

公司代码：688231

公司简称：隆达股份

江苏隆达超合金股份有限公司 2025 年年度报告



江苏隆达股份

JIANGSU LONGDA SUPERALLOY CO., LTD.

重要提示

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

二、公司上市时未盈利且尚未实现盈利

是 否

三、重大风险提示

公司已在本报告中详细阐述公司在经营过程中可能面临的各种风险及应对措施，具体内容详见本报告“第三节管理层讨论与分析”之“四、风险因素”，敬请广大投资者查阅。

四、公司全体董事出席董事会会议。

五、中汇会计师事务所(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。

六、公司负责人浦益龙、主管会计工作负责人王勇军及会计机构负责人(会计主管人员)王勇军声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

七、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

1、公司2025年度利润分配及公积金转增股本预案为：拟向全体股东每10股派发现金红利0.70元(含税)，以资本公积金向全体股东每10股转增3股，本次利润分配不送红股。截至本公告披露日，公司总股本246,857,143股，以扣减回购专用证券账户中股份数4,449,990股后的242,407,153股为基数，以此计算合计拟派发现金红利16,968,500.71元(含税)；预计转增股本72,722,145.90股，转增后公司总股本预计增加至319,579,288.90股(具体以中国证券登记结算有限责任公司登记为准)。该事项已经公司第二届董事会第二十次会议审议通过，尚需公司2025年年度股东会批准。

2、根据公司于2025年8月26日召开的第二届董事会第十五次会议审议通过的《关于公司2025年半年度利润分配预案的议案》，公司拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本扣减公司回购专用证券账户中股份为基数进行利润分配，向全体股东每10股

派发现金红利1.80元(含税),共计派发现金红利43,478,342.10元(含税),已于2025年10月14日派发完毕。

母公司存在未弥补亏损

适用 不适用

八、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

九、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

本报告中涉及的未来计划、发展战略等前瞻性陈述,不构成公司对投资者的实质性承诺,敬请广大投资者注意投资风险。

十、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

十一、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

十二、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

十三、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	7
第三节	管理层讨论与分析	13
第四节	公司治理、环境和社会	65
第五节	重要事项	95
第六节	股份变动及股东情况	122
第七节	债券相关情况	129
第八节	财务报告	130

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
	报告期内公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿

第一节 释义

一、释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
公司、隆达股份	指	江苏隆达超合金股份有限公司
子公司、航材公司	指	江苏隆达超合金航材有限公司，系公司位于无锡的全资子公司
子公司、无锡诚达	指	无锡诚达金属材料有限公司，系公司位于无锡的全资子公司
子公司、隆翔特材	指	江苏隆翔特材科技有限公司，系公司位于无锡的全资子公司
安吉精铸	指	贵州安吉航空精密铸造有限责任公司，系公司参股公司
云上印象	指	无锡云上印象投资中心（有限合伙），系公司的股东、员工持股平台
云上逐梦	指	无锡云上逐梦投资中心（有限合伙），系公司的股东、员工持股平台
云上初心	指	无锡云上初心投资中心（有限合伙），系公司的股东、员工持股平台
报告期	指	2025年1月1日至2025年12月31日
元、万元、亿元	指	人民币元、万元、亿元
合金	指	由两种或两种以上的化学元素（其中至少有一个组分为金属）经熔炼再凝固得到的具有金属特性的物质
高温合金	指	以铁、镍、钴为基体元素，能在600℃以上的高温环境下抗氧化或耐腐蚀，并能在一定应力作用下长期工作的一类金属材料。高温合金不仅有优良的高温强度、良好的抗氧化和耐腐蚀性能，而且还有良好的综合性能，如蠕变性能、疲劳性能、断裂韧性、组织稳定性、工艺性能等，主要应用于涡轮叶片、涡轮盘、燃烧室、压气机盘、机匣、环形件、尾喷管及紧固件等部件。欧美通常称之为超合金（superalloy）
铸造高温合金	指	由母合金锭重熔后可直接浇注成零件的高温合金，是在高温及氧化腐蚀环境中长期稳定工作的金属结构材料，因此又称为高温合金母合金。铸造高温合金通常可以按合金基体元素和凝固结晶组织来分类。按合金基体元素种类不同，可以分为镍基、铁基、钴基和铬基高温合金。按凝固结晶组织不同，可以分为等轴晶铸造高温合金、定向凝固柱晶高温合金和单晶高温合金。
单晶高温合金	指	含有Ni、Cr、Co、W、Mo、Al等多种合金元素并采用定向凝固和选晶（籽晶）技术制造的具有单一柱状晶组织的铸造高温合金
变形高温合金	指	经锻造、轧制、镦粗和冷拔等塑性变形工艺和热处理制造加工成形的材料，是航空发动机、航天发动机等热端部件制造所需关键材料
镍基合金	指	以镍为基体元素的合金
铜镍合金管	指	以镍为主要合金元素的铜基合金管材，又名白铜管

镍基耐蚀合金	指	以镍为基体元素并含有其他合金元素且以耐蚀性为主要使用性能的一系列合金
高铁地线合金管	指	以锌为主要合金元素的铜基合金管材,又名高铁贯通地线用铜合金无缝盘管
新材料	指	新出现的具有优异性能或特殊功能的材料,或是传统材料改进后性能明显提高或产生新功能材料
叶片	指	航空发动机叶片,主要包括风扇叶片、压气机叶片、涡轮叶片等发动机的关键零部件
涡轮盘	指	发动机中的盘状部件,是动力产生装置,通过压缩空气、燃气油混合物等,获得高温高速的后喷气体,使飞行器获得前进的动力。涡轮盘是涡轮发动机的核心部件,需要承受高温、高压、高转速和高应力
转动件	指	发动机的涡轮叶片、涡轮盘、压气机叶片、压气机盘等
机匣	指	整个发动机的基座,是航空发动机上的主要承力部件,其外形结构复杂,不同的发动机、发动机不同部位,其机匣形状各不相同。机匣零件的功能决定了机匣的形状,但它们的基本特征是圆筒形或圆锥形的壳体和支板组成的构件
屈服强度	指	金属材料发生屈服现象时的屈服极限,即抵抗微量塑性变形的应力
蠕变	指	材料在应力不变的条件下,应变随时间延长而增加的现象
蠕变性能	指	材料在某一温度下,经过一定时间后,蠕变量不超过一定限度时的最大允许应力
疲劳	指	材料、零件和构件在循环加载下,在某点或某些点产生局部的永久性损伤,并在一定循环次数后形成裂纹或使裂纹进一步扩展直到完全断裂的现象
痕量元素	指	对于待测组分的质量分数小于0.01%的元素
微量元素	指	对于待测组分的质量分数在0.01%-1%的元素
晶粒度	指	工业生产上用来表示晶粒大小的等级,标准晶粒度共分12级,1~4级为粗晶粒,5~8级为细晶粒,9~12级为超细晶粒度
偏析	指	合金中各组成元素在结晶时分布不均匀的现象
锻造	指	通过外力作用,使工件在空间三个维度尺寸上均产生明显塑性变形的成形技术,主要目的是既要获得所需的形状和尺寸,又要获得一定的组织结构和性能
热端部件	指	通常包括涡轮叶片、导向叶片、涡轮盘和燃烧室等,由于工作环境非常恶劣,在使用过程中易出现失效的元器件
两机专项	指	“航空发动机和燃气轮机”国家科技重大专项
ppm	指	parts per million的简称,即百万分率
wt. %	指	质量百分比

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	江苏隆达超合金股份有限公司
公司的中文简称	隆达股份
公司的外文名称	Jiangsu Longda Superalloy Co., Ltd.
公司的外文名称缩写	Longda
公司的法定代表人	浦益龙
公司注册地址	江苏省无锡市锡山区安镇街道翔云路18号
公司注册地址的历史变更情况	不适用
公司办公地址	江苏省无锡市锡山区安镇街道翔云路18号
公司办公地址的邮政编码	214105
公司网址	http://www.wxlongda.com/
电子信箱	stocks@wxlongda.com

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	浦益龙（代行）	蔡晓斌
联系地址	江苏省无锡市锡山区安镇街道翔云路18号	江苏省无锡市锡山区安镇街道翔云路18号
电话	0510-88532566	0510-88532566
传真	0510-88722222	0510-88722222
电子信箱	stocks@wxlongda.com	stocks@wxlongda.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	中国证券报、上海证券报、证券日报、证券时报
公司披露年度报告的证券交易所网址	www.sse.com.cn
公司年度报告备置地点	董事会秘书办公室

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
人民币普通股（A股）	上海证券交易所科创板	隆达股份	688231	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	中汇会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	杭州市江干区新业路8号华联时代大厦A幢601室
	签字会计师姓名	荆跃飞、丁亮
报告期内履行持续督导职责的保荐机构	名称	国信证券股份有限公司
	办公地址	深圳市红岭中路1012号国信证券大厦16-26层
	签字的保荐代表人姓名	马军、唐慧敏
	持续督导的期间	2022年7月22日至2025年12月31日
报告期内履行持续督导职责的保荐机构	名称	国联民生证券承销保荐有限公司（曾用名：华英证券有限责任公司）
	办公地址	中国（上海）自由贸易试验区浦明路8号
	签字的保荐代表人姓名	苏锦华、胡向春
	持续督导的期间	2022年7月22日至2025年12月31日

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	1,850,500,760.38	1,391,473,375.70	32.99	1,207,662,355.60
利润总额	80,503,722.95	70,803,044.38	13.70	55,813,171.72
归属于上市公司股东的净利润	74,030,376.44	66,114,023.48	11.97	55,379,296.23
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	64,128,211.51	44,381,255.23	44.49	29,350,930.81
经营活动产生的现金流量净额	-26,764,745.71	-166,367,484.62	不适用	-202,230,074.11
	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	2,759,239,411.56	2,703,609,853.23	2.06	2,780,290,734.50
总资产	4,232,356,194.29	3,568,349,407.79	18.61	3,356,058,163.08

(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)	0.31	0.27	14.81	0.22
稀释每股收益(元/股)	0.30	0.27	11.11	0.22
扣除非经常性损益后的基本每股收益(元/股)	0.27	0.18	50.00	0.12
加权平均净资产收益率(%)	2.71	2.41	增加0.30个百分点	1.99
扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率(%)	2.35	1.62	增加0.73个百分点	1.05
研发投入占营业收入的比例(%)	3.34	4.28	减少0.94个百分点	6.01

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，公司实现营业收入 1,850,500,760.38 元，同比上年同期增加 32.99%；实现归属于上市公司股东的净利润 74,030,376.44 元，同比增加 11.97%；实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 64,128,211.51 元，同比增加 44.49%。报告期内，公司持续加大市场开发力度，保持产品质量稳定与及时交付，全年航空航天、燃气轮机、汽车涡轮、油气化工行业主营产品销售收入实现了较大幅度增长。公司持续开展精益生产、降本增效工作，高温合金产能规模效益有所提升，净利润较上年同期有所增加。

报告期末，公司财务状况良好，归属于上市公司股东的净资产 2,759,239,411.56 元，本期末比上年同期增长 2.06%；总资产 4,232,356,194.29 元，较报告期期初增加 18.61%。主要系本报告期内销售规模增长导致应收账款与存货备库增加所致。

扣除非经常性损益后的基本每股收益比上年同期增加 50.00%，主要系归属于上市公司股东的净利润增加所致。

报告期内研发投入 61,720,627.03 元，较上年同期小幅增长 3.63%，占营业收入比例较上年同期减少 0.94%，主要系当年营业收入增幅较大所致。

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	343,972,563.47	484,887,359.67	480,655,832.55	540,985,004.69
归属于上市公司股东的净利润	28,539,148.88	24,504,084.79	17,903,056.36	3,084,086.41
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	28,603,642.74	21,772,517.88	16,055,201.59	-2,303,150.70
经营活动产生的现金流量净额	-104,787,957.79	3,715,279.97	148,350,180.05	-74,042,247.94

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	-38,667.36	第八节 -七-73	5,810,445.71	-27,735.48
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	4,301,324.35	第八节 -七-67、74	17,332,488.52	22,004,960.23
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外, 非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	6,521,925.41	第八节 -七-68、70	3,269,217.10	7,210,320.26
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			426,054.51	1,676,510.31
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	1,525,382.20	第八节 -七-54		
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	-659,647.57	第八节 -七-74、75	-1,206,519.52	-115,160.93
其他符合非经常性损益定义的损益项目				
减：所得税影响额	1,748,152.10	不适用	3,898,918.07	4,712,889.61
少数股东权益影响额（税后）				7,639.36
合计	9,902,164.93		21,732,768.25	26,028,365.42

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	86,598,269.37	98,137,468.40	-11.76	68,651,874.16

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	1,245.13	350,576,944.45	350,575,699.32	1,376,954.11
衍生金融资产	2,405,180.00	207,948.00	-2,197,232.00	4,370,018.01
应收款项融资	54,300,531.06	86,710,454.13	32,409,923.07	-299,131.11
其他非流动金融资产	50,000,000.00	50,000,000.00		980,673.76
衍生金融负债	265,550.00		-265,550.00	-205,720.47
合计	106,972,506.19	487,495,346.58	380,522,840.39	6,222,794.30

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

根据《中华人民共和国证券法》《中华人民共和国公司法》《军工企业对外融资特殊财务信息披露管理暂行办法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等有关法律法规、规章及规范性文件的规定，对于涉密信息，在本报告中采用代称、打包或者汇总等方式进行了脱密处理或豁免披露。公司部分客户名称属于商业秘密，报告中采用代称的方式披露。

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

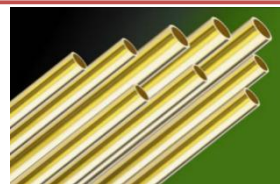
报告期内，公司主营业务未发生重大变化。公司是专注于高温合金、合金材料研发、生产和销售的高新技术企业。公司高温合金业务包括铸造高温合金和变形高温合金，下游领域应用广泛，包括航空航天、燃气轮机、油气化工、汽车涡轮、能源电力、船舶等行业，专注“两机领域”（特指应用在上述相关行业中的航空发动机和燃气轮机设备），包括民用和军用。公司合金管材业务产品主要有铜镍合金管、高铁地线护套管、高效管、黄铜管、紫铜管，主要用于船舶、石油化工、电力、轨道交通等领域。

公司主营业务产品：

产品类别	细分产品名称	主要用途/应用领域	图片示例
高温合金及耐蚀合金	铸造高温合金	航空航天、燃气轮机、油气石化、汽车涡轮等	
	变形高温合金	航空航天、燃气轮机、能源电力、石油化工等	
	镍基耐蚀合金	船舶、电力、石油化工	
合金管材	铜镍合金管	舰船船舶、石油化工、能源电力、核电	
	高铁地线护套管	轨道交通	
	高效管	能源电力	

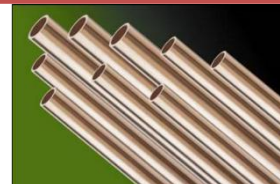
黄铜管

船舶、海水淡化



紫铜管

船舶、电力、核电、家电



新增重要非主营业务情况

适用 不适用

(二) 主要经营模式

报告期内，公司经营模式未发生重大变化。公司根据客户对产品化学成分、纯净度、微观组织、综合性能以及尺寸形状等方面的要求，采购原材料并熔炼生产为符合客户技术标准的多种牌号、不同结构的合金产品，从而获取合理利润。公司高温合金产品主要服务航空航天、燃气轮机、油气化工和汽车涡轮领域。

1、采购模式

公司采购实行计划管理。公司根据生产计划和库存情况编制原辅材料及委外加工采购计划；按照研发需求编制研发采购计划；按照项目投资计划安排项目所需物资的采购。

公司采购的原材料主要包括铜、镍、铬、钴、钛、铌、钽、钼、铯等元素料和再生原料；其他采购还包括辅材、外协加工和设备。对于原辅材料和外协加工，公司通常在合格供货商名录中择优合作。

2、生产模式

高温合金产品的原材料价值较高且波动较大，因此公司主要采取“以销定产”的模式生产民用高温合金产品；但为保障军品任务，公司采取“以销定产+合理库存”的模式生产军用高温合金产品。合金管材产品的原材料价值相对不高，因此公司采取“以销定产+合理库存”的模式生产。生产部门根据销售订单、交货期和库存情况，结合各款产品各个牌号的生产工序和主要设备的生产能力，安排生产计划并组织生产。同时，公司根据销售部门反馈的预期订单，适度备货，保持主要牌号的合理库存。

3、销售模式

公司采取直销加贸易商的销售模式。

直销客户普遍会对公司的质量管理体系、研发能力、生产工艺、销售服务能力和报价情况等进行合格供应商认证。其中，高温合金产品的认证标准较为严格，审核周期相对较长。通常在经过初步审核、签署技术协议、样品测试、小批量验证等环节后，公司才能纳入客户的合格供应商名录。对于航空发动机或燃气轮机等高端装备上的应用，如高温合金产品经锻铸后作为关键重要部件如涡轮叶片，则通常需要经过工艺评审、部件评审、试车考核等环节被列入合格供应商并批量供货；如作为非关键重要部件，则合格供应商考核评审流程视情形有所简化。产品进入军品供应链时，设计所、主机厂、直接客户等单位全程参与关键重要部件所用高温合金的合格供应商考核评审过程，确保产品质量符合最终使用的需求；非关键重要部件用高温合金的评审过程则会有所简化。

贸易商模式在有色金属行业内广泛存在，交易的产品一般有成熟的标准，此外行业内也有第三方认证的标准实验室。终端客户可提供产品标准，贸易商可借助第三方实验室对产品质量进行管控，进而交付给终端客户。

公司军品科研生产任务的销售流程严格按照客户要求进行。

4、研发模式

公司采取自主研发和项目或课题研究相结合的研发模式。自主研发主要结合下游市场需求和内部自身降本增效开展；项目或课题研究主要是国家、省、市级各类科研申报项目，经费来源于中央或地方财政。

(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

公司专注于高温合金、合金材料的研发、生产和销售，所属行业为新材料领域中的先进有色金属材料行业。根据中国证监会颁布的《中国上市公司协会上市公司行业统计分类指引》，公司所属行业为有色金属冶炼和压延加工业（C32）。根据国家统计局发布的《国民经济行业分类》（GB/T4754-2021），公司属于“有色金属冶炼和压延加工业”（C32）中的“有色金属合金制造”（C3240）。

(1) 高温合金

1.1 行业发展阶段

高温合金是指以铁、镍、钴为基体元素，与其他金属或非金属元素熔合而成的，能在 600° C 以上的高温环境下抗氧化或耐腐蚀，并能在一定应力作用下长期工作的一类金属材料。高温合金不仅有优良的高温强度、良好的抗氧化和耐腐蚀性能，而且还有良好的综合性能，如蠕变性能、疲劳性能、断裂韧性、组织稳定性、工艺性能等。基于上述性能特点，且高温合金的合金化程度较高，又被称为“超合金”，是广泛应用于航空航天、燃气轮机、石油化工、汽车涡轮、船舶的一种重要材料，是国防建设、航空航天、燃气轮机、能源、船舶等战略性新兴产业的关键战略材料。

我国高温合金行业三大发展阶段：

阶段	时间	阶段特点	进展成果
第一阶段	1956-1970s	创业和起始阶段	以仿制前苏联高温合金为主，逐渐研发出 GH 和 K 系列铸造高温合金产品，并建立研发生产基地。
第二阶段	1970-1990s	提高阶段	引进欧美高温合金体系和技术，试制欧美型号的发动机，提高高温合金生产工艺技术和产品质量控制。
第三阶段	1990s 至今	新发展阶段	应用和开发出一批新工艺，研制和生产了一系列高性能、高档次的新合金，包括粉末高温合金、氧化物弥散强化高温合金、单晶高温合金、新型定向凝固柱晶合金、低膨胀系数合金等。

自 1956 年我国成功试炼出第一炉高温合金 GH3030 以来，至今已逾 60 载。在这 60 多年的征程中，我国高温合金领域实现了从无到有、从仿制到自主创新的跨越。合金的耐温性能不断提升，从最初的较低水平逐步迈向更高层次。先进工艺在该领域得到广泛应用，新型材料也不断涌现并得以开发。生产工艺持续优化改进，产品质量随之稳步提高。在此过程中，我国逐步建立并完善了自身的高温合金体系，可满足我国航空航天工业发展的基本需求。同时还为其他工业部门的发展提供了所需的高温材料，有力地推动了我国工业整体向前迈进。中国已成为继美、英、俄后全球第四个拥有自主高温合金体系的国家。

根据 QYResearch 调研显示，2025 年全球高温合金市场销售额达到了 896 亿元，预计 2032 年将达到 1374.4 亿元，年复合增长率（CAGR）为 6.4%（2026-2032）；根据思瀚产业研究院整理，预计到十四五期间我国高温合金市场规模将保持年化 9.4% 以上的增速。

1.2 基本特点

高温合金是应用于航空发动机和燃气轮机热端部件的关键基础材料，而航空发动机和燃气轮机是我国亟需进一步提升自主创新能力的战略性高技术产业，是我国航空、能源、电力工业等产业对高性能动力装备的重要支撑。2021年12月，国家工业和信息化部、科技部、自然资源部联合印发的《“十四五”原材料工业发展规划》指出，我国应围绕大飞机、航空发动机等重点领域，着重推进高温合金、航空轻合金等材料创新发展。这为以高温合金为核心产品的公司提供了有利的政策支持。同时，我国建设“两机专项”将推动航空发动机和燃气轮机的研制，对高温合金材料的需求起到推动作用。重大装备自主可控推动高端新材料产品进口替代，国产化进程稳步推进。

1.3 技术门槛

我国高温合金冶金熔炼面临诸多挑战，主要体现在均匀性和纯净性控制难度大、质量批次稳定性不足等方面。具体问题如下：

1) 冶金质量欠佳：高温合金产品中冶金缺陷较为常见，如黑斑、脏白斑、碳化物偏聚等，同时杂质元素（例如硫元素）含量偏高且波动较大，这导致材料的强度和使用寿命受到较大影响。

2) 组织均匀性不佳：合金不同部位的晶粒度存在显著差异，混晶、黑晶、亮条等异常组织也时有出现。

3) 成本居高不下：国内在高温合金返回料再生利用技术方面尚不成熟，原材料综合利用率较低，且工艺稳定性欠佳，废品率较高，使得生产成本普遍偏高。

然而，近年来在国内市场需求的推动以及技术进步的带动下，隆达股份等企业积极投身于高温合金的研发与生产。通过自主开发新技术、新工艺以及引进国际先进装备，我国在高温合金领域长期存在的质量问题已经得到了明显改善，产品成本也有所降低，我国高温合金现阶段技术能力和世界先进水平的差距在不断缩小，为新型发动机的研制提供了坚实的材料保障，为我国高温合金产业的进一步发展奠定了良好的基础。

(2) 合金管材

1.1 行业发展阶段

随着公司战略转型，合金管材业务中铜镍合金管（按成分属于白铜管）和高铁地铁合金管（按成分属于黄铜管）因附加值较高且属于鼓励类行业产品而保持稳定发展。通过研发新技术、开发新产品、优化生产工艺实现了向高性能高附加值产品的迭代。

根据 CNFA 的数据，2025 年我国全年实现铜加工材综合产量 2,154 万吨，同比增长 1.4%，仍位居世界第一，其中铜管材 233 万吨，铜棒材 192 万吨，铜箔材 142.2 万吨。我国铜加工产业规模稳居全球首位，充足且优质的铜材供给，为新能源、新一代信息技术等国家战略性新兴产业提供了坚实的原材料支撑，有效保障了产业链供应链的稳定，有力推动了相关产业规模化、高端化发展。

1.2 基本特点

铜是重要金属资源，在国民经济和国防建设中有着广泛用途，也是高技术发展的基本支撑材料。铜加工是指将铜及其合金进行各种加工处理，以满足不同行业对铜制品的需求。铜加工产品具备优良的导电性、导热性、耐腐蚀性、可再生性等特点，目前已广泛应用于海洋工程、船舶、石油化工、电力、轨道交通等领域。

1) 海洋工程和船舶行业

在海洋工程、船舶等行业中，各类铜及铜合金管也得到大量使用。据产业信息网测算，在一般军用和商用船上，铜及铜合金的用量可占到舰船自重的 2%–3%。在海洋工程中，由于铜合金冷凝管具有导电性、导热性以及耐腐蚀等优良性能，应用前景广阔。舰船冷凝器是保证舰船动力装置正常运转所不可缺少的重要组成部分。对于海水淡化设备和大面积浸泡于海水受海水腐蚀的船舶领域，大量使用白铜管作为冷凝管。

2) 石油化工行业

铜换热管是换热压力容器（又称热交换器）的组成部分，后者广泛应用于石油化工行业。石油消费量的稳步增长将促进石油化工设备制造业的长期发展，从而带动石油化工行业对铜换热管的需求。

3) 轨道交通行业

贯通地线是一种铁路信号设备，通常在铁路信号系统轨道电路区段与电缆同沟敷设，由绞合铜导体和外护套构成。其中，外护套的核心指标主要是机械物理性能（体积电阻率、抗拉强度、断裂伸长率）、环保性能（有害物质含量）和耐腐蚀性能等。铜合金护套具有优良的耐酸碱盐、抗腐蚀性能、稳定可靠的导电性、良好的阻燃特性，因此替代了铅、铝合金、导电塑料等护套用材料。根据中国国家铁路集团有限公司发布的《新时代交通强国铁路先行规划纲要》，2035 年我国高铁里程预计达到 7 万公里，是 2019 年末的 2 倍。这意味着，我国在较长一段时间内对信号控制用高铁贯通地线有较大规模的需求。

1.3 技术门槛

为保证铜合金管的使用可靠性，铜合金管全流程生产面临诸多挑战，主要体现在产品一致性和稳定性差问题方面。具体问题如下：

1) 化学成分调控难题：主添加元素与杂质元素的浓度波动直接影响合金的耐腐蚀性和力学性能。

2) 几何精度挑战：小口径精密铜管生产需实现 0.01mm 级尺寸控制，其制造过程涉及多道次冷热变形交替作业，各工序间的尺寸传递误差累积问题突出。

3) 工艺协同壁垒：铜合金管全流程生产涉及铸造、挤压、轧制、多道次冷加工、热处理等几十道工序，导致整体良品率波动明显，难以稳定供应高性能铜合金管材。

依托多年深耕形成的研发优势，隆达股份通过自主创新突破多项关键性技术瓶颈，建立起了全流程技术矩阵，产品可靠性持续提升，持续巩固其行业技术先行者地位。

2、公司所处的行业地位分析及其变化情况

公司专注于航空航天和燃气轮机等领域用高品质高温合金业务，产品主要有铸造高温合金母合金和变形高温合金，聚焦两机产业链，面向国内外市场，并参与国产航空发动机和重型燃气轮机热端部件高温合金的研发和试制。公司深耕高性能合金管材、镍基耐蚀合金业务，产品主要用于船舶电力、石油化工、轨道交通、核电等领域。

(1) 关于高温合金业务

公司牵头承担了 3 项与高温合金相关的国家重大科技专项项目，项目类型分别为“航空发动机及燃气轮机重大专项基础研究项目”、“大型飞机材料研制与应用研究项目”和“重点新材料研发及应用国家科技重大专项”；公司承担了 1 项与高温合金相关的“工信部工业强基工程”；公司牵头承担了重大技术攻关、重大成果转化和战略性新兴产业发展专项等多项省级重大项目。

公司单晶铸造高温合金、等轴晶铸造高温合金已批量用于“两机”热端部件的研发和制造，部分牌号已用于热端部件（燃烧室、涡轮部件）中要求最高、代表材料先进技术水平转动件。公司可提供单晶高温合金和热端部件暨转动件用高温材料显示公司在铸造高温合金行业处于国内领先水平。公司变形高温合金从项目投产到报告期三年时间内取得了良好业绩，主要采用的三联工艺路线为国际公认的生产航空转动件用大规格变形高温合金棒材的路线，显示公司在变形高温合金行业处于国内领先水平。

公司是国内航空发动机关键原材料同步研制开发的重要参与者之一，与国内主要航空发动机和燃气轮机研制单位紧密合作，承担了多个高性能先进国产发动机以及长江系列发动机原材料的研制任务，同时导入新型号的燃气轮机关键原材料。

公司是我国工业强基工程之航空发动机和燃气轮机耐高温叶片“一条龙”应用计划的示范企业，是国家“两机重大专项”关键材料研制任务的承接单位之一，获评2025年度国家级专精特新“小巨人”企业。

公司进一步加快在全球高温合金材料的市场布局，全面发力导入全球知名的航空、燃气轮机、油气行业客户，国际业务实现快速增长。高温合金产品批量应用于国际主流民用航空发动机，反映公司的产品与服务赢得罗罗等为代表的国际主流发动机厂商的高度认可。

为加快航空航天新材料领域技术的研究、开发与应用，公司与苏州国家实验室共建苏州国家实验室-江苏隆达联合实验室，共同打造面向国际科技竞争的创新基础平台，攻克高温合金领域的关键共性技术问题。

(2) 关于合金管材业务

公司建立了江苏省级院士工作站，开发了高铁贯通地线用铜合金无缝盘管和大型舰船用高强耐蚀铜合金无缝管新产品，并先后通过省级新产品鉴定。铜镍合金管和高铁地线合金管属特定领域用高性能合金管材，附加值相对行业水平较高，报告期内稳定发展。

