚审字[2026]230Z1814号

安徽巨一科技股份有限公司全体股东：

#### 一、审计意见

我们审计了安徽巨一科技股份有限公司（以下简称“巨一科技”）财务报表，包括2025年12月31日的合并及母公司资产负债表，2025年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了巨一科技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职业道德守则和中国注册会计师独立性准则，我们独立于巨一科技，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2025年度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。

##### （一）收入确认

##### 1、事项描述

巨一科技主要从事智能装备和新能源汽车机电控零部件产品的生产和销售，2025年度实现营业收入43.35亿元。由于营业收入是巨一科技关键业绩指标之一，且可能存在巨一科技管理层（以下简称“管理层”）通过不恰当的收入确认以达到特定目标或预期的固有风险。因此，我们将收入确认作为关键审计事项。

关于收入确认的会计政策和营业收入金额详见第八节财务报告“五、34.收入”和“七、61.营业收入及营业成本”。

## 2、审计应对

我们针对收入确认执行的审计程序主要包括：

（1）了解与收入确认相关的关键内部控制，评价相关内部控制的设计是否合理，测试相关内部控制运行的有效性；

（2）通过检查主要客户的销售合同或订单主要条款，评价收入确认是否符合企业会计准则的规定；

（3）抽样检查与收入确认相关的支持性文件，包括检查主要合同或订单、出库单、终验收单、签收单、对账单、销售发票、银行回单等，以验证收入确认的真实性、准确性；

（4）对智能装备业务主要项目进行现场查看并函证确认验收情况，结合合同收款条款，分析合同负债余额结存的合理性，检查终验收单，检查收入确认时点是否正确；对于新能源汽车电驱动产品收入，检查相关销售合同及订单、出库单、发货单或对账单等，以此确认收入确认时点是否正确；

（5）对主要客户进行函证、现场走访，确认收入的真实性和准确性；

（6）评估管理层对收入的财务报表披露是否恰当。

## （二）项目成本的确认与计量

### 1、事项描述

巨一科技智能装备系提供非标定制化产品，项目周期较长，一般包括研发设计、加工制造、厂内装配调试集成、初验收、客户现场装配调试集成、终验收、售后服务等阶段，合同标的金额大，生产使用的零部件品种多，生产周期长，相关项目成本的

准确性、完整性。

如第八节财务报告“五、16. 存货”和“七、61. 营业收入及营业成本”所示，2025年12月31日存货账面价值34.65亿元，占期末总资产的比例为41.35%；2025年度智能装备的主营业务成本22.08亿元，占本期营业成本的比例为59.88%。项目成本的确认与计量影响存货和营业成本核算的准确性，可能存在由于会计核算不准确、不完整或管理层通过不恰当的成本归集和结转以达到特定目的或预期的固有风险，因此，我们将项目成本的确认与计量识别为关键审计事项。

## 2、审计应对

我们针对项目成本的确认与计量执行的审计程序主要包括：

(1) 了解项目成本确认相关的关键内部控制，评价相关内部控制设计是否合理，测试相关内部控制运行的有效性；

(2) 了解项目成本核算方法和流程，评价相关政策是否符合企业会计准则的规定；

(3) 查验重大项目材料成本，获取材料清单，检查领料单、项目材料发货记录等，并将材料清单与项目合同进行比对；

(4) 获取直接人工和制造费用归集表，分析归集口径是否合理，选取样本对职工薪酬、制造费用分摊执行重新计算；

(5) 获取项目预算成本，对比项目预算成本与项目实际成本偏差情况，分析其合理性；

(6) 跌价测试：对期末未完工项目归集的项目成本的可变现净值进行测算，复核账面存货跌价准备计提的合理性和准确性；

(7) 截止测试：检查项目成本入账的支持性文件，包括采购合同、入库单据、领料单等，对重要供应商应付账款暂估和预付账款余额进行查验，确认项目成本归集的完整性；

(8) 监盘程序：对期末未完工项目进行现场监盘；

(9) 对重要供应商进行函证，确认采购成本准确性。

#### 四、其他信息

管理层对其他信息负责。其他信息包括巨一科技 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，管理层负责评估巨一科技的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算巨一科技、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督巨一科技的财务报告过程。

#### 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，就可能导致对巨一科技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巨一科技不能持续经营。

(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) 就巨一科技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。

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

(此页无正文，为安徽巨一科技股份有限公司容诚审字[2026]230Z1814号审计报告之签字盖章页)

容诚会计师事务所  
(特殊普通合伙)

中国注册会计师： \_\_\_\_\_  
鲍灵姬 (项目合伙人)

中国注册会计师： \_\_\_\_\_  
洪雁南

中国·北京

中国注册会计师： \_\_\_\_\_  
朱 辰

2026年4月20日

## 二、财务报表

## 合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：安徽巨一科技股份有限公司

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	七、1	1,912,370,151.01	1,597,916,757.82
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七、2	168,406.06	111,436.14
衍生金融资产			
应收票据	七、4	131,128,368.93	168,673,674.44
应收账款	七、5	856,773,959.20	1,121,195,905.17
应收款项融资	七、7	555,336,936.90	255,221,268.72
预付款项	七、8	113,004,804.57	122,409,741.41
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款	七、9	22,511,001.15	35,358,134.04
其中：应收利息			-
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	七、10	3,464,840,835.52	2,906,098,964.24
其中：数据资源			
合同资产	七、6	190,704,300.41	164,468,777.44
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	七、13	50,694,395.53	72,329,034.52
流动资产合计		7,297,533,159.28	6,443,783,693.94
<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	七、17	158,564,664.48	116,266,652.64
其他权益工具投资	七、18	56,718,409.48	96,712,038.06
其他非流动金融资产			
投资性房地产			

固定资产	七、21	684,825,025.54	730,956,251.34
在建工程	七、22	35,516,505.38	38,117,637.48
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七、25	8,296,133.47	2,561,512.92
无形资产	七、26	79,493,603.15	91,304,274.88
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			6,305,076.77
长期待摊费用	七、28	716,968.52	1,200,132.25
递延所得税资产	七、29	52,160,825.11	57,140,498.58
其他非流动资产	七、30	4,810,414.89	15,429,835.64
非流动资产合计		1,081,102,550.02	1,155,993,910.56
资产总计		8,378,635,709.30	7,599,777,604.50
<b>流动负债：</b>			
短期借款	七、32	29,098,980.07	90,485,195.26
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	七、35	1,362,538,606.25	959,994,836.02
应付账款	七、36	1,514,915,621.02	1,265,003,460.07
预收款项			
合同负债	七、38	2,279,995,634.12	2,207,847,559.08
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	七、39	104,553,378.63	93,273,947.14
应交税费	七、40	12,911,473.83	22,961,853.17
其他应付款	七、41	45,067,704.62	42,918,903.84
其中：应付利息			
应付股利			
应付手续费及佣金			
应付分保账款			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	七、43	118,028,625.03	74,372,271.46
其他流动负债	七、44	48,968,955.73	57,311,301.73
流动负债合计		5,516,078,979.30	4,814,169,327.77
<b>非流动负债：</b>			

保险合同准备金			
长期借款	七、45	248,100,000.00	260,976,444.57
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	七、47	3,977,933.07	1,083,420.04
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债	七、50	72,683,648.09	45,346,595.29
递延收益	七、51	141,068,039.65	144,428,813.49
递延所得税负债	七、29	592,833.05	1,085,042.28
其他非流动负债			
非流动负债合计		466,422,453.86	452,920,315.67
负债合计		5,982,501,433.16	5,267,089,643.44
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）	七、53	137,100,775.00	137,198,775.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	七、55	2,061,347,249.80	2,067,636,406.62
减：库存股	七、56	33,085,440.30	58,805,879.80
其他综合收益	七、57	-24,957,095.16	11,155,818.60
专项储备			
盈余公积	七、59	88,089,247.58	69,913,583.04
一般风险准备			
未分配利润	七、60	164,756,293.33	101,971,961.51
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		2,393,251,030.25	2,329,070,664.97
少数股东权益		2,883,245.89	3,617,296.09
所有者权益（或股东权益）合计		2,396,134,276.14	2,332,687,961.06
负债和所有者权益（或股东权益）总计		8,378,635,709.30	7,599,777,604.50

公司负责人：林巨广 主管会计工作负责人：常培沛 会计机构负责人：常培沛

#### 母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位：安徽巨一科技股份有限公司

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		1,212,499,497.68	912,310,811.83

交易性金融资产		3,816.28	
衍生金融资产			
应收票据		130,325,179.01	139,393,509.33
应收账款	二十、1	660,299,359.93	668,166,018.19
应收款项融资		380,634,080.99	238,408,048.88
预付款项		104,745,622.88	117,911,934.47
其他应收款	二十、2	122,071,683.21	407,898,943.37
其中：应收利息			
应收股利			
存货		3,072,848,301.13	2,481,968,626.06
其中：数据资源			
合同资产		190,704,300.41	177,457,458.84
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		7,018,836.95	
流动资产合计		5,881,150,678.47	5,143,515,350.97
<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	二十、3	923,160,054.71	885,443,186.42
其他权益工具投资		56,718,409.48	96,712,038.06
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		141,886,736.14	175,230,276.21
在建工程		181,532.81	6,339,047.57
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产		41,965,802.01	48,925,422.97
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		448,113.19	731,132.05
递延所得税资产		63,061,363.11	65,541,994.67
其他非流动资产		2,708,727.28	9,774,623.85
非流动资产合计		1,230,130,738.73	1,288,697,721.80
资产总计		7,111,281,417.20	6,432,213,072.77
<b>流动负债：</b>			
短期借款		10,006,447.22	85,562,498.74

交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		788,303,204.07	560,342,246.65
应付账款		942,835,774.16	706,138,487.03
预收款项			
合同负债		2,096,788,934.50	1,983,972,679.89
应付职工薪酬		75,736,225.42	68,647,710.28
应交税费		7,437,694.48	18,881,250.94
其他应付款		48,408,463.83	45,697,072.08
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债		111,229,950.42	70,763,503.84
其他流动负债		47,885,224.38	56,970,819.75
流动负债合计		4,128,631,918.48	3,596,976,269.20
<b>非流动负债：</b>			
长期借款		217,500,000.00	232,976,444.57
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益		29,967,777.56	35,170,806.76
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		247,467,777.56	268,147,251.33
负债合计		4,376,099,696.04	3,865,123,520.53
<b>所有者权益（或股东权益）：</b>			
实收资本（或股本）		137,100,775.00	137,198,775.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		2,065,057,425.85	2,071,346,582.67
减：库存股		33,085,440.30	58,805,879.80
其他综合收益		-23,863,607.01	9,134,152.11
专项储备			
盈余公积		87,283,591.65	69,107,927.11
未分配利润		502,688,975.97	339,107,995.15

所有者权益（或股东权益）合计		2,735,181,721.16	2,567,089,552.24
负债和所有者权益（或股东权益）总计		7,111,281,417.20	6,432,213,072.77

公司负责人：林巨广 主管会计工作负责人：常培沛 会计机构负责人：常培沛

### 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		4,335,202,621.92	3,523,285,791.68
其中：营业收入	七、61	4,335,202,621.92	3,523,285,791.68
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		4,251,056,916.73	3,472,131,317.81
其中：营业成本	七、61	3,686,656,277.02	3,011,306,961.36
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	七、62	14,336,811.57	14,332,283.03
销售费用	七、63	76,138,973.97	52,217,783.70
管理费用	七、64	204,436,986.03	180,733,225.71
研发费用	七、65	259,912,525.00	220,168,155.34
财务费用	七、66	9,575,343.14	-6,627,091.33
其中：利息费用		10,037,275.92	9,779,179.81
利息收入		18,687,184.90	11,283,786.05
加：其他收益	七、67	65,327,598.79	73,165,574.01
投资收益（损失以“—”号填列）	七、68	49,537,419.71	45,418,571.54
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		41,879,825.27	44,516,356.28

以摊余成本计量的 金融资产终止确认收益			
汇兑收益（损失以 “－”号填列）			
净敞口套期收益（损失 以“－”号填列）			
公允价值变动收益（损 失以“－”号填列）	七、70	3,171,344.57	1,945,366.00
信用减值损失（损失以 “－”号填列）	七、71	-5,022,380.87	-34,463,703.40
资产减值损失（损失以 “－”号填列）	七、72	-87,877,647.15	-93,220,469.71
资产处置收益（损失以 “－”号填列）	七、73	-396,603.80	-660,677.65
三、营业利润（亏损以“－” 号填列）		108,885,436.44	43,339,134.66
加：营业外收入	七、74	4,096,404.05	4,216,377.70
减：营业外支出	七、75	1,883,467.24	1,673,281.12
四、利润总额（亏损总额以 “－”号填列）		111,098,373.25	45,882,231.24
减：所得税费用	七、76	30,872,427.09	24,353,692.44
五、净利润（净亏损以“－” 号填列）		80,225,946.16	21,528,538.80
（一）按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏 损以“－”号填列）		80,225,946.16	21,528,538.80
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）		80,959,996.36	21,318,024.29
2. 少数股东损益（净亏损 以“－”号填列）		-734,050.20	210,514.51
六、其他综合收益的税后净额		-36,112,913.76	6,779,357.64
（一）归属母公司所有者的 其他综合收益的税后净额		-36,112,913.76	6,779,357.64
1. 不能重分类进损益的其 他综合收益		-33,994,584.29	7,709,622.95
（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		-33,994,584.29	7,709,622.95
(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		-2,118,329.47	-930,265.31
(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		-3,115,154.64	-281,289.03
(7) 其他		996,825.17	-648,976.28
(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		44,113,032.40	28,307,896.44
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		44,847,082.60	28,097,381.93
(二) 归属于少数股东的综合收益总额		-734,050.20	210,514.51
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益(元/股)		0.59	0.16
(二) 稀释每股收益(元/股)		0.59	0.16

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：林巨广 主管会计工作负责人：常培沛 会计机构负责人：常培沛

#### 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	二十、4	2,595,038,889.20	2,407,452,774.10
减：营业成本	二十、4	2,090,296,163.21	1,981,058,943.70
税金及附加		10,198,943.82	10,422,924.67
销售费用		67,371,452.07	44,375,361.77
管理费用		125,028,345.77	106,566,708.80

研发费用		132,221,005.03	101,427,015.83
财务费用		6,137,970.75	5,580,627.87
其中：利息费用		8,471,057.39	9,023,201.07
利息收入		7,347,163.23	4,897,844.13
加：其他收益		44,885,807.63	48,000,147.92
投资收益（损失以“－”号填列）	二十、5	47,552,940.93	44,788,940.00
其中：对联营企业和合营企业的投资收益		41,879,825.27	44,516,356.28
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
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）		3,115,847.78	1,972,875.34
信用减值损失（损失以“－”号填列）		-11,785,527.33	-41,717,288.64
资产减值损失（损失以“－”号填列）		-46,336,515.09	-69,938,426.22
资产处置收益（损失以“－”号填列）		-259,269.13	-311,073.39
二、营业利润（亏损以“－”号填列）		200,958,293.34	140,816,366.47
加：营业外收入		4,069,378.72	4,175,848.24
减：营业外支出		1,436,127.04	982,717.64
三、利润总额（亏损总额以“－”号填列）		203,591,545.02	144,009,497.07
减：所得税费用		21,834,899.66	4,947,996.30
四、净利润（净亏损以“－”号填列）		181,756,645.36	139,061,500.77
（一）持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）		181,756,645.36	139,061,500.77
（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		-32,997,759.12	7,388,941.86
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		-33,994,584.29	7,709,622.95
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		-33,994,584.29	7,709,622.95

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		996,825.17	-320,681.09
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		996,825.17	-320,681.09
六、综合收益总额		148,758,886.24	146,450,442.63
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：林巨广 主管会计工作负责人：常培沛 会计机构负责人：常培沛

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		4,127,990,247.29	3,515,756,955.14
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		74,952,604.95	34,346,037.16
收到其他与经营活动有关的现金	七、79	65,784,580.94	104,090,633.94
经营活动现金流入小计		4,268,727,433.18	3,654,193,626.24
购买商品、接受劳务支付的现金		3,139,034,325.28	2,574,317,679.61
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		598,640,446.32	622,148,646.25
支付的各项税费		94,080,192.96	92,324,606.64
支付其他与经营活动有关的现金	七、79	206,604,247.91	190,195,985.27
经营活动现金流出小计		4,038,359,212.47	3,478,986,917.77
经营活动产生的现金流量净额		230,368,220.71	175,206,708.47
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金		3,385,405,625.00	1,711,099,400.00
取得投资收益收到的现金		10,771,969.09	32,825,887.74
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		1,664,219.52	1,148,655.99
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	七、79	18,687,184.90	11,283,786.05
投资活动现金流入小计		3,416,528,998.51	1,756,357,729.78
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		66,360,441.43	55,916,112.51
投资支付的现金		3,385,405,625.00	1,711,099,400.00
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		3,451,766,066.43	1,767,015,512.51
投资活动产生的现金流量净额		-35,237,067.92	-10,657,782.73
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金		10,955,542.50	4,395,223.35
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		398,056,418.12	462,358,253.25
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		409,011,960.62	466,753,476.60
偿还债务支付的现金		364,167,672.70	441,015,225.15
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		10,055,031.53	39,594,011.52
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	七、79	5,104,677.04	5,266,692.52
筹资活动现金流出小计		379,327,381.27	485,875,929.19
筹资活动产生的现金流量净额		29,684,579.35	-19,122,452.59
<b>四、汇率变动对现金及现金等价物的影响</b>		-21,026,176.75	6,721,242.96
<b>五、现金及现金等价物净增加额</b>		203,789,555.39	152,147,716.11
加：期初现金及现金等价物余额		1,160,383,937.16	1,008,236,221.05
<b>六、期末现金及现金等价物余额</b>		1,364,173,492.55	1,160,383,937.16

公司负责人：林巨广 主管会计工作负责人：常培沛 会计机构负责人：常培沛

**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		2,304,000,155.18	2,315,887,110.55
收到的税费返还		20,193,861.16	20,244,809.83
收到其他与经营活动有关的现金		331,397,575.12	10,581,219.16
经营活动现金流入小计		2,655,591,591.46	2,346,713,139.54
购买商品、接受劳务支付的现金		1,868,757,452.97	1,669,654,649.63
支付给职工及为职工支付的现金		389,002,238.13	408,689,316.98
支付的各项税费		80,469,286.46	72,962,513.58
支付其他与经营活动有关的现金		119,442,144.46	195,400,800.68
经营活动现金流出小计		2,457,671,122.02	2,346,707,280.87
经营活动产生的现金流量净额		197,920,469.44	5,858.67
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金		2,308,250,775.33	1,334,099,400.00
取得投资收益收到的现金		8,785,147.16	31,626,956.74
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		725,075.77	894,885.01
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		7,347,523.14	4,897,844.13
投资活动现金流入小计		2,325,108,521.40	1,371,519,085.88
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		2,508,817.61	13,498,050.50
投资支付的现金		2,313,282,305.33	1,334,561,838.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		2,315,791,122.94	1,348,059,888.50
投资活动产生的现金流量净额		9,317,398.46	23,459,197.38
<b>三、筹资活动产生的现金流量：</b>			
吸收投资收到的现金		10,955,542.50	4,395,223.35
取得借款收到的现金		373,975,357.12	427,439,314.25
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		384,930,899.62	431,834,537.60

偿还债务支付的现金		357,248,733.70	331,258,920.15
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		6,308,286.17	38,836,595.87
支付其他与筹资活动有关的现金		1,794,380.00	3,154,168.99
筹资活动现金流出小计		365,351,399.87	373,249,685.01
筹资活动产生的现金流量净额		19,579,499.75	58,584,852.59
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-5,523,750.78	-139,174.25
五、现金及现金等价物净增加额		221,293,616.87	81,910,734.39
加：期初现金及现金等价物余额		688,475,535.85	606,564,801.46
六、期末现金及现金等价物余额		909,769,152.72	688,475,535.85

公司负责人：林巨广 主管会计工作负责人：常培沛 会计机构负责人：常培沛

### 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														
	归属于母公司所有者权益												少数股东权益	所有者权益合计	
	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			小计
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	137,198,775.00				2,067,636,406.62	58,805,879.80	11,155,818.60		69,913,583.04		101,971,961.51		2,329,070,664.97	3,617,296.09	2,332,687,961.06
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	137,198,775.00				2,067,636,406.62	58,805,879.80	11,155,818.60		69,913,583.04		101,971,961.51		2,329,070,664.97	3,617,296.09	2,332,687,961.06
三、本期增减变动金额（减少以“—”号填列）	-98,000.00				-6,289,156.82	-25,720,439.50	-36,112,913.76		18,175,664.54		62,784,331.82		64,180,365.28	-734,050.20	63,446,315.08
（一）综合收益总额							-36,112,913.76				80,959,996.36		44,847,082.60	-734,050.20	44,113,032.40
（二）所有者投入和减少资本	-98,000.00				-6,289,156.82	-25,720,439.50							19,333,282.68		19,333,282.68
1. 所有者投入的普通股	-98,000.00				14,645,337.00	25,720,439.50							10,977,102.50		10,977,102.50
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					7,205,006.52								7,205,006.52		7,205,006.52
4. 其他					1,151,173.66								1,151,173.66		1,151,173.66
(三) 利润分配									18,175,664.54		-		18,175,664.54		
1. 提取盈余公积									18,175,664.54		-		18,175,664.54		
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者（或股东）的分配															
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本（或股本）															
2. 盈余公积转增资本（或股本）															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益															
6. 其他															
(五) 专项储备															
1. 本期提取															