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

高温合金凭借优异的耐高温、抗氧化及抗热腐蚀性能，被用作军、民领域重要材料，应用空间广阔，并具有重要的经济和战略意义。高温合金广泛应用于航空发动机、燃气轮机、核电、石油化工、高端装备制造等关键领域，其中航空航天、燃气轮机领域占据主导地位，是推动行业增长的核心动力。报告期内，高温合金在新兴领域的应用持续突破，未来随着政策引导与技术升级，其应用场景将持续拓宽，发展前景向好。

全球高温合金的主要消费市场活跃，市场出货量高度集中。航空航天、燃气轮机是高温合金最大的应用领域，在全球商用航空复苏及航空发动机更新换代的驱动下需求持续增长；燃气轮机领域受益于AI需求增长带动全球数据中心电力需求激增、全球发电装备更新及燃机国产化突破，高温合金需求不断升温；核电及石油化工等领域

对高温合金的需求亦稳步释放。同时，全球供应链格局调整推动区域内高温合金产能优化，进一步提升了全球市场活跃度。

预计在未来几年，全球高温合金市场规模将持续增长，应用领域将向多元化、高端化延伸。一方面，全球燃机及商用航空市场经济稳步复苏带动终端行业需求提升，推动高温合金需求量持续增长；另一方面，我国先进航空航天及低空经济的快速发展，装备自主化保障需求稳步提升，带来市场对高端和新型高温合金的需求增加。此外，进口高温合金成本和周期增加，我国相关产业自主化推进及各地产业政策落地，将进一步促进国产高温合金市场需求，推进行业持续发展。

此外，全球温室气体排放控制与能源效率提升要求，成为驱动高温合金需求增长的重要推手。叠加全球碳关税政策的落地，进一步推动高温合金在节能高效领域的应用需求增长；在“双碳”战略目标引领下，作为未来新型电力系统的重要支撑，我国燃气轮机国产化加速发展，未来将会带动国内燃气轮机用高温合金产业发展，为行业发展注入新动力。

报告期内，高温合金行业的新技术研究、工程化应用及产业能力不断提升，我国高温合金产业也取得突破性进展，但与国际先进水平相比，仍然面临材料制造工艺和性能、产品成材率、配套设备等方面的差距，部分高端品种尚未实现完全自主可控，仍需依赖进口来满足市场需求，返回料再利用的技术与机制也仍需完善。这也从侧面反映出我国高温合金领域巨大的市场潜力与进口替代空间，未来随着国家相关产业政策与资金支持、相关行业标准的制定，我国高温合金产业将继续围绕提升高端材料自给能力、保障供应链安全以及拓展新兴应用领域快速发展，实现真正意义上的自主可控。

二、经营情况讨论与分析

2025年，面对风云变幻的内外部政治经济环境，公司秉持致力于成为“国际一流高温合金研发制造基地”的战略愿景，以“提供全球动力产业核心基础材料”为使命，全体隆达人坚定信念、向新向优，在挑战中展现强大的韧性和活力，全面完成各项效益指标，经营业绩实现大幅提升，圆满完成“十四五”发展规划的各项目标任务，为开启新的五年征程积蓄了强劲动能。

（一）锚定经营目标，经营业绩再创新高

2025年，公司锚定战略目标，以“市场导向”为核心牵引，有效应对市场挑战，各业务板块齐头并进，经营业绩实现大幅增长。

2025年，公司实现营业收入185,050.08万元，较上年同期增长32.99%，其中高温合金产品营业收入132,254.05万元，较上年同期增长47.46%；公司实现归属于母公司所有者的净利润7,403.04万元，较上年同期增长11.97%；实现归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润6,412.82万元，较上年同期增长44.49%。

（二）聚焦高端市场，核心业务强势增长

2025年，公司坚定贯彻“市场导向”核心价值观，在国内高端市场精准发力，围绕航空发动机、燃气轮机和油气设备制造三大战略领域，集中资源、靶向攻坚，铸造母合金与变形高温合金产品总销售量实现了63.47%的显著增长。

在航空发动机领域，公司依托自主攻关的高温合金核心技术，成功进入国内多个重点型号发动机的供应链体系，铸造母合金、变形合金产品批量交付中国航发沈阳黎明航空发动机有限公司、中国航发成发科技有限公司等主机厂，解决了多项“卡脖子”材料难题。目前，公司已成为国内航空发动机高温合金材料的重要供应商之一，市场份额持续攀升。

在重型燃气轮机领域，公司产品全面覆盖涡轮盘、透平叶片、燃烧室等热端部件用关键合金材料，与国内主要燃机制造企业东方电气集团东方汽轮机有限公司、中船重工龙江广瀚燃气轮机有限公司、上海电气等建立了深度战略合作。凭借稳定的质量和快速的交付能力，公司在该领域的供货量较上年实现了大幅增长，有力支撑了国家重大技术装备自主可控的战略需求。

在油气设备制造领域，公司的高端合金管材、耐蚀合金等产品广泛应用于深海油气开采、高压井口装置及炼化设备。公司紧抓能源安全与设备国产化机遇，积极开拓油气化工市场，订单量大幅提升。

（三）深耕国际市场，全球化布局纵深拓展

公司紧抓全球高端材料供应链调整机遇，国际化战略推进卓有成效。2025年，公司统筹国内、国际市场，高效响应客户需求，全面进入罗罗、赛峰等全球五大航空发动机制造商供应链体系，并开发了多家国际新客户，用优质服务赢得了市场的高度认可，在航空发动机、燃气轮机、油气能源、核电等关键领域的材料供应上占得一席之地。

同时，全球化产能布局取得重大进展，马来西亚生产基地按照 2026 年底前投产的计划目标，已进入建设阶段。新加坡、法国等地办事处布局持续落地，为公司国际市场的纵深拓展奠定了坚实基础。报告期内，公司国际业务实现销售收入 35,596.73 万元，同比增长 18.31%。

（四）强化科技引领，科技动能系统性提升

2025 年，公司以系统化思维推动科技创新工作提质增效，实现了从点状突破到系统推进的转变。在组织建设上，公司完成科技创新全链条系统化布局，与苏州国家实验室合作共建的苏州国家实验室—江苏隆达联合实验室已进入实质性运作，积极申报省级重点实验室，创新载体更加坚实；在研发攻关中，公司不仅立足行业前沿，牵头国家级科技攻关项目，着力突破“卡脖子”技术难题，同时也聚焦市场需求精准发力，顺利完成多项重点客户项目的开发与落地。

2025 年，公司申请发明专利 17 项，授权发明专利 4 项。截至 2025 年 12 月 31 日，公司已累计申请发明专利 183 项；累计授权发明专利 90 项。同时，公司积极组织或参与多项国家级专项项目的撰写及立项工作，完成国家级项目申报 6 项。

（五）提速产能扩张，构建智能制造新生态

公司聚焦项目建设与智能化布局两大核心任务，攻坚克难、狠抓落实，为实现 2030 年战略目标奠定坚实基础。

一是全面推进项目建设，产能规模持续扩容。2025 年，新增铸造高温合金产能 2,000 吨；变形高温合金 3,000 吨产能陆续试产；马来西亚生产基地年产能 50,000 吨（其中：铸造高温合金母合金年产能为 1,800 吨，耐蚀合金（非真空）及特种合金年产能为 48,200 吨）项目顺利开工建设，进一步夯实产能规模优势。

二是加快数智化赋能，构建智能制造新生态。公司坚持“业务驱动、技术支撑”，于 2025 年启动并落地多项关键数字化系统，为产能释放与效率提升提供新动能。在智能物流与仓储方面，智能立体仓库系统成功上线，实现了库存的精准化、可视化管理，显著提升了仓储作业效率与空间利用率；AGV 系统完成部署，覆盖关键转运环节，有效降低了人工搬运强度与差错率。与此同时，在人力资源管理方面，启动了人力资源管理系统建设，实现人员信息的集中化管理与业务流程的标准化，为组织效能的提升提供了有力支撑；在运营方面，启动了涵盖研发设计、供应链管理、生产制造、质量控制及成本核算的一体化平台建设，并与 ERP 系统进行深度集成，旨在打通“销售-计划-采购-生产-仓储-发货”全流程数据链路，构建“业财一体”的精细化管理体

系；同步规划了费控系统，以实现预算管理与费用报销的全流程闭环管控。上述项目的分步实施，标志着公司已初步建立起服务于智能制造的新型基础设施框架，为后续全面数字化转型打下了坚实基础，并积累了宝贵经验。

（六）夯实文化根基，激活组织协同活力

报告期内，公司十分重视文化赋能企业发展，在强化文化建设、凝聚奋进合力、规范职业行为、彰显企业形象等方面精准发力，扎实推进各项工作落地见效。从目标、内容、方法三个维度系统推进企业文化建设：

一是以“市场导向”为核心牵引，全面优化业务流程和管理流程，进一步提升运营效率与市场响应能力；

二是构建“理念宣贯+知识培训+实战锤炼”三位一体培育体系，通过专题讲座、案例研讨、岗位实操演练等多种形式，将文化理念深度植入员工能力建设，提升员工专业素养；

三是举办隆达股份发展历程图片展，全方位展现企业奋斗历程与发展成就，生动传递“时代奋斗、价值共享”的核心文化内涵。同时，设立奋斗主题奖励项目，以“奋斗者”文化凝聚全员合力，让“共创共享”的价值观深入人心，为企业长远发展注入持久动力。

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

报告期内，公司核心竞争力未发生重大变化。公司是国际、国内为数不多既生产航空级铸造高温合金，又生产航空级变形高温合金材料的企业，是我国工业强基工程之航空发动机和燃气轮机耐高温叶片“一条龙”应用计划的示范企业、国家“两机重大专项”关键材料研制任务的承接单位之一、国家级专精特新小巨人企业、国家级高新技术企业。公司具备第二代单晶高温合金母合金制备及产业化能力，掌握变形高温合金国际先进的正三联熔炼工艺，核心技术居行业前列，相关产品已批量应用于航空发动机最关键的涡轮叶片、导向叶片、涡轮盘、机匣等，市场空间大。

报告期内，公司承担了1项重点新材料研发及应用国家科技重大专项项目，多项国家级、省级重大科研攻关任务，参与我国军用和民用最先进航空发动机和燃气轮机热端部件用高温材料的研制工作，与国内两机产业链深度融合。

1、生产技术优势

（1）高温合金方面

公司专注于航空航天和燃气轮机等领域用高品质高温合金业务，在整合国内外先进成熟工艺技术的基础上，借助承担和参与国家重大专项的机遇不断自主创新，形成了国内领先的技术体系，在合金纯净度、成分均匀性和组织一致性等方面均实现重大突破：

公司实现了等轴、定向和单晶铸造高温合金母合金超高纯真空冶炼技术、均质化稳定性冶炼技术以及化学成分超低含量检测技术等方面的突破，所生产的母合金产品纯净度高、均质性和稳定性好，技术处于国内领先水平。

公司掌握了先进的“真空感应+电渣重熔+真空自耗”三联熔炼工艺，实现了真空感应熔炼技术、稳定化重熔技术、多阶段均匀化处理技术和高频高速细晶锻造技术的突破，已具备航空转动件用变形高温合金大锭型、超高纯、低偏析、高稳定的工程化生产能力，所生产的变形高温合金纯净度高、成分均匀性和组织一致性好，技术处于国内领先水平。

（2）合金管材方面

公司深耕合金管材业务，形成了大型舰船用高强耐蚀铜合金无缝管制造技术、高铁贯通地线用铜合金无缝盘管制造技术等核心技术，技术处于国内领先水平。

2、检测技术优势

公司建立了高温合金标准化检测体系，涵盖从原辅材料、生产过程、成品全过程的检测与检验。实验室通过CNAS（中国合格评定国家认可委员会）认可和NADCAP（National Aerospace and Defense Contractors Accreditation Program，美国PRI组织的国家航空航天和国防合同方授信项目）认证，中国航发材料试验和检测机构资质认定（AECC MATAC）以及赛峰实验室认证；无损检测具备NADCAP-NDT证书，并且获得中国航发商发材料检测实验室特种工艺资质批准证书（AECC CAE）和英国罗罗批准认证（RRP58002、RRP58007），涉及ASTM标准热处理，低倍、高倍、布洛维硬度、高温拉伸持久性能、化学成分、水浸探伤等全部检测项目。实验室NADCAP-MTL认

证项目，覆盖高温合金 70 余种元素，为国内首家通过 X-射线荧光光谱仪和辉光放电质谱仪测试高温合金中主量、微量及痕量化学元素检测认证的企业实验室。

公司定制高温合金超低限检测设备，采用辉光放电质谱仪等专业先进检测设备进行痕量和超痕量元素的分析；掌握痕量元素检测技术，可测定 50 种以上痕量元素；建立了炉前样品 30 分钟完成全元素分析的测试技术；基于校正曲线，痕量杂质元素测量不确定度达到 0.1ppm 级（千万分之一）。建成高温合金成分快速检测平台，帮助企业从源头到生产过程进行全方位的质量监控，提高高温合金材料化学成分检测、设备校准、人员培训等技术服务水平，构建起系统化、标准化的高温合金成分快速检测和服务体系。公司检测技术优势不仅有助于公司生产出高品质的产品，也是公司不断开发、生产新牌号高温合金产品的基础。

3、客户资源优势

公司自始便以航空级高温合金为公司产品质量标准，公司产品经加工后形成的部件广泛应用于航空航天、燃气轮机、石油化工等工作环境或高温或易腐的恶劣条件下，因此终端客户对于关键零部件及其原材料的性能指标和质量稳定性要求较高。在选择供货商之前，客户通常执行严格而长周期的评定程序，全面考核质量管理体系、产品综合性能和生产组织能力；在选定供货商之后，客户通常不会轻易替换，以避免技术风险和不确定性。

公司取得技术突破并规模化生产后，凭借产品纯净度、均质化、主元素控制精度、物理和化学性能、力学性能和质量稳定性，相关产品已进入下游知名客户的供应商体系。公司赢得了中国航发集团、中国航空工业集团、中国航发商发、东方电气、万泽股份、应流股份、航宇科技、派克新材、三角防务、二重万航、铂力特、罗罗、赛峰、柯林斯宇航、贝克休斯、斯伦贝谢等国内外航空航天、燃气轮机及油气产业链知名企业的厚爱。公司已深度融合国内两机产业链，并在国际市场实现突破。

公司高温合金下游客户在其所处行业具有优势地位，公司与该等客户良好稳定的合作关系以及牌号持续导入的良性循环为后续长期业务发展提供了保障。

4、资质优势

公司产品经铸造或锻造加工后主要用于航空航天、燃气轮机、石油化工、轨道交通等领域，其应用环境有一定的特殊性。因此客户通常在合作时要求公司取得相应的资质或认证，这也是行业准入壁垒之一。

公司严格按照国家有关规定对各类合金管材、高温合金及耐蚀合金产品质量实施控制，先后取得了 ISO9001:2015 质量管理体系认证、AS9100D-2016 质量管理体系认证、API 20B 认证、BV MODE IIS CHEME 认证、欧盟 TÜV 认证、CHINA CLASSIFICATION SOCIETY 认证、IATF16949 质量管理体系认证、ISO14001:2015 环境管理体系认证、ISO45001:2018 健康和安全管理 体系认证、特种设备型式试验证书（压力管道元件）、CNAS 实验室认可证书、材料测试实验室 NADCAP 认证、两化融合管理体系评定等。在军工装备配套方面，公司已经获得了齐备的业务资质。

5、人才优势

公司核心管理团队及核心技术人员深耕材料生产行业，普遍拥有 10 年以上高温合金或合金管材研发或一线生产管理 经验。公司的核心团队经验丰富、结构合理、优势互补。公司技术团队入选江苏省“双创计划”（江苏省高层次创新创业人才引进计划）双创团队。同时，公司注重研发创新的机制建设，为研发、生产工艺的持续迭代优化提供资源保障和支持。

6、装备优势

公司于 2015 年战略转型高温合金业务以来，大力投资国际一流的冶炼和检测专用设备，建设了铸造高温合金生产线、变形高温合金生产线，定制了国际先进水平的真空感应熔炼炉、真空自耗熔炼炉、保护气氛电渣重熔炉、高频高速智能控制 45MN/50MN 快锻机等设备。该等先进设备是公司持续研发新材料先进熔炼等材料生产关键技术的重要支撑，向航空发动机、燃气轮机等领域提供高品质高温合金产品的重要资源要素，也是公司核心竞争力之一。

(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

公司核心技术均为自主研发，报告期内未发生不利变化。

公司构建了高温合金技术研究院，设立了江苏省博士后创新实践基地、江苏省院士工作站，研发平台获评江苏省高温合金工程技术研究中心、江苏省高温合金工程研究中心和无锡市高温合金重点实验室，并与苏州国家实验室共建苏州国家实验室-江

苏隆达联合实验室。公司借助已设立的博士后科研工作站这一高层次科技创新人才的重要载体，继续开展博士后招收培养工作，为公司构建核心竞争力提供重要的智力支撑。

公司结合多年的技术研发与项目实践经验所形成的科研成果，积极整合利用国内外技术和科研资源，持续研发投入，逐步形成了国内领先的技术体系和工程化能力，掌握了超高纯熔炼技术、含 Re 单晶母合金熔炼技术、铸造母合金低温精炼技术、铸造母合金直浇技术、高难熔元素含量高温合金低偏析浇注技术、大锭型低偏析高纯净“真空感应+电渣+真空自耗”三联熔炼技术、多阶段均匀化处理技术、多火次定制化细晶锻造技术、炉前快速分析技术、微量与痕量元素快速精准检测技术、高温合金多段含量水平检测技术、大型舰船用高强耐蚀铜合金无缝管制造技术、高铁贯通地线用铜合金无缝盘管制造技术等多项核心技术，成功完成多项重点科研项目结题和新产品开发。

公司建立了高温合金标准化检测体系，涵盖从原辅材料、生产过程、成品全过程的检测与检验。实验室通过 CNAS（中国合格评定国家认可委员会）认可和 NADCAP（National Aerospace and Defense Contractors Accreditation Program，美国 PRI 组织的国家航空航天和国防合同方授信项目）认证，中国航发材料试验和检测机构资质认定（AECC MATAC）以及赛峰实验室认证；无损检测具备 NADCAP-NDT 证书，并且获得中国航发商发材料检测实验室特种工艺资质批准证书（AECC CAE）和英国罗罗批准认证（RRP58002、RRP58007），涉及 ASTM 标准热处理，低倍、高倍、布洛维硬度、高温拉伸持久性能、化学成分、水浸探伤等全部检测项目。实验室 NADCAP-MTL 认证项目，覆盖高温合金 70 余种元素，为国内首家通过 X-射线荧光光谱仪和辉光放电质谱仪测试高温合金中主量、微量及痕量化学元素检测认证的企业实验室。

报告期内，公司围绕高温合金关键技术、高温合金部件低成本和返回料再利用、某四代航空发动机用合金棒、某大涵道航空发动机用高温合金棒材、中推航空发动机热端部件用先进高温合金材料研制和应用验证等方向开展研发工作，进一步提升公司的核心技术竞争力，巩固在行业中的先进性水平。

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
江苏隆达超合金航材有限公司	国家级专精特新“小巨人”企业	2025	高温合金

2、报告期内获得的研发成果

截至2025年12月31日，公司累计申请发明专利183项；累计授权发明专利90项；报告期内，公司新增申请发明专利17项，授权发明专利4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	17	4	183	90
实用新型专利	0	0	0	0
外观设计专利	0	0	0	0
软件著作权	0	0	0	0
其他	0	0	0	0
合计	17	4	183	90

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	61,720,627.03	59,557,951.19	3.63
资本化研发投入	0	0	0
研发投入合计	61,720,627.03	59,557,951.19	3.63
研发投入总额占营业收入比例（%）	3.34	4.28	-0.94
研发投入资本化的比重（%）	0	0	0

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	新一代低铈高稳定性镍基单晶高温合金设计及应用	500.00	177.53	509.37	完成了低铈稳定性镍基单晶高温合金 DD419 合金熔炼制备，各项指标满足技术要求。	开发新一代低铈低密度低成本镍基单晶高温合金，合金密度 < 8.9g/cm ³ ，铈含量 < 4.0wt%，组织稳定性优异，高温蠕变和持久性能显著高于第二代镍基单晶高温合金。	满足先进航空发动机单晶叶片服役性能要求	该技术成果有望应用于先进航空发动机单晶叶片
2	难变形薄壁异形锻件用高温合金制备技术	680.00	39.70	653.21	完成了 Φ550mm 大规格难变形合金 GH4738 锻棒的制备，实现成分、组织、性能的精准控制。	Φ550 大规格难变形 GH4738 合金均质开坯与成分、组织、性能的精准控制；含返回料的高温合金纯净化控制；获得低夹杂、纯净化、组织均匀的大规格 GH4738 锻棒	国产 GH4738 合金棒材达到国外对应牌号的质量水平	该技术成果有望应用于民用航空发动机难变形薄壁异形锻件制备
3	再生利用 GH4169 合金预处理及高纯化重熔应用	550.00	3.11	553.76	完成了重熔后 GH4169 合金成分、力学性能检测分析，相关性能均满足标准要求。	进行预处理和高纯化重熔技术研究，重熔后 GH4169 合金主要化学成分、力学性能、晶粒度等技术指标达到全新材料水平。	制备与新料性能相当的 GH4169 锻棒	该技术成果有望应用于航空、航天、燃机等领域变形高温合金的再生利用
4	高纯净度 GH4169 合金棒材研制及验证	800.00	27.40	590.94	完成了 GH4169 合金棒材的三联冶炼和锻造开坯技术研究，并提供三批次 GH4169 合金 Φ220mm 棒材用于盘件制备。	通过 GH4169 合金三联冶炼、均匀化、锻拔开坯等相关工艺的优化研究，并对批次棒材及盘锻件的检测及评估进行验证，实现对三联 GH4169 合金棒材的技术开发。	国内领先	该产品可制成盘、环、叶片、轴、紧固件和弹性元件、板材结构件、机匣等零部件，在航空发动机上长期使用。
5	铸造高温合金返回料再利用技术与应用	530.00	36.18	538.63	形成了返回料前处工艺规范、含返回料合金纯净化熔炼工艺规范，掌握了高纯净含返回料高温合金母合金纯净化熔炼技术。	100%全返料 K465 母合金锭中 O、N、S 总含量 ≤ 15ppm；100%全返料 DZ125 母合金锭中 O、N、S 总含量 ≤ 15ppm；	国内领先	该技术成果主要应用于航空发动机热端部件制备
6	GH4169 返回料合金棒材研制	2,000.00	37.74	1,642.61	完成了 GH4169 返回料精细化回收、前处理和铸锭纯净熔炼技术研究，并提供盘轴用 GH4169 合金 Φ220-Φ280 和轴棒材制备锻件，已通过棒材工艺方案及质量评审。	完成返回料精细化回收研究、返回料前处理研究和返回料铸锭纯净熔炼工艺研究；形成返回料精细化管理技术、返回料前处理技术、高纯净熔炼和稳定控制技术和返回料纯净度评价技术；研制航空发动机典型高温合金返回料应用验证项目盘轴用返回料 GH4169 合金棒材；完成交付满足项目技术指标盘轴用返回料 GH4169 合金棒材。	实现盘轴件用返回料 GH4169 合金棒材的指标要求	该技术有望应用于航空发动机盘轴件用返回料 GH4169 合金棒材的研制和生产。

7	高温合金部件低成本制造和返回料利用技术	2,980.00	59.71	1,027.92	研究了含不同比例返回料K465等合金锭质量,研究了含不同类型返回GH4169合金棒材质量,完成了GH4169三炉批的熔炼计划,提供了GH4169合金棒材Φ250mm规格两炉批、Φ300mm规格一炉批给锻件厂进行锻件试制,并对锻件进行了全面冶金质量测试。	合金锭与合金棒材满足相关型号标准,冶金质量符合型号技术要求;合金生产的铸件与锻件满足相关验收要求;合金锭与合金棒材质量和稳定性满足型号批产交付要求。	国内领先	该技术有望应用于航空发动机叶片用返回料铸造高温合金母合金锭及盘件用返回料变形高温合金棒材的研制和生产
8	民用航空发动机用高温合金关键技术攻关及应用	3,011.00	1,321.89	1,870.53	完成了GH4738合金棒材,一种规格三批次锻造;完成IN718合金棒材,两种规格状态为固溶态的原材料认证;完成IN718合金棒材,一种规格状态为锻态的原材料认证;完成IN718合金棒材,一种规格三批次锻造。	合金棒材满足民用航空发动机标准,冶金质量符合民用航空发动机技术要求;合金生产的锻件满足相关验收要求;合金棒材质量和稳定性满足型号批产交付要求。	国内领先	该技术有望应用于民用航空发动机用变形高温合金棒材的研制和生产
9	某三代航空发动机用高温合金棒材认证开发	1,000.00	103.99	446.16	研究了均匀化退火工艺对合金元素的偏析程度影响,制定了合理的均匀化扩散工艺。研究了热处理对碳化物的影响,制定了合理的热处理工艺制度。GH4169完成一种规格一炉批、一种规格两炉批的熔炼研制。	合金棒材满足相关型号标准,冶金质量符合型号技术要求;合金生产的锻件满足相关验收要求;合金棒材质量和稳定性满足型号批产交付要求	国内领先	该技术有望应用于某三代航空发动机用变形高温合金棒材的研制和生产
10	中推航空发动机热端部件用先进高温合金材料研制和应用验证	850.00	149.96	310.04	研究了变形高温合金均匀化和锻造工艺,对变形高温合金进行了热加工处理,检测了性能指标。其中GH4648完成一种规格一炉批的熔炼研制和棒材锻造。	完成多牌号高温合金的棒材试制,确保达到或超过国际同类产品的性能标准,满足航空发动机关键部件的制造需求。	确保达到或超过国际同类产品的性能标准,满足航空发动机关键部件的制造需求	该技术有望应用于中推航空发动机热端部件用先进高温合金材料的研制和生产
11	某四代航空发动机用合金棒材研制	1,260.00	111.84	160.86	研究了变形高温合金棒材的组织控制与力学性能控制,GH4169完成一种规格一炉批、一种规格一炉批、一种规格两炉批的熔炼研制,一种规格GH4141三炉批给锻件厂进行锻件试制。	合金棒材满足相关型号标准,冶金质量符合型号技术要求;合金生产的锻件满足相关验收要求;合金棒材质量和稳定性满足型号批产交付要求	国内领先	该技术有望应用于小四代航空发动机用变形高温合金棒材的研制和生产

12	某大涵道航空发动机用高温合金棒材研制	1,300.00	80.03	369.58	研究了元素对高温合金热变形抗力的影响,设计了合理的成分控制范围,研究了科学的渣系控制技术。GH4141完成一种规格一炉批的熔炼研制和棒材锻造。	合金棒材满足相关型号标准,冶金质量符合型号技术要求;合金生产的锻件满足相关验收要求;合金棒材质量和稳定性满足型号批产交付要求	国内领先	该技术有望应用于某大涵道航空发动机用变形高温合金棒材的研制和生产
13	某先进航空发动机用高温合金棒材研制	1,135.00	173.60	238.50	研究了变形高温合金真空自耗重熔技术,以及碳含量和自由锻工艺对合金的组织影响,GH4169完成一种规格一炉批,一种规格一炉批的熔炼研制和棒材锻造,并提供三种规格GH4169各一炉批给锻件厂进行锻件试制。	合金棒材满足相关型号标准,冶金质量符合型号技术要求;合金生产的锻件满足相关验收要求;合金棒材质量和稳定性满足型号批产交付要求。	国内领先	该技术有望应用于某某先进航空发动机用变形高温合金棒材的研制和生产
14	高温合金纯净化冶炼技术研究项目	914.00	166.44	166.44	完成了耐火材料的原料组分及颗粒尺寸对材料显微组织、室高温力学性能及润湿性的影响,形成科技报告;完成了3炉批K438合金熔炼研制。	测定坩埚、溜槽耐火材料典型性能并与国外同类产品对比,形成真空冶炼用高温合金耐火材料标准;为纯净高温合金母合金制备提供耐火材料的支撑。	国内领先	该技术有望应用在先进航空发动机及燃气轮机铸造母合金的研制和生产
15	高温合金零部件应用评价平台建设研究	150.00	14.08	14.08	针对高温合金典型零部件应用评价,研究了高温合金典型零部件材料应用评价平台建设方案和评价技术。	(1)建立高温合金关键零部件材料应用评价平台;(2)进行高温合金关键零部件材料应用评价。	国内领先	该成果有望推动高温合金零部件应用评价技术变革,提升高温合金零部件制备能力
16	3D打印用高温合金粉末回收利用	400.00	47.03	47.03	3D打印粉末进行压块试验。	(1)回收的粉末通过处理后,熔炼合金符合技术要求;(2)粉末熔炼合金棒材质量和稳定性满足批产交付要求。	国内领先	该技术成果有望应用于航天和医疗用3D打印用粉末高温合金棒材的研制和生产
17	铸造高温母合金锭工艺改进项目	500.00	72.32	72.32	熔炼工时优化,IN713合金熔炼工时降低。完成了直浇冒口优化设计,使INC0713C(K418)定尺成材率提升至75%;INC0713C(K418)长棒成材率83%; ϕ 80mm长棒成材率提升至85%。	(1)通过优化熔炼工艺、提高生产效率,使单炉平均熔炼工时降低。(2)通过优化浇注温度、分流盘设计、直浇冒口规格、模管规格、模管使用次数及合金锭底垫以磨代切,提高成材率。	国内领先	该技术成果有望应用于汽车涡轮增压器用铸造高温合金棒材的生产
18	航空用GH4169棒材低成本制备工艺技术研究	650.00	515.77	515.77	真空感应熔炼冒口设计,提升航空用GH4169棒材的综合成材率。	(1)原材料级别、返回料使用内控规范;(2)低成本真空感应熔炼辅料的使用规范;(3)电渣渣系级别及配比内控规范;(4)锻材热切技术管理规范。	国内领先	该技术成果有望应用于航空发动机用变形高温合金GH4169棒材的研制和生产

19	国际民用航空用 PE16 棒材产品开发	370.00	234.17	234.17	实现了 PE16 棒材化学成分 S、O 等元素的有效控制。	(1)确定 PE16 等牌号的关键生产工艺,制备高品质棒材,产品各项指标达到技术要求;(2)高温合金棒/板材熔炼、成型关键工艺参数的精确化控制,实现 PE16 棒材的批量化生产,使该系列产品达到国内领先、国际一流水准。	国际先进	该技术成果有望应用于国际民用航空主干变形高温合金棒/板材的研制和生产
20	降低“白斑”等冶金缺陷发生几率的真空自耗技术工艺研究	84.00	79.33	79.33	完成了真空自耗重熔的关键工艺参数对合金锭的成分与组织有着明显的影响,研究了真空度、气体种类及流量对合金锭元素成分的影响。	(1)真空自耗重熔过程真空度、熔速、冷却速率对合金锭纯净度的影响规律;(2)冶金缺陷分类及形成原因分析;(3)高纯净合金棒材的真空自耗重熔技术工艺。	国内领先	该技术成果有望提升合金的高温性能,确保变形高温合金在航空发动机等高端装备中的安全性和可靠性
21	涡轮盘用高品质 GH4065A 棒材产品开发	516.00	60.32	60.32	完成 GH4065A 中微量元素对 GH4065A 合金第二相析出行为的研究,对 GH4065A 冶金缺陷进行系统分析,形成了 GH4065A 化学成分的内控范围。	(1)攻克涡轮盘用铸锻难变形高温合金产品 GH4065A 的高纯净正三联熔炼工艺;(2)研究锻造工艺参数对 GH4065A 棒材的组织与性能的影响,制定有效的锻造工艺,实现 GH4065A Φ 200、250、300 mm 棒材平均晶粒度达到 8.0 级或更细;(3)探明热处理工艺对 GH4065A 第二相析出行为的影响规律,实现高性能 GH4065A 的组织调控;(4)明确铸锻难变形高温合金制备关键工艺参数,实现关键工艺参数的固化,完成高品质 GH4065A 锻棒的试制与开发。	国内领先	该技术成果有望应用于高品质涡轮盘用 GH4065A 产品开发,满足下一代航空发动机对涡轮盘用材料的高要求
22	3D 打印制粉用高温合金含稀土元素控制研究	300.00	232.40	232.40	研究开发粉末用 GH3230、GH5188、SY02、SY14 高温合金棒材。	开发出符合制粉用 GH3230、GH4099、GH4169、GH5188、SY02 和 SY14 等牌号高温合金棒材。	国内领先	该技术成果有望应用于 3D 打印制粉用高性能铸造高温合金材料的研制和生产
23	核电领域用 Stellite6 和 Stellite31 高温合金开发	105.00	36.39	36.39	完成了 Stellite6 和 Stellite31 高温合金小炉熔炼试样制备,铸件制备验证中。	开发出符合核电领域用高温合金 Stellite6、Stellite31 合金棒料。	国内领先	该技术成果有望应用于核电领域高温合金母合金的研制和生产

24	航空航天用低氧低氮高纯高温合金产品开发	108.00	94.91	94.91	完成了 R77、R125 合金开发熔炼制备，化学成分、浮渣含量、炉批稳定性、单炉一致性均满足技术要求；K24 合金熔炼制备，室拉伸性能 and 室温冲击性能均满足技术要求。	0≤0.001wt%，N≤0.001wt%；痕量元素总含量≤0.04wt%；浮渣面积百分比≤2%；主元素单炉一致性±0.1wt%；主元素炉批波动性±0.15wt%；K24（K424）力学性能指标：室温拉伸抗拉强度≥1010Mpa，延伸率≥5%，收缩率≥7%，室温冲击强度≥26J。	国内领先	该技术成果有望应用于航空航天用高温合金母合金产品的研制和生产
25	燃气轮机用高温合金产品开发	300.00	228.90	228.90	完成了 Rene80/K444、PSM116、GTD111 等牌号合金开发熔炼制备，化学成分、浮渣含量、炉批稳定性、单炉一致性均满足技术要求。	0≤0.001wt%，N≤0.001wt%；痕量元素总含量≤400ppm；浮渣面积百分比≤2%；主元素单炉一致性±0.1wt%；主元素炉批波动性±0.15wt%。	国内领先	该技术成果有望应用于燃气轮机用低氧低氮高纯高温合金的研制和生产
26	变形高温合金返回料再利用技术与应用验证	4,238.00	387.81	387.81	开展返回料合金制备 GH4169、GH4738 合金棒材研究；对项目测试要求，检测大纲和工艺进行评审。	开展变形高温合金返回料再利用工程化应用技术研究，实现变形高温合金返回料科学、经济的净化回收，减少资源浪费和对环境的压力，返回料使用比例不低于 50%，高温合金返回料材料利用率提高 50%以上，提高国产关键材料自主保障能力。	国际先进	该技术成果主要应用于航空发动机热端部件制备，可以降低对不可再生贵重金属的使用，形成可持续性发展
27	多层回转内腔单晶涡轮叶片和高温合金关键辅助材料工程化关键技术与应用研究	665.00	9.75	9.75	制定了 DD419 合金纯净度熔炼小炉试验方案，开展小炉熔炼工艺（精炼温度、精炼时间等）对 DD419 合金纯净度的影响，对试验合金锭进行化学成分和浮渣测试。	开发用于多层回转内腔单晶涡轮叶片用 DD419 单晶高温合金锭，0≤8ppm，N≤4ppm；S≤4ppm，实现低氧、氮、硫及浮渣含量 DD419 单晶高温合金母合金的产业化制备。	国内领先	该技术成果主要应用于航空发动机用超高纯单晶高温合金的研制和生产
28	大涵道比商用航空发动机涡轮后机匣铸件形性智能调控技术与应用	896.00	4.71	4.71	完成了试验方案设计。	成功开发超纯净 K4169 母合金熔炼工艺，突破母合金中气体、杂质及夹杂物含量的超低含量控制技术，实现低氧、氮、硫及浮渣含量 K4169 高温合金母合金的产业化制备。	国内领先	该技术有望应用于某大涵道航空发动机用铸造高温合金母合金的研制和生产
29	变形高温合金冶金缺陷在线测控技术与装备开发	1,220.00	21.89	21.89	完成了数据库方案设计和仿真模拟，正在开展 VAR 过程关键参数多维检测和技术研究。	通过多炉次数据批熔炼试验、多炉次模型批熔炼试验和多炉验证批熔炼试验验证 VAR 冶金缺陷测控技术。	国内领先	通过多学科交叉技术手段（如传感技术、人工智能、工艺优化）实现对冶金缺陷（如偏析、夹杂物等）的实时监测、精准识别与动态调控

30	300MW级地面燃机用大尺寸耐腐蚀定向高温合金叶片工程化研究	1,180.00	8.88	8.88	制定了相关研究内容的试验方案和执行标准,开展试制工艺研究。	定向叶片母合金均质稳定工程化制备:针对母合金成分均匀性和批次稳定性差、性能波动问题,研究母合金精炼工艺、搅拌工艺、浇注工艺、模管参数等对母合金均匀性和批次稳定性的影响,实现CM247LC母合金均质稳定工程化制备。	国内领先	该技术成果主要应用于400MW级重型地面燃气轮机用铸造高温合金的研制和生产
31	GH4169高温合金返回料回收与应用管控研究	800.00	23.70	23.70	完成了《国内外GH4169高温合金返回料在航空发动机上应用现状调研总结和管理建议》报告和《GH4169高温合金熔炼过程风险控制要求》等4份标准送审稿评审。	开展GH4169高温合金返回料产生和储存控制、前处理过程控制、熔炼过程细化控制和返回料应用评价等研究,完成航空发动机GH4169高温合金返回料应用要求》等标准编制和评审。	国内领先	搭建航空发动机GH4169高温合金返回料回收应用与冶炼过程管控技术标准体系框架,形成航空发动机GH4169高温合金返回料应用管理系列标准规范,提升国内GH4169高温合金返回料应用和冶金过程管控能力。
32	超高纯高温合金冶炼及返回料高效利用	2,830.00	39.00	39.00	1、针对DD419单晶高温合金,已完成不同等级原材料杂质元素赋存情况研究计划的制定,并进一步细化了辅助材料及熔炼工艺参数对纯净度影响的研究方案; 2、针对DD5、K465铸造高温合金返回料中杂质元素与夹杂物的富集情况,制定了初步的分级分类标准,细化了返回料表面及内部纯净度表征方法的具体研究方案,明确了前处理工艺参数对返回料本质特征的影响规律与作用机制; 3、针对变形高温合金返回料的精细化回收,制定了相应的管理规范,确定了GH4169屑状返回料的前处理工艺规范,初步建立了含返回料变形高温合金的纯净度评价方法与标准,并开展了返回料GH4169合金棒材制备工艺的初步研究。	1、成功开发超高纯DD419单晶高温合金,实现硫含量≤1ppm,0、N、S总含量≤8ppm,实现低氧、氮、硫及浮渣含量DD419高温合金母合金的产业化制备; 2、含返回料DD5母合金锭,0、N、S总含量≤12ppm,含返回料K465母合金锭,0、N、S总含量≤15ppm,含返回料K417G母合金锭0含量≤8ppm、N含量≤5ppm、S含量≤5ppm,含返回料DD5、K465及K417G母合金锭,浮渣含量≤1级,夹杂物含量≤1级,均达到全新料水平; 3、含≥70%返回料GH4169锻件通过部件试验考核验证。		本项目通过航空发动机用超高纯单晶DD419的开发,以及含返回料的DD5、K465、K417G母合金锭与GH4169变形高温合金棒材的制备,实现高品质、低成本高温合金的体系化自主研发与高效循环再利用技术,为国产关键材料提供自主保障能力,推动“两机”产业的可持续发展。

33	低成本节能环保的工艺开发	470.00	6.28	459.28	完成对成品合金管材的成分、晶粒度、力学性能测定分析，相关性能均满足标准要求，实际使用达到预期目标。	通过控制二次加料时铜元素的比例研究，每炉产生的氧化渣的含量降低15%。	国内领先	该技术成果主要应用于高铁贯通地线，提高熔铸工序成材率
34	高品质纯镍管材工艺研究	350.00	168.46	353.14	开展纯镍管材冷加工工艺研究，研究了冷轧、伸拉的道次变形量对屈服强度的影响规律。开展纯镍管材成品热处理工艺研究，研究了热处理制度对屈服强度的影响规律。产品技术指标达到预期指标。	(1) 屈服强度 $\geq 105\text{MPa}$ ，抗拉强度 $\geq 380\text{MPa}$ ，伸长率 $\geq 40\%$ ；(2) 满足高精度、高强度的要求；(3) 达到批量供货的能力；(4) 对纯镍管材生产工艺研究，固化生产流程。	国内领先	该技术成果为纯镍材料等领域提供优质、高精度特殊性能管材，促进我国特种管材种类的补充。
35	主冷用 H/BFe30-1-1 传热管研发	870.00	105.39	870.96	开展化学成分、热处理工艺对管材组织与力学性能的影响研究。研究了微量元素、热处理温度对成品力学性能的影响。产品技术指标达到预期效果。	完成特定型号舰船主冷用 H/BFe30-1-1 合金管材的交付，建立一整套特种舰船材料用合金管材的研究体系。	国内领先	该技术成果主要用于特殊舰船。
36	铜镍合金返回料再利用技术开发与应用	750.00	460.53	767.17	开展返回料分级方法和返回料处理工艺对热变形的影响研究。研究不同级别返回料、添加量及处理工艺对热变形的影响。	(1) 铜镍合金返回料进行批量性使用，形成产业化，达到批量供货的能力；(2) 产品成分、性能、尺寸等各项指标满足要求；(3) 对铜镍合金返回料再利用生产工艺研究，并固化再利用生产工艺流程。	国内领先	该技术成果主要有效降低铜镍合金的生产成本，充分利用铜镍资源和减少废物排放，保护生态环境等方面。
37	泵轴用 Inconel 718 合金棒材研发	300.00	35.44	278.30	形成轴泵用 Inconel718 合金棒材生产工艺规程，产品化学成分、力学性能、金相、探伤、尺寸等各项指标满足技术要求。	(1) 对泵轴用 Inconel718 合金棒材生产工艺研究，并固化生产流程；(2) 产品化学成分、力学性能、金相、探伤、尺寸等各项指标满足技术要求；(3) 泵轴用 Inconel 718 合金棒材能进行批量生产，形成产业化，达到批量供货的能力。	国内领先	该技术成果泵轴用 Inconel718 棒材主要应用于石油工业领域。
38	低成本 B10 合金管材研发生产	700.00	153.48	193.39	匹配最少加工次数和最大道次变形量，缩短合金管材生产制造周期；提高管材的成材率 $\geq 1\%$ 。	通过熔铸-挤压-轧管-盘拉-盘矫直的生产工艺研究，缩短 B10 合金管生产周期，提高管材的成材率 $\geq 2\%$ ，降低生产成本。	国内领先	该技术成果主要应用于换热器，为该领域提供低成本 B10 换热管产品。

39	黄铜盘管成品率提升工艺优化	650.00	345.81	387.62	开展新款结晶器的设计与连铸机协同工作研究，研究了结晶器内部结构对冷却效率和铸锭质量的影响规律。	(1) 黄铜熔炼成本降低3%；(2) 提升黄铜盘管的成材率 $\geq 5\%$ ；(3) 对水平连铸生产工艺进行优化，并固化生产流程；(4) 构建完善的工艺监控和反馈机制，确保生产过程的稳定性与可控性。	国内领先	该技术成果主要应用于高铁贯通地线，通过对流程的优化，保证产品质量的稳定性与可控性。
40	光伏电池丝网印刷用超高强不锈钢微丝关键技术与应用	790.00	40.63	40.63	开展微丝原材料成分与组织调控研究；研究了不同合金微量元素的添加量对组织及性能的影响规律；研究了铸锭均匀化处理工艺对原材料铸态组织、偏析程度及夹杂含量的改善作用。开展多向锻造工艺研究；研究了锻造温度、变形量、锻后冷却方式对钢坯组织性能的影响规律。	(1) 实现高均质细晶化盘条制备，为微丝制备提供原材料。 (2) 不同成分体系冷拉拔原料制备和调控。	国内领先	本产品成果主要应用于光伏电池丝网印刷。
41	低成本镍基合金管研发生产	350.00	153.85	153.85	开展真空熔炼工艺研究，研究熔铸小规格铸锭。开展锻造工艺研究，研究了不同加热温度、加工变形量对成品质量的影响规律。	(1) 镍基合金管单吨生产成本降低3%；(2) 镍基合金管管率 $\geq 5\%$ 。(3) 对镍基合金管工艺进行优化，并固化生产流程；(4) 构建完善的工艺监控和反馈机制，确保生产过程的稳定性与可控性。	国内领先	该技术成果主要应用于化工装备热交换器用低成本镍基合金管研制和生产
42	高性能铜镍合金技术研发项目	250.00	101.71	101.71	开展微量元素、浇铸速度对高温延伸率的影响研究，研究了微量元素加入比例、浇铸档位对铸锭的影响规律。	(1) B10 合金 1000℃高温拉伸延伸率 $\geq 39.5\%$ ；(2) B30 合金 1000℃高温拉伸延伸率 $\geq 35\%$ 。	国内领先	该技术成果主要应用于舰船关键部件用高性能铜镍合金的研制和生产。
合计	/	38,302.00	6,172.06	14,795.96	/	/	/	/

情况说明
无。

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）	93	76
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	10.78	10.83
研发人员薪酬合计	1,948.03	1,628.94
研发人员平均薪酬	20.95	21.43

研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
博士研究生	6
硕士研究生	30
本科	34
专科	18
高中及以下	5
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）	34
30-40岁（含30岁，不含40岁）	31
40-50岁（含40岁，不含50岁）	16
50-60岁（含50岁，不含60岁）	11
60岁及以上	1

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

1、技术更新风险

尽管公司始终秉持科技创新理念，致力于在超纯净高温合金熔炼技术等关键核心技术领域保持领先地位，但无法完全排除国内外竞争对手或潜在竞争者率先在上述领域取得重大突破的可能性。若竞争对手推出更先进、更具竞争力的技术和产品，或有其他替代性产品和技术出现，本公司的产品和技术优势可能会受到冲击。为有效应对技术可能无法保持先进性的风险，公司将持续密切关注配套产品市场的发展动态，及时调整技术研发方向和目标，进一步强化产品研发与产品配套的同步性；同时，进一步加大研发力度，通过持续的技术创新，加速产品配套进程，确保产品能够迅速进入市场，以巩固公司的技术优势和市场地位。

2、客户流失的风险

若公司主要客户的经营策略或采购计划发生重大调整，或者公司产品与技术无法持续满足客户的需求，又或者公司与这些主要客户的合作关系出现重大不利变化，公司可能面临重要客户流失的风险，进而对公司的经营业绩产生不利影响。针对客户流失的风险，公司计划进一步加大产品研发力度，积极拓展国内外大客户群体，开拓更广阔的市场，确保公司业务的稳定与可持续发展。

3、技术人员流失的风险

公司所处行业属于典型的技术密集型行业，对专业技术人员的需求极为迫切，尤其是精通材料研发、成分优化以及创新改进产品制备工艺的专业人才。公司目前已构建了一支专业化的研发团队，公司与核心技术人员签订了《保密协议》和《竞业禁止协议》，并通过股权激励等多种举措，有效提升了包括核心技术人员在内的骨干员工对公司的忠诚度与凝聚力，报告期内技术人员队伍保持稳定。然而，随着行业竞争的不断加剧以及对技术人员的旺盛需求，若公司不能持续建立并完善技术团队稳定与培养的机制及环境，将面临技术人员流失的风险，进而对公司的持续发展产生影响。

(四) 经营风险

√适用 □不适用

1、产品导入验证进展和结果不确定的风险

公司部分高温合金产品经铸造或锻造后用于军用航空航天发动机的部件，验证流程包括工艺评审、部件评审、试车考核等环节，验证周期较长。公司若干高温合金牌号已通过验证，十数个高温合金牌号尚在验证，牌号类型包括单晶铸造母合金、定向

铸造母合金、等轴铸造母合金以及变形高温合金，拟配套的装备包括预研机型、研制机型和批产机型。

公司部分高温合金产品经锻造或铸造后用于国产大飞机发动机、民用重型燃机的部件。该等装备尚在研制或试商用过程中，公司产品将随该等装备研制进展持续验证，涉及的牌号十多个。

如果某个牌号向特定客户的导入进展较慢或结果不理想，则会对公司向特定客户批量供应该牌号带来不利影响，进而会对公司的经营业绩产生不利影响。

2、原材料价格波动风险

公司产品的原材料主要为镍、铜、钴等金属材料，其价格的波动对本行业原材料的采购价格具有较大影响。公司生产成本以直接材料为主，原材料价格波动对公司利润的影响较大。如在未来主要原材料市场价格持续出现大幅波动，公司产品价格变化与原材料价格波动不一致，可能会导致公司毛利率下降，影响到公司盈利水平。因此，公司的盈利能力与原材料价格波动密切相关，公司面临原材料价格波动的风险。公司在日常经营中重视主要原材料价格波动风险管控，一方面，通过套期保值业务有效规避生产经营活动中因原材料价格波动带来的风险；另一方面，通过对工艺改进、管理提升等方式加强生产环节控制，合理储备，以满足公司生产经营的需要，从最大程度上降低原材料价格波动的不利影响。

3、安全生产风险

公司在生产流程方面制定了严格的规范和要求并予以落实，且报告期内未发生重大安全事故，但安全事故的发生具有突发性、偶然性以及后果的不确定性，公司仍面临发生安全事故的风险。为应对安全生产风险，公司已建立并严格执行安全生产管理体系和规章制度，明确各层级安全生产职责，同时高度重视安全生产宣传教育与培训工作，通过持续强化安全意识和提升员工应急处置能力，保障生产经营的安全稳定运行。

4、技术泄密风险

高温合金行业作为典型的技术密集型行业，公司所生产的高温合金产品具有较高的技术含量且开发难度较大，目前公司已获得多项发明专利、实用新型专利以及非专利技术。尽管公司已建立了完善的保密管理制度，但若个别相关人员在有意或无意的情况下，或者在对外合作研发或委托生产过程中，泄露公司重要工艺、技术数据、研发成果或其他敏感信息的风险，这可能会对公司生产经营造成一定的负面影响。为应

对技术泄密风险，公司将继续完善保密管理制度，从制度层面杜绝技术泄密事件的发生；同时，建立科学合理的薪酬绩效考核制度与研发创新激励制度，保障技术研发人员的各项待遇，进一步增强技术人员的企业归属感，形成稳定的技术研发团队，从而有效降低技术泄密的风险。

5、汇率风险

本公司的主要经营位于中国境内，主要业务以人民币结算。但本公司海外子公司及国际业务涉及外币资产和外币交易（外币资产和外币交易的计价货币主要为美元）依然存在汇率风险。本公司尽可能将外币收入与外币支出相匹配以降低汇率风险。

（五）财务风险

√适用 □不适用

1、应收账款发生坏账的风险

报告期期末，公司的应收账款为 927,184,794.30 元，占总资产的比例为 21.91%，账龄在一年以内的应收账款占比为 91.21%；公司应收账款分布比较集中，报告期末应收账款前五名合计占应收账款期末金额合计为 43.00%。应收账款能否顺利回收与主要客户的经营和财务状况密切相关，如果未来主要客户经营情况发生变动，公司可能面临应收账款无法收回的风险，这将对公司的财务状况产生不利影响。

2、存货发生跌价的风险

报告期内，公司的存货为 743,509,986.48 元，占总资产的比例为 17.57%，相比 2024 年末公司存货增加 6.35%，本年计提存货跌价损失 7,902,581.61 元，转回或转销 21,276,692.60 元。随着公司经营规模的不断扩大，存货金额增加，一方面会对公司形成较大的流动资金占用，公司面临一定的经营风险；另一方面若市场环境发生变化，特别是主要原材料镍、铜、钴等价格大幅波动时，公司存货可能出现跌价风险。

3、政府补助不可持续的风险

报告期内，公司计入当期损益的政府补助为 11,634,550.87 元，主要是对公司上市相关事项的奖励、研发项目的补贴和其他补助等，具有不可持续性。若未来相关扶持政策出现变化，将影响公司当期的利润水平，公司获得的政府补助存在波动的风险。

（六）行业风险

√适用 □不适用

公司生产的高温合金因其卓越的抗蠕变、耐腐蚀性能、高承温能力和屈服强度等特点，广泛应用于航空航天、石油化工、燃气轮机等领域高端热端部件的生产制造。在我国，高温合金行业的竞争环境日益严峻，得益于国家政策的引导和市场的推动，行业集中度正迅速提升。然而，与国际先进水平相比，我国高温合金行业在技术研发、工艺装备等方面仍存在一定的差距，未来公司面临的竞争形势可能更为严峻。

(七) 宏观环境风险

适用 不适用

高温合金是性能领先的热端部件应用材料，属于新材料领域，对国家相关产业发展具有战略性意义。国家产业政策对该行业的发展起到了积极的引导作用，政府出台的财政税收优惠政策及科技扶持政策对企业的快速发展产生有利影响。

行业的发展与经济环境及政策密不可分。国内外经济形势及政策的变化、行业波动，如地缘政治情况、国际关系、重大突发公共卫生事件等对经济环境的影响存在不确定性，可能会影响到公司产品的销售和收入的增长。

(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 1,850,500,760.38 元，同比增加 32.99%；实现归属于上市公司股东的净利润 74,030,376.44 元，同比增加 11.97%；实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 64,128,211.51 元，同比增加 44.49%。报告期末，归属于上市公司股东的净资产 2,759,239,411.56 元，比上年同期增长 2.06%；总资产 4,232,356,194.29 元，较报告期期初增加 18.61%。

(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	1,850,500,760.38	1,391,473,375.70	32.99
营业成本	1,589,940,471.75	1,170,480,768.55	35.84

销售费用	43,098,427.19	40,160,525.26	7.32
管理费用	79,803,036.93	82,681,935.56	-3.48
财务费用	302,118.32	-21,531,056.04	不适用
研发费用	61,720,627.03	59,557,951.19	3.63
经营活动产生的现金流量净额	-26,764,745.71	-166,367,484.62	不适用
投资活动产生的现金流量净额	-154,519,639.68	14,271,291.53	-1,182.73
筹资活动产生的现金流量净额	163,045,742.32	120,629,688.04	35.16

营业收入变动原因说明：主要系报告期内，公司在航空航天、燃机、油气化工、汽车涡轮领域的产品营业收入增加所致。

营业成本变动原因说明：主要系报告期内，公司主营产品销量增加，营业成本增长。

销售费用变动原因说明：主要系报告期内，公司营业收入增长，销售业务规模相应扩大，销售人员及薪酬增长。

管理费用变动原因说明：主要系报告期内，公司限制性股票股权激励计划完成解锁，股份支付确认金额同比降低，导致管理费用相应下降。

财务费用变动原因说明：主要系报告期内，公司因营运资金需求增加，贷款规模有所增加，利息支出相应增加，同时理财收益有所减少。

研发费用变动原因说明：主要系报告期内，公司合理安排研发投入及新产品导入验证费用所致。

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系报告期内，公司销量增长导致经营性现金流净额有所增长，以及“两重”项目配套资金增加所致。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系报告期内，公司“新增年产1万吨航空级高温合金项目”持续建设，以及马来西亚生产基地建设资金投入增加所致。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系报告期内，公司为确保日常经营资金需求，优化银行融资结构，融资金额有所增加。

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

2025年公司实现营业收入1,850,500,760.38元，比上年同期增长32.99%，营业成本1,589,940,471.75元，比上年同期增长35.84%。报告期内，公司积极开展精益生产、降本增效工作，产销规模实现了较好的增长，受产品结构变化、销售价格调整的影响，本年度综合毛利率与上年同期相比略有下降。从综合情况来看，公司盈利能力仍保持在合理水平。

(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	营业成本比上	毛利率比上年增减

				年增减 (%)	年增减 (%)	(%)
航空航天	634,575,400.50	545,621,923.09	14.02	45.98	58.41	减少6.75 个百分点
燃机	375,230,388.60	281,878,546.63	24.88	40.59	37.63	增加1.62 个百分点
油气化工	194,591,080.48	173,297,294.01	10.94	98.14	100.8	减少1.18 个百分点
汽车涡轮	191,146,565.91	171,870,896.76	10.08	90.55	77.37	增加6.68 个百分点
其他	373,560,315.06	351,942,828.36	5.79	-7.91	-7.24	减少0.68 个百分点
小计	1,769,103,750.55	1,524,611,488.85	/	/	/	/
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 (%)
高温合金	1,322,540,541.55	1,106,909,290.14	16.30	47.46	51.98	减少2.5 个百分点
镍基耐蚀 合金	73,279,644.24	63,540,801.06	13.29	17.39	12.14	增加4.06 个百分点
合金管材	373,283,564.76	354,161,397.65	5.12	7.75	8.35	减少0.53 个百分点
小计	1,769,103,750.55	1,524,611,488.85	/	/	/	/
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	1,426,569,765.80	1,241,335,911.73	12.98	36.68	36.29	增加0.24 个百分点
境外	342,533,984.75	283,275,577.12	17.30	30.75	40.91	减少5.96 个百分点
小计	1,769,103,750.55	1,524,611,488.85	/	/	/	/
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	1,475,320,639.03	1,279,369,430.83	13.28	37.65	37.72	减少0.05 个百分点
经销	293,783,111.52	245,242,058.02	16.52	25.57	34.09	减少5.3 个百分点
小计	1,769,103,750.55	1,524,611,488.85	/	/	/	/

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

1、主营业务分行业的情况

报告期内，公司高温合金产品下游主要涉及航空航天、燃机、油气化工和汽车涡轮行业，公司业务主要着眼于技术含量和附加值高的两机领域（航空航天和燃机），同时根据公司产能情况积极拓展油气化工和汽车涡轮行业。公司两机领域营收持续增长主要是由于公司产品在国内外重要主机厂及锻铸件厂供货量整体出现显著增加，随着变形高温合金产品不断规模化放量，公司产品类型实现了铸造和变形高温合金产品全覆盖。

公司合金管材产品下游主要涉及船用、电力和化工装备等行业，公司基于成熟的技术与装备保障能力，持续巩固和提升在合金管材的行业地位，营收规模持续保持稳定。

报告期内，各行业营收变动情况如下：

航空航天、燃机、油气化工和汽车涡轮行业营业收入实现了较好增长幅度，主要系航空航天领域的重要主机厂、锻铸件厂以及汽车主机厂需求增加拉动所致。

其他行业主要为合金管材产品，实现营业收入 373,283,564.76 元，较上年同期增长 7.75%，主要系下游化工装备、高铁、电子行业需求增加拉动所致。

报告期内，各行业产品营收与销售毛利率变动，主要系下游主机厂商需求拉动、元素料及产品价格变动，产品结构变化所致。

2、主营业务分产品的情况

高温合金营业收入 1,322,540,541.55 元，较上年同期增长 47.46%，主要系变形高温合金销售放量及铸造高温合金销售规模增长所致。镍基耐蚀合金营业收入 73,279,644.24 元，较上年同期增长 17.39%，主要系原料价格波动、市场需求增加所致。