安徽巨一科技股份有限公司2025年年度报告

2. 本期使用															
(六) 其他															
四、本期期末余额	137,100,775.00				2,061,347,249.80	33,085,440.30	-24,957,095.16		88,089,247.58		164,756,293.33		2,393,251,030.25	2,883,245.89	2,396,134,276.14

项目	2024 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数股东权益	所有者权益合计	
	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			小计
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	137,303,350.00				2,075,927,501.53	72,010,558.15	4,376,460.96		56,007,432.96		124,454,173.28		2,326,058,360.58	3,406,781.58	2,329,465,142.16
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	137,303,350.00				2,075,927,501.53	72,010,558.15	4,376,460.96		56,007,432.96		124,454,173.28		2,326,058,360.58	3,406,781.58	2,329,465,142.16
三、本期增减变动金额(减少以“-”号填列)	-104,575.00				-8,291,094.91	-13,204,678.35	6,779,357.64		13,906,150.08		-22,482,211.77		3,012,304.39	210,514.51	3,222,818.90
(一) 综合收益总额							6,779,357.64				21,318,024.29		28,097,381.93	210,514.51	28,307,896.44
(二) 所有者投入和减少资本	-104,575.00				-8,291,094.91	-13,204,678.35							4,809,008.44		4,809,008.44
1. 所有者投入的普通股	-104,575.00				-7,763,074.75	-10,325,098.35							2,457,448.60		2,457,448.60

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					- 1,579,315.81	- 2,879,580.00								1,300,264.19	1,300,264.19
4. 其他					1,051,295.65									1,051,295.65	1,051,295.65
(三) 利润分配									13,906,150.08		- 43,800,236.06			- 29,894,085.98	- 29,894,085.98
1. 提取盈余公积								13,906,150.08			- 13,906,150.08				
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者（或股东）的分配											- 29,894,085.98			- 29,894,085.98	- 29,894,085.98
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本（或股本）															
2. 盈余公积转增资本（或股本）															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益															
6. 其他															

(五) 专项储备															
1. 本期提取															
2. 本期使用															
(六) 其他															
四、本期期末余额	137,198,775.00				2,067,636,406.62	58,805,879.80	11,155,818.60		69,913,583.04		101,971,961.51		2,329,070,664.97	3,617,296.09	2,332,687,961.06

公司负责人：林巨广

主管会计工作负责人：常培沛

会计机构负责人：常培沛

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	137,198,775.00				2,071,346,582.67	58,805,879.80	9,134,152.11		69,107,927.11	339,107,995.15	2,567,089,552.24
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	137,198,775.00				2,071,346,582.67	58,805,879.80	9,134,152.11		69,107,927.11	339,107,995.15	2,567,089,552.24
三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列）	-98,000.00				6,289,156.82	25,720,439.50	32,997,759.12		18,175,664.54	163,580,980.82	168,092,168.92
（一）综合收益总额							32,997,759.12			181,756,645.36	148,758,886.24
（二）所有者投入和减少资本	-98,000.00				6,289,156.82	25,720,439.50					19,333,282.68

1. 所有者投入的普通股	-98,000.00				14,645,337.00	25,720,439.50					10,977,102.50
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					7,205,006.52						7,205,006.52
4. 其他					1,151,173.66						1,151,173.66
(三) 利润分配									18,175,664.54	18,175,664.54	
1. 提取盈余公积									18,175,664.54	18,175,664.54	
2. 对所有者(或股东)的分配											
3. 其他											
(四) 所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增资本(或股本)											
2. 盈余公积转增资本(或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											

2. 本期使用											
(六) 其他											
四、本期期末余额	137,100,775.00				2,065,057,425.85	33,085,440.30	23,863,607.01		87,283,591.65	502,688,975.97	2,735,181,721.16

项目	2024 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	137,303,350.00				2,079,637,677.58	72,010,558.15	1,745,210.25		55,201,777.03	243,846,730.44	2,445,724,187.15
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	137,303,350.00				2,079,637,677.58	72,010,558.15	1,745,210.25		55,201,777.03	243,846,730.44	2,445,724,187.15
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	-104,575.00				8,291,094.91	13,204,678.35	7,388,941.86		13,906,150.08	95,261,264.71	121,365,365.09
（一）综合收益总额							7,388,941.86			139,061,500.77	146,450,442.63
（二）所有者投入和减少资本	-104,575.00				8,291,094.91	13,204,678.35					4,809,008.44
1. 所有者投入的普通股	-104,575.00				7,763,074.75	10,325,098.35					2,457,448.60
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					1,579,315.81	2,879,580.00					1,300,264.19
4. 其他					1,051,295.65						1,051,295.65

安徽巨一科技股份有限公司2025年年度报告

(三) 利润分配									13,906,150.08	-	-
1. 提取盈余公积									13,906,150.08	43,800,236.06	29,894,085.98
2. 对所有者(或股东)的分配										-	-
3. 其他										29,894,085.98	29,894,085.98
(四) 所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增资本(或股本)											
2. 盈余公积转增资本(或股本)											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
(五) 专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
(六) 其他											
四、本期期末余额	137,198,775.00				2,071,346,582.67	58,805,879.80	9,134,152.11		69,107,927.11	339,107,995.15	2,567,089,552.24

公司负责人：林巨广

主管会计工作负责人：常培沛

会计机构负责人：常培沛

### 三、公司基本情况

#### 1、公司概况

√适用 □不适用

安徽巨一科技股份有限公司（以下简称“本公司”、“公司”或“巨一科技”）是由安徽巨一自动化装备有限公司（以下简称“巨一有限”）整体变更设立的股份有限公司，于2020年5月18日在合肥市工商行政管理局办理工商登记。

2020年4月9日，根据巨一有限股东会决议、发起人协议及章程的规定，巨一有限整体变更为股份有限公司，由巨一有限全体股东以其拥有的巨一有限截至2019年11月30日止经审计的净资产591,831,231.55元按照0.164996比例折股，折股后公司注册资本为9,765.00万元，股份总数为9,765.00万股。

2020年6月3日，巨一科技召开2020年第一次临时股东大会，向特定投资者嘉兴尚顺峰股权投资合伙企业（有限合伙）和广东美的智能科技产业投资基金管理中心（有限合伙）发行人民币普通股股票510万股，每股面值1元，发行价格为24.92元，增加注册资本510.00万元，变更后注册资本为人民币10,275万元。

2021年11月，经中国证券监督管理委员会《关于同意安徽巨一科技股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可[2021]3018号）核准，本公司向社会公开发行人民币普通股股票3,425万股，每股面值1.00元，发行后注册资本变更为13,700万元，并在上海证券交易所挂牌交易，股票简称巨一科技，股票代码：688162。

2022年7月，根据经公司审议通过的《关于向2022年限制性股票激励计划激励对象首次授予限制性股票的议案》，公司向俞琦、王英娇、张一鸣等21名激励对象授予第一类限制性股票，增加注册资本347,500.00元，变更后注册为137,347,500.00元。

2023年5月，公司审议通过《关于向2022年限制性股票激励计划激励对象预留授予限制性股票的议案》，向2名激励对象预留授予4万股第一类限制性股票，本次授予完成后，公司注册资本变更为137,387,500.00元。

2023年7月，公司审议通过《关于调整公司2022年限制性股票激励计划回购价格的议案》及《关于回购注销部分限制性股票的议案》，同意对首次授予激励对象已获授但尚未解锁的84,150股第一类限制性股票进行回购注销。2023年10月，本次回购限制性股票注销完成，公司注册资本变更为137,303,350.00元。

2024年8月，公司审议通过《关于2022年限制性股票激励计划第一类限制性股票首次授予部分第二个解除限售期及预留授予部分第一个解除限售期解除限售条件成就的议案》及《关于回购注销部分限制性股票的议案》，同意对首次授予和预留授予激励对象已获授但尚未解锁的104,575股第一类限制性股票进行回购注销。2024年11月，本次回购限制性股票注销完成，公司注册资本变更为137,198,775.00元。

2025年8月，公司审议通过《关于注销部分限制性股票的议案》，同意对2022年限制性股票激励计划第一类限制性股票首次授予激励对象第三个解除限售期及预留授予激励对象第二个解除限售期已获授但尚未解锁的98,000股第一类限制性股票进行回购注销。2025年10月，本次回购限制性股票注销完成，公司注册资本变更为137,100,775.00元。

公司注册地及总部经营地址：安徽省合肥市包河区繁华大道5821号；法定代表人：林巨广。

公司的主要经营活动：智能装备、新能源汽车机电电控零部件产品的研发、生产和销售。

财务报表批准报出日：本财务报表业经本公司董事会于2026年4月20日决议批准报出。

#### 四、财务报表的编制基础

##### 1、编制基础

本公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照企业会计准则及其应用指南和准则解释的规定进行确认和计量，在此基础上编制财务报表。此外，本公司还按照中国证监会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第15号——财务报告的一般规定》（2023年修订）披露有关财务信息。

##### 2、持续经营

适用 不适用

本公司对自报告期末起12个月的持续经营能力进行了评估，未发现影响本公司持续经营能力的事项，本公司以持续经营为基础编制财务报表是合理的。

#### 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

本公司下列重要会计政策、会计估计根据企业会计准则制定。未提及的业务按企业会计准则中相关会计政策执行。

##### 1、遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合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、股东权益变动和现金流量等有关信息。

##### 2、会计期间

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

##### 3、营业周期

适用 不适用

本公司正常营业周期为一年。

##### 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
重要的单项计提坏账准备的应收款项	单项应收账款金额超过 1,000 万元
重要的应收账款核销	单项应收账款金额超过 1,000 万元
账龄超过一年且金额重大的预付款项	单项预付款项金额超过 1,000 万元
重要的在建工程	单项在建工程金额超过 1,000 万元
重要的账龄超过 1 年的应付账款、其他应付款、合同负债	单项负债金额超过 1,000 万元
重要的投资活动现金流量	单项现金流量金额超过 1,000 万元
重要的非全资子公司	非全资子公司的收入或利润总额占合并报表相应项目比例在 10%以上
重要的合营安排或联营企业	对单个被投资单位的长期股权投资账面价值占合并资产总额 1%以上或权益法下确认的投资收益占合并利润总额 5%以上
重要的承诺事项、或有事项	金额超过 1,000 万元的承诺事项、或有事项

## 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) 同一控制下的企业合并

本公司在企业合并中取得的资产和负债，在合并日按取得被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。其中，对于被合并方与本公司在企业合并前采用的会计政策和会计期间不同的，基于重要性原则统一会计政策和会计期间，即按照本公司的会计政策和会计期间对被合并方资产、负债的账面价值进行调整。本公司在企业合并中取得的净资产账面价值与所支付对价的账面价值之间存在差额的，首先调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）的余额不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

通过分步交易实现同一控制下企业合并的会计处理方法见八节财务报告“五、7（6）”。

### (2) 非同一控制下的企业合并

本公司在企业合并中取得的被购买方各项可辨认资产和负债，在购买日按其公允价值计量。其中，对于被购买方与本公司在企业合并前采用的会计政策和会计期间不同的，基于重要性原则统一会计政策和会计期间，即按照本公司的会计政策和会计期间对被购买方资产、负债的账面价值进行调整。本公司在购买日的合并成本大于企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的差额，确认为商誉；如果合并成本小于企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的差额，首先对合并成本以及在企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债的公允价值进行复核，经复核后合并成本仍小于取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的，其差额确认为合并当期损益。

通过分步交易实现非同一控制下企业合并的会计处理方法见第八节财务报告“五、7（6）”。

### (3) 企业合并中有关交易费用的处理

为进行企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。作为合并对价发行的权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

## 7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

### (1) 控制的判断标准和合并范围的确定

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。控制的定义包含三项基本要素：一是投资方拥有对被投资方的权力，二是因参与被投资方的相关活动而享有可变回报，三是有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。当本公司对被投资方的投资具备上述三要素时，表明本公司能够控制被投资方。

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定，不仅包括根据表决权（或类似表决权）本身或者结合其他安排确定的子公司，也包括基于一项或多项合同安排决定的结构化主体。

子公司是指被本公司控制的主体（含企业、被投资单位中可分割的部分，以及企业所控制的结构化主体等），结构化主体是指在确定其控制方时没有将表决权或类似权利作为决定性因素而设计的主体（注：有时也称为特殊目的主体）。

### (2) 关于母公司是投资性主体的特殊规定

如果母公司是投资性主体，则只将那些为投资性主体的投资活动提供相关服务的子公司纳入合并范围，其他子公司不予以合并，对不纳入合并范围的子公司的股权投资方确认为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

当母公司同时满足下列条件时，该母公司属于投资性主体：

①该公司是以向投资方提供投资管理服务为目的，从一个或多个投资者处获取资金。

②该公司的唯一经营目的，是通过资本增值、投资收益或两者兼有而让投资者获得回报。

③该公司按照公允价值对几乎所有投资的业绩进行考量和评价。

当母公司由非投资性主体转变为投资性主体时，除仅将为其投资活动提供相关服务的子公司纳入合并财务报表范围编制合并财务报表外，企业自转变日起对其他子公司不再予以合并，并参照部分处置子公司股权但未丧失控制权的原则处理。

当母公司由投资性主体转变为非投资性主体时，应将原未纳入合并财务报表范围的子公司于转变日纳入合并财务报表范围，原未纳入合并财务报表范围的子公司在转变日的公允价值视同为购买的交易对价，按照非同一控制下企业合并的会计处理方法进行处理。

### (3) 合并财务报表的编制方法

本公司以自身和子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，编制合并财务报表。

本公司编制合并财务报表，将整个企业集团视为一个会计主体，依据相关企业会计准则的确认、计量和列报要求，按照统一的会计政策和会计期间，反映企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。

①合并母公司与子公司的资产、负债、所有者权益、收入、费用和现金流等项目。

②抵销母公司对子公司的长期股权投资与母公司在子公司所有者权益中所享有的份额。

③抵销母公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交易的影响。内部交易表明相关资产发生减值损失的，应当全额确认该部分损失。

④站在企业集团角度对特殊交易事项予以调整。

(4) 报告期内增减子公司的处理

①增加子公司或业务

A. 同一控制下企业合并增加的子公司或业务

(a) 编制合并资产负债表时，调整合并资产负债表的期初数，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

(b) 编制合并利润表时，将该子公司以及业务合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

(c) 编制合并现金流量表时，将该子公司以及业务合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

B. 非同一控制下企业合并增加的子公司或业务

(a) 编制合并资产负债表时，不调整合并资产负债表的期初数。

(b) 编制合并利润表时，将该子公司以及业务购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表。

(c) 编制合并现金流量表时，将该子公司购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

②处置子公司或业务

A. 编制合并资产负债表时，不调整合并资产负债表的期初数。

B. 编制合并利润表时，将该子公司以及业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表。

C. 编制合并现金流量表时将该子公司以及业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

(5) 合并抵销中的特殊考虑

①子公司持有本公司的长期股权投资，应当视为本公司的库存股，作为所有者权益的减项，在合并资产负债表中所有者权益项目下以“减：库存股”项目列示。

子公司相互之间持有的长期股权投资，比照本公司对子公司的股权投资的抵销方法，将长期股权投资与其对应的子公司所有者权益中所享有的份额相互抵销。

②“专项储备”和“一般风险准备”项目由于既不属于实收资本（或股本）、资本公积，也与留存收益、未分配利润不同，在长期股权投资与子公司所有者权益相互抵销后，按归属于母公司所有者的份额予以恢复。

③因抵销未实现内部销售损益导致合并资产负债表中资产、负债的账面价值与其在所属纳税主体的计税基础之间产生暂时性差异的，在合并资产负债表中确认递延所得税资产或递延所得税负债，同时调整合并利润表中的所得税费用，但与直接计入所有者权益的交易或事项及企业合并相关的递延所得税除外。

④本公司向子公司出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当全额抵销“归属于母公司所有者的净利润”。子公司向本公司出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当按照本公司对该子公司的分配比例在“归属于母公司所有者的净利润”

和“少数股东损益”之间分配抵销。子公司之间出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当按照本公司对出售方子公司的分配比例在“归属于母公司所有者的净利润”和“少数股东损益”之间分配抵销。

⑤子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有的份额的，其余额仍应当冲减少数股东权益。

#### (6) 特殊交易的会计处理

##### ①购买少数股东股权

本公司购买子公司少数股东拥有的子公司股权，在个别财务报表中，购买少数股权新取得的长期股权投资的投资成本按照所支付对价的公允价值计量。在合并财务报表中，因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，应当调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

##### ②通过多次交易分步取得子公司控制权的

###### A. 通过多次交易分步实现同一控制下企业合并

在合并日，本公司在个别财务报表中，根据合并后应享有的子公司净资产在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额，确定长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日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（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

在合并财务报表中，合并方在合并中取得的被合并方的资产、负债，除因会计政策不同而进行的调整以外，按合并日在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量；合并前持有投资的账面价值加上合并日新支付对价的账面价值之和，与合并中取得的净资产账面价值的差额，调整资本公积（股本溢价/资本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

合并方在取得被合并方控制权之前持有的股权投资且按权益法核算的，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一方最终控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益以及其他所有者权益变动，应分别冲减比较报表期间的期初留存收益。

###### B. 通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并

在合并日，在个别财务报表中，按照原持有的长期股权投资的账面价值加上合并日新增投资成本之和，作为合并日长期股权投资的初始投资成本。

在合并财务报表中，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益；购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益等的，与其相关的其他综合收益等转为购买日所属当期收益，但由于被合并方重新计量设定受益计划净资产或净负债变动而产生的其他综合收益除外。本公司在附注中披露其在购买日之前持有的被购买方的股权在购买日的公允价值、按照公允价值重新计量产生的相关利得或损失的金额。

##### ③本公司处置对子公司长期股权投资但未丧失控制权

母公司在不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资，在合并财务报表中，处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

#### ④本公司处置对子公司长期股权投资且丧失控制权

##### A. 一次交易处置

本公司因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资方的控制权的，在编制合并财务报表时，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。

与原子公司的股权投资相关的其他综合收益、其他所有者权益变动，在丧失控制权时转入当期损益，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而产生的其他综合收益除外。

##### B. 多次交易分步处置

在合并财务报表中，应首先判断分步交易是否属于“一揽子交易”。

如果分步交易不属于“一揽子交易”的，在个别财务报表中，对丧失子公司控制权之前的各项交易，结转每一次处置股权相对应的长期股权投资的账面价值，所得价款与处置长期股权投资账面价值之间的差额计入当期投资收益；在合并财务报表中，应按照“母公司处置对子公司长期股权投资但未丧失控制权”的有关规定处理。

如果分步交易属于“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；在个别财务报表中，在丧失控制权之前的每一次处置价款与所处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额，先确认为其他综合收益，到丧失控制权时再一并转入丧失控制权的当期损益；在合并财务报表中，对于丧失控制权之前的每一次交易，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。

各项交易的条款、条件以及经济影响符合下列一种或多种情况的，通常将多次交易作为“一揽子交易”进行会计处理：

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

#### ⑤因子公司的少数股东增资而稀释母公司拥有的股权比例

子公司的其他股东（少数股东）对子公司进行增资，由此稀释了母公司对子公司的股权比例。在合并财务报表中，按照增资前的母公司股权比例计算其在增资前子公司账面净资产中的份额，该份额与增资后按照母公司持股比例计算的在增资后子公司账面净资产份额之间的差额调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

## 8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

适用 不适用

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。本公司合营安排分为共同经营和合营企业。

### (1) 共同经营

共同经营是指本公司享有该安排相关资产且承担该安排相关负债的合营安排。

本公司确认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。

#### （2）合营企业

合营企业是指本公司仅对该安排的净资产享有权利的合营安排。

本公司按照长期股权投资有关权益法核算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）外币交易时折算汇率的确定方法

本公司外币交易初始确认时采用交易发生日的即期汇率或采用按照系统合理的方法确定的、与交易发生日即期汇率近似的汇率（以下简称即期汇率的近似汇率）折算为记账本位币。

#### （2）资产负债表日外币货币性项目的折算方法

在资产负债表日，对于外币货币性项目，采用资产负债表日的即期汇率折算。因资产负债表日即期汇率与初始确认时或前一资产负债表日即期汇率不同而产生的汇兑差额，计入当期损益。对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；对于以成本与可变现净值孰低计量的存货，在以外币购入存货并且该存货在资产负债表日的可变现净值以外币反映的情况下，先将可变现净值按资产负债表日即期汇率折算为记账本位币金额，再与以记账本位币反映的存货成本进行比较，从而确定该项存货的期末价值；对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，对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额之间的差额计入当期损益，对于指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资，其折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额之间的差额计入其他综合收益。

#### （3）外币报表折算方法

对企业境外经营财务报表进行折算前先调整境外经营的会计期间和会计政策，使之与企业会计期间和会计政策相一致，再根据调整后会计政策及会计期间编制应货币（记账本位币以外的货币）的财务报表，再按照以下方法对境外经营财务报表进行折算：

①资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算，所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。

②利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。

③外币现金流量以及境外子公司的现金流量，采用现金流量发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。汇率变动对现金的影响额应当作为调节项目，在现金流量表中单独列报。

④产生的外币财务报表折算差额，在编制合并财务报表时，在合并资产负债表中所有者权益项目下单独列示“其他综合收益”。

处置境外经营并丧失控制权时，将资产负债表中所有者权益项目下列示的、与该境外经营相关的外币报表折算差额，全部或按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

## 11、金融工具

√适用 □不适用

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

### (1) 金融工具的确认和终止确认

当本公司成为金融工具合同的一方时，确认相关的金融资产或金融负债。

金融资产满足下列条件之一的，终止确认：

①收取该金融资产现金流量的合同权利终止；

②该金融资产已转移，且符合下述金融资产转移的终止确认条件。

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。本公司（借入方）与借出方之间签订协议，以承担新金融负债方式替换原金融负债，且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的，终止确认原金融负债，并同时确认新金融负债。本公司对原金融负债（或其一部分）的合同条款作出实质性修改的，应当终止原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新的金融负债。

以常规方式买卖金融资产，按交易日进行会计确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款规定，在法规或市场惯例所确定的时间安排来交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

### (2) 金融资产的分类与计量

本公司在初始确认时根据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，将金融资产分类为：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。除非本公司改变管理金融资产的业务模式，在此情形下，所有受影响的相关金融资产在业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天进行重分类，否则金融资产在初始确认后不得进行重分类。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。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。因销售商品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收票据及应收账款，本公司则按照收入准则定义的交易价格进行初始计量。

金融资产的后续计量取决于其分类：

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，其终止确认、按实际利率法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金融资产

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。除减值损失或利得及汇兑损益确认为当期损益外，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。但是采用实际利率法计算的该金融资产的相关利息收入计入当期损益。

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。

#### ③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。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。

### (3) 金融负债的分类与计量

本公司将金融负债分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、低于市场利率贷款的贷款承诺及财务担保合同负债及以摊余成本计量的金融负债。

金融负债的后续计量取决于其分类：

#### ①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

该类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。初始确认后，对于该类金融负债以公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，产生的利得或损失（包括利息费用）计入当期损益。但本公司对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，由其自身信用风险变动引起的该金融负债公允价值的变动金额计入其他综合收益，当该金融负债终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得和损失应当从其他综合收益中转出，计入留存收益。

#### ②财务担保合同负债

财务担保合同指，当特定债务人到期不能按照最初或修改后的债务工具条款偿付债务时，要求本公司向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。财务担保合同负债以按照依据金融工具的减值原则所确定的损失准备金额以及初始确认金额扣除按收入确认原则确定的累计摊销额后的余额孰高进行后续计量。

#### ③以摊余成本计量的金融负债

初始确认后，对其他金融负债采用实际利率法以摊余成本计量。

除特殊情况外，金融负债与权益工具按照下列原则进行区分：

①如果本公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产来履行一项合同义务，则该合同义务符合金融负债的定义。有些金融工具虽然没有明确地包含交付现金或其他金融资产义务的条款和条件，但有可能通过其他条款和条件间接地形成合同义务。

②如果一项金融工具须用或可用本公司自身权益工具进行结算，需要考虑用于结算该工具的本公司自身权益工具，是作为现金或其他金融资产的替代品，还是为了使该工具持有方享有在发行方扣除所有负债后的资产中的剩余权益。如果是前者，该工具是发行方的金融负债；如果是后者，该工具是发行方的权益工具。在某些情况下，一项金融工具合同规定本公司须用或可用自身权益工具结算该金融工具，其中合同权利或合同义务的金额等于可获取或需交付的自身权益工具的数量乘以其结算时的公允价值，则无论该合同权利或合同义务的金额是固定的，还是完全或部分地基于除本公司自身权益工具的市场价格以外变量（例如利率、某种商品的价格或某项金融工具的价格）的变动而变动，该合同分类为金融负债。

#### （4）衍生金融工具及嵌入衍生工具

衍生金融工具以衍生交易合同签订当日的公允价值进行初始计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。

除现金流量套期中属于套期有效的部分计入其他综合收益并于被套期项目影响损益时转出计入当期损益之外，衍生工具公允价值变动而产生的利得或损失，直接计入当期损益。

对包含嵌入衍生工具的混合工具，如主合同为金融资产的，混合工具作为一个整体适用金融资产分类的相关规定。如主合同并非金融资产，且该混合工具不是以公允价值计量且其变动计入当期损益进行会计处理，嵌入衍生工具与该主合同在经济特征及风险方面不存在紧密关系，且与嵌入衍生工具条件相同、单独存在的工具符合衍生工具定义的，嵌入衍生工具从混合工具中分拆，作为单独的衍生金融工具处理。如果该嵌入衍生工具在取得日或后续资产负债表日的公允价值无法单独计量，则将混合工具整体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或金融负债。

#### （5）金融工具减值

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权投资、合同资产、租赁应收款、贷款承诺及财务担保合同等，以预期信用损失为基础确认损失准备。

##### ①预期信用损失的计量

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。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。其中，对于本公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

整个存续期预期信用损失，是指因金融工具整个预计存续期内所有可能发生的违约事件而导致的预期信用损失。

未来12个月内预期信用损失，是指因资产负债表日后12个月内（若金融工具的预计存续期少于12个月，则为预计存续期）可能发生的金融工具违约事件而导致的预期信用损失，是整个存续期预期信用损失的一部分。

于每个资产负债表日，本公司对于处于不同阶段的金融工具的预期信用损失分别进行计量。金融工具自初始确认后信用风险未显著增加的，处于第一阶段，本公司按照未来12个月内的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后信用风险已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，按照未来12个月内的预期信用损失计量损失准备。

本公司对于处于第一阶段和第二阶段、以及较低信用风险的金融工具，按照其未扣除减值准备的账面余额和实际利率计算利息收入。对于处于第三阶段的金融工具，按照其账面余额减已计提减值准备后的摊余成本和实际利率计算利息收入。

对于应收票据、应收账款及应收款项融资及合同资产，无论是否存在重大融资成分，本公司均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

#### A. 应收款项

对于存在客观证据表明存在减值，以及其他适用于单项评估的应收票据、应收账款，其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等单独进行减值测试，确认预期信用损失，计提单项减值准备。对于不存在减值客观证据的应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款或当单项金融资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征将应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

应收票据确定组合的依据如下：

应收票据组合1：银行承兑汇票

应收票据组合2：商业承兑汇票

对于划分为组合的应收票据，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预测，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。

应收账款确定组合的依据如下：

应收账款组合1：应收客户货款

对于划分为组合的应收账款，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预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。

其他应收款确定组合的依据如下：

其他应收款组合1：应收利息

其他应收款组合2：应收股利

其他应收款组合3：其他应收款

对于划分为组合的其他应收款，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预测，通过违约风险敞口和未来12个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

应收款项融资确定组合的依据如下：

应收款项融资组合1：应收票据

应收款项融资组合2：应收账款

对于划分为组合的应收款项融资，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预测，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。

#### B. 债权投资、其他债权投资

对于债权投资和其他债权投资，本公司按照投资的性质，根据交易对手和风险敞口的各种类型，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

##### ②具有较低的信用风险

如果金融工具的违约风险较低，借款人在短期内履行其合同现金流量义务的能力很强，并且即便较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化但未必一定降低借款人履行其合同现金流量义务的能力，该金融工具被视为具有较低的信用风险。

##### ③信用风险显著增加

本公司通过比较金融工具在资产负债表日所确定的预计存续期内的违约概率与在初始确认时所确定的预计存续期内的违约概率，以确定金融工具预计存续期内发生违约概率的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑无须付出不必要的额外成本或努力即可获得合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。本公司考虑的信息包括：

- A. 信用风险变化所导致的内部价格指标是否发生显著变化；
- B. 预期将导致债务人履行其偿债义务的能力是否发生显著变化的业务、财务或经济状况的不利变化；
- C. 债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化；债务人所处的监管、经济或技术环境是否发生显著不利变化；
- D. 作为债务抵押的担保物价值或第三方提供的担保或信用增级质量是否发生显著变化。这些变化预期将降低债务人按合同规定期限还款的经济动机或者影响违约概率；
- E. 预期将降低债务人按合同约定期限还款的经济动机是否发生显著变化；
- F. 借款合同的预期变更，包括预计违反合同的行为是否可能导致的合同义务的免除或修订、给予免息期、利率跳升、要求追加抵押品或担保或者对金融工具的合同框架做出其他变更；
- G. 债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化；
- H. 合同付款是否发生逾期超过（含）30 日。

根据金融工具的性质，本公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估信用风险是否显著增加。以金融工具组合为基础进行评估时，本公司可基于共同信用风险特征对金融工具进行分类，例如逾期信息和信用风险评级。

通常情况下，如果逾期超过 30 日，本公司确定金融工具的信用风险已经显著增加。除非本公司无需付出过多成本或努力即可获得合理且有依据的信息，证明虽然超过合同约定的付款期限 30 天，但信用风险自初始确认以来并未显著增加。

##### ④已发生信用减值的金融资产

本公司在资产负债表日评估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债权投资是否已发生信用减值。当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

发行方或债务人发生重大财务困难；债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；债务人很可能破产或进行其他财务重组；发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

#### ⑤预期信用损失准备的列报

为反映金融工具的信用风险自初始确认后的变化，本公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，由此形成的损失准备的增加或转回金额，应当作为减值损失或利得计入当期损益。对于以摊余成本计量的金融资产，损失准备抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值；对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资，本公司在其他综合收益中确认其损失准备，不抵减该金融资产的账面价值。

#### ⑥核销

如果本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回，则直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。这种情况通常发生在本公司确定债务人没有资产或收入来源可产生足够的现金流量以偿还将被减记的金额。

已减记的金融资产以后又收回的，作为减值损失的转回计入收回当期的损益。

#### (6) 金融资产转移

金融资产转移是指下列两种情形：

- A. 将收取金融资产现金流量的合同权利转移给另一方；
- B. 将金融资产整体或部分转移给另一方，但保留收取金融资产现金流量的合同权利，并承担将收取的现金流量支付给一个或多个收款方的合同义务。

#### ①终止确认所转移的金融资产

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，或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，但放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产。

在判断是否已放弃对所转移金融资产的控制时，根据转入方出售该金融资产的实际能力。转入方能够单方面将转移的金融资产整体出售给不相关的第三方，且没有额外条件对此项出售加以限制的，则公司已放弃对该金融资产的控制。

本公司在判断金融资产转移是否满足金融资产终止确认条件时，注重金融资产转移的实质。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

- A. 所转移金融资产的账面价值；
- B. 因转移而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对于终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为根据《企业会计准则第22号-金融工具确认和计量》第十八条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的情形）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分（在此种情况下，所保留的服务资产视同继续确认金融资产的一部分）之间，按照转移日各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

- A. 终止确认部分在终止确认日的账面价值；

B. 终止确认部分的对价，与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为根据《企业会计准则第22号-金融工具确认和计量》第十八条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的情形）之和。

#### ②继续涉入所转移的金融资产

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，且未放弃对该金融资产控制的，应当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。

继续涉入所转移金融资产的程度，是指企业承担的被转移金融资产价值变动风险或报酬的程度。

#### ③继续确认所转移的金融资产

仍保留与所转移金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，应当继续确认所转移金融资产整体，并将收到的对价确认为一项金融负债。

该金融资产与确认的相关金融负债不得相互抵销。在随后的会计期间，企业应当继续确认该金融资产产生的收入（或利得）和该金融负债产生的费用（或损失）。

#### （7）金融资产和金融负债的抵销

金融资产和金融负债应当在资产负债表内分别列示，不得相互抵销。但同时满足下列条件的，以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：

本公司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；

本公司计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

不满足终止确认条件的金融资产转移，转出方不得将已转移的金融资产和相关负债进行抵销。

#### （8）金融工具公允价值的确定方法

公允价值是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。

本公司以主要市场的价格计量相关资产或负债的公允价值，不存在主要市场的，本公司以最有利市场的价格计量相关资产或负债的公允价值。本公司采用市场参与者在对该资产或负债定价时为实现其经济利益最大化所使用的假设。

主要市场，是指相关资产或负债交易量最大和交易活跃程度最高的市场；最有利市场，是指在考虑交易费用和运输费用后，能够以最高金额出售相关资产或者以最低金额转移相关负债的市场。

存在活跃市场的金融资产或金融负债，本公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值。金融工具不存在活跃市场的，本公司采用估值技术确定其公允价值。

以公允价值计量非金融资产的，考虑市场参与者将该资产用于最佳用途产生经济利益的能力，或者将该资产出售给能够用于最佳用途的其他市场参与者产生经济利益的能力。

#### ①估值技术

本公司采用在当期情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，使用的估值技术主要包括市场法、收益法和成本法。本公司使用与其中一种或多种估值技术相一致的方法计量公允价值，使用多种估值技术计量公允价值的，考虑各估值结果的合理性，选取在当期情况下最能代表公允价值的金额作为公允价值。

本公司在估值技术的应用中，优先使用相关可观察输入值，只有在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，才使用不可观察输入值。可观察输入值，是指能够从市场数据中取得的输入值。该输入值反映了市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用的假设。不可观察输入值，是指不能从市场数据中取得的输入值。该输入值根据可获得的市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用假设的最佳信息取得。

## ②公允价值层次

本公司将公允价值计量所使用的输入值划分为三个层次，并首先使用第一层次输入值，其次使用第二层次输入值，最后使用第三层次输入值。第一层次输入值是在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值。

## 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

应收票据的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详见“第八节财务报告五、11. 金融工具”。

### 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

应收票据的基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法详见“第八节财务报告五、11. 金融工具”。

### 按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 不适用

应收票据的按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准详见“第八节财务报告五、11. 金融工具”。

## 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

应收账款的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详见“第八节财务报告五、11. 金融工具”。

### 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

应收账款的基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法详见“第八节财务报告五、11. 金融工具”。

### 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

应收账款的按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准详见“第八节财务报告五、11.金融工具”。

#### 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

应收款项融资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详见“第八节财务报告五、11.金融工具”。

**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

应收款项融资基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法详见“第八节财务报告五、11.金融工具”。

**按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准**

√适用 □不适用

应收款项融资按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准详见“第八节财务报告五、11.金融工具”。

#### 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

其他应收款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详见“第八节财务报告五、11.金融工具”。

**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

其他应收款基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法详见“第八节财务报告五、11.金融工具”。

**按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准**

√适用 □不适用

其他应收款按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准详见“第八节财务报告五、11.金融工具”。

#### 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

存货是指本公司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，包括原材料、在产品、半成品、库存商品、发出商品、周转材料等。

(2) 发出存货的计价方法

本公司存货发出时采用加权平均法计价。

(3) 存货的盘存制度

本公司存货采用永续盘存制，存货定期盘点，盘盈及盘亏金额计入当年度损益。

(4) 周转材料的摊销方法

①低值易耗品摊销方法：在领用时采用一次转销法。

②包装物的摊销方法：在领用时采用一次转销法。

### 存货跌价准备的确认标准和计提方法

√适用 □不适用

资产负债表日按成本与可变现净值孰低计量，存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。

在确定存货的可变现净值时，以取得的可靠证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素。

①库存商品、发出商品和用于出售的材料等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。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，以合同价格作为其可变现净值的计量基础；如果持有存货的数量多于销售合同订购数量，超出部分的存货可变现净值以一般销售价格为计量基础。用于出售的材料等，以市场价格作为其可变现净值的计量基础。

②需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值。如果用其生产的产成品的可变现净值高于成本，则该材料按成本计量；如果材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本，则该材料按可变现净值计量，按其差额计提存货跌价准备。

③存货跌价准备一般按单个存货项目计提；对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提。

④资产负债表日如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，则减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备的金额内转回，转回的金额计入当期损益。

### 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

本公司按照组合计提存货跌价准备的情况如下：

组合类别	组合类别确定依据	可变现净值计算方法和确定依据
组合 1	原材料	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
组合 2	委托加工物资	产成品的估计售价减去至完工时估计将要发

组合类别	组合类别确定依据	可变现净值计算方法和确定依据
		生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额
组合 3	库存商品	估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额
组合 4	发出商品	估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额
组合 5	在产品	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
组合 6	合同履约成本	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

#### 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（且该权利取决于时间流逝之外的其他因素）列示为合同资产。

合同资产和合同负债在资产负债表中单独列示。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，净额为借方余额的，根据其流动性在“合同资产”或“其他非流动资产”项目中列示；净额为贷方余额的，根据其流动性在“合同负债”或“其他非流动负债”项目中列示。不同合同下的合同资产和合同负债不能相互抵销。

##### 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

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详见“第八节财务报告五、11. 金融工具”。

##### 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

合同资产基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法详见“第八节财务报告五、11. 金融工具”。

##### 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

合同资产按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准详见“第八节财务报告五、11. 金融工具”。

## 18、持有待售的非流动资产或处置组

适用 不适用

### 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

### 终止经营的认定标准和列报方法

适用 不适用

## 19、长期股权投资

适用 不适用

本公司长期股权投资包括对被投资单位实施控制、重大影响的权益性投资，以及对合营企业的权益性投资。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，为本公司的联营企业。

### (1) 确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

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。在判断是否存在共同控制时，首先判断所有参与方或参与方组合是否集体控制该安排，如果所有参与方或一组参与方必须一致行动才能决定某项安排的相关活动，则认为所有参与方或一组参与方集体控制该安排。其次再判断该安排相关活动的决策是否必须经过这些集体控制该安排的参与方一致同意。如果存在两个或两个以上的参与方组合能够集体控制某项安排的，不构成共同控制。判断是否存在共同控制时，不考虑享有的保护性权利。

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。在确定能否对被投资单位施加重大影响时，考虑投资方直接或间接持有被投资单位的表决权股份以及投资方及其他方持有的当期可执行潜在表决权在假定转换为对被投资方单位的股权后产生的影响，包括被投资单位发行的当期可转换的认股权证、股份期权及可转换公司债券等的影响。

当本公司直接或通过子公司间接拥有被投资单位 20%（含 20%）以上但低于 50% 的表决权股份时，一般认为对被投资单位具有重大影响，除非有明确证据表明该种情况下不能参与被投资单位的生产经营决策，不形成重大影响。

### (2) 初始投资成本确定

#### ①企业合并形成的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

A. 同一控制下的企业合并，合并方以支付现金、转让非现金资产或承担债务方式作为合并对价的，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长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益；

B. 同一控制下的企业合并，合并方以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长期股权投资的初始投资成本。按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初

始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益；

C. 非同一控制下的企业合并，以购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值确定为合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。合并方为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他相关管理费用，于发生时计入当期损益。

②除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

A. 以支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出；

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

C. 通过非货币性资产交换取得的长期股权投资，如果该项交换具有商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能可靠计量，则以换出资产的公允价值和相关税费作为初始投资成本，换出资产的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益；若非货币资产交换不同时具备上述两个条件，则按换出资产的账面价值和相关税费作为初始投资成本。

D. 通过债务重组取得的长期股权投资，以所放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本确定其入账价值，并将所放弃债权的公允价值与账面价值之间的差额，计入当期损益。

### （3）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采用成本法核算；对联营企业和合营企业的长期股权投资采用权益法核算。

#### ①成本法

采用成本法核算的长期股权投资，追加或收回投资时调整长期股权投资的成本；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。

#### ②权益法

按照权益法核算的长期股权投资，一般会计处理为：

本公司长期股权投资的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，不调整长期股权投资的初始投资成本；长期股权投资的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。

本公司按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；本公司按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位可辨认净资产的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的，应按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益等。本公司与联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失属于资产减值损失的，应全额确认。

因追加投资等原因能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的，按照原持有的股权投资的公允价值加上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。原持有的股权投资分类为其他权益工具投资的，其公允价值与账面价值之间的差额，以及原计入其他综合收益的累计利得或损失应当在改按权益法核算的当期从其他综合收益中转出，计入留存收益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权改按公允价值计量，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

#### (4) 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，计提资产减值的方法见第八节财务报告五、27。

## 20、投资性房地产

不适用

## 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寿命超过一年的单位价值较高的有形资产。

固定资产在同时满足下列条件时，按取得时的实际成本予以确认：

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

固定资产发生的后续支出，符合固定资产确认条件的计入固定资产成本；不符合固定资产确认条件的在发生时计入当期损益。

### (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 (%)
房屋及建筑物	年限平均法	20	3.00	4.85
生产设备	年限平均法	3-10	3.00	32.33-9.70
运输设备	年限平均法	5-8	3.00	19.40-12.13
办公设备及其他	年限平均法	3-5	3.00	32.33-19.40

对于已经计提减值准备的固定资产，在计提折旧时扣除已计提的固定资产减值准备。

每年年度终了，公司对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。使用寿命预计数与原先估计数有差异的，调整固定资产使用寿命。

## 22、在建工程

适用 不适用

(1) 在建工程以立项项目分类核算。

(2) 在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。包括建筑费用、机器设备原价、其他为使在建工程达到预定可使用状态所发生的必要支出以及在资产达到预定可使用状态之前为该项目专门借款所发生的借款费用及占用的一般借款发生的借款费用。本公司在工程安装或建设完成达到预定可使用状态时将在建工程转入固定资产。所建造的已达到预定可使用状态、但尚未办理竣工决算的固定资产，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

## 23、借款费用

适用 不适用

(1) 借款费用资本化的确认原则和资本化期间

本公司发生的可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或生产的借款费用在同时满足下列条件时予以资本化计入相关资产成本：

- 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状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

其他的借款利息、折价或溢价和汇兑差额，计入发生当期的损益。

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，且中断时间连续超过3个月的，暂停借款费用的资本化。

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，停止其借款费用的资本化；以后发生的借款费用于发生当期确认为费用。