报告期内，高温合金产品的销售毛利率较上年同期下降 2.50%，镍基耐蚀合金产品的销售毛利率较上年同期增加 4.06%，合金管材产品的销售毛利率较上年同期下降 0.53%，主要系产品结构变动、主要元素料市场价格波动及部分产品销售价格下降所致。

3、主营业务分地区的情况

境内实现营业收入 1,426,569,765.80 元，较上年同期增长 36.68%；境外营业收入 342,533,984.75 元，较上年同期增长 30.75%，主要系公司积极布局全球高温合金材料市场，航空与燃机市场需求恢复、长协客户订单快速增长，油气化工、汽车涡轮主机厂需求增加等，导致公司高温合金产品销售规模较大幅度增长。

报告期内，境内产品销售毛利率较上年同期增加 0.24%，境外销售毛利率较上年同期减少 5.96%，主要系铸造和变形产品结构变化所致。

4、主营业务分销售模式的情况

直销实现营业收入 1,475,320,639.03 元，较上年同期增长 37.65%，销售毛利率为 13.28%，较上年减少 0.05 个百分点；营收变动主要系航空航天、燃机、油气化工和汽车涡轮行业需求增加，变形、铸造高温合金产品销售量同步增长所致。销售毛利率变动主要系产品结构、原料价格变动所致。

经销实现营业收入 293,783,111.52 元，较上年同期增长 25.57%，销售毛利率为 16.52%，较上年减少 5.30 个百分点，营收增长主要系航空航天和燃机领域需求增加所致。销售毛利率变动主要系产品结构、原料价格变动所致。

(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 (%)
高温合金	吨	6,795.14	6,582.86	686.16	69.30	63.47	44.80
镍基耐蚀合金	吨	460.38	461.35	17.01	39.99	33.80	-5.39
合金管材	吨	4,897.63	4,979.46	68.39	2.00	2.30	-54.47

产销量情况说明

报告期内，高温合金产品生产量、销售量较上年同期分别增长 69.30%和 63.47%，主要系高温合金销售订单增加所致。高温合金产品库存量较上年同期增长 44.80%，主要系客户订单交付量增加导致备货量增加所致。

报告期内，镍基耐蚀合金产品生产量、销售量较上年同期分别增长 39.99%和 33.80%，库存量较上年同期下降 5.39%，主要系公司产品结构变化所致。

报告期内，合金管材产品生产量、销售量较上年同期分别增长 2.00%和 2.30%，库存量较上年同期下降 54.47%，主要系公司积极确保质量与产品交付、有效控制库存所致。

(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
航空航天	直接材料	467,837,600.26	85.74	300,013,564.19	87.10	55.94	
	直接人工	9,238,532.73	1.69	6,009,685.28	1.74	53.73	
	制造费用	68,545,790.11	12.57	38,407,513.33	11.16	78.47	
	小计	545,621,923.10	100.00	344,430,762.80	100.00	58.41	
燃机	直接材料	251,458,401.97	89.21	182,283,763.62	89.00	37.95	
	直接人工	4,392,775.07	1.56	3,436,428.26	1.68	27.83	
	制造费用	26,027,369.59	9.23	19,094,739.02	9.32	36.31	
	小计	281,878,546.63	100.00	204,814,930.90	100.00	37.63	
油气化工	直接材料	150,145,018.81	86.64	72,400,467.70	83.89	107.38	
	直接人工	4,574,874.01	2.64	1,603,867.61	1.86	185.24	
	制造费用	18,577,401.18	10.72	12,298,769.67	14.25	51.05	
	小计	173,297,294.00	100.00	86,303,104.98	100.00	100.80	
汽车涡轮	直接材料	156,983,226.13	91.34	88,579,687.99	91.42	77.22	
	直接人工	2,535,962.75	1.48	1,542,974.48	1.59	64.36	
	制造费用	12,351,707.88	7.18	6,774,625.88	6.99	82.32	
	小计	171,870,896.76	100.00	96,897,288.35	100.00	77.37	
其他	直接材料	322,559,767.28	91.65	342,977,255.59	90.40	-5.95	
	直接人工	10,012,911.20	2.85	11,158,106.54	2.94	-10.26	
	制造费用	19,370,149.88	5.50	25,257,708.11	6.66	-23.31	
	小计	351,942,828.36	100.00	379,393,070.24	100.00	-7.24	
	合计	1,524,611,488.85		1,111,839,157.27		37.13	
分产品情况							
分产品	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
高温合金	直接材料	966,614,628.90	87.33	639,860,824.79	87.86	51.07	
	直接人工	18,339,019.52	1.66	12,514,227.59	1.72	46.55	
	制造费用	121,955,641.73	11.01	75,935,284.04	10.42	60.60	
	小计	1,106,909,290.15	100.00	728,310,336.42	100.00	51.98	
镍基耐蚀合金	直接材料	58,442,576.64	91.98	51,614,805.86	91.10	13.23	
	直接人工	2,212,564.39	3.48	1,608,118.01	2.84	37.59	
	制造费用	2,885,660.03	4.54	3,437,057.15	6.06	-16.04	
	小计	63,540,801.06	100.00	56,659,981.02	100.00	12.14	
合金管材	直接材料	323,926,808.93	91.46	294,779,105.28	90.18	9.89	
	直接人工	10,203,471.86	2.88	9,628,716.70	2.95	5.97	
	制造费用	20,031,116.85	5.66	22,461,017.85	6.87	-10.82	
	小计	354,161,397.64	100.00	326,868,839.83	100.00	8.35	
	合计	1,524,611,488.85		1,111,839,157.27		37.13	

成本分析其他情况说明

1、成本分析分行业情况

报告期，公司高温合金、合金管材产品的成本费用变化情况如下：

航空航天：报告期内，航空航天营业成本比上年增长 58.41%，略高于营业收入增长幅度，成本总额增长主要系航空航天产品成材率以及变形高温合金产品增长、产品结构变动所致。

燃机行业：报告期内，燃机产品营业成本比上年增长 37.63%，低于营业收入增长幅度，成本总额增长主要系燃机产品销量增长、制造费用有所下降所致。

汽车涡轮行业：报告期内，汽车涡轮产品营业成本比上年增长 77.37%，低于营业收入增长幅度，营业成本总额增长主要系产销量增长所致。

油气化工行业：报告期内，油气化工产品营业成本比上年增长 100.80%，略高于营收增长幅度，成本总额增长主要系变形产品销量增长所致。

其他行业：报告期内，其他主营业务主要产品为合金管材，营业成本比上年下降 7.24%，与营收下降幅度基本一致，主要系销量与产品结构变化所致。

2、成本分析分产品情况

高温合金产品直接材料、直接人工及制造费用较上年同期增长 51.07%、46.55%及 60.60%，主要系销售订单增加，铸造与变形产品结构变动。

镍基耐蚀合金产品直接材料、直接人工较上年同期增长 13.23%、37.59%，制造费用下降 16.04%，低于营业增长幅度，主要系报告期内销售订单增加、制造费用下降所致。

合金管材产品直接材料、直接人工较上年同期增加 9.89%、5.97%，制造费用下降 10.82%，主要系报告期内公司销售订单增加、单吨生产费用下降所致。

(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
以下统计口径均按照同一控制的标准汇总披露前五大客户与供应商。

A. 公司主要销售客户情况

√适用 □不适用

前五名客户销售额45,460.91万元，占年度销售总额24.57%；其中前五名客户销售额中关联方销售额0.00万元，占年度销售总额0.00%。

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	11,568.73	6.25	否
2	第二名	10,431.76	5.64	否
3	第三名	8,818.46	4.77	否
4	第四名	7,659.97	4.14	否
5	第五名	6,981.99	3.77	否
合计	/	45,460.91	24.57	/

报告期内向单个客户的销售比例超过总额的 50%、前 5 名客户中存在新增客户的或严重依赖于少数客户的情形

□适用 √不适用

报告期内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71,790.46万元，占年度采购总额48.18%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额0.00万元，占年度采购总额0.00%。

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	供应商 1	30,919.16	20.75	否
2	供应商 2	19,390.21	13.01	否
3	供应商 3	7,625.18	5.12	否
4	供应商 4	7,469.98	5.01	否
5	供应商 5	6,385.92	4.29	否
合计	/	71,790.46	48.18	/

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

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

项目名称	2025 年	2024 年	变动比例 (%)	重大变动说明
销售费用	43,098,427.19	40,160,525.26	7.32	公司营业收入持续增长,销售业务规模扩大,销售人员及薪酬相应增长。
管理费用	79,803,036.93	82,681,935.56	-3.48	公司限制性股票激励计划完成解锁,股份支付确认金额同比降低,导致管理费用相应下降。
财务费用	302,118.32	-21,531,056.04	不适用	
研发费用	61,720,627.03	59,557,951.19	3.63	公司合理安排研发投入及新产品导入验证费用

4、现金流

适用 不适用

项目名称	2025 年	2024 年	变动比例 (%)	重大变动说明
经营活动产生的现金流量净额	-26,764,745.71	-166,367,484.62	不适用	
投资活动产生的现金流量净额	-154,519,639.68	14,271,291.53	-1,182.73	公司“新增年产 1 万吨航空级高温合金项目”持续建设,以及马来西亚生产基地建设资金投入增加所致。
筹资活动产生的现金流量净额	163,045,742.32	120,629,688.04	35.16	公司为确保日常经营资金需求,优化银行融资结构,融资金额有所增加。

(二)非主营业务导致利润重大变化的说明

适用 不适用

(三)资产、负债情况分析

适用 不适用

1、资产及负债状况

单位：元币种：人民币

项目名称	本期期末数	本期期末数占总资产的比例 (%)	上期期末数	上期期末数占总资产的比例 (%)	本期期末金额较上期期末变动比例 (%)	情况说明
货币资金	312,854,830.60	7.39	280,650,765.57	7.87	11.47	主要系本期营运资金结余增加
交易性金融资产	350,576,944.45	8.28	1,245.13	0.00	28,155,750.75	主要系募集资金进行现金管理所致
衍生金融资产	207,948.00	0.00	2,405,180.00	0.07	-91.35	主要系期货合约公允价值套期变动
应收票据	184,813,698.77	4.37	169,813,687.83	4.76	8.83	主要系本期销售收入增加，票据结算增加所致
应收账款	927,184,794.30	21.91	566,989,846.66	15.89	63.53	主要系销售收入增长，账期内应收账款增加所致
应收款项融资	86,710,454.13	2.05	54,300,531.06	1.52	59.69	主要系销售收入增长，收取的票据增加所致
预付款项	34,407,639.33	0.81	28,701,581.22	0.80	19.88	主要系预付材料款增加所致
其他应收款	1,196,271.33	0.03	4,660,320.43	0.13	-74.33	主要系出口退税款收回所致
存货	743,509,986.48	17.57	699,131,645.93	19.59	6.35	主要系高温合金业务增加，为满足交付，适量增加备库所致
其他流动资产	11,653,117.21	0.28	11,570,425.35	0.32	0.71	主要系待抵扣税金增加所致
其他非流动金融资产	50,000,000.00	1.18	50,000,000.00	1.40	-	主要系安吉精铸的股权投资
固定资产	780,701,591.78	18.45	680,638,867.40	19.07	14.70	主要系房屋建筑物和机器设备增加所致
在建工程	249,460,937.41	5.89	236,354,232.48	6.62	5.55	主要系部分募投在建项目与马来西亚生产基地建设投入增加所致
无形资产	61,434,069.39	1.45	63,573,532.04	1.78	-3.37	主要系土地使用权及资产摊销变动所致
长期待摊费用	23,917,046.11	0.57	19,023,368.16	0.53	25.72	主要系装修改造工程及工装增加所致
递延所得税资产	23,977,461.40	0.57	30,502,486.04	0.85	-21.39	主要系本年所得税可抵扣暂时性差异转回所致。
其他非流动资产	115,587,220.92	2.73	669,850,555.55	18.77	-82.74	主要系募集资金定期存款变动所致
短期借款	467,080,437.52	11.04	290,979,452.68	8.15	60.52	主要系本期银行贷款增加所致
衍生金融负债			265,550.00	0.01	-100.00	主要系期货套期合约变动所致

应付票据	322,660,188.69	7.62	117,836,508.04	3.30	173.82	主要系本期票据结算业务增加所致
应付账款	202,399,203.08	4.78	111,323,587.77	3.12	81.81	主要系本期物料采购及结算款项增加所致
合同负债	20,703,293.75	0.49	12,362,032.21	0.35	67.47	主要系本期预收款项变动所致
应付职工薪酬	21,470,782.48	0.51	15,597,020.72	0.44	37.66	主要系本期员工人数及薪酬变动所致
应交税费	1,723,320.32	0.04	1,874,620.16	0.05	-8.07	主要系本期应交税费-增值税等变动所致
其他应付款	2,294,908.93	0.05	3,209,873.43	0.09	-28.50	主要系应付暂收款减少所致
一年内到期的非流动负债	220,045,951.32	5.20	43,748,517.23	1.23	402.98	主要系本期一年内到期的长期借款增加所致
其他流动负债	57,368,687.34	1.36	61,171,220.80	1.71	-6.22	主要系已背书未到期银行承兑汇票金额变动所致
长期借款	82,769,331.08	1.96	137,268,970.99	3.85	-39.70	主要系本期长期借款转入一年内到期的非流动负债所致
递延收益	157,850,858.63	3.73	69,025,152.61	1.93	128.69	主要系本期与资产相关的政府补助或与以后期间收益相关的政府补助分摊,以及“两重”项目资金增加所致

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189,287,078.43（单位：元币种：人民币），占总资产的比例为4.47%。

(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

项目	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	66,085,636.40	66,085,636.40	质押	票据、保证金、质押存单
应收票据	70,687,562.51	65,936,346.09	其他	未终止确认背书、贴现票据
应收账款	32,000,000.00	30,400,000.00	其他	应收账款保理
合计	168,773,198.91	162,421,982.49		

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

报告期内行业经营性信息分析详见“第三节管理层讨论与分析”的“二、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况及研发情况说明”。

有色金属行业经营性信息分析**1、矿石原材料的成本情况**

□适用 √不适用

2、自有矿山的基本情况（如有）

□适用 √不适用

(五) 投资状况分析**对外股权投资总体分析**

□适用 √不适用

1、重大的股权投资

□适用 √不适用

2、重大的非股权投资

□适用 √不适用

3、以公允价值计量的金融资产

适用 不适用

证券投资情况

适用 不适用

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

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

独立董事意见

无

(六)重大资产和股权出售

适用 不适用

(七)主要控股参股公司分析

√适用 □不适用

主要子公司及对公司净利润影响达10%以上的参股公司情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
江苏隆达超合金航材有限公司	子公司	高温合金的开发、制造、加工；有色金属铸造；金属材料物理、化学测试分析；金属材料领域内的技术咨询、技术服务、技术转让、技术开发	1,000,000,000.00	3,165,929,898.44	1,143,055,232.45	1,473,313,597.73	82,873,150.85	75,015,202.34
无锡诚达金属材料有限公司	子公司	有色金属合金制造、压延加工、合金销售、高性能有色金属及合金材料销售	20,000,000.00	16,825,266.34	16,677,813.38		-1,639,828.21	-1,639,853.42
江苏隆翔特材科技有限公司	子公司	金属废料和碎屑加工处理；再生资源回收、销售；国内贸易及进出口代理	30,000,000.00	16,611,883.17	16,177,509.11	843,686.07	-1,307,111.92	-1,241,918.31
SINGDA SUPERALLOY PTE. LTD.	子公司	高温合金、特种合金、金属材料及铸件的研发和制造、销售；投融资；进出口贸易	30,000,000.00 美元	178,679,759.49	178,679,759.49	1,826,414.38	-510,588.18	-469,131.80

SINGDA SUPERALLOY (MALA YSIA) SDN. BHD.	子公司	制造、生产、加工、设计、研究和开发、处理、装配、精炼、制作、转换、进口、出口、交易、购买、销售或以其他方式经营所有类型的高温合金、特种合金、金属材料和铸件，并提供与此相关的所有类型解决方案；从事一般贸易业务，并办理各类代理业务	4,492,079.00 林吉特	189,258,809.43	179,483,116.26	21,591.80	-1,016,497.53	-1,016,497.53
---	-----	---	---------------------	----------------	----------------	-----------	---------------	---------------

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

高温合金材料是航空发动机、燃气轮机及核电装备等关键领域的核心承力材料，用于制造发动机机匣、涡轮叶片、导向叶片、涡轮盘等核心部件。伴随航空发动机换代列装、燃气轮机与核电项目密集投产，行业景气度呈现持续增长态势。全球高温合金产业具有高度集中的特征，具备批量生产航空航天级高温合金完整能力的国家主要集中于美国、俄罗斯、英国、法国、德国、日本和中国等少数工业强国。在国外，以PCC、ATI、Carpenter等为代表的高温合金材料生产企业，近年来通过规模化、精益化生产的方式，不断提高高温合金材料的质量和稳定性，降低高温合金材料的生产成本；并且持续开发更高使用温度的高温合金材料，同时优化现有高温合金生产工艺和生产设备，进一步提高高温合金的纯净度和均匀性。在国内，高温合金产业经过数十年发展，已形成科研院所转制转化企业、大型特钢企业及专业化企业三大梯队，在铸造母合金、变形高温合金领域实现显著突破。近年来，受国产大飞机批产、燃气轮机国产化突破及“双碳”战略驱动，我国高温合金产业链进入加速阶段，同时出台了一系列政策支持以高温合金为代表的新材料产业发展，力争在高端材料领域实现真正意义上的自主可控。但是，国内高温合金行业在高端牌号技术工艺、返回料再利用等方面较国际先进水平仍存在一定差距。

(1) 高温合金在航空发动机领域的发展前景

航空发动机是关系国家国防安全、国民经济发展的重大装备。航空发动机设计和制造技术的先进性在很大程度上取决于所使用材料的性能水平。可以说，材料是发展航空发动机乃至整个航空工业的物质基础和先导。在先进的航空发动机上，高温合金用量占发动机总重量的40%-60%，用途包括但不限于燃烧室、导向叶片、涡轮叶片、涡轮盘、压气机盘、机匣等。

根据中国航发发布的《2024—2043 民用航空发动机市场预测报告》显示，未来20年（2024-2043）全球商用涡扇发动机交付量将达到8.7万台，价值约1.5万亿美元。中国市场将占据全球五分之一以上的份额，预计交付1.9万台发动机，市场价值超3000亿美元。国际航空发动机零部件转包业务逐渐向中国及亚太地区转移，亚太地区成为航空发动机全球供应链的关键一环。

航空发动机的应用领域包括军用飞机和民用飞机。

①军用航空发动机

据 Flight global 《World Air Forces 2025》数据显示，2025 年全球现役军用飞机总计 52642 架，其中美国拥有 13043 架，占比 25%，我国拥有 3309 架，占比 6%。我国防务领域航空装备数量约为美国的四分之一，我国军机在数量上及代际结构上仍然有很大空间亟待填补。目前我国仍处于“二三代为主、四代加速补位”的过渡期，在军机订单加速及换代升级的带动下，新型军机装备需求逐步扩大。受益于“十四五”规划我国新一代航空装备整体列装需求，军用航空发动机包括无人机发动机市场迎来快速发展，高温合金在单机用量和整体规模上相较于之前有了较大提升，我国军用航空高温合金的需求有望保持稳健增长。随着世界地缘政治局势不断变化，我国国防现代化建设的提速以及维修和换装市场的快速扩张，对于装备的新增和替代需求日益凸显，无论是新型发动机制造带来的“增量需求”，还是现役军机维护及发动机更换产生的“存量需求”，叠加国产化替代的迫切性，共同打开了高温合金材料的广阔市场空间。

②民用航空发动机

全球航空业整体呈现复苏趋势，据波音公司《COMMERCIAL MARKET OUTLOOK 2025 - 2044》，预计 2044 年全球商用飞机机队规模将由 2024 年的 27150 架增长至 49640 架，复合增速 3.06%，其中替换需求和新增需求分别为 21110 架和 22490 架。

其中，中国民航机队规模增速有望快于全球。据中国商飞预测，未来 20 年中国航空市场将接收 9736 架新机，市值约 1.48 万亿美元。其中，支线客机 783 架，单通道客机 7250 架，双通道客机 1703 架。到 2044 年，中国民航的机队规模将达到 10175 架，占全球客机机队 20.2%，中国有望成为全球最大的单一航空运输市场。目前国产大飞机逐渐走向成熟，C909/C919 已分别大量/少量投入运营，C929 也在积极研发中。C919 正在推进国产发动机替代计划，CJ-1000A 发动机研制进展顺利，2025 年 CJ-1000A 发动机已进入适航取证阶段，预计在 2027 年获得中国民航局（CAAC）适航认证并批量装机。未来几年内民用航空材料持续开展国产化替代工作，对国产航空材料需求也将大幅增长，高温合金在国内民航领域的市场将逐步扩大。

（2）高温合金在燃气轮机领域的发展前景

燃气轮机同样是关系国民经济发展的具有广阔市场前景的高技术产业，其整体结构和航空发动机相似，核心部件如燃烧室、燃气透平主要使用高温合金制造。燃气轮机主要应用于船舶动力和地面发电机组领域，工作环境需要承受高硫燃气和海水盐分

的腐蚀，因此设备部件材料必须使用具有耐高温、耐高蠕变强度的高温合金材料。国家“十四五”规划强调，要进一步推进燃气轮机技术向高端化、专业化发展，推进燃气轮机国产化进程。随着国家“双碳战略”（碳达峰、碳中和）的实施，我国燃气发电发展前景广阔，而燃气轮机是燃气发电机组的重要部件。

2023年初，由东方电气集团完全自主研发的我国首台F级50MW重型燃气轮机正式并网发电、投入商业运行，填补了我国自主燃气轮机应用领域的空白；2024年10月，我国自主研发的300MW级F级（约1400℃）重型燃气轮机点火成功，其技术指标与国际主流相当，标志着燃气轮机国产化进入新阶段；2025年，东方电气自主研发的F级50MW重型燃机实现出口，这是我国自主研发的F级重型燃机首次迈出国门，实现了从“国内应用”到“国际输出”的关键跨越。燃气轮机大规模应用为高温合金行业带来广阔的市场前景。国网能源研究院预计，2030年我国燃气发电装机容量可达2.2亿千瓦；根据QY Research预计，2023-2030年我国燃气轮机国产化率将由42%增长至70%。

此外，受益于AI产业爆发，海外数据中心布局带来显著电力缺口，海外燃气轮机需求快速上涨。中国报告大厅数据显示，美国AI数据中心电力缺口预计在2025-2028年间达到49GW。根据Fortune Business Insights预测，全球燃气轮机市场规模预计将从2025年的252.6亿美元增长到2032年的347.5亿美元，在预测期内的复合年增长率为4.66%。

（3）高温合金在核电领域的发展前景

高温合金材料因其耐高温、耐高强度等优异特性，在核电领域具有难以替代的作用，主要应用于承担核反应工作的核岛内。核电装备中主要使用高温合金的部件包括燃料机组、控制棒驱动机构、压力容器、蒸发器、堆内构件、燃料棒定位格架、高温气体炉热交换器等。这些部件在工作时需要承受600-800℃的高温，对材料的抗蠕变性和耐高温能力要求严格。近年来，中国核电发展稳步向前，据《中国核能发展报告（2025）》报告预计，2030年前中国运行核电规模将成为世界第一。

（4）高温合金在汽车涡轮领域的发展前景

在汽车领域，高温合金主要应用于燃油汽车和混动汽车的涡轮增压器，汽车涡轮增压器的工作温度约600℃。目前，发达国家重型柴油机的增压器装配率为100%，中小型装配比例达到80%，而我国约为50%。在节能减排的环保背景下，近年来我国车用涡轮增压器渗透率逐渐提高，每万辆机动车所用高温合金有所提升。

(5) 高温合金在航天领域的发展前景

高温合金在航天领域中主要应用于火箭发动机的燃烧室、涡轮泵等部位。航天发动机燃烧室需承受高温（3000-4000°C）、高压（20MPa）和高流速（2500-5000m/s）燃气冲刷，涡轮泵中的涡轮叶片和涡轮盘需承受 1000°C 以上高温燃气的冲击，对高温合金材料要求极高。十四五规划瞄准空天科技等前沿领域，实施一批具有前瞻性、战略性的国家重大科技项目，攻关新一代重型运载火箭和重复使用航天运输系统。为实现航天强国梦，持续强化国家战略科技力量，结合低轨卫星产业发展需求，未来我国将保持高强度、高密度的火箭发射。

目前我国航天发动机已实现高度国产化，在可重复使用发动机、大推力液体发动机等领域取得显著突破，正在快速缩小与国际先进水平的差距。此外，随着我国可回收火箭技术逐步成熟、单星造价降低以及政策支持力度加大，我国卫星互联网建设正迎来黄金发展期，千帆星座计划等国产星链加速布局，这将进一步带动高温合金等关键材料技术的创新与发展。

(6) 高温合金在石油化工领域的发展前景

高温合金在石化领域应用越发广泛，主要应用于火焰式加热炉、集合管、阀门、旋风分离器、流化催化裂化装置、水蒸汽转化制氢装置、乙烯裂解装置中高温阀门、催化剂炉管、二次转化炉内构件、反应器再热器、波纹管等部件。

油气开采的工作环境高压、高温及易腐蚀，而深井开采的工作环境更恶劣，对于设备制造材料的要求较高。现代油气开采通常选用镍基高温合金，如油气开采钻具上的注射阀、运转阀、升举阀、安全阀等；水压设备管线、绳索管道、水压控制管线、水压设备套圈等；XLD 假阀、XLI 升举阀、水压设备螺母、安全隔板等油气开采设施设备中应用多种牌号高温合金。我国是世界第一大石油进口国和第二大石油消费国，石油化工市场规模庞大，相关设备的换代更新将对应着庞大的高温合金材料需求。

综上所述，全球高温合金市场保持扩张势头，中国高温合金产业在政策支持与市场需求的的双重推动下进入快速发展通道。

(二) 公司发展战略

√适用 □不适用

公司始终将“提供全球动力产业核心基础材料”作为企业使命，致力于“成为国际一流高温合金研发制造基地”，坚定地走科技创新与产业创新深度融合的新质生产力发展之路。

“国家战略”是本公司发展的指导性战略，本公司将始终坚持科技创新引领作用，致力于为我国航空发动机、燃气轮机、航天器、能源、轨道交通以及石化产业等国家重点产业领域提供关键的高品质高温合金材料自主保障。

公司将坚持市场导向，把高温合金在航空航天、核电、燃机、能源等应用领域作为扩大市场的方向，通过挖掘客户潜在需求、市场细分、新的运用场景，建立自己独有的竞争优势；通过对产品定位、创新机会评估以及优先级排序，优化产品策略与价格定位，完善有效的国际国内渠道以及产品组合策略，扩大国际国内高温合金市场占有率。

公司将应时适时加快国际化市场布局，抓住国际航空市场复苏机遇，更加紧密地与国际航空业制造知名企业的合作；拓展与国际知名能源、燃机、油气设备制造商的合作，形成适合国际市场的营销服务体系，联动终端客户与国内制造商，扩大市场份额。

公司将围绕主营业务，加快国内募集资金项目投产，同时适应全球化形势的变化，加快马来西亚工厂建设，形成全球资源整合，拓展全球化运营的宽度，挖掘本土化扎根的深度，增强企业发展韧性。

公司以科技创新为引擎，以产业链与创新链深度融合为路径，积极构筑创新链与产业链的“立交桥”，为新质发展注入强劲动力。继续加大科技投入，形成更加强大的产品核心竞争力。依托苏州国家实验室——江苏隆达高温合金联合实验室，与国际国内科研机构紧密合作，做好已经承接的国家项目和产业科技基础项目研究，增强企业发展后劲。

公司将紧密围绕“集团化、一体化、智能化”三大核心，积极投身数字化智能制造工厂建设，全力建设一体化平台，搭建统一数字化管理系统平台，从多维度进行集成管理。通过引入先进的数字化智能系统，真正实现端到端的“业财一体化”管理，提高生产计划能力，合理配置资源。

坚持“人才强企”战略，围绕“引才为准、育才为本、激发活力为常、代谢机制增效”的核心方针，秉持开放理念，积极从国内外广泛揽聘行业顶级专家与优秀团队，通过国际化高温合金技术研究院、院士工作站及博士后工作站等高端研发平台，为人

才施展才华提供广阔空间。在人才培养上，与高校开展产学研合作，通过联合项目、定向培养等方式，提升人才专业素养与实践能力。在激励机制方面，提供有竞争力的薪资福利、完善的晋升渠道，充分激发人才的创新活力与工作热情，为企业在高温合金领域的持续创新与发展筑牢人才根基。

展望未来，隆达公司将锚定“国际一流高温合金研发制造基地”愿景，继续秉持“技术创新、产品专业化、市场国际化”的战略理念，深度融合产学研，持续提升创新能力，巩固在高温合金领域的领先地位。以市场需求为导向，优化产业布局，积极拓展国内外市场，强化品牌建设，提升企业综合竞争力，构建“双循环”格局下的可持续增长引擎，为股东增厚收益、为行业树立标杆、为行业发展贡献力量。