(2) 借款费用资本化率以及资本化金额的计算方法

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，减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或者进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，确定为专门借款利息费用的资本化金额。

购建或者生产符合资本化条件的资产占用了一般借款的，一般借款应予资本化的利息金额按累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

## 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

(1) 无形资产的计价方法

按取得时的实际成本入账。

(2) 无形资产使用寿命及摊销

①使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况：

项目	预计使用寿命	依据
土地使用权	50年	法定使用权
软件及其他	3-10年	参考能为公司带来经济利益的期限寿命

每年年度终了，公司对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核。经复核，本期末无形资产的使用寿命及摊销方法与以前估计未有不同。

②无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产。对于使用寿命不确定的无形资产，公司在每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果重新复核后仍为不确定的，于资产负债表日进行减值测试。

③无形资产的摊销

对于使用寿命有限的无形资产，本公司在取得时确定其使用寿命，在使用寿命内采用直线法系统合理摊销，摊销金额按受益项目计入当期损益。具体应摊销金额为其成本扣除预计残值后的金额。已计提减值准备的无形资产，还应扣除已计提的无形资产减值准备累计金额。使用寿命有限的无形资产，其残值视为零，但下列情况除外：有第三方承诺在无形资产使用寿命结束时购买该无形资产或可以根据活跃市场得到预计残值信息，并且该市场在无形资产使用寿命结束时很可能存在。

对使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明无形资产的使用寿命是有限的，估计其使用寿命并在预计使用年限内系统合理摊销。

### (2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

(3) 划分内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准

①本公司将为进一步开发活动进行的资料及相关方面的准备活动作为研究阶段，无形资产研究阶段的支出在发生时计入当期损益。

②在本公司已完成研究阶段的工作后再进行的开发活动作为开发阶段。

(4) 开发阶段支出资本化的具体条件

开发阶段的支出同时满足下列条件时，才能确认为无形资产：

A. 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；

B. 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；

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

D. 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；

E. 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

## 27、长期资产减值

适用 不适用

对子公司、联营企业和合营企业的长期股权投资、采用成本模式进行后续计量的投资性房地产、固定资产、在建工程、无形资产、使用权资产等（存货、按公允价值模式计量的投资性房地产、递延所得税资产、金融资产除外）的资产减值，按以下方法确定：

于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象，存在减值迹象的，本公司将估计其可收回金额，进行减值测试。对因企业合并所形成的商誉、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，每年都进行减值测试。

可收回金额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。本公司以单项资产为基础估计其可收回金额；难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。资产组的认定，以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

当资产或资产组的可收回金额低于其账面价值时，本公司将其账面价值减记至可收回金额，减记的金额计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

就商誉的减值测试而言，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。相关的资产组或资产组组合，是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合，且不大于本公司确定的报告分部。

减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，首先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较其账面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，确认商誉的减值损失。

资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

## 28、长期待摊费用

适用 不适用

长期待摊费用核算本公司已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。

本公司长期待摊费用在受益期内平均摊销，各项费用摊销的年限如下：

项目	摊销年限
租入固定资产改良支出	剩余租赁期或实际受益期两者中较短者

## 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。本公司已向客户转让商品或提供服务而有权收取的对价（且该权利取

决于时间流逝之外的其他因素)列示为合同资产。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。

合同资产和合同负债在资产负债表中单独列示。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示,净额为借方余额的,根据其流动性在“合同资产”或“其他非流动资产”项目中列示;净额为贷方余额的,根据其流动性在“合同负债”或“其他非流动负债”项目中列示。不同合同下的合同资产和合同负债不能相互抵销。

### 30、职工薪酬

#### (1). 短期薪酬的会计处理方法

适用 不适用

职工薪酬,是指本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。本公司提供给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利,也属于职工薪酬。

根据流动性,职工薪酬分别列示于资产负债表的“应付职工薪酬”项目和“长期应付职工薪酬”项目。

##### (1) 短期薪酬的会计处理方法

###### ①职工基本薪酬(工资、奖金、津贴、补贴)

本公司在职工为其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,其他会计准则要求或允许计入资产成本的除外。

###### ②职工福利费

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

③医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金,以及工会经费和职工教育经费

本公司为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金,以及按规定提取的工会经费和职工教育经费,在职工为其提供服务的会计期间,根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额,并确认相应负债,计入当期损益或相关资产成本。

###### ④短期带薪缺勤

本公司在职工提供服务从而增加了其未来享有的带薪缺勤权利时,确认与累积带薪缺勤相关的职工薪酬,并以累积未行使权利而增加的预期支付金额计量。本公司在职工实际发生缺勤的会计期间确认与非累积带薪缺勤相关的职工薪酬。

###### ⑤短期利润分享计划

利润分享计划同时满足下列条件的,本公司确认相关的应付职工薪酬:

- A. 企业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;
- B. 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。

#### (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。

根据设定提存计划，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，本公司参照相应的折现率（根据资产负债表日与设定提存计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定），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

#### A. 确定设定受益计划义务的现值和当期服务成本

根据预期累计福利单位法，采用无偏且相互一致的精算假设对有关人口统计变量和财务变量等做出估计，计量设定受益计划所产生的义务，并确定相关义务的归属期间。本公司按照相应的折现率（根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定）将设定受益计划所产生的义务予以折现，以确定设定受益计划义务的现值和当期服务成本。

#### B. 确认设定受益计划净负债或净资产

设定受益计划存在资产的，本公司将设定受益计划义务现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定受益计划净负债或净资产。

设定受益计划存在盈余的，本公司以设定受益计划的盈余和资产上限两项的孰低者计量设定受益计划净资产。

#### C. 确定应计入资产成本或当期损益的金额

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。其中，除了其他会计准则要求或允许计入资产成本的当期服务成本之外，其他服务成本均计入当期损益。

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，均计入当期损益。

#### D. 确定应计入其他综合收益的金额

重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动，包括：

(a) 精算利得或损失，即由于精算假设和经验调整导致之前所计量的设定受益计划义务现值的增加或减少；

(b) 计划资产回报，扣除包括在设定受益计划净负债或净资产的利息净额中的金额；

(c) 资产上限影响的变动，扣除包括在设定受益计划净负债或净资产的利息净额中的金额。

上述重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动直接计入其他综合收益，并且在后续会计期间不允许转回至损益，但本公司可以在权益范围内转移这些在其他综合收益中确认的金额。

### (3). 辞退福利的会计处理方法

√ 适用    □ 不适用

本公司向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：

① 企业不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；

② 企业确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月内不能完全支付的，参照相应的折现率（根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场

上的高质量公司债券的市场收益率确定)将辞退福利金额予以折现,以折现后的金额计量应付职工薪酬。

#### (4). 其他长期职工福利的会计处理方法

√适用 □不适用

##### ①符合设定提存计划条件的

本公司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,将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

##### ②符合设定受益计划条件的

在报告期末,本公司将其他长期职工福利产生的职工薪酬成本确认为下列组成部分:

A. 服务成本;

B. 其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额;

C. 重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动。

为简化相关会计处理,上述项目的总净额计入当期损益或相关资产成本。

### 31、预计负债

√适用 □不适用

#### (1) 预计负债的确认标准

如果与或有事项相关的义务同时符合以下条件,本公司将其确认为预计负债:

①该义务是本公司承担的现时义务;

②该义务的履行很可能导致经济利益流出本公司;

③该义务的金额能够可靠地计量。

#### (2) 预计负债的计量方法

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量,并综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。每个资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。有确凿证据表明该账面价值不能反映当前最佳估计数的,按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

### 32、股份支付

√适用 □不适用

#### (1) 股份支付的种类

本公司股份支付包括以现金结算的股份支付和以权益结算的股份支付。

#### (2) 权益工具公允价值的确定方法

①对于授予职工的股份,其公允价值按公司股份的市场价格计量,同时考虑授予股份所依据的条款和条件(不包括市场条件之外的可行权条件)进行调整。

②对于授予职工的股票期权,在许多情况下难以获得其市场价格。如果不存在条款和条件相似的交易期权,公司选择适用的期权定价模型估计所授予的期权的公允价值。

#### (3) 确认可行权权益工具最佳估计的依据

在等待期内每个资产负债表日,公司根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息作出最佳估计,修正预计可行权的权益工具数量,以作出可行权权益工具的最佳估计。

#### (4) 股份支付计划实施的会计处理

##### 以现金结算的股份支付

①授予后立即可行权的以现金结算的股份支付，在授予日以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。并在结算前的每个资产负债表日和结算日对负债的公允价值重新计量，将其变动计入损益。

②完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权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金额，将当期取得的服务计入成本或费用和相应的负债。

##### 以权益结算的股份支付

①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，在授予日以权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积。

②完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权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成本或费用和资本公积。

#### (5) 股份支付计划修改的会计处理

本公司对股份支付计划进行修改时，若修改增加了所授予权益工具的公允价值，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；若修改增加了所授予权益工具的数量，则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。权益工具公允价值的增加是指修改前后的权益工具在修改日的公允价值之间的差额。若修改减少了股份支付公允价值总额或采用了其他不利于职工的方式修改股份支付计划的条款和条件，则仍继续对取得的服务进行会计处理，视同该变更从未发生，除非本公司取消了部分或全部已授予的权益工具。

#### (6) 股份支付计划终止的会计处理

如果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），本公司：

①将取消或结算作为加速可行权处理，立即确认原本应在剩余等待期内确认的金额；

②在取消或结算时支付给职工的所有款项均作为权益的回购处理，回购支付的金额高于该权益工具在回购日公允价值的部分，计入当期费用。

本公司如果回购其职工已可行权的权益工具，冲减企业的所有者权益；回购支付的款项高于该权益工具在回购日公允价值的部分，计入当期损益。

### 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) 一般原则

收入是本公司在日常活动中形成的、会导致股东权益增加且与股东投入资本无关的经济利益的总流入。

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品控制权时确认收入。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。

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

交易价格是本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项。在确定合同交易价格时，如果存在可变对价，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，并以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额计入交易价格。合同中如果存在重大融资成分，本公司将根据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，在合同期间内采用实际利率法摊销，对于控制权转移与客户支付价款间隔未超过一年的，本公司不考虑其中的融资成分。

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

- 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商品；
- ③本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期间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。本公司按照投入法（或产出法）确定提供服务的履约进度。当履约进度不能合理确定时，本公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

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

- ①本公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；
- ②本公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有了该商品的法定所有权；
- ③本公司已将该商品的实物转移给客户，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。

## （2）具体方法

本公司收入确认的具体方法如下：

本公司与客户之间的销售商品合同包含转让智能制造成套装备及新能源电驱动系统产品的履约义务，属于在某一时点履行履约义务。

A、公司智能装备整体解决方案系提供非标产品，采用订单生产模式，根据销售合同订单安排生产，分为研发设计、加工制造、厂内装配调试集成、初验收、客户现场装配调试集成、终验收、售后服务等阶段。公司产品在厂内装配集成调试并通过初验收后发货至客户现场并进行最终的装配调试集成，通过终验收后确认销售收入；

B、公司新能源电驱动系统产品是标准产品，本公司根据销售合同或订单约定，以产品发出并经客户签收或经客户领用后确认销售收入。

C、公司参与客户新车型的同步开发，需要向客户收取同步开发费用。在启动项目开发之前，公司与客户签订开发协议，当产品创意方案、设计方案完成并获得客户认可，以及样品试制、检测合格并经客户验收后，公司确认同步开发收入。

## (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。

本公司为履行合同而发生的成本，在满足下列条件时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该成本增加了本公司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。

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

与合同成本有关的资产，其账面价值高于下列两项的差额的，本公司将对于超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失，并进一步考虑是否应计提亏损合同有关的预计负债：

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。

确认为资产的合同履约成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“存货”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

确认为资产的合同取得成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“其他流动资产”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

### 36、政府补助

适用 不适用

#### (1) 政府补助的确认

政府补助同时满足下列条件的，才能予以确认：

①本公司能够满足政府补助所附条件；

②本公司能够收到政府补助。

(2) 政府补助的计量

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 1 元计量。

(3) 政府补助的会计处理

①与资产相关的政府补助

公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助划分为与资产相关的政府补助。与资产相关的政府补助确认为递延收益，在相关资产使用期限内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。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

除与资产相关的政府补助之外的政府补助划分为与收益相关的政府补助。与收益相关的政府补助，分情况按照以下规定进行会计处理：

用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益；

用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。

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。

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。与本公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

③政策性优惠贷款贴息

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，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。

财政将贴息资金直接拨付给本公司，本公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

④政府补助退回

已确认的政府补助需要返还时，初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；存在相关递延收益余额的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；属于其他情况的，直接计入当期损益。

### 37、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

在租赁期开始日，本公司将租赁期不超过 12 个月，且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁；将单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁认定为低价值资产租赁。本公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不认定为低价值资产租赁。

对于短期租赁中的房屋及建筑物类资产和生产设备低价值资产租赁/对于所有短期租赁和低价值资产租赁，本公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

除上述采用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，在租赁期开始日，公司对租赁确认使用权资产和租赁负债。

## ①使用权资产

使用权资产，是指承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

在租赁期开始日，使用权资产按照成本进行初始计量。该成本包括：

租赁负债的初始计量金额；

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

承租人发生的初始直接费用；

承租人为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本。本公司按照预计负债的确认标准和计量方法对该成本进行确认和计量，详见“第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 31、预计负债”。前述成本属于为生产存货而发生的将计入存货成本。

使用权资产折旧采用年限平均法分类计提。对于能合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁资产预计剩余使用寿命内，根据使用权资产类别和预计净残值率确定折旧率；对于无法合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内，根据使用权资产类别确定折旧率。

各类使用权资产折旧方法、折旧年限、残值率和年折旧率如下：

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率（%）
房屋及建筑物	年限平均法	20年/租赁期	—
生产设备	年限平均法	3-10年/租赁期	—

## ②租赁负债

租赁负债应当按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。

租赁付款额包括以下五项内容：

固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；

取决于指数或比率的可变租赁付款额；

购买选择权的行权价格，前提是承租人合理确定将行使该选择权；

行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权；

根据承租人提供的担保余值预计应支付的款项。

计算租赁付款额现值时采用租赁内含利率作为折现率，无法确定租赁内含利率的，采用公司增量借款利率作为折现率。租赁付款额与其现值之间的差额作为未确认融资费用，在租赁期各个期间内按照确认租赁付款额现值的折现率确认利息费用，并计入当期损益。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益。

租赁期开始日后，当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，本公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值。

## 作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

√适用 □不适用

在租赁开始日，本公司将实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁划分为融资租赁，除此之外的均为经营租赁。

#### ①经营租赁

本公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁收款额确认为租金收入，发生的初始直接费用予以资本化并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。本公司取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

#### ②融资租赁

在租赁开始日，本公司按照租赁投资净额(未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和)确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。在租赁期的各个期间，本公司按照租赁内含利率计算并确认利息收入。

本公司取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

### 38、递延所得税资产/递延所得税负债

适用 不适用

本公司通常根据资产与负债在资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异，采用资产负债表债务法将应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异对所得税的影响额确认和计量为递延所得税负债或递延所得税资产。本公司不对递延所得税资产和递延所得税负债进行折现。

#### (1) 递延所得税资产的确认

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，其对所得税的影响额按预计转回期间的所得税税率计算，并将该影响额确认为递延所得税资产，但是以本公司很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限。

同时具有下列特征的交易或事项中因资产或负债的初始确认所产生的可抵扣暂时性差异对所得税的影响额不确认为递延所得税资产：

- A. 该项交易不是企业合并；
- B. 交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额（或可抵扣亏损）。

但同时满足上述两个条件，且初始确认的资产和负债导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的单项交易，不适用该项豁免初始确认递延所得税负债和递延所得税资产的规定。对该交易因资产和负债的初始确认所产生的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异，本公司在交易发生时分别确认相应的递延所得税负债和递延所得税资产。

本公司对与子公司、联营公司及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列两项条件的，其对所得税的影响额（才能）确认为递延所得税资产：

- A. 暂时性差异在可预见的未来很可能转回；
- B. 未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额；

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，确认以前期间未确认的递延所得税资产。

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

所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

#### (2) 递延所得税负债的确认

本公司所有应纳税暂时性差异均按预计转回期间的所得税税率计量对所得税的影响，并将该影响额确认为递延所得税负债，但下列情况的除外：

①因下列交易或事项中产生的应纳税暂时性差异对所得税的影响不确认为递延所得税负债：

A. 商誉的初始确认；

B. 具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并，并且交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损。

②本公司对与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，其对所得税的影响额一般确认为递延所得税负债，但同时满足以下两项条件的除外：

A. 本公司能够控制暂时性差异转回的时间；

B. 该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

#### (3) 特定交易或事项所涉及的递延所得税负债或资产的确认

##### ①与企业合并相关的递延所得税负债或资产

非同一控制下企业合并产生的应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异，在确认递延所得税负债或递延所得税资产的同时，相关的递延所得税费用（或收益），通常调整企业合并中所确认的商誉。

##### ②直接计入所有者权益的项目

与直接计入所有者权益的交易或者事项相关的当期所得税和递延所得税，计入所有者权益。暂时性差异对所得税的影响计入所有者权益的交易或事项包括：其他债权投资公允价值变动等形成的其他综合收益、会计政策变更采用追溯调整法或对前期（重要）会计差错更正差异追溯重述法调整期初留存收益、同时包含负债成份及权益成份的混合金融工具在初始确认时计入所有者权益等。

##### ③可弥补亏损和税款抵减

A. 本公司自身经营产生的可弥补亏损以及税款抵减

可抵扣亏损是指按照税法规定计算确定的准予用以后年度的应纳税所得额弥补的亏损。对于按照税法规定可以结转以后年度的未弥补亏损（可抵扣亏损）和税款抵减，视同可抵扣暂时性差异处理。在预计可利用可弥补亏损或税款抵减的未来期间内很可能取得足够的应纳税所得额时，以很可能取得的应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产，同时减少当期利润表中的所得税费用。

B. 因企业合并而形成的可弥补的被合并企业的未弥补亏损

在企业合并中，本公司取得被购买方的可抵扣暂时性差异，在购买日不符合递延所得税资产确认条件的，不予以确认。购买日后 12 个月内，如取得新的或进一步的信息表明购买日的相关情况已经存在，预期被购买方在购买日可抵扣暂时性差异带来的经济利益能够实现的，确认相关的递延所得税资产，同时减少商誉，商誉不足冲减的，差额部分确认为当期损益；除上述情况以外，确认与企业合并相关的递延所得税资产，计入当期损益。

##### ④合并抵销形成的暂时性差异

本公司在编制合并财务报表时，因抵销未实现内部销售损益导致合并资产负债表中资产、负债的账面价值与其在所属纳税主体的计税基础之间产生暂时性差异的，在合并资产负债表中确认递延所得税资产或递延所得税负债，同时调整合并利

润表中的所得税费用，但与直接计入所有者权益的交易或事项及企业合并相关的递延所得税除外。

#### ⑤以权益结算的股份支付

如果税法规定与股份支付相关的支出允许税前扣除，在按照会计准则规定确认成本费用的期间内，本公司根据会计期末取得信息估计可税前扣除的金额计算确定其计税基础及由此产生的暂时性差异，符合确认条件的情况下确认相关的递延所得税。其中预计未来期间可税前扣除的金额超过按照会计准则规定确认的与股份支付相关的成本费用，超过部分的所得税影响应直接计入所有者权益。

#### ⑥分类为权益工具的金融工具相关股利

对于本公司作为发行方分类为权益工具的金融工具，相关股利支出按照税收政策相关规定在企业所得税税前扣除的，本公司在确认应付股利时，确认与股利相关的所得税影响。对于所分配的利润来源于以前产生损益的交易或事项，该股利的所得税影响计入当期损益；对于所分配的利润来源于以前确认在所有者权益中的交易或事项，该股利的所得税影响计入所有者权益项目。

#### (4) 递延所得税资产和递延所得税负债以净额列示的依据

本公司在同时满足下列条件时，将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示：

①本公司拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；

②递延所得税资产及递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产和递延所得税负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产和负债或是同时取得资产、清偿负债。

### 39、其他重要的会计政策和会计估计

√适用 □不适用

#### (1) 限制性股票

股权激励计划中，本公司授予被激励对象限制性股票，被激励对象先认购股票，如果后续未达到股权激励计划规定的解锁条件，则本公司按照事先约定的价格回购股票。向职工发行的限制性股票按有关规定履行了注册登记等增资手续的，在授予日，本公司根据收到的职工缴纳的认股款确认股本和资本公积（股本溢价）；同时就回购义务确认库存股和其他应付款。

### 40、重要会计政策和会计估计的变更

不适用

### 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、加工劳务	13%、20%、19%、10%、11% (注)
城市维护建设税	应纳流转税额	7%、5%
教育费附加	应纳流转税额	3%
地方教育费附加	应纳流转税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	15%

注：JEE SYSTEMS UK LTD（英国巨一）增值税率为20%、JEE SYSTEMS GMBH I.G.（德国巨一）增值税率为19%、JEE POWER 株式会社（日本巨一）增值税率为10%、PTJEEAUTOMATION INDONESIA 增值税税率为11%。

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（%）
合肥巨一智能装备有限公司	25
JEE SYSTEMS UK LTD	19
苏州宏软信息技术有限公司	25
JEE TECH USA INC	21
JEE POWER 株式会社	23.2
PT JEE AUTOMATION INDONESIA	11.0
巨一科技香港有限公司	8.25