（三）经营计划

√适用 □不适用

为确保顺利实现 2026 年度经营目标，我们将扎实抓好以下五项重点工作：

一、坚定“市场导向”的核心价值观，打赢国际国内市场攻坚战

2026 年，把“市场导向”作为一切工作的出发点和落脚点。围绕年度核心经营目标，重构销售组织阵型，打破部门与区域壁垒，按行业垂直整合资源，组建跨区域协同团队，并扩充销售队伍，打造具备综合能力的“销售铁军”，同时通过数字化平台赋能营销一线。

实施“守正拓新”的攻坚策略，统筹兼顾基本盘巩固与新增量拓展。一方面，深度维护现有高价值客户基本盘，建立专属服务体系；另一方面，持续完善客户分层分级运营机制，重点开拓新能源、核电等新业务领域及西亚、中亚、非洲等新市场，实现“现有业务稳增长、新兴业务快突破”的双重目标。

二、践行“以客户为中心”，打赢质量、成本、效率三大阵地战

产品是企业之本，质量是生存之基，效率是制胜之要。公司作为高端材料制造企业，必须坚定不移地践行“以客户为中心”的理念，在质量、成本、效率三方面，为营销一线提供坚实可靠的产品力支撑。

其一，持续加大研发投入，确保核心技术领先优势持续转化为产品竞争力。

其二，围绕质量提升，构建全流程、全要素、全员参与的质量管控体系。通过建立 24 小时关键工序监督检验机制，明确质量检验标准与流程，从生产源头确保稳定可靠；通过系统性培训、典型案例分享、标兵评选等举措，让“质量第一”的理念深

入人心，培育全员质量文化，形成人人重质量、人人管质量的良好氛围；围绕客户反馈的质量诉求，深入剖析问题根源，在关键环节实施专项改进措施，确保客户质量需求得到精准落地；优化异常处置流程，联动跨部门资源，建立质量问题快速响应闭环机制，最大程度降低对客户运营的影响。

其三，围绕成本管控，坚持“在保证质量前提下追求效益最大化”的原则，突出“精准管控、协同增效”主线，通过提升生产合格率、优化生产全流程、强化供应链管理、保障设备高效运行等举措实现降本增效，系统性提升产品竞争力和运营效率，为市场攻坚提供坚实后盾。

三、全面推进数字化转型，打好赋能综合竞争能力升级战

2026年，信息化工作将紧密围绕“集团化、一体化、智能化”三大核心，为战略执行、精益管理与高效运营提供坚实可靠的数字底座。在具体推进上，沿着“从无到有、从有到优、从优到全、从全到深”的路径稳步前行。公司将全力推动前期已规划的数字化转型重点项目，推进建设一体化平台，深度集成销售、供应链、生产制造、能耗监控、设备联网、工艺管理、质量追溯、技术管理等核心模块，并实现与ERP系统的无缝对接，真正实现端到端的“业财一体化”管理；通过与OA系统的深度融合，将进一步固化业务流程，强化跨部门协同，显著提升经营管理决策的效率与科学性。同时，费控系统将与财务系统全面贯通，实现对费用预算管理的精细化、全过程管控。为支撑数字化转型战略的深入实施，公司将全面加强数字化人才梯队建设，打造一支兼具业务洞察与技术实力的复合型团队；并将网络安全体系建设提升至战略高度，同步构建纵深防御的企业安全网络环境，保障核心数据与信息系统的安全稳定运行。通过上述举措，公司将逐步实现内部数据流与管理流的深度融合，实现资源配置与运营效率的最优化，为公司的高质量可持续发展注入强劲动力。

四、攻坚项目建设，打好固本强基、储备产能的蓄力战

项目是发展的载体，产能是增长的根基。2026年，全力攻坚三大类关键项目：一是重点推进募投项目建设，确保核心产能如期释放。二是高标准推进马来西亚生产基地建设与配套设施完善，打造符合当地规范、适配高端高温合金产品生产的国际化智能制造基地。通过海外项目落地，贴近国际客户、降低物流成本，抢占全球高温合金市场的核心份额，让隆达的产品和品牌在全球舞台上站稳脚跟。三是升级涉外员工宿舍与办公环境改造工程，打造更舒适、更高效的办公环境，提升团队凝聚力与向心力。

五、筑牢企业文化根基，打赢人才发展与组织焕新强基铸魂战

2026年，是公司企业文化传播升级年。公司三十年发展的核心文化密码，包括技术攻坚精神、极致工匠精神、客户导向基因、艰苦奋斗底色与团队协作文化。为适应新时代发展，主动推动四大升级，激发企业文化活力：从“经验驱动”到“数据驱动”的文化升级；从“个人英雄”到“组织能力”的文化转型；从“本土视野”到“全球化格局”的文化拓展；从“合规底线”到“合规增值”的流程文化升级。公司将聘请专业机构共同完成文化升级任务，编制《隆达基本法》，以先进制造企业的核心使命为牵引，让优秀传统文化成为隆达的“压舱石”，让创新文化成为隆达的“发动机”。

此外，2026年公司人力资源工作将围绕“引才为准、育才为本、激发活力为常、代谢机制增效”的核心方针，加大人才投资，优化人才队伍。

一是精准“引才”：靶向引进营销中高层、国际化人才、技术研发骨干等核心力量，持续推进管培生招募计划，进一步优化招聘渠道，夯实未来人才储备。

二是系统“育才”：搭建“三大学院+多元培养项目”的人才发展体系，针对不同层级、不同序列的员工，开展定制化培养，如“启航计划”“星火计划”“雄鹰训练营”，实现人才能力与组织能力同步提升。

三是活力“激发”：持续优化薪酬激励体系，构建多元化薪酬结构，使绩效与回报强挂钩；稳步推进股权激励，使核心人才共享发展成果，共创长期价值；持续完善晋升机制与内部人才流动渠道，激活人才潜能。

四是优化“代谢机制”：建立常态化组织优化机制，通过人才盘点与绩效考核，及时识别并调整不胜任或价值观不匹配的人员，保持组织活力与战斗力。

(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，公司根据《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《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》和《上市公司独立董事管理办法》等相关法律法规及规范性文件的要求，并结合《股东会议事规则》《董事会议事规则》《独立董事工作制度》《董事会审计委员会工作制度》等一系列内控管理制度，不断完善法人治理结构，建立健全内部控制体系，整体治理架构能够按照相关法律法规和《公司章程》的规定有效运作。历次股东会、董事会的召集、召开、表决程序等均符合有关法律、法规、规范性文件及公司章程的规定，依法履行各自的权利和义务，未有违法违规情况的发生，不存在重大缺陷。

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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

适用 不适用

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、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
浦益龙	董事长、总经理	男	64	2023年11月20日	2026年11月19日	88,375,869	88,850,669	474,800	股权激励实施	95.04	否
浦燕	董事、副总经理（现已离任）	女	49	2023年11月20日	2026年2月6日	0	113,742	113,742	股权激励实施	67.54	否
陈义	董事（离任）	男	41	2023年11月20日	2025年11月10日	0	40,584	40,584	股权激励实施	50.65	否
浦迅瑜	董事	女	27	2023年11月20日	2026年11月19日	6,131,223	6,158,457	27,234	股权激励实施	24.09	否
张伟民	董事	男	55	2023年11月20日	2026年11月19日	0	0	0	-	0	否
王栋	董事	男	40	2023年11月20日	2026年11月19日	0	0	0	-	0	否
浦晓中	职工代表董事	男	56	2025年11月13日	2026年11月19日	0	0	0	-	24.50	否
王博	董事	男	41	2026年2月	2026年11	0	26,239	26,239	股权激励	92.89	否

				25日	月19日					实施		
	副总经理、总工程师			2026年2月6日	2026年11月19日							
	核心技术人员			2020年11月1日	长期							
陈建忠	独立董事	男	63	2023年11月20日	2026年11月19日	0	0	0	-	10.00	否	
刘林	独立董事	男	69	2023年11月20日	2026年11月19日	0	0	0	-	10.00	否	
宫声凯	独立董事(离任)	男	69	2023年11月20日	2025年1月8日	0	0	0	-	0	否	
孙宝德	独立董事(现已离任)	男	63	2025年1月8日	2026年2月25日	0	0	0	-	9.40	否	
姜周华	独立董事	男	62	2026年2月25日	2026年11月19日	0	0	0	-	0	否	
浦锦瑜	副总经理	女	37	2023年11月20日	2026年11月19日	0	274,804	274,804	股权激励实施	81.38	否	
周向东	副总经理(现已离任)	男	54	2023年11月20日	2026年2月6日	0	60,609	60,609	股权激励实施	79.72	否	
	核心技术人员(现已离任)			2020年11月1日	2026年2月6日							
王世普	总工程师(现已离任)	男	50	2023年11月20日	2026年2月6日	0	33,909	33,909	股权激励实施	87.68	否	
	核心技术人员(现已离任)			2020年11月1日	2026年2月6日							
顾振	副总经理	男	46	2023年11月20日	2026年11月19日	0	33,909	33,909	股权激励实施	95.83	否	
王勇军	财务总监	男	48	2024年2月4日	2026年11月19日	0	0	0	-	60.19	否	
陈佳海	董事会秘书(现已离任)	男	44	2024年8月26日	2026年2月25日	0	0	0	-	46.06	否	

梁岩	核心技术人员 (现已离任)	女	60	2020年11月1日	2026年2月6日	0	14,619	14,619	股权激励实施	74.22	否
李亚峰	核心技术人员	男	39	2020年11月1日	长期	0	25,432	25,432	股权激励实施	53.56	否
李华兵	核心技术人员	男	35	2026年2月6日	长期	0	0	0	-	0	否
荣文凯	核心技术人员	男	40	2026年2月6日	长期	0	935	935	股权激励实施	0	否
合计	/	/	/	/	/	94,507,092	95,633,908	1,126,816	/		/

注：任职起始日期为2026年的，聘任前在公司担任其他职务所获取的报酬不列入统计。

姓名	主要工作经历
浦益龙	1961年2月生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，高级经济师，江苏省人大代表、江苏省工商联执委、无锡市民营企业家协会副会长，荣获江苏省非公有制经济人士优秀中国特色社会主义事业建设者、无锡市科技创新优秀企业家、无锡市劳动模范等荣誉称号。1978年7月至1993年就职于锡山市厚桥建筑公司任职至工程队经理、副经理；1994年至1997年任无锡隆达铜管厂厂长；1998年1月至2004年9月任锡山市隆达铜业有限公司（无锡市隆达铜业有限公司曾用名，已注销）执行董事；2004年9月至今担任公司执行董事/董事长、总经理；2015年2月至今担任江苏隆达超合金航材有限公司执行董事、总经理；2020年7月至今任无锡诚达金属材料有限公司执行董事；2022年10月至今担任江苏隆翔特材科技有限公司执行董事。期间，2002年10月至2018年5月担任无锡隆达房产开发有限公司执行董事、总经理；2004年7月至2017年12月担任无锡御源实业集团有限公司（原无锡隆达科技有限公司、江苏隆达铜业集团有限公司）执行董事、总经理，2023年3月至今担任江苏翔云钛合金新材料有限公司执行董事，现任云上印象、云上逐梦、云上初心执行事务合伙人。
浦燕 (现已离任)	1976年11月生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。1995年7月至1997年任无锡隆达铜管厂会计，1998年至1999年3月任锡山市隆达铜业有限公司（无锡市隆达铜业有限公司曾用名，已注销）会计；1999年4月至2001年10月任无锡市程达金属制品有限公司财务经理；2001年11月至2008年10月任无锡市隆达铜业有限公司财务经理；2008年10月至2015年12月任公司财务负责人，2016年1月至2018年12月任公司副总经理；2018年8月至2021年1月担任公司董事会秘书；2018年8月至今任公司副总经理；2018年8月至2024年2月任公司财务总监；2020年11月至2026年2月，任公司董事。

陈义 (离任)	1983年9月生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。2006年7月至2009年4月任无锡市锡山区财政局科员；2009年5月至2013年3月任无锡市锡山区鹅湖镇财政所副所长；2013年4月至2014年12月任无锡隆达房产开发有限公司董事长助理；2015年1月至2020年12月任公司营销部长；2021年1月至今任航材公司国内业务中心部长；2020年7月至今任无锡诚达金属材料有限公司监事。2020年11月至2025年11月，任公司董事。
浦迅瑜	1998年4月生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。2020年7月至2022年9月就职于杭州榛果草莓服饰有限公司担任设计师。2022年10月至今任江苏隆达超合金股份有限公司总裁办副主任。2020年11月至今，任公司董事。
张伟民	1970年6月生，1993年8月参加工作，2008年12月入党，苏州大学财经学院经济管理专业毕业，本科学历，经济师。2005年2月至2015年12月，无锡国联环保能源集团有限公司工作，历任公司投资管理部副经理和经理、公司总经理助理；2016年1月至今，任无锡国联产业投资有限公司副总经理；2021年5月至2022年3月，任无锡市金融创业投资集团有限公司副总经理；2022年4月至今，任无锡市创新投资集团有限公司副总经理。现任无锡金投控股有限公司董事长、总经理。2022年10月至今，任公司董事。
王栋	1985年1月生，中国国籍，无境外永久居留权，双硕士研究生。2010年至2013年任江苏金茂投资管理有限公司投资经理。2014年至2017年任江苏金茂投资管理股份有限公司高级投资经理，投资总监。2018年至今任金雨茂物投资管理股份有限公司副总裁/合伙人。2023年11月至今，任公司董事。
浦晓中	1969年4月生，中国国籍，无境外永久居留权，高中学历，全国劳动模范。1994年2月至1997年任无锡隆达铜材厂车间主任；1998年1月至2004年9月任锡山市隆达铜业有限公司（无锡市隆达铜业有限公司曾用名，已注销）车间主任；2004年9月至2014年任公司生产部长，2015年至2018年5月任公司行政部副部长，2018年6月至2022年任江苏隆达超合金航材有限公司制造部副经理，2023年1月至今任公司基建部副经理。2025年11月至今任公司职工代表董事。
王博	1984年10月生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历。2017年加入公司，历任航材公司技术部部长、铸造事业部副总经理兼技术研发部部长、航材公司副总经理。现任航材公司总经理兼铸造事业部总经理兼SINGDA SUPERALLOY PTE. LTD. 副总经理；现任公司副总经理、总工程师。
陈建忠	1962年11月生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历。1994年至2023年1月担任天衡会计师事务所（特殊普通合伙）高级合伙人。现任江苏利通电子股份有限公司独立董事。2020年11月至今，任公司独立董事。
刘林	1956年2月生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历。1993年至1996年担任西北工业大学应用物理系教授、系副主任；1996年至2001年担任西北工业大学科技处处长、校学术委员会秘书长；2002年至今担任西北工业大学材料学院教授、博士生导师，现任苏州高晶新材料科技有限公司董事长、法定代表人。2020年11月至今，任公司独

	立董事。
宫声凯 (离任)	1956年7月生,中国国籍,无境外永久居留权,中国工程院院士,博士研究生学历。1988年至1990年担任清华大学博士后;1991年至1994年担任日本(株)诚电社海外事业部副部长;1994年进入北京航空航天大学材料学院工作,历任副教授、教授;2008年至2014年担任北京航空航天大学材料科学与工程学院院长;2017年获得第一届全国创新争先奖;2019年当选中国工程院院士。2017年7月至2025年2月任北航(四川)西部国际创新港科技有限公司董事,2018年9月至今任北航成都航空动力创新研究院有限公司董事。2023年11月至2025年1月任公司独立董事。
孙宝德 (现已离任)	孙宝德,1963年出生,中国国籍,无境外永久居留权,博士研究生学历。现任上海交通大学材料科学与工程学院讲席教授、苏州国家实验室主任助理。2025年1月至2026年2月任隆达股份独立董事。
姜周华	1963年10月生,中国国籍,无境外永久居留权,博士研究生学历。2015年12月至2018年12月任东北大学冶金学院钢铁冶金系主任;2019年1月至2023年12月任东北大学冶金学院特殊钢冶金研究所所长;2024年1月至今任东北大学冶金学院绿色智能特殊钢冶金研究中心主任。2026年2月至今任公司独立董事。
浦锦瑜	1988年1月生,中国国籍,无境外永久居留权,研究生学历。2021年2月至今就职于江苏隆达超合金股份有限公司,担任董事长助理职位。现任公司副总经理。
周向东 (现已离任)	1971年3月生,中国国籍,无境外永久居留权,本科学历,正高级工程师。1992年至2001年任江苏张铜集团(高新张铜)工程师;2001年至2002年任山东奥博特铜铝业有限公司外聘工程师;2003年1月至2004年任无锡市隆达铜业有限公司技术部长;2004年9月至2026年2月,任公司副总经理。
王世普 (现已离任)	1975年10月生,中国国籍,无境外永久居留权,硕士研究生学历。曾服务于宝钢特钢20年,专注于高温(耐蚀)合金、特殊不锈钢、高强结构钢等产品的冶炼、热加工、冷加工以及热处理的生产、技术、市场以及质保体系运营管理。1999年7月至2005年5月任上海五钢集团有限公司技术员;2005年6月至2018年7月就职于宝钢特钢有限公司,先后担任技术员、副主管、主管、厂长助理、副厂长以及副总经理;2018年8月至今历任公司副总经理、变形超合金事业部总经理,2023年11月至2026年2月,任公司总工程师。
顾振	1979年10月生,中国国籍,无境外永久居留权,硕士学历。2002年至2004年任祥和精工(珠海)有限公司品质保证工程师;2004年至2005年任东骏(中山)汽车配饰有限公司品质课课长;2005年至2007年任博威集团有限公司供方开发部经理;2008年至2010年任博威集团越南公司营销总监;2010年至2011年任宁波达利家具五金公司营销总监,2011年至2014年任宁波博威合金材料股份有限公司国际营销部经理;2014年至今历任公司国际贸易事业部总经理、总经理助理兼航材公司副总经理,现任公司副总经理,兼SINGDA SUPERALLOY PTE.董事长、隆翔特材总经理。

王勇军	1977年5月生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，高级会计师、注册税务师。历任湖南印刷机器厂薪资核算员，广州花都区瑞泰五金制品有限公司财务主任；广州安达精密工业股份有限公司财务主管、科长；建峰索具有限公司财务总监、董事、总经理；广州锐谱检测有限公司董事、总经理；江苏赛福天集团股份有限公司财务总监。2024年2月至今任公司财务总监。
陈佳海 (现已离任)	1981年1月出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生，曾任江苏吴中医药发展股份有限公司企管发展部主管、副经理，董事会秘书室主任、证券事务代表、董事会秘书，总裁助理；江苏吴中医药产业投资有限公司总经理；苏州麦迪斯顿医疗科技股份有限公司副总裁、董事会秘书兼法务内控部总经理；内蒙古美力坚新材料股份有限公司董事会秘书。2024年8月至2026年2月，任公司董事会秘书。
梁岩 (现已离任)	1965年7月生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，研究员级高级工程师，毕业于哈尔滨工业大学/金属材料及工艺专业。主持并参与了：GH4169合金转动件用棒材组织稳定性的研究；GH4169合金盘轴类零件冶金质量稳定性提升技术攻关；K4169合金斜支板成立框架成型技术研究；GH738合金用于盘间封严环及机匣锻件的试制研究；钛合金铸件质量稳定性提升技术攻关；就所负责型号编制了专用金属材料(含锻铸件)标准。2000年9月至2019年12月中国航发沈阳黎明航空发动机有限责任公司任型号冶金师；2020年1月至今任公司副总工程师、创新中心(研究院)主任。2020年11月至2026年2月，被公司认定为核心技术人员。
李亚峰	1986年1月生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历，毕业于西北工业大学材料学院材料加工工程专业。2019年被评为江苏省双创博士。2018年至今历任航材公司项目开发工程师，现任创新中心(研究院)副主任兼技术研发部部长。2020年11月至今，被公司认定为核心技术人员。
李华兵	1990年10月出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士学历，中级工程师。2020年10月至今在江苏隆达航材超合金有限公司历任技术主管、副部长、部长，现任江苏隆达航材超合金有限公司铸造事业部总经理助理。2026年2月至今，被公司认定为核心技术人员。
荣文凯	1985年12月出生，中国国籍，无境外永久居留权，本科学历，2009年8月至2010年6月在江苏沙钢集团有限公司任工艺员，2010年8月至2019年7月在抚顺特殊钢股份有限公司第三炼钢厂任技术专责工程师，2019年7月至今在江苏隆达航材超合金有限公司历任变形事业部技术部副部长、副总工程师兼技术部长，现任江苏隆达航材超合金有限公司副总经理。2026年2月至今，被公司认定为核心技术人员。

其它情况说明

□适用 √不适用

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

√适用 □不适用

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
浦益龙	云上印象	执行事务合伙人	2017-05	-
浦益龙	云上初心	执行事务合伙人	2019-05	-
浦益龙	云上逐梦	执行事务合伙人	2019-05	-
在股东单位任职情况的说明	云上印象、云上初心、云上逐梦系公司员工持股平台			

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
浦益龙	无锡御源房地产有限公司	监事	2014-04	-
浦益龙	江苏翔云钛合金新材料有限公司	董事长	2024-12	-
浦益龙	江苏隆翔特材科技有限公司	执行董事	2022-10	-
浦益龙	无锡隆达房产开发有限公司	监事	2024-06	-
浦益龙	无锡隆达投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2023-03	-
浦锦瑜	江苏翔云钛合金新材料有限公司	监事	2023-03	-
浦锦瑜	无锡御源实业集团有限公司	执行董事	2023-05	-
浦锦瑜	无锡云翼投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2023-03	-
浦锦瑜	锡山区云上大酒店	经营者	2023-05	-
浦锦瑜	无锡隆达房产开发有限公司	执行董事	2024-06	-
浦锦瑜	无锡御源房地产有限公司	执行董事	2024-08	-
浦锦瑜	无锡隆达建设实业有限公司	执行董事兼总经理	2024-06	-
浦锦瑜	无锡隆达投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2023-03	-
顾振	江苏隆翔特材科技有限公司	总经理	2022-10	-
顾振	义乌市函樾电子商务商行	经营者	2018-12	-
刘林	西北工业大学	教授	1993-01	-
刘林	苏州高晶新材料科技有限公司	董事长、法定代表人	2021-04	-
刘林	苏州立锐投资管理合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2024-02	-

陈建忠	江苏利通电子股份有限公司	独立董事	2022-10	-
陈建忠	江苏华海诚科新材料股份有限公司	独立董事	2021-11	2025-07
宫声凯	北京航空航天大学	教授	1994-01	-
孙宝德	上海交通大学	教授	2013-03	-
姜周华	东北大学冶金学院	绿色智能特殊钢冶金研究中心主任	2024-01	-
王栋	金雨茂物投资管理股份有限公司	副总裁	2018-07	-
王栋	南京诺云生物科技有限公司	董事	2023-11	-
王栋	精致能量（无锡）科技有限公司	董事	2022-08	2025-08
王栋	江苏点石航空航天科技有限公司	董事	2023-07	-
王栋	无锡万耐特自动化设备股份公司	董事	2023-03	-
王栋	品湛自动化设备制造（苏州）有限公司	董事	2022-10	-
王栋	无锡蓝软智能医疗科技有限公司	董事	2020-07	-
王栋	无锡和邦生物科技有限公司	董事	2015-06	-
王栋	磅客策（上海）智能医疗科技有限公司	董事	2022-12	-
王栋	江苏腾旋科技股份有限公司	董事	2017-02	-
王栋	辽宁中海康生物制药股份有限公司	董事	2019-05	-
王栋	无锡电鲸互动科技有限公司	董事	2019-02	-
王栋	江苏博砚电子科技股份有限公司	董事	2018-08	-
王栋	无锡顺铉新材料有限公司	董事	2020-07	2025-08
王栋	南京丹诺健康科技有限公司	董事	2021-02	-
王栋	江苏天瑞精准医疗科技有限公司	董事	2018-07	-
王栋	江苏悦华健康养老集团有限公司	董事	2021-02	-
王栋	江苏民福康科技股份有限公司	监事主席	2017-07	-
王栋	金雨茂物（西藏）创业投资管理有限公司	监事	2017-09	-
王栋	吉林正业生物制品股份有限公司	监事	2015-09	-
王栋	无锡市尚沃医疗电子股份有	监事主席	2012-12	-

	限公司			
王栋	中科泰（无锡）智能装备科技有限公司	董事	2024-04	-
王栋	漳州健养康生物科技有限公司	董事	2024-05	-
王栋	朗信医疗科技（无锡）有限公司	董事	2024-11	-
张伟民	无锡市创新投资集团有限公司	副总经理	2022-04	-
张伟民	无锡云商创业投资有限公司	执行董事、总经理	2022-01	-
张伟民	无锡辩日咨询服务合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2020-07	-
张伟民	无锡市金禾创业投资有限公司	董事长、总经理	2022-01	-
张伟民	无锡国联产业投资私募基金管理有限公司	董事	2022-11	-
张伟民	华虹半导体（无锡）有限公司	监事	2018-02	2025-12
张伟民	无锡灵山文化旅游集团有限公司	董事	2016-07	2025-11
张伟民	无锡拈花湾文化投资发展有限公司	董事	2018-03	-
张伟民	宜兴大拈花湾文化旅游投资发展有限公司	董事	2022-05	-
张伟民	开鑫科技有限公司	董事	2022-05	-
张伟民	无锡高新技术创业投资股份有限公司	董事	2020-01	-
张伟民	无锡高新技术产业发展股份有限公司	董事	2023-10	-
张伟民	无锡金投控股有限公司	董事长、总经理	2022-01	-
张伟民	江苏开金大数据产业有限公司	董事	2022-08	-
张伟民	无锡车联天下智能科技股份有限公司	董事	2021-1	-
张伟民	无锡金投资本私募基金管理有限公司	董事	2022-02	-
张伟民	无锡国联新创私募投资基金有限公司	董事	2021-06	-
张伟民	无锡大运河文旅投资有限公司	董事长、总经理	2020-09	-
张伟民	国联金投致源（江苏）私募	董事	2024-02	-

	基金管理有限公司			
张伟民	无锡国联金投和合私募基金管理有限公司	董事	2024-07	-
张伟民	无锡国联金投启源私募基金管理有限公司	董事	2022-02	-
张伟民	无锡电鲸互动科技有限公司	董事	2021-03	-
张伟民	无锡金投浦银投资管理有限公司	董事长	2023-09	-
张伟民	一村资本有限公司	董事	2023-06	-
张伟民	无锡国发云韧创业投资有限公司	董事	2019-01	-
张伟民	华虹半导体制造（无锡）有限公司	监事会主席	2023-03	2025-12
张伟民	无锡金易弘达咨询服务合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人	2022-07	-
张伟民	无锡战新私募基金管理有限公司	董事长	2024-10	-
张伟民	香港金匱国际有限公司	执行董事	-	-
张伟民	锡洲国际有限公司	董事	-	-
张伟民	锡联国际投资有限公司	董事	-	-
张伟民	无锡教育发展投资有限公司	董事	2023-12	-
张伟民	无锡华莱坞私募基金管理有限公司	董事	2024-01	-
张伟民	无锡厚泽国联投资管理有限公司	董事	2024-01	-
张伟民	无锡国发开元股权投资中心（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2022-12	-
张伟民	无锡国联创投资基金企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2016-04	-
张伟民	无锡联合中小企业创业投资中心（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2018-08	-
张伟民	无锡国联新禾投资中心（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2024-02	-
张伟民	光曜致新正骏（无锡）产业投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2016-08	-
张伟民	江苏省大运河（无锡）文化旅游发展基金（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2020-10	-
张伟民	无锡国联新美投资中心（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2024-02	-
张伟民	无锡锡创云芯创业投资中心（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2023-10	-
张伟民	无锡国联产业协同投资中心（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2022-08	-

张伟民	江苏中柬投资发展有限公司	董事	2025-05	-
在其他单位任职情况的说明	无			

(三)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	根据本公司章程, 董事会对董事和高级管理人员的薪酬政策和方案进行研究和审查, 高级管理人员的薪酬方案由董事会批准后执行; 董事的薪酬方案由董事会批准后提交股东会通过后执行。
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24日, 第二届董事会2025年第一次独立董事专门会议审议通过了《关于确认公司2024年度董事薪酬情况及2025年度董事薪酬方案的议案》《关于确认公司2024年度高级管理人员薪酬情况及2025年度高级管理人员薪酬方案的议案》。
董事、高级管理人员薪酬确定依据	非独立董事和高级管理人员根据其在本公司担任的具体经营管理职务及公司相关薪酬与绩效考核管理制度领取报酬, 非独立董事不额外领取董事报酬; 不在公司任职的非独立董事, 不在公司领取薪酬; 独立董事领取固定津贴。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	详见“现任及报告期内离任董事、高级管理人员和核心技术人员持股变动及报酬情况”。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	742.08
报告期末核心技术人员实际获得的薪酬合计	388.07
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, 独立董事领取的独立董事津贴, 不适用考核情况; 不在公司任职的非独立董事不在公司领取薪酬, 不适用考核情况; 其他在公司领取薪酬的非独立董事和高级管理人员根据其在本公司担任的具体经营管理职务及公司相关薪酬与绩效考核管理制度领取报酬。报告期内相关人员均完成对应考核指标。
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	2025年度, 独立董事领取的独立董事津贴不适用相关规定; 不在公司任职的非独立董事不在公司领取薪酬, 不适用相关规定; 其他在公司领取薪酬的非独立董事和高级管理人员薪酬暂无递延支付安排。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪	不适用

酬的止付追索情况	
----------	--

(四) 公司董事、高级管理人员和核心技术人员变动情况

√适用 □不适用

姓名	担任的职务	变动情形	变动原因
陈义	董事	离任	公司治理结构调整
宫声凯	独立董事	离任	个人工作原因
孙宝德	独立董事	选举	选举
浦晓中	职工代表董事	选举	选举