### 2、税收优惠

√适用 □不适用

#### （1）所得税税收优惠政策

##### ①高新技术企业税收优惠政策

本公司于2023年11月被安徽省科学技术厅、安徽省财政厅、国家税务总局安徽省税务局认定为高新技术企业（证书编号GR202334006336），有效期为3年。本公司本年度享受15%的企业所得税优惠税率。

子公司合肥巨一动力系统有限公司（简称“巨一动力”）于2023年11月被安徽省科学技术厅、安徽省财政厅、国家税务总局安徽省税务局认定为高新技术企业（证书编号GR202334004466），有效期为3年。子公司巨一动力本年度享受15%的企业所得税优惠税率。

子公司苏州巨一智能装备有限公司（简称“苏州巨一”）于2023年12月被江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局认定为高新技术企业（证书编号GR202332010371），有效期为3年。子公司苏州巨一本年度享受15%的企业所得税优惠税率。

子公司一巨自动化装备（上海）有限公司（简称“上海一巨”）于2022年10月被上海市科学技术委员会、上海市财政局、国家税务总局上海市税务局认定为高

高新技术企业，高新技术企业证书（证书编号 GR202531000054）有效期为 3 年。子公司上海一巨本年度享受 15%的企业所得税优惠税率。

子公司合肥道一动力科技有限公司（简称“道一动力”）于 2023 年 11 月被安徽省科学技术厅、安徽省财政厅、国家税务总局安徽省税务局认定为高新技术企业（证书编号 GR202334004399），有效期为 3 年。子公司道一动力本年度享受 15%的企业所得税优惠税率。

### ②固定资产一次性扣除税收优惠

据财政部、国家税务总局联合发布《关于设备、器具扣除有关企业所得税政策的通知》（财政部 税务总局公告 2023 年第 37 号），规定企业在 2024 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日期间新购进的设备、器具，单位价值不超过 500 万元的，允许一次性计入当期成本费用在计算应纳税所得额时扣除，不再分年度计算折旧。

### （2）增值税

根据财税〔2011〕100 号文《财政部国家税务总局关于软件产品增值税政策的通知》，本公司及巨一动力、巨一智能、苏州巨一、苏州宏软自行开发生产的软件产品，经税务部门认定并取得软件证书的，其增值税实际税负超过 3%的部分实行即征即退。

根据《财政部税务总局关于先进制造业企业增值税加计抵减政策的公告》（财政部税务总局公告 2023 年第 43 号），自 2023 年 1 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日，允许先进制造业企业按照当期可抵扣进项税额加计 5%抵减应纳增值税税额。

## 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	1,111.60	1,111.60
银行存款	1,367,984,397.91	1,173,514,404.09
其他货币资金	544,384,641.50	424,401,242.13
存放财务公司存款		
合计	1,912,370,151.01	1,597,916,757.82
其中：存放在境外的款项总额	257,882,628.03	226,515,825.60

### 其他说明

银行存款期末余额中 3,813,208.00 元被司法冻结；其他货币资金 2025 年末余额中承兑汇票保证金、保函保证金 544,383,450.46 元。除此之外，期末货币资金中无其他因抵押、质押或冻结等对使用有限制、有潜在回收风险的款项。

## 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	168,406.06	111,436.14	/
其中：			
银行理财产品	3,816.28		/
股票	164,589.78	111,436.14	/
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	168,406.06	111,436.14	/

其他说明：

√适用 □不适用

交易性金融资产期末较期初增长 51.12%，主要系期末公司持有股票公允价值增加所致。

## 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	127,784,048.93	162,105,374.44
商业承兑票据	3,344,320.00	6,568,300.00
合计	131,128,368.93	168,673,674.44

## (2). 期末公司已质押的应收票据

□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		62,007,145.09
商业承兑票据		2,878,840.00
合计		64,885,985.09

期末已背书或贴现未到期银行承兑汇票是由信用等级不高的银行承兑，票据相关的信用风险和延期付款风险仍没有转移，故未终止确认。

(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	133,080,688.93	100.00	1,952,320.00	1.47	131,128,368.93	169,019,374.44	100.00	345,700.00	0.20	168,673,674.44
其中：										
组合 1：银行承兑汇票	127,784,048.93	96.02			127,784,048.93	162,105,374.44	95.91			162,105,374.44
组合 2：商业承兑汇票	5,296,640.00	3.98	1,952,320.00	36.86	3,344,320.00	6,914,000.00	4.09	345,700.00	5.00	6,568,300.00
合计	133,080,688.93	100.00	1,952,320.00	1.47	131,128,368.93	169,019,374.44	100.00	345,700.00	0.20	168,673,674.44

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：组合 2：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 (%)
1年以内			
1-2年	1,740,000.00	174,000.00	10.00
2-3年			
3-4年	3,556,640.00	1,778,320.00	50.00
合计	5,296,640.00	1,952,320.00	36.86

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

公司对于在收入确认时对应收账款进行初始确认，后又将该应收账款转为商业承兑汇票结算的，按照账龄连续计算的原则对应收票据计提坏账准备。

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账款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	
应收票据 坏账准备	345,700.00	1,606,620.00				1,952,320.00
合计	345,700.00	1,606,620.00				1,952,320.00

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）	721,689,950.31	914,801,002.49
1至2年	146,875,611.52	174,047,481.58
2至3年	42,501,797.59	130,398,867.97
3至4年	51,546,669.02	8,041,111.92
4至5年	4,263,619.66	1,857,682.85
5年以上	11,349,869.09	10,181,144.80
合计	978,227,517.19	1,239,327,291.61

## (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	41,609,174.32	4.25	38,730,465.52	93.08	2,878,708.80	7,928,818.83	0.64	7,928,818.83	100.00	
其中：										
按组合计提坏账准备	936,618,342.87	95.75	82,723,092.47	8.83	853,895,250.40	1,231,398,472.78	99.36	110,202,567.61	8.95	1,121,195,905.17
其中：										

组合1： 应收客户 货款	936,618,342.8 7	95.75	82,723,092.47	8.83	853,895,250.4 0	1,231,398,472.7 8	99.36	110,202,567.6 1	8.95	1,121,195,905.1 7
合计	978,227,517.1 9	100.0 0	121,453,557.9 9	12.4 2	856,773,959.2 0	1,239,327,291.6 1	100.0 0	118,131,386.4 4	9.53	1,121,195,905.1 7

按单项计提坏账准备:

√适用 □不适用

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 (%)	计提理由
安徽瑞智驱动科技有限公司	28,140,000.00	28,140,000.00	100	预计难以收回
泽清新能源科技有限公司	5,207,417.60	2,603,708.80	50	已起诉该公司, 预计难以全部收回
安徽欧鹏巴赫新能源科技有限公司	4,950,557.53	4,950,557.53	100	该公司已注销, 预计无法收回
天津恒天新能源汽车研究院有限公司	2,055,892.22	2,055,892.22	100	该公司已被列为失信执行人, 预计无法收回
泽清新能源(济南)有限责任公司	550,000.00	275,000.00	50	已起诉该公司, 预计难以全部收回
江苏金坛汽车工业有限公司	290,779.93	290,779.93	100	该公司已被列为失信执行人, 预计难以收回
恒大国能新能源汽车(广东)有限公司	163,103.77	163,103.77	100	该公司已被列为失信执行人, 预计难以收回
华人运通(山东)科技有限公司	104,447.67	104,447.67	100	该公司已申请破产清算, 预计难以收回
江西大乘汽车有限公司金坛分公司	74,920.00	74,920.00	100	该公司经营困难, 预计难以收回
上海诺培电子科技有限公司	48,055.60	48,055.60	100	该公司已被列为失信执行人, 预计难以收回
轻橙时代(深圳)科技有限责任公司	24,000.00	24,000.00	100	该公司已被列为失信执行人, 预计难以收回
合计	41,609,174.32	38,730,465.52	93.08	/

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：组合 1：应收客户货款

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	718,407,688.91	35,920,385.29	5.00
1 至 2 年	145,837,928.05	14,583,792.82	10.00
2 至 3 年	36,166,732.81	10,850,019.85	30.00
3 至 4 年	28,033,990.77	14,016,995.39	50.00
4 至 5 年	4,100,515.90	3,280,412.69	80.00
5 年以上	4,071,486.43	4,071,486.43	100.00
合计	936,618,342.87	82,723,092.47	8.83

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	
单项计提	7,928,818.83	31,147,156.47	345,509.78			38,730,465.52
组合计提	110,202,567.61	- 27,527,670.64			48,195.50	82,723,092.47
合	118,131,386.	3,619,485.83	345,509.7		48,195.5	121,453,557.9

计	44		8		0	9
---	----	--	---	--	---	---

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	182,341,645.87	1,253,114.91	183,594,760.78	15.53	9,197,855.70
第二名	163,903,536.14	5,345,816.00	169,249,352.14	14.31	9,173,537.70
第三名	45,501,047.12	10,939,235.41	56,440,282.53	4.77	3,724,059.90
第四名	50,839,212.42		50,839,212.42	4.30	2,541,960.60

第五名	31,807,499.99	10,694,000.00	42,501,499.99	3.59	2,125,075.00
合计	474,392,941.54	28,232,166.32	502,625,107.86	42.50	26,762,488.90

其他说明

无

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
未到期质保金	201,704,102.11	10,999,801.70	190,704,300.41	173,605,007.99	9,136,230.55	164,468,777.44
合计	201,704,102.11	10,999,801.70	190,704,300.41	173,605,007.99	9,136,230.55	164,468,777.44

(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	430,909.09	0.21	215,454.55	50.0 0	215,454.54					
其中:										
按 组 合 计 提 坏 账 准 备	201,273,193. 02	99.79	10,784,347. 15	5.36	190,488,845. 87	173,605,007. 99	100.0 0	9,136,230. 55	5.2 6	164,468,777. 44
其中:										

组合1： 应收项目 质保金	201,273,193. 02	99.79	10,784,347. 15	5.36	190,488,845. 87	173,605,007. 99	100.0 0	9,136,230. 55	5.2 6	164,468,777. 44
合计	201,704,102. 11	100.0 0	10,999,801. 70	5.45	190,704,300. 41	173,605,007. 99	100.0 0	9,136,230. 55	5.2 6	164,468,777. 44

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：组合 1：应收项目质保金

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 (%)
应收项目质保金	201,273,193.02	10,784,347.15	5.36
合计	201,273,193.02	10,784,347.15	5.36

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		
应收项目质保金	9,136,230.55	1,863,571.15				10,999,801.70	
合计	9,136,230.55	1,863,571.15				10,999,801.70	/

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
应收票据	549,652,407.75	254,881,036.21
应收账款	5,684,529.15	340,232.51
合计	555,336,936.90	255,221,268.72

(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	233,551,133.48	
应收账款	45,817,296.05	
合计	279,368,429.53	

## (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	555,336,936.90	100.00	1,206,758.75	0.22	554,130,178.15	255,221,268.72	100.00	34,023.25	0.01	255,187,245.47
其中：										
组合1 应收票据	549,652,407.75	98.98			549,652,407.75	254,881,036.21	99.87			254,881,036.21
组合2 应收账款	5,684,529.15	1.02	1,206,758.75	21.23	4,477,770.40	340,232.51	0.13	34,023.25	10.00	306,209.26
合计	555,336,936.90	100.00	1,206,758.75	0.22	554,130,178.15	255,221,268.72	100.00	34,023.25	0.01	255,187,245.47

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：组合 2 应收账款

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			
1 至 2 年	2,493,000.00	249,300.00	10.00
2 至 3 年	3,191,529.15	957,458.75	30.00
合计	5,684,529.15	1,206,758.75	21.23

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

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	
应收账款坏账准备	34,023.25	1,172,735.50				1,206,758.75
合计	34,023.25	1,172,735.50				1,206,758.75

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

应收款项融资期末较期初增长 117.59%，主要系公司期末持有的“6+9”银行承兑汇票增加所致

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	112,153,122.60	99.24	114,986,297.81	93.94
1至2年	346,594.23	0.31	6,279,074.05	5.13
2至3年	505,087.74	0.45	945,561.46	0.77
3年以上			198,808.09	0.16
合计	113,004,804.57	100.00	122,409,741.41	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:

期末本公司无账龄超过1年且金额重要的预付款项。

(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	34,879,310.29	30.87

第二名	6,780,000.00	6.00
第三名	4,997,524.90	4.42
第四名	4,358,299.32	3.86
第五名	4,050,000.00	3.58
合计	55,065,134.51	48.73

其他说明：

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	22,511,001.15	35,358,134.04
合计	22,511,001.15	35,358,134.04

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）	17,998,337.31	33,063,479.51
1至2年	6,450,660.96	1,720,089.43
2至3年	537,513.27	3,120,035.71
3至4年	113,533.94	250,037.01
4至5年	131,088.74	331,122.60
5年以上	385,222.60	54,100.00
合计	25,616,356.82	38,538,864.26

## (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
保证金、押金	17,267,690.88	33,337,652.17
备用金	2,350,964.55	3,063,972.14
其他	5,997,701.39	2,137,239.95
合计	25,616,356.82	38,538,864.26

## (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	3,180,730.22			3,180,730.22
2025年1月1日余额在本期	3,180,730.22			3,180,730.22
--转入第二阶段				
--转入第三阶段	-10,000.00		10,000.00	
--转回第二阶段				
--转回第一阶段				
本期计提	-1,944,379.68		913,429.00	-
本期转回				
本期转销				

本期核销				
其他变动	955,576.13			955,576.13
2025年12月31日余额	2,181,926.67		923,429.00	3,105,355.67

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

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	
其他应收款坏账准备	3,180,730.22	-1,030,950.68			955,576.13	3,105,355.67
合计	3,180,730.22	-1,030,950.68			955,576.13	3,105,355.67

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
瑞鲸（安徽）供应链科技有限公司	4,980,000.00	19.44	保证金	2年以内	298,000.00
安徽省阳光采购服务平台有限责任公司	3,200,000.00	12.49	保证金	1年以内	160,000.00
纽威数控装备（苏州）股份有限公司	2,660,000.00	10.38	其他	1-2年	266,000.00
浙江闪聚电池有限公司	1,100,000.00	4.29	保证金	1年以内	55,000.00
上海市国际贸易促进委员会	980,800.00	3.83	押金	1年以内	49,040.00
合计	12,920,800.00	50.43	/	/	828,040.00

## (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

其他应收款期末较期初下降 36.33%，主要系期末保证金减少所致。

## 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
合同履约成本	3,446,603,647.23	206,831,936.58	3,239,771,710.65	2,954,963,879.27	274,996,753.04	2,679,967,126.23
原材料	163,445,688.70	23,783,012.41	139,662,676.29	169,684,782.58	29,985,512.99	139,699,269.59
库存商品	38,195,053.07	3,929,713.52	34,265,339.55	38,204,683.28	2,142,828.17	36,061,855.11
在产品	3,598,377.07	10,509.12	3,587,867.95	262,913.53	11,731.88	251,181.65
发出商品	48,906,669.58	3,150,072.86	45,756,596.72	42,800,973.13	1,407,816.80	41,393,156.33
委托加工物资	2,051,675.52	255,031.16	1,796,644.36	9,465,867.04	739,491.71	8,726,375.33
合计	3,702,801,111.17	237,960,275.65	3,464,840,835.52	3,215,383,098.83	309,284,134.59	2,906,098,964.24

## (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	
合同履约成本	274,996,753.04	25,143,812.17	47,469.48	93,356,098.11		206,831,936.58
原材料	29,985,512.99	15,475,516.91		21,678,017.49		23,783,012.41
库存商品	2,142,828.17	3,929,713.53		2,142,828.18		3,929,713.52
在产品	11,731.88	10,509.12		11,731.88		10,509.12
发出商品	1,407,816.80	3,150,072.86		1,407,816.80		3,150,072.86
委托加工物资	739,491.71	255,031.16		739,491.71		255,031.16
合计	309,284,134.59	47,964,655.75	47,469.48	119,335,984.17		237,960,275.65

本期转回或转销存货跌价准备的原因

适用 不适用

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

(1). 一年内到期的债权投资情况

适用 不适用

一年内到期的债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

(2). 期末重要的一年内到期的债权投资

适用 不适用

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的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). 本期实际核销的一年内到期的债权投资情况

适用 不适用

其中重要的一年内到期的债权投资情况核销情况

适用 不适用

一年内到期的债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明

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
待抵扣进项税	50,479,797.07	72,295,566.64
预交所得税	214,598.46	3,860.69
其他		29,607.19
合计	50,694,395.53	72,329,034.52

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											
安徽江淮重型 工程机械有限 公司	116,266,652.64			41,879,825.27		418,186.57					158,564,664.48
小计	116,266,652.64			41,879,825.27		418,186.57					158,564,664.48
合计	116,266,652.64			41,879,825.27		418,186.57					158,564,664.48

## (2). 长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明

长期股权投资期末较期初增长 36.38%，主要系本期权益法下对联营企业确认的投资收益增加所致。

## 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					
嘉兴硕诺股权投资合	60,712,038.06				-7,703,553.30	53,008,484.76		3,008,484.76		非交易性权益工具

伙企业(有限合伙)											
钇威汽车科技有限公司	36,000,000.00				-32,290,075.28		3,709,924.72			-32,290,075.28	非交易性权益工具
合计	96,712,038.06				-39,993,628.58		56,718,409.48		3,008,484.76	-32,290,075.28	/

## (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

其他权益工具投资期末较期初下降 41.35%，主要系投资企业期末公允价值减少较多所致。

**19、其他非流动金融资产**

□适用 √不适用

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	684,825,025.54	730,956,251.34
固定资产清理		
合计	684,825,025.54	730,956,251.34

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	房屋及建筑物	生产设备	运输设备	办公设备及其他	合计
一、账面原值：					
1. 期初余额	300,310,44 2.42	596,724,70 5.23	4,262,833. 38	82,042,191 .73	983,340,172. 76
2. 本期增加金 额	887,343.21	64,701,762 .14	101,908.31	13,034,717 .93	78,725,731.5 9
(1) 购置	858,431.22	14,832,036 .14	241,993.23	7,060,399. 69	22,992,860.2 8
(2) 在建工程 转入	28,911.99	49,869,726 .00		5,824,236. 63	55,722,874.6 2
(3) 外币折算			- 140,084.92	150,081.61	9,996.69
3. 本期减少金 额	1,037,845. 87	1,750,236. 70	414,628.33	2,526,935. 41	5,729,646.31

(1) 处置或报废		1,750,236.70	414,628.33	2,526,935.41	4,691,800.44
(2) 其他	1,037,845.87				1,037,845.87
4. 期末余额	300,159,939.76	659,676,230.67	3,950,113.36	92,549,974.25	1,056,336,258.04
二、累计折旧					
1. 期初余额	61,794,620.20	138,858,372.30	918,322.21	47,026,623.83	248,597,938.54
2. 本期增加金额	14,135,237.58	63,126,089.97	419,041.78	11,959,307.70	89,639,677.03
(1) 计提	14,135,237.58	63,126,089.97	419,078.35	11,951,502.44	89,631,908.34
(2) 外币折算	—	—	-36.57	7,805.26	7,768.69
3. 本期减少金额	53,862.64	1,018,833.94	52,820.50	1,455,322.72	2,580,839.80
(1) 处置或报废	—	1,018,833.94	52,820.50	1,455,322.72	2,526,977.16
(2) 其他	53,862.64	—	—	—	53,862.64
4. 期末余额	75,875,995.14	200,965,628.33	1,284,543.49	57,530,608.81	335,656,775.77
三、减值准备					
1. 期初余额		3,785,982.88			3,785,982.88
2. 本期增加金额		31,916,755.31		151,718.54	32,068,473.85
(1) 计提		31,916,755.31		151,718.54	32,068,473.85
3. 本期减少金额					
(1) 处置或报废					
4. 期末余额		35,702,738.19		151,718.54	35,854,456.73
四、账面价值					
1. 期末账面价值	224,283,944.62	423,007,864.15	2,665,569.87	34,867,646.90	684,825,025.54
2. 期初账面价值	238,515,822.22	454,080,350.05	3,344,511.17	35,015,567.90	730,956,251.34

## (2). 暂时闲置的固定资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面原值	累计折旧	减值准备	账面价值	备注
----	------	------	------	------	----

生产设备 及其他	65,788,096 .77	27,959,99 7.12	35,854,456.73	1,973,642.92	
-------------	-------------------	-------------------	---------------	--------------	--

## (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

## (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

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	35,516,505.38	38,117,637.48
工程物资		
合计	35,516,505.38	38,117,637.48

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
电驱生产线	16,905,398.90		16,905,398.90			
转子线	6,256,814.51		6,256,814.51			
定子线	3,437,008.88		3,437,008.88			
新能源汽车新一代电驱动系统产业化项目	3,119,999.40		3,119,999.40	31,778,589.91		31,778,589.91
其他项目	5,797,283.69		5,797,283.69	6,339,047.57		6,339,047.57

合计	35,516,505.38		35,516,505.38	38,117,637.48		38,117,637.48
----	---------------	--	---------------	---------------	--	---------------

## (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
电驱生产线	4,939万元		16,905,398.90			16,905,398.90	34.23%	34.23%				自筹
新能源汽车新一代电驱系统产业化项目	69,936万元	31,778,589.91	23,794,287.66	52,303,210.90	149,667.27	3,119,999.40	70.61%	70.61%				募集资金、自筹

合计	7 4, 87 5 万元	31,778 ,589.9 1	40,699 ,686.5 6	52,303 ,210.9 0	149,6 67.27	20,025 ,398.3 0	/	/			/	/
----	--------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------	-----------------------	---	---	--	--	---	---

## (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	房屋及建筑物	合计
一、账面原值		
1. 期初余额	15,643,495.56	15,643,495.56
2. 本期增加金额	9,694,523.38	9,694,523.38
(1) 新增租赁	9,694,523.38	9,694,523.38
3. 本期减少金额	1,234,948.12	1,234,948.12
(1) 减少租赁	1,159,434.42	1,159,434.42
(2) 外币折算减少	75,513.70	75,513.70
4. 期末余额	24,103,070.82	24,103,070.82
二、累计折旧		
1. 期初余额	13,081,982.64	13,081,982.64
2. 本期增加金额	3,358,768.60	3,358,768.60
(1) 计提	3,358,768.60	3,358,768.60
3. 本期减少金额	633,813.89	633,813.89
(1) 减少租赁	589,340.61	589,340.61
(2) 外币折算减少	44,473.28	44,473.28
4. 期末余额	15,806,937.35	15,806,937.35
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	8,296,133.47	8,296,133.47
2. 期初账面价值	2,561,512.92	2,561,512.92

### (2). 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

使用权资产期末较期初大幅增加，主要系本期海外办公租赁增加所致。

## 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	软件及其他	合计
一、账面原值			
1. 期初余额	47,121,229.13	92,232,378.95	139,353,608.08
2. 本期增加金额		3,257,221.67	3,257,221.67
(1) 购置		1,142,588.25	1,142,588.25
(2) 在建工程转入		2,114,633.42	2,114,633.42
3. 本期减少金额			
(1) 处置			
4. 期末余额	47,121,229.13	95,489,600.62	142,610,829.75
二、累计摊销			
1. 期初余额	6,460,470.15	41,588,863.05	48,049,333.20
2. 本期增加金额	935,343.28	14,132,550.12	15,067,893.40
(1) 计提	935,343.28	14,132,550.12	15,067,893.40
3. 本期减少金额			
(1) 处置			
4. 期末余额	7,395,813.43	55,721,413.17	63,117,226.60
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	39,725,415.70	39,768,187.45	79,493,603.15
2. 期初账面价值	40,660,758.98	50,643,515.90	91,304,274.88

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	
合肥道一动力科技有限公司	6,305,076.77			6,305,076.77
合计	6,305,076.77			6,305,076.77

## (2). 商誉减值准备

√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
		计提	处置	
合肥道一动力科技有限公司		6,305,076.77		6,305,076.77
合计		6,305,076.77		6,305,076.77

## (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
合肥道一动力科技有限公司	合肥道一动力科技有限公司长期资产及营运资金	商誉所在的资产组提供的服务存在活跃市场，可以带来独立的现金流，可将其认定为一个单独的资产组	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	整体商誉减值金额	归属于母公司股东的商誉减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数（增长率、利润率等）	预测期内的参数的确定依据	稳定期的关键参数（增长率、利润率、折现率等）	稳定期的关键参数的确定依据
合肥道一动力科技有限公司	27,926,999.89	20,082,000.00	7,844,999.89	6,305,076.77	5年	收入增长率：-52.11%至20%、折现率：10.37%	根据历史经验及对市场发展的预测确定关键数据	收入增长率：0%、折现率：10.37%	稳定期收入增长率为0%，折现率与预测期最后一年一致
合计	27,926,999.89	20,082,000.00	7,844,999.89	6,305,076.77	/	/	/	/	/

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

商誉期末较期初变动较大，主要系公司对道一动力的商誉全额计提减值准备所致。

## 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	469,000.20		200,144.87		268,855.33
基金管理费	731,132.05		283,018.86		448,113.19
合计	1,200,132.25		483,163.73		716,968.52

其他说明：

长期待摊费用期末较期初下降 40.26%，主要系本期摊销金额较大所致。

## 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	219,890,720.68	32,983,608.11	292,342,239.95	43,851,335.98
信用减值准备	61,075,970.44	9,161,395.56	64,212,229.09	9,631,834.36
递延收益	29,967,777.56	4,495,166.63	35,170,806.76	5,275,621.01
其他权益工具投资公允价值变动	29,281,590.52	4,392,238.57	—	—
股份支付	16,101,227.87	2,415,184.18	6,135,174.62	920,276.19
租赁负债	8,354,210.42	1,759,255.04	2,669,270.99	581,669.74
内部交易未实现利润	3,391,039.07	508,655.87	7,055,226.87	1,058,284.03
合计	368,062,536.56	55,715,503.96	407,584,948.28	61,319,021.31

### (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
固定资产加速折旧	12,161,520.57	1,824,228.09	15,473,950.12	2,321,092.52
使用权资产	8,296,133.47	1,741,983.74	2,561,512.92	556,942.03
非同一控制下企业合并	3,871,517.53	580,727.63	5,191,498.40	778,724.76
交易性金融资产公允价值变动	3,816.28	572.44	—	—
其他权益工具投资公允价值变动	—	—	10,712,038.06	1,606,805.70
合计	24,332,987.85	4,147,511.90	33,938,999.50	5,263,565.01

## (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

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额
递延所得税资产	3,554,678.85	52,160,825.11	4,178,522.73	57,140,498.58
递延所得税负债	3,554,678.85	592,833.05	4,178,522.73	1,085,042.28

## (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
信用减值准备	65,435,263.22	57,445,587.57
资产减值准备	71,498,217.44	30,457,565.71
递延收益	111,100,262.09	109,258,006.73
预计负债	72,683,648.09	49,179,164.70
可抵扣亏损	423,363,192.82	373,760,003.55
内部交易未实现利润	3,939,520.36	2,004,384.66
交易性金融资产公允价值变动损失	141,276.78	194,430.42
合计	748,161,380.80	622,299,143.34

## (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
2028年	3,663,874.57	3,950,280.70	
2029年	19,855,082.00	19,855,082.00	
2030年	48,155,005.27	48,155,005.27	
2031年	67,413,684.81	67,413,684.81	
2032年	111,199,157.32	111,199,157.32	
2033年	49,146,795.04	49,146,795.04	
2034年	74,039,998.41	74,039,998.41	
2035年	49,889,595.40		
合计	423,363,192.82	373,760,003.55	/

其他说明：

√适用 □不适用

递延所得税负债期末较期初下降 45.36%，主要系公司 2025 年末同一纳税主体的递延所得税资产、负债抵消列示金额较大所致。

## 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、设备款	2,654,287.61		2,654,287.61	5,631,140.55		5,631,140.55
合同资产	2,425,454.55	269,327.27	2,156,127.28	10,392,152.73	593,457.64	9,798,695.09
合计	5,079,742.16	269,327.27	4,810,414.89	16,023,293.28	593,457.64	15,429,835.64

其他说明：

其他非流动资产期末较期初下降 68.82%，主要系期末一年以上的质保金减少所致。

## 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	544,383,450.46	544,383,450.46	其他	开立承兑汇票和保函保证金、司法冻结	424,399,348.48	424,399,348.48	其他	开立承兑汇票保证金、司法冻结
货币资金	3,813,208.00	3,813,208.00	冻结	司法冻结	13,133,472.18	13,133,472.18	冻结	司法冻结
应收票据	64,885,985.09	63,446,565.09	其他	已背书或贴现	34,916,045.97	34,916,045.97	其他	已背书或贴现

固定资产					8,116,186.86	3,401,269.84	抵押	
无形资产					12,200,492.00	8,886,025.23	质押	质押
合计	613,082,643.55	611,643,223.55	/	/	492,765,545.49	484,736,161.70	/	/

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
质押&保证借款	15,081,061.00	
信用借款	10,000,000.00	60,000,000.00
保证借款	4,000,000.00	4,918,939.00
质押借款		20,000,000.00
非6+9票据贴现		5,492,365.28
短期借款应付利息	17,919.07	73,890.98
合计	29,098,980.07	90,485,195.26

短期借款分类的说明：

期末质押借款具体情况如下：

单位：元

借款主体	贷款单位	期末借款金额	起始日	到期日	质押物	担保人
合肥巨一动力系统有限公司	招商银行股份有限公司合肥分行	5,431,700.30	2025/1/8	2026/1/8	发明专利	安徽巨一科技股份有限公司
		6,865,035.35	2025/1/20	2026/1/20	发明专利	
		2,784,325.35	2025/2/10	2026/2/10	发明专利	
合计	—	15,081,061.00	—	—	—	—

期末保证借款具体情况如下：

单位：元

借款主体	贷款单位	期末借款金额	起始日	到期日	担保人
一巨自动化装备（上海）有限公司	交通银行上海市分行	4,000,000.00	2025/3/31	2026/3/18	安徽巨一科技股份有限公司

## (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

短期借款期末较期初下降 67.84%，主要系本期信用借款到期还款所致。

### 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	1,311,549,038.27	959,994,836.02
银行承兑汇票	50,989,567.98	
合计	1,362,538,606.25	959,994,836.02

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  
应付票据期末较期初增长 41.93%，主要系本期票据结算增加较多所致。

### 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
应付货款	1,305,662,245.69	1,110,138,409.07
应付设备、工程款	47,179,375.65	83,560,907.72
应付服务及加工费	140,803,320.54	64,299,544.46
应付运费及其他	21,270,679.14	7,004,598.82
合计	1,514,915,621.02	1,265,003,460.07

#### (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). 预收账款项列示

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
预收项目款	2,272,079,957.97	2,206,692,503.28
预收商品款	7,915,676.15	1,155,055.80
合计	2,279,995,634.12	2,207,847,559.08

## (2). 账龄超过1年的重要合同负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	未偿还或结转的原因
客户一	154,072,277.65	相关产品或服务尚未完成
客户二	115,080,220.29	相关产品或服务尚未完成
客户三	50,407,234.66	相关产品或服务尚未完成
客户四	45,637,083.84	相关产品或服务尚未完成
客户五	27,237,212.34	相关产品或服务尚未完成
客户六	24,655,752.21	相关产品或服务尚未完成
客户七	23,879,883.00	相关产品或服务尚未完成
客户八	17,077,230.00	相关产品或服务尚未完成
客户九	15,791,391.42	相关产品或服务尚未完成
客户十	12,010,619.44	相关产品或服务尚未完成
客户十一	11,304,722.57	相关产品或服务尚未完成
客户十二	11,124,424.78	相关产品或服务尚未完成
合计	508,278,052.20	/

## (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	93,081,698.70	577,633,522.30	566,767,820.35	103,947,400.65
二、离职后福利-设定提存计划	192,248.44	29,589,506.47	29,175,776.93	605,977.98
三、辞退福利		2,696,849.04	2,696,849.04	
四、一年内到期的其他福利				
合计	93,273,947.14	609,919,877.81	598,640,446.32	104,553,378.63

## (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	92,831,014.97	515,057,202.00	504,258,725.73	103,629,491.24
二、职工福利费		17,829,360.58	17,829,109.58	251.00
三、社会保险费	126,242.44	15,555,770.76	15,477,955.72	204,057.48
其中：医疗保险费	123,255.83	13,709,500.86	13,631,625.82	201,130.87
工伤保险费	2,986.61	1,842,770.75	1,842,830.75	2,926.61
生育保险费		3,499.15	3,499.15	
四、住房公积金	105,426.00	25,856,435.76	25,867,041.76	94,820.00
五、工会经费和职工教育经费	19,015.29	3,334,753.20	3,334,987.56	18,780.93
六、短期带薪缺勤				

七、短期利润分享计划				
合计	93,081,698.70	577,633,522.30	566,767,820.35	103,947,400.65

## (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	186,562.05	28,580,937.34	28,256,323.56	511,175.83
2、失业保险费	5,686.39	1,008,569.13	919,453.37	94,802.15
3、企业年金缴费				
合计	192,248.44	29,589,506.47	29,175,776.93	605,977.98

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	9,015,686.66	6,809,437.91
增值税	514,454.85	11,920,616.75
房产税	700,848.86	695,155.76
城市维护建设税	114,817.12	588,501.61
教育费附加	82,012.22	443,050.23
土地使用税	186,971.72	186,971.71
个人所得税	1,390,760.26	1,365,431.99
其他税费	905,922.14	952,687.21
合计	12,911,473.83	22,961,853.17

其他说明：

应交税费期末较期初下降 43.77%，主要系期末应交增值税减少较多所致。

## 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		
其他应付款	45,067,704.62	42,918,903.84
合计	45,067,704.62	42,918,903.84

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

## (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
预提费用	16,554,973.92	19,289,222.29
“借转补”资金	8,280,000.00	8,280,000.00
押金、保证金	6,218,326.65	4,447,118.33
质量赔付款	5,229,917.70	5,314,434.59
限制性股票回购义务		1,815,940.00
其他	8,784,486.35	3,772,188.63
合计	45,067,704.62	42,918,903.84

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	113,400,000.00	72,572,289.13
1年内到期的长期借款应付利息	252,347.68	214,131.38
1年内到期的租赁负债	4,376,277.35	1,585,850.95
合计	118,028,625.03	74,372,271.46

其他说明：

注：1年内到期的非流动负债期末较期初增长58.70%，主要系长期借款中1年内到期偿还的借款增加所致。

**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
待转销增值税销项税	48,968,955.73	57,311,301.73
合计	48,968,955.73	57,311,301.73

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
质押借款		
抵押借款		
信用借款	328,500,000.00	303,548,733.70
保证借款	33,000,000.00	30,000,000.00
长期借款应付利息	252,347.68	214,131.38
减：一年内到期的长期借款及利息	113,652,347.68	72,786,420.51
合计	248,100,000.00	260,976,444.57

长期借款分类的说明：

期末保证借款具体情况如下：

单位：元

借款主体	贷款单位	期末借款金额	起始日	到期日	保证人
巨一动力	兴业银行合肥分行	19,000,000.00	2024/11/12	2027/11/11	安徽巨一科技股份有限公司
巨一动力	兴业银行合肥分行	9,000,000.00	2024/11/19	2027/11/18	安徽巨一科技股份有限公司
巨一动力	工商银行合肥城建支行	5,000,000.00	2025/9/30	2028/9/30	安徽巨一科技股份有限公司
合计	—	33,000,000.00	—	—	—

其他说明

适用 不适用

**46、应付债券****(1). 应付债券**

□适用 √不适用

**(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

**(3). 可转换公司债券的说明**

□适用 √不适用

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

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

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	9,117,064.48	2,761,013.29
减：未确认融资费用	762,854.06	91,742.30
减：一年内到期的租赁负债	4,376,277.35	1,585,850.95
合计	3,977,933.07	1,083,420.04

其他说明：

租赁负债期末较期初大幅增加，主要系本期海外办公租赁增加所致。

**48、长期应付款****项目列示**

□适用 √不适用

**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

**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
对外提供担保			
未决诉讼			
产品质量保证	72,683,648.09	45,346,595.29	新能源汽车电机电控零部件产品三包服务费
重组义务			
待执行的亏损合同			
应付退货款			
其他			
合计	72,683,648.09	45,346,595.29	/

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明：

预计负债期末较期初增长60.28%，主要系本期新能源汽车电机电控零部件产品收入增加较多所致。

**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
与资产相关政府补助	139,344,590.77	23,080,000.00	22,209,096.57	140,215,494.20	
与收益相关政府补助	5,084,222.72	1,330,000.00	5,561,677.27	852,545.45	
合计	144,428,813.49	24,410,000.00	27,770,773.84	141,068,039.65	/

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	137,198,775.00				-98,000.00	-98,000.00	137,100,775.00

其他说明：

(1) 股本本期变动情况见第八节财务报告三、公司基本情况。

(2) 2025年末，控股股东、实际控制人刘蕾女士、林巨广先生被冻结股份数量分别为21,139,755股、6,300,000股，占公司总股本比例分别为15.42%、4.60%。

**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

## (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

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

## 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）	2,062,928,645.32	2,052,522.15	14,645,337.00	2,050,335,830.47
其他资本公积	4,707,761.30	8,038,972.03	1,735,314.00	11,011,419.33
合计	2,067,636,406.62	10,091,494.18	16,380,651.00	2,061,347,249.80

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

（1）股本溢价本期增加包括：股权激励已满足行权条件从其他资本公积转入股本溢价 1,735,314.00 元；限制性股票第一批部分解锁可以税前扣除影响的当期所得税费用 317,208.15 元。

（2）股本溢价本期减少包括：因股权激励未满足行权条件回购注销，导致股本溢价减少 1,696,380.00 元；库存股用于股权激励计划，导致股本溢价减少 12,948,957.00 元。

（3）其他资本公积本期增加包括：①本期确认股份支付费用 7,205,006.52 元；②期末公司根据限制性股票未来可税前扣除的最佳估计金额与对应取得成本的差额对所得税的影响金额 415,778.94 元；③确认联营企业其他权益变动 418,186.57 元。

（4）其他资本公积本期减少系股权激励已满足行权条件从其他资本公积转入股本溢价 1,735,314.00 元。

## 56、库存股

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
库存股	58,805,879.80		25,720,439.50	33,085,440.30
合计	58,805,879.80		25,720,439.50	33,085,440.30

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

库存股变动情况及原因：

公司以回购股票用于股权激励计划，减少库存股 23,904,499.50 元；2022 年限制性股票激励计划第一类限制性股票注销 98,000 股，冲回回购义务确认的库存股 1,815,940.00 元。

## 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					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	9,105,232.35	-39,993,628.58			-5,999,044.29	-33,994,584.29	-24,889,351.94
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	9,105,232.35	-39,993,628.58			-5,999,044.29	-33,994,584.29		-24,889,351.94
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	2,050,586.25	-1,942,419.15			175,910.32	-2,118,329.47		-67,743.22
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	2,021,666.49	-3,115,154.65				-3,115,154.65		-1,093,488.16
应收款 项融资 信用减 值准备	28,919.76	1,172,735.50			175,910.32	996,825.18		1,025,744.94

其他综合收益合计	11,155,818.60	-41,936,047.73			-5,823,133.97	-36,112,913.76		-24,957,095.16
----------	---------------	----------------	--	--	---------------	----------------	--	----------------

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

## 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	69,913,583.04	18,175,664.54		88,089,247.58
任意盈余公积				
储备基金				
企业发展基金				
其他				
合计	69,913,583.04	18,175,664.54		88,089,247.58

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

## 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	101,971,961.51	124,454,173.28
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	101,971,961.51	124,454,173.28
加：本期归属于母公司所有者的净利润	80,959,996.36	21,318,024.29
减：提取法定盈余公积	18,175,664.54	13,906,150.08
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利		29,894,085.98
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	164,756,293.33	101,971,961.51

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

### (2). 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	4,308,844,599.20	3,671,571,177.98	3,477,482,510.07	2,968,891,256.31
其他业务	26,358,022.72	15,085,099.04	45,803,281.61	42,415,705.05
合计	4,335,202,621.92	3,686,656,277.02	3,523,285,791.68	3,011,306,961.36

## (3). 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	智能装备-分部		新能源汽车电机电控零部件-分部		合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型						
智能装备	2,637,710,378.90	2,207,537,068.22			2,637,710,378.90	2,207,537,068.22
新能源汽车电机电控零部件			1,671,134,220.30	1,464,034,109.76	1,671,134,220.30	1,464,034,109.76
合计	2,637,710,378.90	2,207,537,068.22	1,671,134,220.30	1,464,034,109.76	4,308,844,599.20	3,671,571,177.98
按经营地分类						
境内	2,432,286,037.81	1,978,247,002.57	1,274,562,949.67	1,158,509,347.92	3,706,848,987.48	3,136,756,350.49
境外	205,424,341.09	229,290,065.65	396,571,270.63	305,524,761.84	601,995,611.72	534,814,827.49
合计	2,637,710,378.90	2,207,537,068.22	1,671,134,220.30	1,464,034,109.76	4,308,844,599.20	3,671,571,177.98
按商品转让的时间分类						

在 某一时 点确认 收入	2,637,710,378.90	2,207,537,068.22	1,671,134,220.30	1,464,034,109.76	4,308,844,599.20	3,671,571,177.98
在 某段时 间确认 收入						
合计	2,637,710,378.90	2,207,537,068.22	1,671,134,220.30	1,464,034,109.76	4,308,844,599.20	3,671,571,177.98

其他说明

适用 不适用

上表为主营业务收入分解信息。

本公司与客户之间的销售商品合同包含转让智能制造成套装备及新能源电驱动系统产品的履约义务，属于在某一时点履行履约义务。

A、公司智能制造成套装备是非标产品，采用订单生产模式，根据销售合同订单安排生产，分为研发设计、加工制造、厂内装配调试集成、初验收、客户现场装配调试集成、终验收、售后服务等阶段。公司产品在厂内装配集成调试并通过初验收后发货至客户现场并进行最终的装配调试集成，通过终验收后完成履约义务。

B、公司新能源电驱动系统产品是标准产品，本公司根据销售合同或订单约定，以产品发出并经客户签收或经客户领用后完成履约义务。

#### (4). 履约义务的说明

适用 不适用

## (5). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

## (6). 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	3,710,428.69	4,137,586.13
教育费附加	2,691,657.93	3,017,559.64
印花税	2,338,737.58	1,424,362.97
房产税	2,804,885.40	2,809,581.27
水利基金	2,043,215.08	2,196,355.44
土地使用税	747,886.89	745,655.23
其他税费		1,182.35
合计	14,336,811.57	14,332,283.03