(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

□适用 √不适用

(六) 其他

□适用 √不适用

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
浦益龙	否	7	7	0	0	0	否	4
浦燕	否	6	6	0	0	0	否	4
陈义(现已离任)	否	6	6	2	0	0	否	4
浦迅瑜	否	7	7	1	0	0	否	4
张伟民	否	7	7	6	0	0	否	4
王栋	否	7	7	5	0	0	否	3
浦晓中	否	1	1	0	0	0	否	0
陈建忠	是	7	7	4	0	0	否	4
刘林	是	6	6	6	0	0	否	4
孙宝德(现已离任)	是	6	6	6	0	0	否	3
宫声凯(离任)	是	1	1	1	0	0	否	1

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

适用 不适用

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

(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

适用 不适用

(三) 其他

适用 不适用

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	陈建忠（召集人）、刘林、王栋

(二) 报告期内审计委员会召开4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15日	1、《关于〈2024 年度报告及摘要〉（初稿）的议案》； 2、《2024 年度内部审计工作总结暨 2025 年度工作计划》。	经充分沟通讨论，一致通过所有议案	无
2025年4月24日	1、《关于〈2024 年度报告及摘要〉的议案》； 2、《关于公司〈2024 年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告〉的议案》； 3、《关于续聘 2025 年度审计机构的议案》； 4、《关于 2025 年度开展套期保值业务的议案》； 5、《关于〈2024 年度内部控制评价报告〉的议案》； 6、《关于公司董事会审计委员会 2024 年度履职情况报告的议案》； 7、《关于〈董事会审计委员会对会计师事务所 2024 年度履行监督职责情况报告〉的议案》； 8、《关于〈公司对会计师事务所 2024 年度履职情况评估报告〉的议案》； 9、《关于〈2025 年第一季度报告〉的议案》。	经充分沟通讨论，一致通过所有议案	无
2025年8月26日	1、《关于公司〈2025 年半年度报告〉及其摘要的议案》；	经充分沟通讨论，一致通过所有议案	无

	2、《关于公司〈2025年半年度募集资金存放与实际使用情况的专项报告〉的议案》； 3、《2025年上半年内部审计工作总结及下半年工作计划》。		
2025年 10月28 日	《关于〈2025年第三季度报告〉的议案》	经充分沟通讨论，一致通过所有议案	无

(三) 存在异议事项的具体情况

适用 不适用

八、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。

九、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	220
主要子公司在职员工的数量	643
在职员工的数量合计	863
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	39
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	526
销售人员	77
技术人员	138
财务人员	13
行政人员	109
合计	863
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士研究生	8
硕士研究生	60
本科	226
大专	168
高中及以下	401
合计	863

(二) 薪酬政策

适用 不适用

公司制定了具有竞争力的薪酬政策：基于岗位性质差异，设置差异化的薪酬结构；在明确岗位职责的基础上，实现薪酬与绩效、能力素质紧密挂钩。

公司推行岗位薪酬与绩效、能力素质联动的薪酬体系，强化员工的责权利统一，构建良性内部竞争机制，充分调动员工积极性，并鼓励员工通过学习不断提升专业能力和综合素质。建立了清晰的薪酬职级体系，持续优化激励制度与晋升通道，以充分激发员工的积极性与创造性。同时，为持续激活市场动能与人才潜力，公司倡导“成长者、奋斗者”文化，秉持“幸福源于奋斗”的理念，践行“共担、共享、共创”的价值体系。

(三) 培训计划

适用 不适用

为构建与战略匹配、富有竞争力的人才梯队，公司将持续加大人才资源投入与培养，采取“引育并举”策略，厚植高端技术人才储备。

培训是提升生产力和组织能力的关键。我们以“内外结合”的方式，覆盖中高层、销售、技术、职能及生产等各序列员工，理论与实践相结合，同时强化岗前培训、在岗培训与转岗培训，确保能力持续匹配公司战略。在内部培养方面，公司通过不定期专业知识分享、鼓励参与行业展会与学术研讨会等方式，持续开发内部人才，为核心骨干提供技能提升平台，以精准的培训需求分析与计划，支撑员工个人发展与组织绩效目标的实现。

(四) 劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数	47,537.5
劳务外包支付的报酬总额（万元）	142.61

十、利润分配或资本公积金转增预案

(一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

1、现金分红政策的制定

公司根据《公司法》《证券法》等法律法规以及中国证监会《关于进一步落实上市公司现金分红有关事项的通知》《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分

红》的有关要求，在《公司章程》中明确了公司的利润分配政策，并经股东会审议通过。

2、2025年度利润分配及公积金转增股本预案

公司2025年度利润分配及公积金转增股本预案为：拟向全体股东每10股派发现金红利0.70元（含税），以资本公积金向全体股东每10股转增3股，本次利润分配不送红股。截至本公告披露日，公司总股本246,857,143股，以扣减回购专用证券账户中股份数4,449,990股后的242,407,153股为基数，以此计算合计拟派发现金红利16,968,500.71元（含税）；预计转增股本72,722,145.90股，转增后公司总股本预计增加至319,579,288.90股（具体以中国证券登记结算有限责任公司登记为准）。该事项已经公司第二届董事会第二十次会议审议通过，尚需公司2025年年度股东会批准。

(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）	
每10股派息数（元）（含税）	2.50
每10股转增数（股）	3.00
现金分红金额（含税）	60,446,842.81
合并报表中归属于上市公司普通股股东的净利润	74,030,376.44
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（%）	81.65
以现金方式回购股份计入现金分红的金额	

合计分红金额（含税）	60,446,842.81
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（%）	81.65

(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	74,030,376.44
最近一个会计年度母公司报表年度末未分配利润	68,665,900.85
最近三个会计年度累计现金分红金额（含税）(1)	146,984,090.89
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)	146,984,090.89
最近三个会计年度年均净利润金额(4)	65,174,565.38
最近三个会计年度现金分红比例（%）(5) =(3) / (4)	225.52
最近三个会计年度累计研发投入金额	193,890,316.80
最近三个会计年度累计研发投入占累计营业收入比例（%）	4.36

十一、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
江苏隆达超合金股份有限公司2023年限制性股票激励计划	第二类限制性股票	5,500,000	2.23%	53	8.52%	12.08

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

江苏隆达超合金股份有限公司2023年限制性股票激励计划	4,802,000	0	3,361,400	1,182,400	11.72	4,802,000	2,043,208
				860,808	11.54		

注：1、授予价格/行权价格为调整后价格，第一个归属期由于公司实施2023年度、2024年前三季度和2024年度权益分派，授予价格由12.08元/股调整为11.72元/股；第二个归属期由于公司实施2025年半年度权益分派，授予价格由11.72元/股调整为11.54元/股。

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
江苏隆达超合金股份有限公司2023年限制性股票激励计划	已达到触发值89%	12,567,892.93
合计	/	12,567,892.93

(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

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

公司高级管理人员薪酬由基本薪酬、绩效薪酬及激励奖金等构成。公司已建立并有效运行《绩效考核制度》，结合财务、运营等多维度关键绩效指标开展季度考核。同时，公司制定多种专项激励机制，将高级管理人员利益与公司经营业绩、长期发展紧密绑定，有效驱动公司战略目标实现。高级管理人员薪酬方案均严格按照《公司章程》及相关公司治理制度履行相应审议程序，由董事会审议。

十二、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

√适用 □不适用

报告期内，公司严格按照中国证监会、上海证券交易所及《公司法》《公司章程》等法律法规的要求，根据《企业内部控制基本规范》及其配套指引的规定，结合内外部环境以及公司发展的实际情况，对内部控制体系进行适时的评估、更新和完善，提高了企业管理和决策效率的同时，为企业经营管理的合法合规及资产安全提供了保障，有效促进公司发展战略的实施。

公司董事会下设审计委员会，负责指导和监督公司内部审计部门的工作。公司设立内控审计部，专门负责公司内部审计工作，部门依据国家法律法规和公司章程、制度，对公司的业务活动、风险管理、内部控制等事项进行监督检查。公司审计委员会与内控审计部共同构成了公司的风险管理组织体系，对公司的内部控制管理进行监督与评价。通过有效执行内部控制体系，保证了公司各项经营活动的正常有序进行，保护了公司资产的安全和完整。

内容详见公司于同日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《江苏隆达超合金股份有限公司2025年度内部控制评价报告》。

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

□适用 √不适用

十三、报告期内对子公司的管理控制情况

√适用 □不适用

报告期内，子公司按照公司制订的管理制度规范运作，设置了相应的内部组织机构，组织机构分工明确、职能健全清晰、运作规范高效。报告期内，公司按照相关法律法规、《公司章程》和内部管理制度，将子公司经营及投资决策管理、财务管理、

人事及信息披露等工作纳入统一的管理体制，严格依法规范子公司生产经营。通过对子公司实施管理控制，确保其规范、有序、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

十四、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

内部控制审计报告与公司 2025 年度内部控制评价报告一致，详见公司于同日在上交所网站（www.sse.com.cn）披露的《江苏隆达超合金股份有限公司 2025 年度内部控制审计报告》。

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

十五、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

十六、董事会有关 ESG 情况的声明

公司董事会及管理层始终将环境、社会和公司治理（ESG）理念深度融入公司发展战略与运营管理之中，以推动实现公司可持续发展目标。报告期内，公司秉持“市场导向，价值共享，时代奋斗，持续精进”的社会责任观，在追求经济效益的同时，统筹兼顾股东、员工、供应商、客户等各相关方利益，注重投资者权益保护、员工权益保护，坚持诚信经营，积极履行环境保护责任，深耕公益事业，全力促进企业与社会的协同发展。

1、践行环境保护责任，筑牢绿色发展根基

公司作为新材料领域企业，深刻认识到环保既是社会责任，更是生存发展的核心基石。报告期内，公司积极响应国家绿色发展理念及低碳环保政策，严格落实环保法规要求，从源头把控污染排放，确保各项环保指标符合国家及地方标准；设立安环部专职负责环境保护、职业健康与安全体系的搭建、运行及优化；加速推进生产基地分布式光伏电站建设，有效降低碳排放。报告期内，公司累计投入环保资金共计 247.11

万元，并通过开展各类专题培训、应急演练、主题宣传等活动，持续提升全体员工的环保意识和安全素养。

2、履行社会责任，构建和谐发展生态

公司积极履行社会责任，努力构建和谐共赢的发展环境。一方面深耕公益慈善与社会贡献，积极参与捐资助学等公益活动，在传递正能量的同时，增强员工的社会责任感，助力社会和谐发展；另一方面聚焦员工关怀和权益保障，由总裁办牵头组织员工生日会、节日主题活动等文体活动，切实关爱员工，保障职工合法权益，营造积极向上温暖有爱的企业文化氛围。

3、完善公司治理，夯实规范运作基础

公司高度重视公司治理，严格按照《公司法》《中华人民共和国证券法》及《公司章程》等规定，持续完善公司治理结构，规范运作。公司持续加强内部控制体系建设，动态优化风险防范机制，确保相关机构及人员依法履职，为公司稳健经营和可持续发展提供坚实保障。

未来，公司董事会将继续督促公司管理层及全体员工深入推进 ESG 实践，持续拓展 ESG 实践的广度与深度，不断提升公司 ESG 管理水平，积极履行企业社会责任，为股东、员工、客户、合作伙伴及社会公众创造长期价值，为推动企业、行业及资本市场的可持续高质量发展贡献力量。

十七、ESG 整体工作成果

适用 不适用

十八、纳入环境信息依法披露企业名单的上市公司及其主要子公司的环境信息情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

十九、社会责任工作情况

(一)主营业务社会贡献与行业关键指标

公司专注于高温合金、合金材料研发、生产和销售，高温合金业务包括铸造高温合金和变形高温合金，下游领域应用广泛，包括航空航天、燃气轮机、能源电力、油气石化、船舶、汽车等行业。公司部分产品已实现进口替代，在同业内处于领先地位。

报告期内，公司通过自主研发取得授权发明专利4项，同时，公司加强与高校在高温合金材料方向开展产学研合作，充分发挥高校在高温合金领域技术研究和企业在成果转化和产业化应用方面的优势。

(二) 推动科技创新情况

公司采取自主研发和项目或课题研究相结合的研发模式，坚持差异化的创新和竞争战略，通过持续的科技创新来打造核心竞争力，目标成为国际一流的高温合金研发和制造基地。同时，公司拥有完善的项目制研发管理体系及制度，制定了《科研项目管理制度》，全面提高公司科技研发潜力，不断推动技术储备及创新机制的有效运行。作为中国少数具有一定国际竞争力的高温合金材料供应商，公司深刻认识到加强技术研发和技术创新的重要性，持续优化研发流程、强化研发培养建设、规范研发激励机制等。

公司与国内主要航空发动机和燃气轮机研制单位紧密合作，承担了多个高性能先进国产发动机以及长江系列发动机原材料的研制任务，同时导入新型号的燃气轮机关键原材料，进一步开发铸造高温合金纯净化制备技术，变形高温合金大锭型、低偏析、均质化制备技术，新技术、新工艺应用研究等。公司建立了国家级博士后科研工作站、苏州国家实验室-江苏隆达联合实验室。

(三) 遵守科技伦理情况

公司严格遵循审慎和稳健原则，始终将科技伦理视为公司构建可持续竞争力的重要基石，确保科技创新在推动业务发展的同时，符合社会价值与道德规范。公司明确科技伦理的基本原则，涵盖技术研发合规性、产品安全与可靠性等关键领域。2025年，高温合金、合金材料的研发、生产和应用过程中，严格遵守国家材料科学领域的法律法规和技术标准，确保产品性能符合航空航天、能源等领域的严苛要求。公司通过全生命周期质量控制（从原料到成品检测）确保材料安全，避免因产品缺陷导致重大事故。公司将坚持以科技伦理为指引，倡导负责任的创新，为构建可持续的科技生态系统贡献力量。

(四) 数据安全与隐私保护情况

公司围绕数据安全与客户隐私保护，持续完善管理体系与技术防护能力。在制度建设方面，建立健全数据安全管理体系，形成“系统管理员、安全保密管理员、安全

审计员”（三员）分立机制，完善信息安全管理控制制度与快速响应体系。在技术防护方面，强化数据传输网络安全保障，建设业务平台安全防护体系，构建云计算虚拟化平台安全保障系统，建立统一的平台认证与身份管理机制，强化大数据安全防护与数据防泄漏能力。

在客户隐私保护方面，公司借助信息化系统对客户档案及信息予以保护。根据“最小必要授权”原则，严格把控查看客户信息的权限范围。客户信息和相关资料均在公司内部存储和流转，同时切断公司数据和员工个人社交工具之间的联系，禁止试用期员工直接接触和了解客户信息等措施来保护客户隐私。

(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）	70.5	见下文“从事公益慈善活动的具体情况”
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

公司始终将创造社会价值置于重要位置，通过积极参与各类公益活动与慈善事业，致力于构建和谐的公共关系。在报告期内，公司尤其聚焦于支持教育文化及慈善领域，以此作为践行社会责任的核心方向。向无锡市锡山区卓越教育发展基金会捐赠 10 万元，无锡市锡山区慈善会捐赠 20 万元，无锡市教育发展基金会 40 万元，无锡市企业走出去联合会 0.5 万元，共计 70.5 万元。

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

公司重视股东利益保护，充分保障投资者的合法权益，严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等规定，不断健全、完善公司法人治理结构和内部控制制度，持续深入开展治理活动，提升公司法人治理水平，为公司股东合法权益的保护提供有力保障。公司通过上证E互动、投资者电话等互动交流平台及方式，积极建立公开、公平、透明、多维度的投资者沟通渠道，加深投资者对于公司生产经营等情况的了解，增强投资者对公司的认同感。

(七) 职工权益保护情况

公司严格遵守《劳动法》《劳动合同法》等法律法规和规范性文件的要求，建立健全人力资源管理体系，完善薪酬及激励机制。公司依法与员工签订劳动合同，明确劳动关系，按月向员工足额支付工资；为员工参加和缴纳各项社会保险和住房公积金，保障员工依法享受社会保障待遇。并对员工的薪酬、福利、工作时间、休假、劳动保护等员工权益进行了制度规定和有力保护。公司建立了工会和职工董事选任制度，保障员工权益。公司定期组织开展活动，为员工提供安全、舒适的工作环境，关注员工身心健康。公司持续为员工提供具有行业优势的薪资待遇，不断完善员工激励制度和晋升机制，充分调动员工的积极性和创造性，有效实现企业和员工的共同成长。

员工持股情况

员工持股人数（人）	43
员工持股人数占公司员工总数比例（%）	4.98
员工持股数量（万股）	9,655.03
员工持股数量占总股本比例（%）	39.11

注：1、上述持股情况为截至报告期末，通过2023年度限制性股票激励计划员工已经完成归属的股份合计以及实际控制人直接持股数。

2、以上员工持股情况不包括员工在二级市场自行购买公司股票的情形、通过持股平台间接持有公司的股份。

(八) 供应商、客户和消费者权益保护情况

公司始终将诚信经营、公平合作、互利共赢作为企业治理与社会责任履行的重要准则，严格恪守商业道德，规范契约履约行为，积极构建稳定和谐、可持续发展的产业生态。

在供应链治理与供应商权益保障方面，公司建立健全《采购与付款管理制度》，构建科学完善的供应商准入与综合评价体系，对供应商实施全流程、动态化管理，从严控采购各环节风险，保障供应链安全、高效、稳定。公司坚持平等协商、规范签约，明确合作双方权责与合法权益，持续深化与优质供应商的长期协同，推动产业链互利共生、共同发展。

在客户服务与消费者权益保护方面，公司坚持以市场为导向、以客户为中心，将提升产品质量、服务水平与客户满意度作为重要治理目标。不断完善售后服务体系，畅通客户意见反馈渠道，持续优化服务流程与服务体验，切实维护客户合法权益，以高品质产品与专业化服务树立良好企业形象，实现企业价值与社会价值的协同统一。

(九) 产品安全保障情况

公司持续推进航空质量管理体系的建设与维护工作，建立动态跟踪机制和专职体系管理部门，实时关注国内外质量管理标准的更新动态及先进管理工具的应用情况。在此基础上，公司加快更新和完善公司内部二级、三级文件体系，确保各项制度与航空质量标准要求保持高度一致。

为强化质量管控效能，公司构建了覆盖全流程的质量管理体系监督机制，通过科研生产许可审查、质量管理体系认证等手段，加强对产品实现过程及产品安全的全周期监控，确保公司各质量管理体系有效运行。

在人才培养方面，公司系统开展质量管理体系与产品安全专项培训，通过组织行业先进管理经验交流活动、专题研讨会等内外部培训形式，持续引进先进管理理念与方法。同时，在公司内部常态化开展质量管理体系、质量意识及产品安全等专题培训，确保全体员工清晰认知本岗位质量责任，提升全员质量素养。

(十) 知识产权保护情况

公司制定了《科研项目管理制度》和知识产权管理流程，对于知识产权申报、论文发表、标准起草等进行了规定并遵照执行，着力推动知识产权保护与体系建设。公司知识产权保护工作规范运行，同时鼓励创新，加强知识产权保护，进一步提高公司的核心竞争力。截至 2025 年末，公司累计申请发明专利 183 项；累计拥有授权发明专利 90 项。已授权的专利不存在质押、司法查封等权利受限制的情形。

(十一)在承担社会责任方面的其他情况

√适用 □不适用

公司积极践行企业担当，投身产教融合与社会公益。

在产教融合方面，公司与多所顶尖高校和科研机构展开合作，整合资源，共促创新发展。

在社会公益领域，公司积极开展多项活动，向无锡市锡山区卓越教育发展基金会捐赠 10 万元，无锡市锡山区慈善会捐赠 20 万元，无锡市教育发展基金会 40 万元，无锡市企业走出去联合会 0.5 万元，共计 70.5 万元。

公司坚持以人为本，重视员工的身心健康发展，努力创造就业岗位，构建和谐社会。公司定期组织员工免费体检、组织部门级和跨部门的团建活动、组织各类节日主题活动，加强员工互动交流，真正做到关爱员工，创造愉悦、和谐的工作氛围。

二十、其他公司治理情况

(一) 党建情况

√适用 □不适用

报告期内，公司党支部现有党员 70 名。党支部紧扣 2025 年全国两会精神和二十届四中全会精神，围绕“十五五”规划目标和“中国式现代化”建设要求，通过专题研讨、集中学习等方式引导党员把握大政方针，扎实推进党建工作与公司治理深度融合。

一方面，深化中央八项规定精神，引导党员干部知敬畏、守底线，合规意识和成本管控理念显著增强，风清气正氛围持续巩固。通过创新教育形式，积极探索“互联网+党建”模式，依托微信群和“学习强国”打造指尖阵地；通过组织赴红色教育基地开展主题党日活动，举办身边党员故事分享会，邀请先进模范开展专题讲座，有效增强组织生活的吸引力和感召力。同时，严格落实“三会一课”，推行台账电子化管理，建成“党员之家”并定期开展读书分享，夯实基层党组织建设基础。

另一方面，深入实施“把骨干培养成党员、把党员培养成骨干”的“双向培养”机制。报告期内，党支部新发展党员均为关键岗位骨干，新设立党小组延伸组织触角，吸纳入党积极分子 5 名，其中 90 后骨干占比显著提升。截至报告期末，已有 8 名党员列入公司后备干部库，多名党员通过项目历练走上中层管理岗位。此外，设立党员

先锋岗，开展金点子征集活动收集意见建议，联合人力资源部门开展技能培训、技能比武，组建技术攻关小组有效解决业务难题。

同时，党支部建立健全支部与管理层联席会议制度，党支部书记定期列席公司重要会议，确保党组织在公司治理中发挥实质性作用。协同内控审计部门建立廉洁风险防控机制，全面梳理关键环节风险点并制定针对性防控措施，通过开展廉洁谈话、邀请党员代表参与采购监督等方式，构建全方位监督体系，切实筑牢廉洁从业防线。

此外，党支部充分发挥桥梁纽带的作用，广泛收集意见建议，协助公司完善薪酬福利等制度体系，及时化解内部矛盾。将党建文化融入企业文化，创办《党建园地》宣传先进典型，组织开展文体活动，增强团队凝聚力。主动对接上级党委及政府部门，争取产业政策支持，借助党建共建平台与兄弟单位建立战略合作关系，拓展企业发展空间。

(二) 投资者关系及保护

类型	次数	相关情况
召开业绩说明会	2	通过上海证券交易所上证路演中心平台召开 2024 年度暨 2025 年第一季度业绩说明会；通过价值在线平台召开 2025 年半年度业绩说明会。
借助新媒体开展投资者关系管理活动	0	不适用
官网设置投资者关系专栏	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	

开展投资者关系管理及保护的具体情况

适用 不适用

公司制定了《投资者关系管理制度》，完善公司治理结构，保护投资者特别是社会公众投资者的合法权益。公司投资者关系管理工作遵循充分披露信息、合规披露信息、投资者机会均等、诚实守信、高效低耗、互动沟通原则，平等对待全体投资者，营造公开透明的市场环境，保障所有投资者享有知情权及其他合法权益。

公司重视与投资者多渠道、多层次地互动沟通，通过电话咨询回复、电子邮件回复、上证 E 互动平台回复、特定对象调研、分析师会议、业绩说明会等方式，加强与投资者及全体股东之间的沟通与交流。

其他方式与投资者沟通交流情况说明

√适用 □不适用

报告期内，公司高度重视投资者关系管理工作，始终秉持“以投资者为中心”的理念，积极主动地与投资者进行沟通交流，及时、准确地传递公司信息，倾听投资者的意见和建议，努力为投资者提供全方位、高质量的服务，为构建稳定、良好的投资者关系奠定坚实基础。公司积极接听投资者专线，通过公开邮箱回复投资者问询，并在“上证E互动”平台与投资者保持密切互动，还通过参加投资者集体接待日、专场路演等活动，与投资者进行面对面的双向沟通。定期报告披露之后，公司在“上证路演中心”“价值在线”等平台举办投资者交流会，深入阐述公司的经营业绩，并对定期报告进行详细解读，帮助投资者更好地理解公司的财务状况和业务发展情况。

(三) 信息披露透明度

√适用 □不适用

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上市公司信息披露管理办法》等法律法规、规范性文件以及《公司章程》《信息披露事务管理制度》等相关制度，规范公司的信息披露行为，确保信息披露的真实、准确、完整、及时、公平，保障投资者的知情权。投资者可以通过信息披露报纸《上海证券报》《中国证券报》《证券时报》和《证券日报》、上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）等途径便捷获取信息。

(四) 机构投资者参与公司治理情况

√适用 □不适用

公司股东之一无锡国联产业升级投资中心（有限合伙）委派1名专业人士作为公司第一届、第二届董事会外部董事。2025年，公司共召开4次股东大会，机构投资者积极参与了公司重大事项的投票表决。

此外，公司通过召开业绩说明会、参加策略会、组织机构投资者调研、路演等方式，传达公司的经营理念和发展情况，积极听取机构投资者对公司经营的意见和建议，与机构投资者保持密切的互动和高效的沟通。

(五) 反商业贿赂及反贪污机制运行情况

√适用 □不适用

为强化公司作风文化建设，杜绝违法违纪行为，公司针对员工制定并发布了《投诉与调查管理制度》，开设举报电话、邮箱、投诉平台等多元化渠道，确保信息反馈渠道畅通无阻。公司内部审计部门为反舞弊工作的常设机构，负责对公司及下属子公司的反舞弊工作进行持续监督与实施，受理相关舞弊举报，组织对举报事件展开调查，出具处理意见并向公司管理层进行汇报。

针对供应商，公司要求供应商签署《廉洁协议》，并向供应商宣传相关廉洁守则。针对客户，除签署廉洁协议之外，公司还接受部分客户开展的商业道德及诚信审核，督促内部员工尤其是销售人员遵守客户廉洁规定。

(六) 其他公司治理情况

适用 不适用

二十一、其他

适用 不适用

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

(一) 公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内或持续到报告期内的承诺事项

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
与首次公开发行相关的承诺	股份限售	公司控股股东、实际控制人之一浦益龙，实际控制人虞建芬、浦迅瑜	详见备注 1	2022 年 7 月 22 日	是	自公司股票上市之日起 42 个月内	是	不适用	不适用
	股份限售	公司员工持股平台：云上印象、云上逐梦、云上初心	详见备注 2	2022 年 7 月 22 日	是	自公司股票上市之日起 42 个月内	是	不适用	不适用
	股份限售	公司董事浦燕、钱建国、陈义；高级管理人员马列东、周向东、王世普、顾振、吕斌	详见备注 3	2022 年 7 月 22 日	是	自公司股票上市之日起 42 个月内	是	不适用	不适用

	股份限售	公司监事刘钢、赵长虹、兰娴	详见备注 4	2022 年 7 月 22 日	是	自公司股票上市之日起 36 个月内	是	不适用	不适用
	股份限售	公司核心技术人员周向东、王世普、赵长虹、王博、李亚峰	详见备注 5	2022 年 7 月 22 日	是	自公司股票上市之日起 36 个月内	是	不适用	不适用
	其他	隆达股份及控股股东、实际控制人、非独立董事、高级管理人员	详见备注 6	2022 年 7 月 22 日	是	自公司股票上市之日起 36 个月内	是	不适用	不适用
	其他	隆达股份	详见备注 7	2022 年 7 月 22 日	否	长期	是	不适用	不适用
	其他	控股股东及实际控制人之一浦益龙、实际控制人虞建芬、浦迅瑜	详见备注 8	2022 年 7 月 22 日	否	长期	是	不适用	不适用
	其他	控股股东及实际控制人之一浦益龙、实际控制人虞建芬、浦迅瑜；董事、	详见备注 9	2022 年 7 月 22 日	否	长期	是	不适用	不适用

		高级管理人员							
其他	隆达股份	详见备注 10	2022 年 7 月 22 日	否	长期	是	不适用	不适用	
其他	隆达股份	详见备注 11	2022 年 7 月 22 日	否	长期	是	不适用	不适用	
其他	控股股东及实际控制人之一浦益龙、控制人虞建芬、浦迅瑜	详见备注 12	2022 年 7 月 22 日	否	长期	是	不适用	不适用	
其他	全体董事、监事、高级管理人员、核心技术人员（梁岩除外）	详见备注 13	2022 年 7 月 22 日	否	长期	是	不适用	不适用	
解决同业竞争	控股股东及实际控制人之一浦益龙、实际控制人虞建芬、浦迅瑜	详见备注 14	2022 年 7 月 22 日	否	长期	是	不适用	不适用	
解决关联交易	控股股东及实际控制人之一浦益龙、实际控制人虞建芬、浦迅瑜	详见备注 15	2022 年 7 月 22 日	否	长期	是	不适用	不适用	

	解决关联交易	公司董事、监事、高级管理人员	详见备注 16	2022 年 7 月 22 日	否	长期	是	不适用	不适用
	解决关联交易	持股 5%以上的股东国联产投、云上联信以及持股 5%以下的股东伊犁苏新	详见备注 17	2022 年 7 月 22 日	否	长期	是	不适用	不适用
	解决关联交易	持股 5%以上的员工持股平台云上印象	详见备注 18	2022 年 7 月 22 日	否	长期	是	不适用	不适用
	其他	控股股东及实际控制人之一浦益龙、实际控制人虞建芬、浦迅瑜；董事、监事、高级管理人员	详见备注 19	2022 年 7 月 22 日	否	长期	是	不适用	不适用
与股权激励相关的承诺	其他	隆达股份	详见备注 20	2023 年 9 月 11 日	否	长期	是	不适用	不适用
	其他	被激励对象	详见备注 21	2023 年 9 月 11 日	否	长期	是	不适用	不适用

备注 1:

1. 自公司股票上市之日起 36 个月内，本人不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行上市前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份；若因公司进行权益分派等导致其持有的公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。

2. 公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于首次公开发行上市的发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于首次公开发行上市的发行价，本人所直接或间接持有的公司首次公开发行上市前的股票的锁定期将自动延长 6 个月。期间公司如有派发现金红利、送股、转增股本等除权除息事项，则上述价格相应调整。

3. 前述承诺期满后，在担任公司董事、监事或高级管理人员期间，每年转让的公司股份不超过本人直接或间接持有的公司全部股份的 25%；离职后 6 个月内，不转让本人直接或间接持有的公司股份；自离职信息申报之日起 6 个月内，本人增持的公司股份也将予以锁定。

4. 本人在上述锁定期满后两年内减持本人直接或间接持有的公司首次公开发行上市前已发行的股份的，减持价格不低于发行价，且每年减持股票数量不超过本人在公司首次公开发行股票上市之日所持公司股票的 25%；若因公司进行权益分派等导致本人持有的公司股票数量发生变化的，发行价格和减持数量将相应调整。

5. 上述锁定期满后，在本人持有公司股份超过公司股份总数 5%以上期间，如本人欲减持本人直接或间接持有的公司首次公开发行上市前已发行的股份的，将按照中国证监会和深圳证券交易所的规定，提前将减持原因和拟减持数量等信息以书面方式通知公司，并由公司及时予以公告，自公司公告之日起 3 个交易日后，方可减持公司股份。

6. 前述所持股份数量和减持数量与一致行动人所持股份合并计算。

7. 本人还将严格遵守《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对股份减持的相关规定。

8. 本人作为公司的董事长、总经理，不因职务变更、离职等原因而放弃履行上述所有及相关法律法规、规范性文件所规定的关于限售与减持的承诺。

9. 如不履行本承诺所约定的义务和责任，本人接受如下处理：（1）在公司股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行承诺的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；（2）本人违规减持公司股票的收益将归公司所有；（3）如果因本人未履行上述承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的，本人将向公司或者其他投资者依法承担赔偿责任；以及根据届时相关规定采取其他措施。

备注 2:

1. 自公司股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本企业直接或间接持有的公司首次公开发行上市前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份，若因公司进行权益分派等导致本企业持有的公司股份发生变化的，本企业仍将遵守上述承诺。

2. 公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于首次公开发行上市的发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于首次公开发行上市的发行价，本企业所直接或间接持有的公司首次公开发行上市前已发行的股票的锁定期将自动延长 6 个月。期间公司如有派发现金红利、送股、转增股本等除权除息事项，上述价格相应调整。

3. 本企业所持公司首发前的股份在上述锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于发行价。期间公司如有派发现金红利、送股、转增股本等除权除息事项，上述价格相应调整。

4. 除上述外，本企业还将遵守《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对股份减持的相关规定。

5. 如不履行本承诺所约定的义务和责任，本企业接受如下处理：（1）在公司股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行承诺的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；（2）本企业违规减持公司股票的收益将归公司所有；（3）如果因本企业未履行上述承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的，本企业将向公司或者其他投资者依法承担赔偿责任；以及根据届时相关规定采取其他措施。

备注 3:

1. 自公司股票上市之日起 36 个月内，本人不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行上市前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份。若因公司进行权益分派等导致本人持有的公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。

2. 公司上市后 6 个月内如公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于首次公开发行上市的发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于首次公开发行上市的发行价，本人所直接或间接持有的公司首次公开发行上市前的股票的锁定期将自动延长 6 个月。期间公司如有派发现金红利、送股、转增股本等除权除息事项，则上述价格相应调整。

3. 前述承诺期满后，在担任公司董事或高级管理人员期间，每年转让的公司股份不超过本人直接或间接持有的公司全部股份的 25%；离职后 6 个月内，不转让本人直接或间接持有的公司股份；自离职信息申报之日起 6 个月内，本人增持的公司股份也将予以锁定。

4. 除上述外，本人还将遵守《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对股份减持的相关规定。

5. 本人不因职务变更、离职等原因而放弃履行上述所有及相关法律法规、规范性文件所规定的关于限售与减持的承诺。

6. 如不履行本承诺所约定的义务和责任，本人接受如下处理：（1）在公司股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行承诺的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；（2）本人违规减持公司股票收益将归公司所有；（3）如果因本人未履行上述承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的，本人将向公司或者其他投资者依法承担赔偿责任；以及根据届时相关规定采取其他措施。

备注 4:

1. 自公司股票上市之日起 36 个月内，本人不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行上市前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份；若因公司进行权益分派等导致本人持有的公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。

2. 前述承诺期满后，在担任公司监事期间，每年转让的公司股份不超过本人直接或间接持有的公司全部股份的 25%；离职后 6 个月内，不转让本人直接或间接持有的公司股份；自离职信息申报之日起 6 个月内，本人增持的公司股份也将予以锁定。

3. 除上述外，本人还将遵守《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对股份减持的相关规定。4. 如不履行本承诺所约定的义务和责任，本人接受如下处理：（1）在公司股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行承诺的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉；（2）本人违规减持公司股票收益将归公司所有；（3）如果因本人未履行上述承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的，本人将向公司或者其他投资者依法承担赔偿责任；以及根据届时相关规定采取其他措施。

备注 5:

1. 自公司股票上市之日起 36 个月内，本人不转让或者委托他人管理本人直接或间接持有的公司首次公开发行上市前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份；若因公司进行权益分派等导致本人持有的公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。

2. 前述承诺期满之日起 4 年内，每年转让的首发前股份不得超过公司股票上市时所持公司首发前股份总数的 25%（减持比例可以累积使用）。

3. 如本人离职，离职后 6 个月内不转让本人直接或间接持有的公司首次公开发行上市前的股份。

4. 除上述外，本人还将遵守《中华人民共和国公司法》《中华人民共和国证券法》《上海证券交易所科创板股票上市规则》《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》等法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对股份减持的相关规定。

5. 如不履行本承诺所约定的义务和责任, 本人接受如下处理: (1) 在公司股东大会及中国证监会指定报刊上公开说明未履行承诺的具体原因并向股东和社会公众投资者道歉; (2) 本人违规减持公司股票的收益将归公司所有; (3) 如果因本人未履行上述承诺事项给公司或者其他投资者造成损失的, 本人将向公司或者其他投资者依法承担赔偿责任; 以及根据届时相关规定采取其他措施。

备注 6:

稳定股价和股份回购的承诺: 自公司股票正式挂牌上市之日起三年内, 若公司股票连续 20 个交易日的每日加权平均价的算术平均值 (如果因派发现金红利、送股、转增股本、增发新股等原因进行除权、除息的, 须按照证券交易所的有关规定作复权处理, 下同) 均低于公司上一会计年度末经审计的每股净资产 (每股净资产=合并财务报表中的归属于公司普通股股东权益合计数÷年末公司股份总数, 下同) 情形时, 为维护广大股东利益, 增强投资者信心, 维护公司股价稳定, 公司将启动股价稳定措施。公司稳定股价措施包括: 由控股股东增持公司股票; 由公司回购公司股票; 由公司董事、高级管理人员增持公司股票; 以及公司董事会、股东大会通过的其他稳定股价的措施。上述措施可单独或合并采用。

相关主体承诺如下:

1、隆达股份: “本公司承诺, 本公司上市 (以本公司股票在证券交易所挂牌交易之日为准) 后三年内, 若本公司股价持续低于每股净资产, 本公司将严格依照《江苏隆达超合金股份有限公司上市后三年内稳定公司股价的预案》中规定的相关程序通过回购本公司股票的方式启动股价稳定措施。”

2、控股股东、实际控制人: “本人承诺, 公司上市 (以本公司股票在证券交易所挂牌交易之日为准) 后三年内, 若公司股价持续低于每股净资产, 本人将严格依照《江苏隆达超合金股份有限公司上市后三年内稳定公司股价的预案》中规定的相关程序通过回购公司股票的方式启动股价稳定措施。”

3、公司全体董事 (独立董事除外)、除董事以外的高级管理人员: “本人承诺, 公司上市 (以本公司股票在证券交易所挂牌交易之日为准) 后三年内, 若公司股价持续低于每股净资产, 本人将严格依照《江苏隆达超合金股份有限公司上市后三年内稳定公司股价的预案》中规定的相关程序通过回购公司股票的方式启动股价稳定措施。”

若实际控制人、董事 (独立董事除外)、高级管理人员未履行上述承诺, 实际控制人、董事和高级管理人员将向投资者公开道歉; 未履行上述承诺的实际控制人、作为股东的董事和高级管理人员将不参与公司当年的现金分红, 应得的现金红利归公司所有, 同时全体董事 (独立董事除外) 和高级管理人员在公司上一年度薪酬的 100% 归公司所有。公司董事、高级管理人员拒不履行本预案规定的股票增持义务情节严重的, 实际控制人或董事会、监事会、半数以上的独立董事有权提请股东大会更换相关董事, 公司董事会有权解聘相关高级管理人员。公司未履行回购股份义务, 公司应及时公告违反的事实及原因, 将向本公司股东和社会公众投资者道歉, 因违反上述承诺对投资者造成损失的, 将依法对投资者进行赔偿。

备注 7:

关于欺诈发行上市股份购回事项的承诺:

1. 保证本公司本次公开发行股票并在科创板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等有权部门确认后五个工作日内启动股份购回程序, 购回本公司本次公开发行的全部新股。

备注 8:

关于欺诈发行上市股份购回事项的承诺:

1. 本人保证隆达股份本次公开发行股票并在科创板上市不存在任何欺诈发行的情形。

2. 如隆达股份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等有权部门确认后五个工作日内启动股份购回程序, 购回隆达股份本次公开发行的全部新股。

备注 9:

填补被摊薄即期回报的承诺:

1. 控股股东及实际控制人之一浦益龙承诺:为维护公司和全体股东的合法权益,确保填补回报措施能够得到切实履行,本人作为公司实际控制人之一、控股股东,本人承诺不越权干预公司经营管理活动,不侵占公司利益。

2. 实际控制人虞建芬、浦迅瑜承诺:为维护公司和全体股东的合法权益,确保填补回报措施能够得到切实履行,本人作为公司实际控制人之一,本人承诺不越权干预公司经营管理活动,不侵占公司利益。

3. 公司董事、高级管理人员承诺:为维护公司和全体股东的合法权益,确保填补回报措施能够得到切实履行(1)本人承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益,也不采用其他方式损害公司利益;(2)本人承诺对本人的职务消费行为进行约束;(3)本人承诺不动用公司资产从事与其履行职责无关的投资、消费活动;(4)本人承诺由董事会或薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩;(5)若公司后续推出公司股权激励计划,本人承诺拟公布的公司股权激励的行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩;(6)本人承诺切实履行上述承诺事项,愿意承担因违背上述承诺而产生的法律责任。

备注 10:

利润分配政策的承诺:为充分保障公司股东的合法权益,为股东提供稳定持续的投资回报,促进股东投资收益最大化的实现,公司承诺将严格遵守上市后适用的《公司章程》以及股东大会审议通过的江苏隆达超合金股份有限公司上市后前三年股东分红回报规划,实行积极的利润分配政策。

备注 11:

关于未履行承诺时的约束措施的承诺:1.如公司未履行相关承诺事项,公司应当及时、充分披露未履行承诺的具体情况、原因、解决措施并向股东和社会公众投资者道歉;2.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;3.因公司未履行相关承诺事项,致使投资者在证券交易中遭受损失的,公司将依法向投资者承担赔偿责任;4.对未履行其已作出承诺、或因该等人士的自身原因导致公司未履行已作出承诺的公司股东、董事、监事、高级管理人员,公司将立即停止对其进行现金分红,并停发其应在公司领取的薪酬、津贴,直至该等人士履行相关承诺。

备注 12:

关于未履行承诺时的约束措施的承诺:

1.如本人非因不可抗力原因导致未能履行公开承诺事项的,本人需提出新的承诺并接受如下约束措施,直至新的承诺履行完毕或相应补救措施实施完毕:(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承诺的具体原因并承诺向股东和社会公众投资者道歉;(2)不得转让本人所持有的公司股份,因被强制执行、公司重组、为履行保护投资者利益等必须转股的情形除外;(3)暂不领取公司分配利润中归属于本人直接或间接所持公司股份的部分;(4)如果因未履行相关承诺事项而获得收益的,所获收益归公司所有,并在获得收益的5个工作日内将所获收益支付给公司指定账户;(5)本人未履行招股说明书的公开承诺事项,给投资者造成损失的,依法赔偿投资者损失,若因违反上述承诺而被司法机关和/或行政机关作出相应裁判、决定,本人将严格依法执行该等裁判、决定。

2.如本人因不可抗力原因导致未能履行公开承诺事项的,需提出新的承诺并接受如下约束措施,直至新的承诺履行完毕或相应补救措施实施完毕:(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承诺的具体原因并承诺向股东和社会公众投资者道歉;(2)尽快研究将投资者利益损失降低到最小的处理方案,尽可能地保护公司投资者利益。

备注 13:

关于未履行承诺时的约束措施的承诺:

1.如本人非因不可抗力原因导致未能履行公开承诺事项的,本人需提出新的承诺并接受如下约束措施,直至新的承诺履行完毕或相应补救措施实施完毕:(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承诺的具体原因并承诺向股东和社会公众投资者道歉；（2）不得转让直接和间接持有的公司股份（如有），因被强制执行、公司重组、为履行保护投资者利益等必须转股的情形除外；（3）暂不领取公司分配利润中归属于本人直接或间接所持公司股份的部分（如有）；（4）可以职务变更但不得主动要求离职，主动申请调减或停发薪酬或津贴；（5）如果因未履行相关承诺事项而获得收益的，所获收益归公司所有，并在获得收益的5个工作日内将所获收益支付给公司指定账户；（6）本人未履行招股说明书的公开承诺事项，给投资者造成损失的，依法赔偿投资者损失，若因违反上述承诺而被司法机关和/或行政机关作出相应裁判、决定，本人将严格依法执行该等裁判、决定。

2.如本人因不可抗力原因导致未能履行公开承诺事项的，需提出新的承诺并接受如下约束措施，直至新的承诺履行完毕或相应补救措施实施完毕：（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承诺的具体原因并承诺向股东和社会公众投资者道歉；（2）尽快研究将投资者利益损失降低到最小的处理方案，尽可能地保护公司投资者利益。

备注 14:

避免同业竞争的承诺：1.于本承诺函签署之日，本人及本人直接或间接控制的除隆达股份及其控股子公司以外的其他企业未从事或参与任何与隆达股份主营业务构成竞争的业务；2.自本承诺函签署之日起，本人及本人直接或间接控制的除隆达股份及其子公司以外的其他企业将不会从事或参与任何与隆达股份主营业务构成竞争或可能存在竞争的业务；3.自本承诺函签署之日起，如隆达股份进一步拓展其主营业务范围，本人及本人直接或间接控制的除隆达股份及其控股子公司以外的其他企业将不与隆达股份拓展后的主营业务相竞争；若与隆达股份拓展后的主营业务产生竞争，本人及本人直接或间接控制的除隆达股份及其控股子公司以外的其他企业将以停止经营相竞争业务、或将相竞争业务纳入到隆达股份经营、或将相竞争业务转让给无关联关系第三方等方式避免同业竞争；4.上述承诺在本人作为隆达股份实际控制人、控股股东期间持续有效；5.本人近亲属亦应遵守上述承诺。

备注 15:

关于规范和减少关联交易的承诺：（1）本人及本人控制的除隆达股份及其控股子公司以外的其他企业或本人任职的除隆达股份及其控股子公司以外的企业与隆达股份及其控股子公司之间将尽量减少关联交易；在进行确有必要且无法避免的关联交易时，保证按市场化原则和公允价格进行公平操作，并按相关法律、法规、规章、规范性文件及隆达股份《公司章程》的规定履行交易程序及信息披露义务；保证不通过关联交易损害隆达股份及其他股东的合法权益。（2）上述承诺在本人作为隆达股份控股股东/实际控制人、股东期间持续有效。

备注 16:

关于规范和减少关联交易的承诺：（1）本人、本人控制的企业或本人任职的除隆达股份及其控股子公司以外的企业与隆达股份及其控股子公司之间将尽量减少关联交易；在进行确有必要且无法避免的关联交易时，保证按市场化原则和公允价格进行公平操作，并按相关法律、法规、规章、规范性文件及隆达股份《公司章程》的规定履行交易程序及信息披露义务；保证不通过关联交易损害隆达股份及其他股东的合法权益。（2）上述承诺在本人作为隆达股份董事/监事/高级管理人员期间持续有效。

备注 17:

关于规范和减少关联交易的承诺：（1）本企业及本企业控制的企业与隆达股份及其控股子公司之间将尽量减少关联交易；在进行确有必要且无法避免的关联交易时，保证按市场化原则和公允价格进行公平操作，并按相关法律、法规、规章、规范性文件及隆达股份《公司章程》的规定履行交易程序及信息披露义务；保证不通过关联交易损害隆达股份及其他股东的合法权益。（2）上述承诺在本企业作为隆达股份持股5%以上股东期间持续有效。

备注 18:

关于规范和减少关联交易的承诺：（1）本平台及本平台控制的企业与隆达股份及其控股子公司之间将尽量减少关联交易；在进行确有必要且无法避免的关联交易时，保证按市场化原则和公

允价格进行公平操作，并按相关法律、法规、规章、规范性文件及隆达股份《公司章程》的规定履行交易程序及信息披露义务；保证不通过关联交易损害隆达股份及其他股东的合法权益。（2）上述承诺在本平台作为隆达股份持股 5%以上员工持股平台期间持续有效。

备注 19:

能够持续履行相关保密义务出具的承诺：依据国家保密相关法律法规规定履行并能够继续履行保密义务。

备注 20:

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。

备注 21:

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权益归属安排的，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，将由本激励计划所获得的全部利益返还公司。

(二) 公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目是否达到原盈利预测及其原因作出说明

已达到 未达到 不适用

(三) 业绩承诺情况

适用 不适用

业绩承诺变更情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

三、违规担保情况

适用 不适用

四、公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明

适用 不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

(一) 公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

适用 不适用

(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	中汇会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	700,000.00
境内会计师事务所审计年限	7
境内会计师事务所注册会计师姓名	荆跃飞、丁亮
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	荆跃飞（2年）、丁亮（1年）

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	中汇会计师事务所（特殊普通合伙）	200,000.00
保荐人	国信证券股份有限公司、国联民生证券承销保荐有限公司（曾用名：华英证券有限责任公司）	/

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

√适用 □不适用

公司分别于2025年4月24日、2025年5月16日召开第二届董事会第十一次会议、2024年度股东大会，审议通过了《关于续聘2025年度审计机构的议案》，同意继续聘请中汇会计师事务所（特殊普通合伙）担任公司2025年度审计机构，聘期1年。

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

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

事项概述	查询索引
向无锡御源实业集团有限公司租赁房屋	公告编号：2025-043

注:根据《房屋租赁合同》约定,租赁开始日为甲方将房屋实际交付乙方且乙方实际占有房屋之日,截至2025年12月31日,因装修方案尚在完善中,双方尚未办理交付手续。

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

单位:万元币种:人民币

关联交易类别	关联人	预计金额	报告期内实际发生额
接受关联人提供的劳务	锡山区云上大酒店	500.00	282.39
向关联人销售产品、商品及提供代加工服务	江苏翔云钛合金新材料有限公司	2,000.00	1,068.54
向关联人采购产品、商品及接受代加工服务	江苏翔云钛合金新材料有限公司	500.00	174.29
合计		3,000.00	1,525.22

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

1、存款业务

适用 不适用

2、贷款业务

适用 不适用

3、授信业务或其他金融业务

适用 不适用

4、其他说明

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		
江苏隆达超合金股份有限公司	公司本部	SINGDA SUPERALLOY (MALAYSIA) SDN. BHD.	全资子公司	120,000,000.00	2025年7月25日	/	/	连带责任担保	否	否	0.00	否		
报告期内对子公司担保发生额合计							120,000,000.00							
报告期末对子公司担保余额合计（B）							120,000,000.00							

公司担保总额情况（包括对子公司的担保）	
担保总额（A+B）	120,000,000.00
担保总额占公司净资产的比例（%）	4.35
其中：	
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的金额（C）	
直接或间接为资产负债率超过70%的被担保对象提供的债务担保金额（D）	
担保总额超过净资产50%部分的金额（E）	
上述三项担保金额合计（C+D+E）	
未到期担保可能承担连带清偿责任说明	
担保情况说明	<p>为满足公司及下属全资子公司经营发展需求，提升资金周转效率，保障公司各项业务平稳有序开展，公司拟为下属全资子公司SINGDA SUPERALLOY (MALAYSIA) SDN. BHD.（以下简称“新达马来西亚”）履行其与苏美达签订的《销售合同》项下应承担的债务，提供无条件、不可撤销的连带责任保证。本次担保总额不超过人民币12,000万元，连带责任保证期间为主合同项下债务履行期限届满之日起三年，具体担保条款以双方实际签署的担保函为准。本次担保内容详见公司披露在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）的《关于公司为下属全资子公司提供担保的公告》（公告编号：2025-033）。</p> <p>新达马来西亚于2025年8月13日与苏美达正式签订《销售合同》，该合同金额为人民币116,516,000元。截至2025年12月31日，根据上述《销售合同》相关约定，新达马来西亚尚未产生应付付款义务，据此，公司就本次相关债务提供的担保暂未发生效力。</p>

（三）委托他人进行现金资产管理的情况

7、委托理财情况

（1）委托理财总体情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类型	风险特征	未到期余额	逾期未收回金额
银行理财	低风险	550,000,000.00	0

其他情况

□适用 √不适用

(2). 单项委托理财情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

受托人	委托理财类型	风险特征	委托理财金额	委托理财起始日期	委托理财终止日期	资金投向	是否存在受限情形	实际收益或损失	未到期金额	逾期未收回金额
中国光大银行股份有限公司无锡新区支行	单位定期存款	低风险	100,000,000.00	2022-8-24	2025-8-24	银行	否	10,200,138.90		0
中国光大银行股份有限公司无锡新区支行	单位定期存款	低风险	200,000,000.00	2022-8-31	2025-8-31	银行	否	20,400,000.00		0
浙商银行股份有限公司无锡分行	单位定期存款	低风险	200,000,000.00	2023-1-12	2026-1-12	银行	否		200,000,000.00	0
中国农业银行股份有限公司无锡厚桥支行	单位定期存款	低风险	50,000,000.00	2023-9-8	2025-12-16	银行	否	3,010,694.45		0

苏州银行股份有限公司无锡分行	单位定期存款	低风险	50,000,000.00	2024-1-16	2025-12-9	银行	否	2,750,972.20		0
中国光大银行股份有限公司无锡新区支行	结构性存款	低风险	200,000,000.00	2025-9-15	2025-12-15	银行	否	800,000.00		0
中国光大银行股份有限公司无锡新区支行	结构性存款	低风险	200,000,000.00	2025-12-16	2026-3-16	银行	否		200,000,000.00	0
浙商银行股份有限公司无锡分行	结构性存款	低风险	100,000,000.00	2025-9-5	2026-3-5	银行	否		100,000,000.00	0
苏州银行股份有限公司无锡分行	结构性存款	低风险	50,000,000.00	2025-12-12	2026-4-11	银行	否		50,000,000.00	0
合计			1,150,000,000.00					37,161,805.55	550,000,000.00	

其他情况

适用 不适用

(3). 委托理财减值准备

适用 不适用

8、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

9、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
首次公开发行人股票合计	2022年7月15日	2,411,794,296.88	2,201,271,584.45	1,000,000,000.00	1,201,271,584.45	1,658,295,489.80	1,184,684,640.46	75.33	98.62	143,952,316.97	6.54	855,300,000.00
/	/	2,411,794,296.88	2,201,271,584.45	1,000,000,000.00	1,201,271,584.45	1,658,295,489.80	1,184,684,640.46	/	/	143,952,316.97	/	855,300,000.00

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	是否为招股书或者募集说明书	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 (%)	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	投入进度未达计划的具	本年实现的	本项目已实现的效益或者研	项目可行性是否发生重大变化, 如是, 请说	节余金额
--------	------	------	---------------	----------	---------------	--------	----------------------	------------------	---------------	-------	------------	------------	-------	--------------	-----------------------	------

			书中的承诺投资项目				(3) = (2) / (1)			的进度	体原因	效益	发成果	明具体情况		
首次公开发行股票	新增年产1万吨航空级高温合金的技术改造项目	生产建设	是	是,此项目未取消,调整募集资金总额	855,300,000.00	60,248,224.18	406,181,638.95	47.49	2027-12-31	否	是	-	-	-	是(注1)	449,118,361.05
首次公开发行股票	新研发中心项目	研发	是	不适用	84,700,000.00	3,704,092.79	7,429,210.39	8.77	2027-12-31	否	否	-	-	-	否	77,270,789.61
首次公开发行股票	补充流动资金	补充还贷	是	不适用	60,000,000.00	-	60,000,000.00	100.00	不适用	否	是	-	-	-	否	-
首次公开发行股票	超募资金	补充还贷	是	不适用	1,201,271,584.45	80,000,000.00	1,184,684,640.46	不适用	不适用	不适用	不适用	-	-	-	不适用	16,586,943.99
合计	/	/	/	/	2,201,271,584.45	143,952,316.97	1,658,295,489.80	/	/	/	/	/	/	/	/	542,976,094.65

注1: 公司依据“新增年产1万吨航空级高温合金的技术改造项目”的最新建设情况,并综合考虑公司产品所属行业、市场需求及未来发展规划,将募集资金投资项目中的变形高温合金原设计产能建设规模由6,000吨调整为3,000吨,对应投资金额由85,546.05万元调整为65,706.88万元。上述事项已经公司第二届董事会第八次会议、第二届监事会第五次会议及2024年第二次临时股东大会审议通过,具体见公司于2024年8月28日及2024年9月3日在上海证券交易所网站上披露的相关公告。按此计算,截至报告期末该项目累计投入进度为61.82%。

2、超募资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位: 万元

用途	性质	拟投入超募资金总额 (1)	截至报告期末累计投入超募资金总额	截至报告期末累计投入进度 (%)	备注
----	----	------------------	------------------	------------------	----

			(2)	(3) = (2) / (1)	
归还银行贷款	补流还贷	83,450.04	90,322.88	108.24	
支付货款	补流还贷	16,677.12	17,677.12	106.00	
股份回购	回购	20,000.00	10,468.46	52.34	
合计	/	120,127.16	118,468.46	/	/

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

公司于2022年8月1日召开第一届董事会第十六次会议、第一届监事会第十次会议，审议通过了《关于使用募集资金置换预先投入募投项目的自筹资金的议案》，同意公司使用募集资金置换预先投入募投项目及已支付发行费用的自筹资金，置换资金总额为5,680.07万元，其中：以自筹资金预先投入募集资金投资项目的实际投资额为5,320.69万元，以自筹资金支付的发行费用359.38万元。公司全体独立董事对该事项发表了明确同意的独立意见，会计师事务所出具了鉴证报告，保荐机构出具了核查意见。

2、用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

√适用 □不适用

2025年8月26日，公司召开第二届董事会第十五次会议、第二届监事会第十一次会议，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》，同意在保证募集资金项目建设的资金需求和正常进行的前提下，公司拟使用不超过2亿元（含本数）的闲置募集资金暂时补充流动资金，用于与主营业务相关的生产经营使用，使用期限自董事会审议通过本议案之日起不超过12个月，到期将归还至募集资金专用账户。保荐机构对本事项出具了明确的核查意见。

截至2025年12月31日，公司实际用于临时补流的募集资金余额为4,250.00万元。

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
2022年8月1日	138,000.00	2023年8月24日	2025年8月24日	-	否
2022年8月1日	138,000.00	2023年8月31日	2025年8月31日	-	否
2023年8月2日	100,000.00	2023年1月12日	2026年1月12日	20,000.00	否
2023年8月2日	100,000.00	2023年9月8日	2026年9月8日	20,000.00	否
2024年8月2日	90,000.00	2024年1月16日	2027年1月16日	20,000.00	否

2025年8月1日	60,000.00	2025年9月5日	2026年3月5日	30,000.00	否
2025年8月1日	60,000.00	2025年9月15日	2025年12月15日	50,000.00	否
2025年8月1日	60,000.00	2025年12月12日	2026年4月11日	55,000.00	否
2025年8月1日	60,000.00	2025年12月16日	2026年3月16日	55,000.00	否

其他说明

1. 公司于2022年8月1日召开第一届董事会第十六次会议，审议通过了《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司在确保不影响募集资金投资项目正常实施以及确保募集资金安全的前提下，使用额度不超过人民币13.8亿元的暂时闲置募集资金进行现金管理，用于购买安全性高、流动性好、发行主体为有保本约定的金融机构的投资产品（包括但不限于保本型理财产品、结构性存款、通知存款、定期存款、大额存单、信托理财产品、收益凭证等），且该类现金管理产品不得用于质押，不用于以证券投资为目的的投资行为，使用期限为董事会审议通过起12个月内。在前述额度及期限范围内，资金可以循环滚动使用。