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	33,512,805.83	30,056,946.39
业务招待费	11,808,420.84	10,960,740.36
业务拓展费	9,457,809.75	737,177.03
售后服务费	8,417,959.87	
差旅费	5,958,795.52	6,774,103.07
中标服务费	3,472,479.47	1,797,450.40
股份支付	1,605,475.30	-473,597.29
其他	1,905,227.39	2,364,963.74
合计	76,138,973.97	52,217,783.70

其他说明：

销售费用本期较上期增长 45.81%，主要系本期业务拓展费、售后服务费增加较多所致。

**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	112,137,857.56	105,881,390.34
折旧摊销费	22,080,759.10	17,135,981.91
业务招待费	12,723,111.37	11,260,508.45
中介机构费用	18,670,193.51	16,106,391.63
差旅费	8,595,894.64	6,337,156.21
办公租赁费	5,711,123.34	5,490,263.63
物业服务费	4,392,158.79	4,466,289.37
招聘培训费	2,561,050.98	1,784,805.43
股份支付	3,769,420.90	405,755.78
其他	13,795,415.84	11,864,682.96
合计	204,436,986.03	180,733,225.71

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
职工薪酬	175,653,574.64	166,619,013.64
直接投入	42,172,009.90	29,525,308.25
折旧摊销费	14,980,155.59	15,398,102.00
试验检测费	16,040,952.96	1,119,914.18
其他	11,065,831.91	7,505,817.27
合计	259,912,525.00	220,168,155.34

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	10,037,275.92	9,779,179.81
其中：租赁负债利息支出	257,877.38	79,939.43
减：利息收入	18,687,184.90	11,283,786.05
利息净支出	-8,649,908.98	-1,504,606.24
汇兑损失	34,635,441.07	17,345,492.94
减：汇兑收益	16,718,571.68	24,348,024.93

汇兑净损失	17,916,869.39	-7,002,531.99
银行手续费及其他	308,382.73	1,880,046.90
合计	9,575,343.14	-6,627,091.33

其他说明：

财务费用本期较上期变动较大，主要系本期汇率变动较大导致汇兑净损失增加较多所致。

## 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
一、计入其他收益的政府补助	51,499,432.01	61,217,313.99
其中：与递延收益相关的政府补助（与资产相关）	22,209,096.57	12,716,069.88
与递延收益相关的政府补助（与收益相关）	5,561,677.27	15,092,359.20
直接计入当期损益的政府补助（与收益相关）	23,728,658.17	33,408,884.91
二、其他与日常活动相关且计入其他收益的项目	13,828,166.78	11,948,260.02
其中：个税扣缴税款手续费	257,521.96	143,691.06
增值税进项税加计扣除	13,570,644.82	11,804,568.96
合计	65,327,598.79	73,165,574.01

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	41,879,825.27	44,516,356.28
处置长期股权投资产生的投资收益		
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		

其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益	7,657,594.44	4,180,715.32
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
票据贴现费用		-3,278,500.06
合计	49,537,419.71	45,418,571.54

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	3,171,344.57	1,945,366.00
其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益		
交易性金融负债		
按公允价值计量的投资性房地产		
合计	3,171,344.57	1,945,366.00

其他说明：

公允价值变动收益本期较上期增长 63.02%，主要系本期购买理财产品的公允价值变动所致。

#### 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	-1,606,620.00	98,636.00
应收账款坏账损失	-3,273,976.05	-33,140,443.42
其他应收款坏账损失	1,030,950.68	-2,127,463.04
债权投资减值损失		

其他债权投资减值损失		
长期应收款坏账损失		
财务担保相关减值损失		
应收款项融资坏账损失	-1,172,735.50	705,567.06
合计	-5,022,380.87	-34,463,703.40

其他说明：

信用减值损失本期较上期变动较大，主要系本期计提的应收账款坏账损失减少较多所致。

## 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
一、合同资产减值损失	-1,863,571.15	8,387,634.60
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-47,964,655.75	-97,384,663.79
三、长期股权投资减值损失		
四、投资性房地产减值损失		
五、固定资产减值损失	-32,068,473.85	-3,785,982.88
六、工程物资减值损失		
七、在建工程减值损失		
八、生产性生物资产减值损失		
九、油气资产减值损失		
十、无形资产减值损失		
十一、商誉减值损失	-6,305,076.77	
十二、其他		
十二、其他非流动资产中合同资产减值损失	324,130.37	-437,457.64
合计	-87,877,647.15	-93,220,469.71

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
处置未划分为持有待售的固定资产、在建工程、生产性生物资产及无形资产的处置利得或损失：		
其中：固定资产处置利得	-491,466.38	-669,093.31
使用权资产处置利得	94,862.58	8,415.66
合计	-396,603.80	-660,677.65

其他说明：

资产处置收益本期较上期变动较大，主要系本期固定资产处置损失减少所致。

#### 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
非流动资产处置利得合计			
其中：固定资产处置利得			
无形资产处置利得			
非货币性资产交换利得			
接受捐赠			
政府补助			
罚款收入	3,532,411.04	3,974,421.11	3,532,411.04
其他	563,993.01	241,956.59	563,993.01
合计	4,096,404.05	4,216,377.70	4,096,404.05

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		593,157.68	
其中：固定资产处置损失		593,157.68	
无形资产处置损失			
非货币性资产交换损失			
赔偿金	580,000.00		580,000.00
税收滞纳金	25,518.03	8,298.35	25,518.03
其他	1,277,949.21	1,071,825.09	1,277,949.21

合计	1,883,467.24	1,673,281.12	1,883,467.24
----	--------------	--------------	--------------

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	19,829,600.93	15,488,122.82
递延所得税费用	11,042,826.16	8,865,569.62
合计	30,872,427.09	24,353,692.44

### (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	111,098,373.25
按法定/适用税率计算的所得税费用	16,664,755.99
子公司适用不同税率的影响	-4,770,802.09
调整以前期间所得税的影响	209,678.14
非应税收入的影响	-6,281,973.79
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	11,238,816.09
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-25,138.66
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	42,952,951.26
研发费用加计扣除	-29,115,859.85
所得税费用	30,872,427.09

其他说明：

□适用 √不适用

## 77、其他综合收益

√适用 □不适用

详见附注“第八节财务报告七、57”

## 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	28,744,797.01	99,730,565.18
押金、保证金	17,756,652.72	
资金冻结	9,320,264.18	
其他	9,963,626.17	4,360,068.76
合计	65,784,580.94	104,090,633.94

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
付现研发费用	68,625,107.45	39,360,947.16
付现销售费用	34,947,290.14	22,237,798.16
付现管理费用	74,357,453.53	57,310,097.68
售后服务费支出	20,206,413.45	31,739,151.20
押金、保证金	—	24,407,255.30
资金冻结	—	11,155,948.84
其他	8,467,983.34	3,984,786.93
合计	206,604,247.91	190,195,985.27

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
收回理财产品本金	3,385,405,625.00	1,711,099,400.00
收回理财产品收益	10,771,969.09	6,153,590.66
联营企业分红款	—	26,672,297.08
合计	3,396,177,594.09	1,743,925,287.74

收到的重要的投资活动有关的现金

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
购入理财产品本金	3,385,405,625.00	1,711,099,400.00
合计	3,385,405,625.00	1,711,099,400.00

支付的重要的投资活动有关的现金

无

收到的其他与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
利息收入	18,687,184.90	11,283,786.05
合计	18,687,184.90	11,283,786.05

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

无

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

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
回购库存股	1,794,380.00	1,937,774.75
长期租赁费	3,310,297.04	3,328,917.77
合计	5,104,677.04	5,266,692.52

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	

短期借款	90,485,195.26	90,856,418.12	17,919.07	84,918,939.00	67,341,613.38	29,098,980.07
长期借款	260,976,444.57	193,800,000.00	252,347.68	206,676,444.57	252,347.68	248,100,000.00
租赁负债	1,083,420.04	—	6,878,903.85	3,310,297.04	674,093.78	3,977,933.07
一年内到期的非流动负债	74,372,271.46	113,400,000.00	4,628,625.03	72,572,289.13	1,799,982.33	118,028,625.03
合计	426,917,331.33	398,056,418.12	11,777,795.63	367,477,969.74	70,068,037.17	399,205,538.17

## (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	80,225,946.16	21,528,538.80
加：资产减值准备	87,877,647.15	93,220,469.71
信用减值损失	5,022,380.87	34,463,703.40
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	89,631,908.34	81,466,729.49
使用权资产摊销	3,358,768.60	2,749,579.32
无形资产摊销	15,067,893.40	14,806,222.36
长期待摊费用摊销	483,163.73	483,535.71
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）	396,603.80	660,677.65
固定资产报废损失（收益以“—”号填列）	—	593,157.68
公允价值变动损失（收益以“—”号填列）	-3,171,344.57	-1,945,366.00
财务费用（收益以“—”号填列）	9,266,960.41	-8,507,138.23

投资损失（收益以“-”号填列）	-49,537,419.71	-48,697,071.60
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	11,535,035.39	9,372,043.91
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-492,209.23	-563,065.07
存货的减少（增加以“-”号填列）	-606,753,996.51	-99,898,838.53
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-209,923,333.32	-371,104,059.30
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	790,175,209.68	448,744,075.04
其他	7,205,006.52	-2,166,485.87
经营活动产生的现金流量净额	230,368,220.71	175,206,708.47
<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	1,364,173,492.55	1,160,383,937.16
减：现金的期初余额	1,160,383,937.16	1,008,236,221.05
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	203,789,555.39	152,147,716.11

注：2025年度，公司销售商品收到的银行承兑汇票背书转让的金额为719,567,589.32元。

(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	1,364,173,492.55	1,160,383,937.16
其中：库存现金	1,111.60	1,111.60
可随时用于支付的银行存款	1,364,171,189.91	1,160,380,931.91
可随时用于支付的其他货币资金	1,191.04	1,893.65

可用于支付的存放中央银行款项		
存放同业款项		
拆放同业款项		
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	1,364,173,492.55	1,160,383,937.16
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		

注：2025年末现金和现金等价物已扣承兑汇票保证金、保函保证金及利息金额为544,383,450.46元；司法冻结金额为3,813,208.00元。

(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

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			
其中：美元	34,604,035.15	7.0288	243,224,842.26
欧元	9,838,159.03	8.2355	81,022,158.72
英镑	56,447.16	9.4346	532,556.38
日元	1,004,439,064.00	0.0448	44,995,856.75

印尼盾	44,527,039,234.47	0.0004	18,585,767.87
应收账款			
其中：美元	6,052,483.67	7.0288	42,541,697.22
欧元	393,791.76	8.2355	3,243,072.04
泰铢	641,079.14	0.2225	142,652.23
其他应收款			
其中：美元	12,854.31	7.0288	90,350.37
欧元	7,236.72	8.2355	59,598.01
日元	29,078,380.00	0.0448	1,302,624.19
港元	3,000.00	0.9032	2,709.66
应付账款			
其中：美元	298,179.74	7.0288	2,095,845.76
欧元	547,771.91	8.2355	4,511,175.57
英镑	432,491.98	9.4346	4,080,388.84
印尼盾	1,627,295,177.40	0.0004	679,239.64
其他应付款			
其中：英镑	9,665.90	9.4346	91,193.90
美元	169,992.61	7.0288	1,194,844.05
印尼盾	328,715,000.00	0.0004	137,206.98

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

## 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

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6,059,097.73(单位：元 币种：人民币)

与租赁相关的当期损益及现金流

单位：元

项目	2025 年度
本期计入当期损益的采用简化处理的短期租赁费用	2,748,800.69
本期计入当期损益的采用简化处理的低价值资产租赁费用 (短期租赁除外)	—
租赁负债的利息费用	257,877.38
计入当期损益的未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额	—
转租使用权资产取得的收入	—
与租赁相关的总现金流出	6,059,097.73
售后租回交易产生的相关损益	—

(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
职工薪酬	175,653,574.64	166,619,013.64
直接投入	42,172,009.90	29,525,308.25
折旧摊销费	14,980,155.59	15,398,102.00
试验检测费	16,040,952.96	1,119,914.18
其他	11,065,831.91	7,505,817.27
合计	259,912,525.00	220,168,155.34
其中：费用化研发支出	259,912,525.00	220,168,155.34
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

2025年2月21日，巨一科技香港有限公司和JEEPOWER株式会社分别认缴出资198亿印尼盾、2亿印尼盾设立孙公司PT JEE AUTOMATION INDONESIA，注册资本200亿印尼盾，注册地址：印尼雅加达，主要经营业务为工业机械及设备安装、机械工具和其配件等批发贸易。

#### 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	
合肥巨一动力系统有限公司	合肥	15,000 万元	合肥	新能源汽车电机电控研发、生产、销售	100	—	设立
JEE POWER 株式会社	日本	3000 万日元	日本	技术咨询和服务	—	100	设立
合肥巨一智能装备有限公司	合肥	5,000 万元	合肥	机械自动化装备	100	—	设立
JEE SYSTEMS UK LTD	英国	200 万英镑	英国	技术咨询服务	—	100	设立
一巨自动化装备（上海）有限公司	上海	1,000 万元	上海	研发、技术服务	100	—	设立
苏州巨一智能装备有限公司	苏州	3,000 万元	苏州	机械自动化装备	100	—	同一控制下企业合并
苏州宏软信息技术有限公司	苏州	1,000 万元	苏州	技术服务、咨询、软件开发	100	—	同一控制下企业合并
JEE SYSTEMS GMBH I. G.	德国	200 万欧元	德国	技术咨询和服务	100	—	设立
JEE TECH USA INC	美国	6 万美元	美国	技术咨询和服务	100	—	设立
巨一科技香港有限公司	香港	500 万美元	香港	技术服务	100	—	设立
合肥道一动力科技有限公司	合肥	2,000 万元	合肥	新能源汽车电机电控研发、生产、销售	80	—	非同一控制下企业合并

J. H. Deutschland GmbH	德国	6 万欧元	德国	机械自动化设备和汽车零部件的 进出口和购销	100	—	设立
PT JEE AUTOMATION INDONESIA	印尼	200 亿印尼 盾	印尼	机械自动化装备		100	设立

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

(1). 在子公司所有者权益份额的变化情况的说明

适用 不适用

(2). 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

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

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例(%)		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
安徽江淮重型工程机械有限公司	合肥	合肥	通用工程机械研发、生产、销售	49.00		权益法核算

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

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

无

## (2). 重要合营企业的主要财务信息

□适用 √不适用

## (3). 重要联营企业的主要财务信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
	江淮重工	江淮重工
流动资产	774,242,170.69	688,098,865.81
非流动资产	64,285,027.88	60,348,393.56
资产合计	838,527,198.57	748,447,259.37
流动负债	534,039,460.24	535,848,734.82
非流动负债		
负债合计	534,039,460.24	535,848,734.82
少数股东权益		
归属于母公司股东权益	304,487,738.33	212,598,524.55
按持股比例计算的净资产份额	149,198,991.79	104,173,277.03
调整事项		
—商誉	9,365,672.69	9,365,672.69

—内部交易未实现利润		
—其他		2,727,702.92
对联营企业权益投资的账面价值	158,564,664.48	116,266,652.64
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值		
营业收入	1,096,945,039.50	1,138,851,257.51
净利润	91,091,706.63	90,849,706.70
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额	91,091,706.63	90,849,706.70
本年度收到的来自联营企业的股利		26,672,297.08

其他说明

无

(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
其他应付款	8,280,000.00	800,000.00				9,080,000.00	与资产相关
递延收益	139,344,590.77	23,080,000.00		22,209,096.57		140,215,494.20	与资产相关
递延收益	5,084,222.72	1,330,000.00		5,561,677.27		852,545.45	与收益相关
合计	152,708,813.49	25,210,000.00		27,770,773.84		150,148,039.65	/

## 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
与资产相关	22,209,096.57	12,716,069.88
与收益相关	29,290,335.44	48,501,244.11
合计	51,499,432.01	61,217,313.99

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

本公司与金融工具相关的风险源于本公司在经营过程中所确认的各类金融资产和金融负债，包括：信用风险、流动性风险和市场风险。

本公司与金融工具相关的各类风险的管理目标和政策的制度由本公司管理层负责。经营管理层通过职能部门负责日常的风险管理。本公司内部审计部门对公司风险管理的政策和程序的执行情况进行日常监督，并且将有关发现及时报告给本公司审计委员会。

本公司风险管理的总体目标是在不过渡影响公司竞争力和应变力的情况下，制定尽可能降低各类与金融工具相关风险的风险管理政策。

### 1. 信用风险

信用风险，是指金融工具的一方未能履行义务从而导致另一方发生财务损失的风险。本公司的信用风险主要产生于货币资金、应收票据、应收款项融资、应收账款及其他应收款等，这些金融资产的信用风险源自交易对手违约，最大的风险敞口等于这些工具的账面金额。

本公司货币资金主要存放于商业银行等金融机构，本公司认为这些商业银行具备较高信誉和资产状况，存在较低的信用风险。

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

#### (1) 信用风险显著增加判断标准

本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑在无须付出不必要的额外成本或努力即可获得合理且有依据的信息，包括基于本公司历史数据的定性和定量分析、外部信用风险评级以及前瞻性信息。本公司以单项金融工具或者具有相似信用风险特征的金融工具组合为基础，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的变化情况。

当触发以下一个或多个定量、定性标准时，本公司认为金融工具的信用风险已发生显著增加：定量标准主要为报告日剩余存续期违约概率较初始确认时上升超过一定比例；定性标准为主要债务人经营或财务情况出现重大不利变化、预警客户清单等。

#### (2) 已发生信用减值资产的定义

为确定是否发生信用减值，本公司所采用的界定标准，与内部针对相关金融工具的信用风险管理目标保持一致，同时考虑定量、定性指标。

本公司评估债务人是否发生信用减值时，主要考虑以下因素：发行方或债务人发生重大财务困难；债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；债务人很可能破产或进行其他财务重组；发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

金融资产发生信用减值，有可能是多个事件的共同作用所致，未必是可单独识别的事件所致。

### (3) 预期信用损失计量的参数

根据信用风险是否发生显著增加以及是否已发生信用减值，本公司对不同的资产分别以 12 个月或整个存续期的预期信用损失计量减值准备。预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和违约风险敞口。本公司考虑历史统计数据(如交易对手评级、担保方式及抵质押物类别、还款方式等)的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。

相关定义如下：

违约概率是指债务人在未来 12 个月或在整个剩余存续期，无法履行其偿付义务的可能性。

违约损失率是指本公司对违约风险暴露发生损失程度作出的预期。根据交易对手的类型、追索的方式和优先级，以及担保品的不同，违约损失率也有所不同。违约损失率为违约发生时风险敞口损失的百分比，以未来 12 个月内或整个存续期为基准进行计算；

违约风险敞口是指，在未来 12 个月或在整个剩余存续期中，在违约发生时，本公司应被偿付的金额。前瞻性信息信用风险显著增加的评估及预期信用损失的计算均涉及前瞻性信息。本公司通过进行历史数据分析，识别出影响各业务类型信用风险及预期信用损失的关键经济指标。

### 2. 流动性风险

流动性风险，是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。本公司统筹负责公司内各子公司的现金管理工作，包括现金盈余的短期投资和筹措贷款以应付预计现金需求。本公司的政策是定期监控短期和长期的流动资金需求，以及是否符合借款协议的规定，以确保维持充裕的现金储备和可供随时变现的有价证券。

### 3. 市场风险

#### (1) 外汇风险

本公司的汇率风险主要来自本公司及下属子公司持有的不以其记账本位币计价的外币资产和负债。本公司承受汇率风险主要与以欧元和美元计价的银行存款有关，除本公司设立在境外的下属子公司使用欧元、美元、英镑、日元计价结算外，本公司的其他主要业务以人民币计价结算。

①截至 2025 年 12 月 31 日，本公司各外币资产负债项目的主要外汇风险敞口如下：

单位：元

项目名称	2025 年 12 月 31 日					
	美元		欧元		英镑	
	外币	人民币	外币	人民币	外币	人民币
货币资金	34,604,03 5.15	243,224,84 2.26	9,838,15 9.03	81,022,15 8.72	56,447. 16	532,556. 38
应收账款	6,052,483 .67	42,541,697 .22	393,791. 76	3,243,072 .04	—	—

其他应收款	12,854.31	90,350.37	7,236.72	59,598.01	—	—
应付账款	298,179.74	2,095,845.76	547,771.91	4,511,175.57	432,491.98	4,080,388.84
其他应付款	169,992.61	1,194,844.05	—	—	9,665.90	91,193.90

(续上表)

项目名称	2025年12月31日			
	日元		港币	
	外币	人民币	外币	人民币
货币资金	1,004,439,064.00	44,995,856.75	—	—
其他应收款	29,078,380.00	1,302,624.19	3,000.00	2,709.66

(续上表)

项目名称	2025年12月31日			
	泰铢		印尼盾	
	外币	人民币	外币	人民币
货币资金	—	—	44,527,039,234.47	18,585,767.87
应收账款	641,079.14	142,652.23	—	—
应付账款	—	—	1,627,295,177.40	679,239.64
其他应付款	—	—	328,715,000.00	137,206.98

本公司密切关注汇率变动对本公司汇率风险的影响。本公司目前并未采取任何

措施规避汇率风险。但管理层负责监控汇率风险，并将于需要时考虑对冲重大汇率风险。

## ②敏感性分析

于2025年12月31日，在其他风险变量不变的情况下，如果当日人民币对于美元等外币升值或贬值1%，那么本公司当年的净利润将减少或增加371.93万元。

### (2) 利率风险

本公司的利率风险主要产生于银行借款带息债务。浮动利率的金融负债使本公司面临现金流量利率风险，固定利率的金融负债使本公司面临公允价值利率风险。本公司根据当时的市场环境来决定固定利率及浮动利率合同的相对比例。

本公司总部财务部门持续监控集团利率水平。利率上升会增加新增带息债务的成本以及本公司尚未付清的以浮动利率计息的带息债务的利息支出，并对本公司的财务业绩产生重大的不利影响，管理层会依据最新的市场状况及时做出调整。

截至2025年12月31日为止期间，在其他风险变量保持不变的情况下，如果以浮动利率计算的借款利率上升或下降100个基点，本公司当年的净利润就会下降或增加200.37万。

## 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

单位：元 币种：人民币

转移方式	已转移金融资产性质	已转移金融资产金额	终止确认情况	终止确认情况的判断依据

背书/贴现	应收票据	64,885,985.09	未终止确认	承兑人信用等级不高, 票据相关的信用风险没有转移
背书/贴现	应收款项融资	279,368,429.53	终止确认	转移了其几乎所有的风险和报酬
合计	/	344,254,414.62	/	/

## (2). 因转移而终止确认的金融资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	金融资产转移的方式	终止确认的金融资产金额	与终止确认相关的利得或损失
应收款项融资	背书/贴现	279,368,429.53	
合计	/	279,368,429.53	

## (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>				
(一) 交易性金融资产	168,406.06			168,406.06
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产	168,406.06			168,406.06
(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(3) 衍生金融资产				

2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产				
(1) 债务工具投资				
(2) 权益工具投资				
(二) 其他债权投资				
(三) 其他权益工具投资			56,718,409.48	56,718,409.48
(四) 投资性房地产				
1. 出租用的土地使用权				
2. 出租的建筑物				
3. 持有并准备增值后转让的土地使用权				
(五) 生物资产				
1. 消耗性生物资产				
2. 生产性生物资产				
(六) 应收款项融资			555,336,936.90	555,336,936.90
<b>持续以公允价值计量的资产总额</b>	168,406.06		612,055,346.38	612,223,752.44
(六) 交易性金融负债				
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
其中：发行的交易性债券				
衍生金融负债				
其他				
2. 指定为以公允价值计量且变动计入当期损益的金融负债				
<b>持续以公允价值计量的负债总额</b>				
<b>二、非持续的公允价值计量</b>				
(一) 持有待售资产				

非持续以公允价值计量的资产总额				
非持续以公允价值计量的负债总额				

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

本公司第一层次公允价值计量项目系权益性投资，其存在活跃的市场报价，根据市场公开活跃报价来确认公允价值。

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

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

本公司第三层次公允价值计量项目应收款项融资，主要为银行承兑汇票，其剩余期限较短，账面余额与公允价值相近，采用票面金额确定其公允价值；其他权益工具投资采用最近融资价格或净资产份额法等确定其公允价值。

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

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

本公司以摊余成本计量的金融资产和金融负债主要包括：货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款、长期借款等。

## 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

单位：万元 币种：人民币

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本	母公司对本企业的持股比例 (%)	母公司对本企业的表决权比例 (%)
——	——	——	——	——	——

本企业的母公司情况的说明

不适用

本企业最终控制方是林巨广、刘蕾夫妇，直接持有本公司 48.39%的股份，另刘蕾为合肥道同股权投资合伙企业（有限合伙）（以下简称“道同投资”）的普通合伙人、执行事务合伙人，持有 56.00%出资份额，通过道同投资间接持有公司 2.45%的股份，间接控制公司 4.38%的股份。综上，林巨广、刘蕾通过直接和间接方式合计控制公司 52.77%的股份，系公司实际控制人。

其他说明：

无

## 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

本企业子公司的情况详见“第八节财务报告十、在其他主体中的权益”。

## 3、 本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见“第八节财务报告十、在其他主体中的权益”。

适用 不适用

本企业合营和联营企业情况详见“第八节财务报告十、在其他主体中的权益”。

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

适用 不适用

合营或联营企业名称	与本企业关系
安徽江淮重型工程机械有限公司	重要的联营企业

其他说明

适用 不适用

## 4、 其他关联方情况

适用 不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
王淑旺	公司董事、董事会秘书
申启乡	公司董事、副总经理
马文明	公司董事
汤东华	公司董事
尤建新、李勉、王桂香	独立董事
邓海流、马振飞、张正初	2025年1-8月担任公司监事
常培沛	财务负责人
合肥工业大学资产经营有限公司	持有本公司5%以上股份股东
合肥工业大学	合肥工业大学资产经营有限公司母公司
合肥道同股权投资合伙企业（有限合伙）	实际控制人控制的其他企业

其他说明

无

## 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

单位：元 币种：人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度（如适用）	是否超过交易额度（如适用）	上期发生额
安徽江淮重工机械有限公司	商品等	99,115.04			1,851,769.91
合肥工业大学	技术服务、租赁等	116,504.86			481,165.05

出售商品/提供劳务情况表

适用 不适用

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：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	13,012,452.00	10,346,720.52

(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

(2). 应付项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	合肥工业大学	16,870.79	16,870.79

应付账款	安徽江淮重型工程机械有限公司	791,000.00	791,000.00
其他应付款	安徽江淮重型工程机械有限公司	3,929.29	37,263.57

(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

数量单位：股 金额单位：元 币种：人民币

授予对象类别	本期授予		本期行权		本期解锁		本期失效	
	数量	金额	数量	金额	数量	金额	数量	金额
第一类限制性股票：								
高级管理人员、核心骨干成员							98,000	1,843,380.00
第二类限制性股票：								
高级管理人员、核心骨干成员	710,000	6,024,350.00	549,150	1,735,314.00			1,236,150	10,828,394.00
合计	710,000	6,024,350.00	549,150	1,735,314.00			1,334,150	12,671,774.00

## (2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具

√适用 □不适用

授予对象类别	期末发行在外的股票期权		期末发行在外的其他权益工具	
	行权价格的范围	合同剩余期限	行权价格的范围	合同剩余期限
第一类限制性股票：				
高级管理人员、核心骨干成员				
第二类限制性股票：				
高级管理人员、核心骨干成员	20.17 元/股、19.95 元/股	17 个月		

其他说明

无

## 2、以权益结算的股份支付情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

以权益结算的股份支付对象	高级管理人员、核心骨干成员
授予日权益工具公允价值的确定方法	第一类限制性股票授予日公允价值系为授予日公司股价确定公允价值；第二类限制性股票公允价值系参考 Black-Scholes 期权定价模型计算
授予日权益工具公允价值的重要参数	历史波动率、无风险利率、股息率
可行权权益工具数量的确定依据	按各归属期的业绩考核条件及激励对象的考核结果估计确定
本期估计与上期估计有重大差异的原因	
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	27,519,251.01

其他说明

无

## 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

单位：元 币种：人民币

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
高级管理人员、核心骨干成员	7,205,006.52	
合计	7,205,006.52	

其他说明

2025年5月15日，公司召开第二届董事会第十九次会议和第二届监事会第十九次会议，审议通过了《关于向2024年限制性股票激励计划（修订稿）激励对象授予预留部分限制性股票的议案》，同意以2025年5月15日为限制性股票的预留授予日，合计向4名激励对象授予71.00万股限制性股票，预留授予价格为19.95元/股。

2025年6月6日，公司召开第二届董事会第二十次会议和第二届监事会第二十次会议，审议通过了《关于2024年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期归属条件成就的议案》，本年第二类限制性股票归属549,150股。

公司2022年限制性股票激励计划第一类限制性股票首次授予部分第三个解除限售期及预留授予部分第二个解除限售期公司层面可解除限售比例为0%，本年第一类限制性股票未能解锁。

截至2025年12月31日，因限制性股票激励对象已从公司离职或考核等原因，本年实际失效的第一类限制性股票98,000股、第二类限制性股票1,236,150股。

#### 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

资产负债表日存在的对外重要承诺、性质、金额

(1) 截至2025年12月31日，本公司已开立尚未到期的重要保函情况

单位：元

开立银行	保函接收方	保函金额	保函到期日
招商银行合肥分行	奇瑞捷豹路虎汽车有限公司	21,599,995.20	2026/5/19
招商银行合肥分行	奇瑞捷豹路虎汽车有限公司	18,600,000.00	2026/10/30
工商银行合肥分行	广州汇天飞行汽车制造有限公司	16,407,600.00	2026/12/31
合计	—	56,607,595.20	—

(2) 截至2025年12月31日，除上述事项外本公司无其他需要披露的重要承诺事项。

#### 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

为子公司提供债务担保形成的或有负债：

单位：元

被担保单位名称	担保事项	金额	期限	备注
合肥巨一动力系统有限公司	保证	50,000,000.00	2025/4/18-2027/4/17	—
合肥巨一动力系统有限公司	保证	100,000,000.00	2025/9/26-2026/9/26	—
合肥巨一动力系统有限公司	保证	150,000,000.00	2025/4/21-2026/4/20	—

一巨自动化装备（上海）有限公司	保证	10,000,000.00	2025/3/24-2026/3/24	—
合肥巨一动力系统有限公司	保证	100,000,000.00	2025/10/17-2027/3/15	—
合肥巨一动力系统有限公司	保证	50,000,000.00	2024/11/28-2027/11/27	—
合肥巨一动力系统有限公司	保证	30,000,000.00	2025/9/29-2028/9/29	—
合计	—	490,000,000.00	—	—

截至2025年12月31日，除上述事项外，本公司无其他需要披露的重要或有事项。

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明：

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

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	27,266,671.80
经审议批准宣告发放的利润或股利	/

2026年4月20日，经公司第二届董事会第二十五次会议审议通过，公司2025年利润分配预案拟定如下：以实施权总股本扣除回购专用证券账户中股份为基础分配利润，向全体股东每10股派发现金红利2.00元（含税）。本次利润分配不送红股，不进行资本公积转增股本。

如在公司2025年利润分配预案披露之日起至实施权益分配股权登记日期间，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。本次利润分配预案尚需提交公司2025年年度股东会审议。

3、 销售退回

适用 不适用

#### 4、其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

### 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2个报告分部。这些报告分部是以公司日常内部管理要求的财务信息为基础确定的。本公司的管理层定期评价这些报告分部的经营成果，以决定向其分配资源及评价其业绩。

本公司报告分部包括：

①智能装备分部，为客户提供智能制造成套装备整体解决方案；

②新能源汽车电机电控零部件分部，为客户提供新能源汽车电机电控零部件整体解决方案。

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，这些会计政策及计量基础与编制财务报表时的会计政策及计量基础保持一致。

## (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	智能装备分部	新能源汽车电机电控零部件分部	分部间抵销	合计
营业收入	2,691,292,975.65	1,695,891,728.48	51,982,082.21	4,335,202,621.92
其中：对外交易收入	2,639,312,306.94	1,695,890,314.98		4,335,202,621.92
分部间交易收入	51,980,668.71	1,413.50	51,982,082.21	
其中：主营业务收入	2,689,645,918.70	1,671,134,220.30	51,935,539.80	4,308,844,599.20
营业成本	2,252,757,210.33	1,478,415,332.74	44,516,266.05	3,686,656,277.02
其中：主营业务成本	2,251,767,576.67	1,464,034,109.76	44,230,508.45	3,671,571,177.98
营业费用	369,452,630.59	202,329,203.49	7,381,194.37	564,400,639.71
营业利润	133,715,297.14	19,461,707.85	5,368,152.85	108,885,436.44
资产总额	7,377,081,474.28	1,984,756,075.82	983,201,840.80	8,378,635,709.30
负债总额	4,576,989,001.03	1,691,458,126.65	285,945,694.52	5,982,501,433.16

(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

2025年1月13日，公司控股股东、实际控制人林巨广先生、刘蕾女士分别持有的6,300,000股、21,139,755股公司股份被安徽省界首市监察委员会冻结，冻结股份比例占公司总股本比例的20%。控股股东持有的部分股份被冻结不会影响公司控制权稳定。

截至2026年4月20日，除上述事项外，本公司无其他需要披露的资产负债表日后事项。

## 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）	383,413,925.63	370,917,660.29
1至2年	197,688,803.63	239,281,224.47
2至3年	112,395,094.82	140,562,624.66
3至4年	82,583,625.92	4,266,335.41
4至5年	1,051,477.89	
5年以上	7,441,437.79	7,441,437.79
合计	784,574,365.68	762,469,282.62

(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	10,871,078.90	1.39	7,992,370.10	73.52	2,878,708.80	5,113,661.30	0.67	5,113,661.30	100.00	
其中：										

按组合计提坏账准备	773,703,286.78	98.61	116,282,635.65	15.03	657,420,651.13	757,355,621.32	99.33	89,189,603.13	11.78	668,166,018.19
其中：										
组合1：应收客户款项	773,703,286.78	98.61	116,282,635.65	15.03	657,420,651.13	757,355,621.32	99.33	89,189,603.13	11.78	668,166,018.19
合计	784,574,365.68	100.00	124,275,005.75	15.84	660,299,359.93	762,469,282.62	100.00	94,303,264.43	12.37	668,166,018.19

按单项计提坏账准备:

√适用 □不适用

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 (%)	计提理由
泽清新能源科技有限公司	5,207,417.60	2,603,708.80	50	已起诉该公司, 预计难以全部收回
安徽欧鹏巴赫新能源科技有限公司	4,950,557.53	4,950,557.53	100	该公司已注销, 预计无法收回
泽清新能源(济南)有限责任公司	550,000.00	275,000.00	50	已起诉该公司, 预计难以全部收回
恒大国能新能源汽车(广东)有限公司	163,103.77	163,103.77	100	该公司经营困难, 预计难以收回
合计	10,871,078.90	7,992,370.10	73.52	/

按单项计提坏账准备的说明:

√适用 □不适用

无

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 组合1: 应收客户款项

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	380,131,664.24	19,006,583.21	5.00
1至2年	196,786,779.65	19,678,677.97	10.00
2至3年	111,550,404.56	33,465,121.37	30.00
3至4年	81,849,020.82	40,924,510.41	50.00
4至5年	888,374.12	710,699.30	80.00
5年以上	2,497,043.39	2,497,043.39	100.00
合计	773,703,286.78	116,282,635.65	15.03

按组合计提坏账准备的说明:

√适用 □不适用

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见第八节财务报告五、11

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	
应收账款 坏账准备	94,303,264.43	29,971,741.32				124,275,005.75
合计	94,303,264.43	29,971,741.32				124,275,005.75

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

### (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	176,978,304.76	—	176,978,304.76	17.92	33,426,443.67
第二名	157,796,382.48	—	157,796,382.48	15.97	29,154,530.54

第三名	45,501,047.12	10,939,235.41	56,440,282.53	5.71	3,724,059.83
第四名	38,414,344.01	5,345,816.00	43,760,160.01	4.43	2,899,077.91
第五名	31,807,499.99	10,694,000.00	42,501,499.99	4.3	2,125,075.00
合计	450,497,578.36	26,979,051.41	477,476,629.77	48.33	71,329,186.95

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	122,071,683.21	407,898,943.37
合计	122,071,683.21	407,898,943.37

其他说明：

适用 不适用

无

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

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

**(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

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

**(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）	110,711,766.99	377,229,872.84
1至2年	15,733,669.74	34,821,273.60
2至3年	703,233.33	21,857,403.81
3至4年	6,005,999.35	5,654,470.53
4至5年	110,981.73	320,000.00
5年以上	374,100.00	54,100.00
合计	133,639,751.14	439,937,120.78

## (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
往来款	111,241,912.86	405,431,071.28
保证金、押金	16,665,089.09	32,315,939.94
备用金	1,663,937.95	1,807,512.67
其他	4,068,811.24	382,596.89
合计	133,639,751.14	439,937,120.78

## (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	32,038,177.41			32,038,177.41
2025年1月1日余额在本期	32,038,177.41			32,038,177.41
--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	21,293,538.48		823,429.00	-20,470,109.48

本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日 余额	10,744,638.9 3		823,429.00	11,568,067.93

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

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	
其他应收款 坏账准备	32,038,177 .41	- 20,470,109. 48				11,568,067.93
合计	32,038,177 .41	- 20,470,109. 48				11,568,067.93

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
合肥巨一动力 系统有限公司	81,055,372.47	60.65	往来 款	1 年 以 内	4,052,768.62
一巨自动化装 备(上海)有 限公司	19,768,512.72	14.79	往来 款	4 年 以 内	4,287,669.80
JEE SYSTEMS GMBH I. G.	5,566,024.32	4.16	往来 款	1 年 以 内	278,301.22
瑞鲸(安徽) 供应链科技有 限公司	4,980,000.00	3.73	保证 金	2 年 以 内	298,000.00
JEE TECH USA INC.	4,711,989.97	3.53	往来 款	1 年 以 内	235,599.50
合计	116,081,899.48	86.86	/	/	9,152,339.14

## (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

其他应收款期末较期初下降 70.07%，主要系对子公司的往来款减少所致。

## 3、长期股权投资

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项	期末余额	期初余额
---	------	------

目	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	774,840,497.67	10,245,107.44	764,595,390.23	769,176,533.78		769,176,533.78
对联营、合营企业投资	158,564,664.48		158,564,664.48	116,266,652.64		116,266,652.64
合计	933,405,162.15	10,245,107.44	923,160,054.71	885,443,186.42		885,443,186.42

## (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		
合肥巨一动力系统有限公司	681,218,112.73		632,433.89				681,850,546.62	
苏州巨一智能装备有限公司	35,186,524.82						35,186,524.82	
一巨自动化装备（上海）有限公司	10,000,000.00						10,000,000.00	
合肥巨一智能装备有限公司	2,000,000.00						2,000,000.00	
苏州宏软信息技术有限公司	8,523,651.23						8,523,651.23	
JEE SYSTEMS GMBH. G.	14,705,003.50						14,705,003.50	
JEE TECH USA INC	389,412.00						389,412.00	
合肥道一动力科技有限公司	16,691,391.50				10,245,107.44		6,446,284.06	10,245,107.44
巨一贸易德国有限公司	462,438.00						462,438.00	

巨一香港有限责任公司			5,031,530.00				5,031,530.00	
合计	769,176,533.78		5,663,963.89		10,245,107.44		764,595,390.23	10,245,107.44

(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											
安徽江淮重型工程机械有限公司	116,266,652.64			41,879,825.27		418,186.57				158,564,664.48	
小计	116,266,652.64			41,879,825.27		418,186.57				158,564,664.48	
合计	116,266,652.64			41,879,825.27		418,186.57				158,564,664.48	

(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	2,593,156,232.76	2,089,590,886.11	2,404,237,619.95	1,978,198,470.05
其他业务	1,882,656.44	705,277.10	3,215,154.15	2,860,473.65
合计	2,595,038,889.20	2,090,296,163.21	2,407,452,774.10	1,981,058,943.70

## (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	智能装备-分部		合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型				
智能装备	2,593,156,232.76	2,089,590,886.11	2,593,156,232.76	2,089,590,886.11
新能源汽车电机电控件部件				
合计	2,593,156,232.76	2,089,590,886.11	2,593,156,232.76	2,089,590,886.11
按经营地区分类				
境内	2,454,587,030.18	2,001,947,420.76	2,454,587,030.18	2,001,947,420.76

境外	138,569,202.58	87,643,465.35	138,569,202.58	87,643,465.35
合计	2,593,156,232.76	2,089,590,886.11	2,593,156,232.76	2,089,590,886.11
按商品转让的时间分类				
在某一时点确认收入	2,593,156,232.76	2,089,590,886.11	2,593,156,232.76	2,089,590,886.11
在某段时间确认收入				
合计	2,593,156,232.76	2,089,590,886.11	2,593,156,232.76	2,089,590,886.11

上表为主营业务收入分解信息。

其他说明

适用 不适用

(3). 履约义务的说明

适用 不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

(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

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		

权益法核算的长期股权投资收益	41,879,825.27	44,516,356.28
处置长期股权投资产生的投资收益		
交易性金融资产在持有期间的投资收益		
其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入		
债权投资在持有期间取得的利息收入		
其他债权投资在持有期间取得的利息收入		
处置交易性金融资产取得的投资收益	5,673,115.66	2,981,784.32
处置其他权益工具投资取得的投资收益		
处置债权投资取得的投资收益		
处置其他债权投资取得的投资收益		
债务重组收益		
票据贴现费用		-2,709,200.60
合计	47,552,940.93	44,788,940.00

其他说明：

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	-396,603.80	
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	17,013,628.12	
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	10,828,939.01	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
委托他人投资或管理资产的损益		
对外委托贷款取得的损益		
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项资产损失		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	345,509.78	
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认		

净资产公允价值产生的收益		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益		
非货币性资产交换损益		
债务重组损益		
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等		
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响		
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用		
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益		
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益		
交易价格显失公允的交易产生的收益		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		
受托经营取得的托管费收入		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	2,212,936.81	
其他符合非经常性损益定义的损益项目	257,521.96	个税手续费返还
减：所得税影响额	2,397,937.68	
少数股东权益影响额（税后）	-2,351.35	
合计	27,866,345.55	

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	3.36	0.59	0.59
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	2.20	0.38	0.38

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：林巨广

董事会批准报送日期：2026年4月20日

修订信息

适用 不适用