2. 公司于2023年8月2日召开第一届董事会第二十三次会议及第一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进行现金管理的议案》，同意公司在确保不影响募集资金投资项目正常实施以及确保募集资金安全的前提下，使用额度不超过人民币10亿元的暂时闲置募集资金进行现金管理，用于购买安全性高、流动性好、发行主体为有保本约定的金融机构的投资产品（包括但不限于保本型理财产品、结构性存款、通知存款、定期存款、大额存单、信托理财产品、收益凭证等），且该类现金管理产品不得用于质押，不用于以证券投资为目的的投资行为，使用期限为董事会审议通过起12个月内。在前述额度及期限范围内，资金可以循环滚动使用。

3. 公司于2024年8月2日召开第二届董事会第七次会议及第二届监事会第四次会议，审议通过了《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司在确保募集资金安全的前提下以及不影响募集资金项目建设和使用的情况下，使用额度不超过人民币9亿元（含本数）的暂时闲置募集资金进行现金管理，用于购买安全性高、流动性好、可以保证本金安全的理财产品或存款类产品（包括但不限于保本型理财产品、定期存款、大额存单、结构性存款、通知存款等）。在上述额度范围内，资金可以循环滚动使用，使用期限为董事会审议通过之日起12个月内有效。

4. 公司于2025年8月1日召开了第二届董事会第十四次会议、第二届监事会第十次会议，审议通过了《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同

意公司及子公司在确保募集资金安全的前提下以及不影响募集资金项目建设和使用的情况下，拟使用额度不超过人民币6亿元（含本数）的暂时闲置募集资金进行现金管理，用于购买安全性高、流动性好、满足保本要求的现金管理产品（包括但不限于定期存款、大额存单、结构性存款、通知存款等），使用期限自董事会审议通过之日起12个月内有效，在上述额度和期限内，资金可以循环滚动使用。

本公司为提高募集资金使用效率，将部分暂时闲置募集资金购买银行结构性存款、七天通知存款和定期存款，2025年度公司使用闲置募集资金购买及赎回、转让理财产品明细如下：

受托方	产品名称	产品类别	购买金额	购买日	到期日	年化收益率	是否赎回/转让
中国光大银行股份有限公司无锡新区支行	定期存款	单位定期存款	10,000.00	2022.8.24	2025.8.24	3.40%	是
中国光大银行股份有限公司无锡新区支行	定期存款	单位定期存款	20,000.00	2022.8.31	2025.8.31	3.40%	是
中国农业银行股份有限公司无锡厚桥支行	定期存款	单位定期存款	5,000.00	2023.9.8	2026.9.8	2.65%	是
苏州银行股份有限公司无锡分行	定期存款	单位定期存款	5,000.00	2024.1.16	2027.1.16	2.90%	是
中国光大银行股份有限公司无锡新区支行	结构性存款	结构性存款	20,000.00	2025.9.15	2025.12.15	1.60%	是
中国光大银行股份有限公司无锡新区支行	结构性存款	结构性存款	20,000.00	2025.12.16	2026.3.16	1.65%	否
浙商银行股份有限公司无锡分行	结构性存款	结构性存款	10,000.00	2025.9.5	2026.3.5	1.20%/2.00%/2.65%	否
苏州银行股份有限公司无锡分行	结构性存款	结构性存款	5,000.00	2025.12.12	2026.4.11	2.00%	否
合计		—	150,000.00	—	—	—	—

4、其他

适用 不适用

(五) 中介机构关于募集资金存储与使用情况的专项核查、鉴证的结论性意见

适用 不适用

中汇会计师事务所(特殊普通合伙)认为,隆达股份公司管理层编制的《关于2025年度募集资金存放、管理与实际使用情况的专项报告》在所有重大方面符合《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(2025年5月修订)》及相关格式指引的规定,公允反映了隆达股份公司2025年度募集资金实际存放、管理与实际使用情况。

保荐机构国信证券股份有限公司、国联民生证券承销保荐有限公司认为:隆达股份2025年度募集资金的存放与使用符合《上市公司募集资金监管规则》《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》等法规和规范性文件的要求,严格执行募集资金专户存储制度,及时履行募集资金相关信息披露义务,募集资金具体使用情况与公司已披露情况一致,不存在变相改变募集资金用途和损害股东利益的情况,不存在违规使用募集资金的情形。保荐人对隆达股份2025年度募集资金存放与使用情况无异议。

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

报告期内，公司股份总数及股本结构未发生变化。

2、股份变动情况说明

适用 不适用

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

适用 不适用

4、公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

(二) 限售股份变动情况

适用 不适用

二、证券发行与上市情况

(一) 截至报告期内证券发行情况

适用 不适用

截至报告期内证券发行情况的说明（存续期内利率不同的债券，请分别说明）：

适用 不适用

(二) 公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

适用 不适用

三、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)	11,652
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	10,232
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	
浦益龙	474,800	88,850,669	35.99	88,375,869	无	0	境内自 然人
无锡国联产业 升级投资中心 （有限合伙）	-4,936,309	19,088,583	7.73	0	无	0	其他
无锡云上印象 投资中心（有 限合伙）	0	12,262,446	4.97	12,262,446	无	0	其他
无锡云上联信 投资中心（有 限合伙）	-1,677,460	11,187,195	4.53	0	无	0	其他
浦迅瑜	27,234	6,158,457	2.49	6,131,223	无	0	境内自 然人
虞建芬	0	6,131,223	2.48	6,131,223	无	0	境内自 然人
江苏隆达超合 金股份有限公司 回购专用证 券账户	-2,043,208	4,449,990	1.80	0	无	0	其他
国信证券资管 —兴业银行— 国信证券隆达 股份员工参与 战略配售集合 资产管理计划	-527,736	4,164,378	1.69	0	无	0	其他
无锡云上初心 投资中心（有 限合伙）	0	3,753,810	1.52	3,753,810	无	0	其他

无锡云上逐梦投资中心（有限合伙）	0	3,753,810	1.52	3,753,810	无	0	其他
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		
无锡国联产业升级投资中心（有限合伙）	19,088,583			人民币普通股	19,088,583		
无锡云上联信投资中心（有限合伙）	11,187,195			人民币普通股	11,187,195		
江苏隆达超合金股份有限公司回购专用证券账户	4,449,990			人民币普通股	4,449,990		
国信证券资管—兴业银行—国信证券隆达股份员工参与战略配售集合资产管理计划	4,164,378			人民币普通股	4,164,378		
中国工商银行股份有限公司—中欧时代先锋股票型发起式证券投资基金	2,400,000			人民币普通股	2,400,000		
中国建设银行股份有限公司—易方达国防军工混合型证券投资基金	2,388,082			人民币普通股	2,388,082		
招商银行股份有限公司—中欧高端装备股票型发起式证券投资基金	2,200,000			人民币普通股	2,200,000		
北京银行股份有限公司—鹏华双债加利债券型证券投资基金	2,138,374			人民币普通股	2,138,374		
陈国良	2,111,326			人民币普通股	2,111,326		
无锡云林投资管理有限公司—无锡云林产业发展投资基金（有限合伙）	1,928,572			人民币普通股	1,928,572		
前十名股东中回购专户情况说明	截至报告期末，公司回购专用证券账户持股数为4,449,990股，占公司总股本的比例为1.80%。						
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	<p>1、关联关系：（1）浦益龙作为普通合伙人持有股东无锡云上联信投资中心（有限合伙）50%的出资份额；（2）股东无锡国联产业升级投资中心（有限合伙）的基金管理人为无锡国联产业投资私募基金管理有限公司，股东无锡云上联信投资中心（有限合伙）的基金管理人为无锡国联实业投资集团有限公司，上述两者的实际控制人均为无锡市国资委，公司董事张伟民任无锡国联产业投资私募基金管理有限公司董事。</p> <p>2、一致行动人关系：虞建芬与浦益龙系夫妻关系，浦迅瑜系二人子女，无锡云上印象投资中心（有限合伙）、无锡云上初心投资中心（有限合伙）、无锡云上逐梦投资中心（有限合伙）系浦益龙所控制的企业，前述六个主体构成一致行动人关系。</p>						
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

单位：股

序号	有限售条件股东名称	持有的有限售条件股份数量	有限售条件股份可上市交易情况		限售条件
			可上市交易时间	新增可上市交易股份数量	
1	虞建芬	6,131,223	2026-1-23	0	首次公开发行限售
2	浦益龙	88,375,869	2026-1-23	0	首次公开发行限售
3	浦迅瑜	6,131,223	2026-1-23	0	首次公开发行限售
4	无锡云上初心投资中心（有限合伙）	3,753,810	2026-1-23	0	首次公开发行限售
5	无锡云上印象投资中心（有限合伙）	12,262,446	2026-1-23	0	首次公开发行限售
6	无锡云上逐梦投资中心（有限合伙）	3,753,810	2026-1-23	0	首次公开发行限售
上述股东关联关系或一致行动的说明		一致行动人关系：虞建芬与浦益龙系夫妻关系，浦迅瑜系二人子女，无锡云上印象投资中心（有限合伙）、无锡云上初心投资中心（有限合伙）、无锡云上逐梦投资中心（有限合伙）系浦益龙所控制的企业，前述六个主体构成一致行动人关系。			

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

单位：股

股东/持有人名称	获配的股票/ 存托凭证数量	可上市交易时间	报告期内增 减变动数量	包含转融通借出 股份/存托凭证 的期末持有数量
国信证券—兴业银行— 国信证券隆达股份员工 参与战略配售集合资产 管理计划	5,092,246	2023年7月23日	-527,736	4,164,378

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

单位：股

股东名称	与保荐机构 的关系	获配的股票/ 存托凭证数 量	可上市交易时间	报告期内 增减变动 数量	包含转融通借 出股份/存托 凭证的期末持 有数量
国信资本有限 责任公司	保荐机构相 关子公司	1,851,428	2024年7月23日	0	0
无锡国联创新 投资有限公司	保荐机构相 关子公司	1,851,428	2024年7月23日	0	0

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	浦益龙
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	公司法定代表人、董事长、总经理

3、公司不存在控股股东情况的特别说明

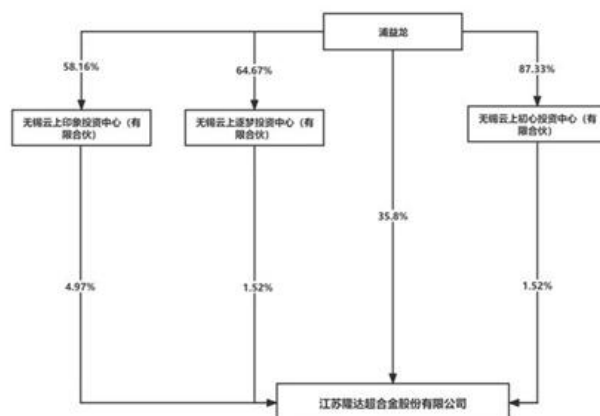
适用 不适用

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	浦益龙
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	公司法定代表人、董事长、总经理
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	不适用
姓名	虞建芬
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	已退休
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	不适用
姓名	浦迅瑜

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、总裁办副主任
过去10年曾控股的境内外上市公司情况	不适用

3、公司不存在实际控制人情况的特别说明

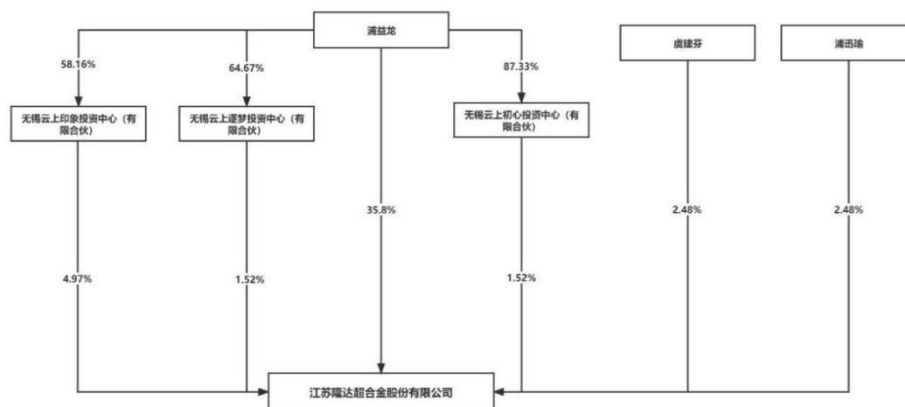
适用 不适用

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

(一) 转债发行情况

适用 不适用

(二) 报告期转债持有人及担保人情况

适用 不适用

(三) 报告期转债变动情况

适用 不适用

报告期转债累计转股情况

适用 不适用

(四) 转股价格历次调整情况

适用 不适用

(五) 公司的负债情况、资信变化情况及在未来年度还债的现金安排

适用 不适用

(六) 转债其他情况说明

适用 不适用

第八节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用

江苏隆达超合金股份有限公司全体股东：

中汇会审[2026]7054 号

一、审计意见

我们审计了江苏隆达超合金股份有限公司(以下简称隆达股份公司)财务报表,包括 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表,2025 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者权益变动表以及财务报表附注。

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

二、形成审计意见的基础

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

三、关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断,认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景,我们不对这些事项单独发表意见。我们确定下列事项是需要在审计报告中沟通的关键审计事项。

(一) 营业收入

1. 事项描述

如附注五(四十)所述,隆达股份公司 2025 年度营业收入为 185,050.08 万元,营业收入是隆达股份公司的关键业绩指标,且收入确认存在重大错报的固有风险,为此我们将营业收入确认识别为关键审计事项。

2. 针对营业收入确认这一关键审计事项,我们执行的主要审计程序包括但不限于:

(1) 了解和测试隆达股份公司与收入确认相关的关键内部控制，评价其设计和执行是否有效，并测试相关内部控制的运行有效性；

(2) 审阅销售合同或销售订单，并与管理层进行访谈，评价收入确认政策的恰当性；

(3) 按行业、产品多维度对收入及毛利率执行分析程序，判断收入及毛利率变动的合理性；

(4) 对销售收入进行细节测试，检查与收入确认相关的支持性文件，包括销售合同、销售订单、销售出库单、销售发票、收货签收单、出口报关单、提单、银行回单等；

(5) 获取出口报关单数据，与账面确认的外销收入进行核对；

(6) 针对资产负债表日前后确认的销售收入进行截止测试，评估销售收入是否确认在恰当的期间，检查期后是否存在异常退货或者大额收入冲回的情况；

(7) 按客户选取样本，就其销售收入金额及对应的应收账款余额执行函证程序。

(二) 应收票据和应收账款减值

1. 事项描述

应收票据和应收账款减值会计政策详情请参阅附注三(十二)、(十三)。如附注五(四)、(五)所述，隆达股份公司截至2025年12月31日应收票据和应收账款账面价值合计111,199.85万元，占资产总额的比例为26.27%。

由于应收票据和应收款项金额重大，且确定应收票据和应收账款减值涉及管理层运用重大会计估计和判断，为此我们确定应收票据和应收账款的减值作为关键审计事项。

2. 针对应收票据和应收账款减值这一关键审计事项，我们执行的主要审计程序包括但不限于：

针对应收票据和应收账款减值关键审计事项，我们实施审计程序主要包括：

(1) 了解和测试应收票据和应收账款管理相关内部控制的设计和运行的有效性，包括有关识别减值客观证据和计算减值准备的控制；

(2) 了解隆达股份公司信用风险特征的判断依据、信用风险组合的划分方法以及坏账准备计提比例的确定依据，结合同行业和公司历年回款情况评估其合理性；

(3) 获取管理层编制的期末应收票据及应收账款账龄明细表，通过核对记账凭证、发票等支持性记录检查应收票据及应收账款账龄明细表的准确性，并与同行业公司应收票据及应收账款账龄分布情况进行比较，评估其合理性；

(4) 选取大额或高风险的应收票据和应收账款，分析其可回收性。在评估应收账款的可回收性时，检查相关的支持性证据，包括期后收款、客户信用历史、经营性情况和还款能力，以及执行应收账款函证程序；

(5) 获取坏账准备计提表，检查计提方法是否按照坏账政策执行；重新计算坏账计提金额是否准确。

(三) 存货跌价准备

1. 事项描述

存货跌价准备会计政策详情请参阅附注三(十六)2。如附注五(九)所述，隆达股份公司截至2025年12月31日存货账面价值74,351.00万元，占资产总额的比例为17.57%。

由于存货金额重大，且确定存货跌价涉及管理层运用重大会计估计和判断，为此我们确定存货跌价作为关键审计事项。

2. 针对存货跌价这一关键审计事项，我们执行的主要审计程序包括但不限于：

(1) 了解与存货跌价准备计提相关的关键内部控制，评价其设计和执行是否有效，并测试相关内部控制的运行有效性；

(2) 对管理层计算可变现净值所涉及的重要假设和估计进行评价；

(3) 对期末存货跌价准备的计提进行重新测算；

(4) 执行存货监盘及抽盘程序，关注残次存货是否被识别。

四、其他信息

隆达股份公司管理层(以下简称管理层)对其他信息负责。其他信息包括隆达股份公司2025年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

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

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

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

五、管理层和治理层对财务报表的责任

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

在编制财务报表时，管理层负责评估隆达股份公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项(如适用)，并运用持续经营假设，除非管理层计划清算隆达股份公司、终止运营或别无其他现实的选择。

隆达股份公司治理层(以下简称治理层)负责监督隆达股份公司的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

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

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

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

(二) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

(三) 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

(四) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对隆达股份公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应

当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致隆达股份公司不能持续经营。

(五) 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。

(六) 就隆达股份公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

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

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

从与治理层沟通过的事项中，我们确定哪些事项对本期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)

中汇会计师事务所(特殊普通合伙)

中国注册会计师：

(项目合伙人)

中国·杭州

中国注册会计师：

报告日期：2026年4月21日

二、财务报表

合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：江苏隆达超合金股份有限公司

单位：元币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金	七、1	312,854,830.60	280,650,765.57
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七、2	350,576,944.45	1,245.13
衍生金融资产	七、3	207,948.00	2,405,180.00
应收票据	七、4	184,813,698.77	169,813,687.83
应收账款	七、5	927,184,794.30	566,989,846.66
应收款项融资	七、7	86,710,454.13	54,300,531.06
预付款项	七、8	34,407,639.33	28,701,581.22
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	1,196,271.33	4,660,320.43
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	七、10	743,509,986.48	699,131,645.93
其中：数据资源			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产	七、12	220,045,951.32	
其他流动资产	七、13	11,653,117.21	11,570,425.35
流动资产合计		2,873,161,635.92	1,818,225,229.18
非流动资产：			
发放贷款和垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产	七、19	50,000,000.00	50,000,000.00
投资性房地产			
固定资产	七、21	780,701,591.78	680,638,867.40
在建工程	七、22	249,460,937.41	236,354,232.48

生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七、25	54,116,231.36	181,136.94
无形资产	七、26	61,434,069.39	63,573,532.04
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用	七、28	23,917,046.11	19,023,368.16
递延所得税资产	七、29	23,977,461.40	30,502,486.04
其他非流动资产	七、30	115,587,220.92	669,850,555.55
非流动资产合计		1,359,194,558.37	1,750,124,178.61
资产总计		4,232,356,194.29	3,568,349,407.79
流动负债：			
短期借款	七、32	467,080,437.52	290,979,452.68
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债			265,550.00
应付票据	七、35	322,660,188.69	117,836,508.04
应付账款	七、36	202,399,203.08	111,323,587.77
预收款项			
合同负债	七、38	20,703,293.75	12,362,032.21
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	21,470,782.48	15,597,020.72
应交税费	七、40	1,723,320.32	1,874,620.16
其他应付款	七、41	2,294,908.93	3,209,873.43
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	136,795,770.91	43,748,517.23
其他流动负债	七、44	57,368,687.34	61,171,220.80
流动负债合计		1,232,496,593.02	658,368,383.04
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款	七、45	82,769,331.08	137,268,970.99

应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			77,047.92
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	七、51	157,850,858.63	69,025,152.61
递延所得税负债	七、29		
其他非流动负债			
非流动负债合计		240,620,189.71	206,371,171.52
负债合计		1,473,116,782.73	864,739,554.56
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）	七、53	246,857,143.00	246,857,143.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	七、55	2,423,501,564.63	2,420,078,732.34
减：库存股	七、56	71,739,758.29	104,676,271.25
其他综合收益	七、57	5,113,348.40	-430,306.49
专项储备	七、58		
盈余公积	七、59	27,348,040.49	20,481,450.40
一般风险准备			
未分配利润	七、60	128,159,073.33	121,299,105.23
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		2,759,239,411.56	2,703,609,853.23
少数股东权益			
所有者权益（或股东权益）合计		2,759,239,411.56	2,703,609,853.23
负债和所有者权益（或股东权益）总计		4,232,356,194.29	3,568,349,407.79

公司负责人：浦益龙 主管会计工作负责人：王勇军 会计机构负责人：王勇军

母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位：江苏隆达超合金股份有限公司

单位：元币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金		20,449,758.09	91,089,191.16
交易性金融资产		300,524,166.67	
衍生金融资产			
应收票据		21,427,823.43	21,506,684.66
应收账款	九、1	64,796,232.79	63,107,520.01
应收款项融资		18,322,340.84	27,454,004.43
预付款项		17,230,843.25	13,372,895.30
其他应收款	九、2	662,573,348.03	581,801,150.07
其中：应收利息			
应收股利		25,000,000.00	20,000,000.00
存货		66,153,490.59	47,862,247.08
其中：数据资源			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产		220,045,951.32	
其他流动资产		662,652.84	
流动资产合计		1,392,186,607.85	846,193,692.71
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	九、3	1,238,716,027.63	1,065,158,888.37
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产		50,000,000.00	50,000,000.00
投资性房地产		30,184,725.15	31,518,420.69
固定资产		97,429,833.87	103,926,808.48
在建工程		17,803,708.80	1,754,398.67
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产		11,540,664.76	12,202,116.58
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			

商誉			
长期待摊费用		5,076,925.61	9,027,924.64
递延所得税资产		14,082,774.90	13,183,634.60
其他非流动资产		121,146.33	538,845,728.66
非流动资产合计		1,464,955,807.05	1,825,617,920.69
资产总计		2,857,142,414.90	2,671,811,613.40
流动负债：			
短期借款		75,871,585.27	22,448,710.18
交易性金融负债			
衍生金融负债			265,550.00
应付票据		62,689,171.94	
应付账款		20,028,196.49	13,357,678.37
预收款项			
合同负债		16,822,644.12	5,917,690.55
应付职工薪酬		5,557,205.07	3,900,135.11
应交税费		755,458.21	1,290,415.59
其他应付款		677,537.55	743,086.94
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			
其他流动负债		11,200,169.45	5,580,379.29
流动负债合计		193,601,968.10	53,503,646.03
非流动负债：			
长期借款			
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益		10,323,582.35	10,010,878.27
递延所得税负债			
其他非流动负债			
非流动负债合计		10,323,582.35	10,010,878.27
负债合计		203,925,550.45	63,514,524.30
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		246,857,143.00	246,857,143.00
其他权益工具			
其中：优先股			

永续债			
资本公积		2,423,503,236.63	2,420,080,404.34
减：库存股		71,739,758.29	104,676,271.25
其他综合收益			-198,347.50
专项储备			
盈余公积		27,348,040.49	20,481,450.40
未分配利润		27,248,202.62	25,752,710.11
所有者权益（或股东权益）合计		2,653,216,864.45	2,608,297,089.10
负债和所有者权益（或股东权益）总计		2,857,142,414.90	2,671,811,613.40

公司负责人：浦益龙 主管会计工作负责人：王勇军 会计机构负责人：王勇军

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		1,850,500,760.38	1,391,473,375.70
其中：营业收入	七、61	1,850,500,760.38	1,391,473,375.70
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		1,778,790,119.78	1,334,286,744.44
其中：营业成本	七、61	1,589,940,471.75	1,170,480,768.55
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	3,925,438.56	2,936,619.92
销售费用	七、63	43,098,427.19	40,160,525.26
管理费用	七、64	79,803,036.93	82,681,935.56
研发费用	七、65	61,720,627.03	59,557,951.19
财务费用	七、66	302,118.32	-21,531,056.04

其中：利息费用		17,303,977.21	10,858,340.76
利息收入		17,849,509.82	23,738,562.12
加：其他收益	七、67	25,412,040.67	28,116,213.49
投资收益（损失以“－”号填列）	七、68	534,936.29	1,287,829.49
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-299,131.11	-181,209.22
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	5,687,858.01	2,226,232.90
信用减值损失（损失以“－”号填列）	七、71	-25,574,245.37	-14,286,547.60
资产减值损失（损失以“－”号填列）	七、72	3,430,807.68	-8,331,241.35
资产处置收益（损失以“－”号填列）	七、73	-38,667.36	5,810,445.71
三、营业利润（亏损以“－”号填列）		81,163,370.52	72,009,563.90
加：营业外收入	七、74	72,425.56	76,692.66
减：营业外支出	七、75	732,073.13	1,283,212.18
四、利润总额（亏损总额以“－”号填列）		80,503,722.95	70,803,044.38
减：所得税费用		6,473,346.51	4,689,020.90
五、净利润（净亏损以“－”号填列）		74,030,376.44	66,114,023.48
（一）按经营持续性分类			
1. 持续经营净利润（净亏损以“－”号填列）		74,030,376.44	66,114,023.48
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）		74,030,376.44	66,114,023.48
2. 少数股东损益（净亏损以“－”号填列）			

六、其他综合收益的税后净额		5,543,654.89	-430,306.49
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额		5,543,654.89	-430,306.49
1. 不能重分类进损益的其他综合收益			
（1）重新计量设定受益计划变动额			
（2）权益法下不能转损益的其他综合收益			
（3）其他权益工具投资公允价值变动			
（4）企业自身信用风险公允价值变动			
2. 将重分类进损益的其他综合收益		5,543,654.89	-430,306.49
（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		198,347.50	-198,347.50
（6）外币财务报表折算差额		5,345,307.39	-231,958.99
（7）其他			
（二）归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		79,574,031.33	65,683,716.99
（一）归属于母公司所有者的综合收益总额		79,574,031.33	65,683,716.99
（二）归属于少数股东的综合收益总额			
八、每股收益：			
（一）基本每股收益(元/股)		0.31	0.27
（二）稀释每股收益(元/股)		0.30	0.27

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

公司负责人：浦益龙 主管会计工作负责人：王勇军 会计机构负责人：王勇军

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	九、4	477,826,779.37	411,437,619.01
减：营业成本	九、4	435,185,269.68	377,453,060.51
税金及附加		1,729,873.95	1,869,248.16
销售费用		4,074,912.51	3,973,390.28
管理费用		38,631,359.19	48,553,738.88
研发费用		15,715,799.10	14,267,192.03
财务费用		-12,133,166.86	-13,260,505.09
其中：利息费用		1,525,320.68	426,769.77
利息收入		13,698,750.18	13,633,275.02
加：其他收益		3,727,743.10	6,242,251.68
投资收益（损失以“—”号填列）	九、4	70,953,052.31	69,974,966.11
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		-140,223.68	-118,729.77
净敞口套期收益（损失以“—”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“—”号填列）		1,268,972.23	-30,450.00
信用减值损失（损失以“—”号填列）		-712,139.13	337,260.97
资产减值损失（损失以“—”号填列）		-2,067,871.59	-5,790,523.22
资产处置收益（损失以“—”号填列）			32,603.43
二、营业利润（亏损以“—”号填列）		67,792,488.72	49,347,603.21
加：营业外收入		67,054.92	42,875.80
减：营业外支出		127,785.59	558,647.45
三、利润总额（亏损总额以“—”号填列）		67,731,758.05	48,831,831.56
减：所得税费用		-934,142.80	-4,934,917.83
四、净利润（净亏损以“—”号填列）		68,665,900.85	53,766,749.39
（一）持续经营净利润（净亏损以“—”号填列）		68,665,900.85	53,766,749.39
（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		198,347.50	-198,347.50
（一）不能重分类进损益的其他综合收益			
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他权益工具投资公允价值变动			
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
（二）将重分类进损益的其他综合收益		198,347.50	-198,347.50
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		198,347.50	-198,347.50
6. 外币财务报表折算差额			
7. 其他			
六、综合收益总额		68,864,248.35	53,568,401.89
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：浦益龙 主管会计工作负责人：王勇军 会计机构负责人：王勇军

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
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		1,233,861,943.76	1,086,605,909.63
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		31,535,411.07	24,201,782.64
收到其他与经营活动有关的现金	七、8（1）	106,795,185.39	17,132,795.49
经营活动现金流入小计		1,372,192,540.22	1,127,940,487.76
购买商品、接受劳务支付的现金		1,187,484,652.58	1,122,303,982.36
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		134,515,184.83	112,203,235.82
支付的各项税费		10,100,320.62	9,429,747.82
支付其他与经营活动有关的现金	七、8（1）	66,857,127.90	50,371,006.38

经营活动现金流出小计		1,398,957,285.93	1,294,307,972.38
经营活动产生的现金流量净额		-26,764,745.71	-166,367,484.62
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		600,000,000.00	201,800,000.00
取得投资收益收到的现金		34,947,162.19	4,183,307.48
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		48,529.99	59,053,648.38
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		634,995,692.18	265,036,955.86
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		239,515,331.86	140,765,664.33
投资支付的现金		550,000,000.00	110,000,000.00
质押贷款净增加额			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		789,515,331.86	250,765,664.33
投资活动产生的现金流量净额		-154,519,639.68	14,271,291.53
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		23,791,452.32	
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		614,422,148.03	519,171,173.56
收到其他与筹资活动有关的现金	七、8(3)	168,969,473.92	
筹资活动现金流入小计		807,183,074.27	519,171,173.56
偿还债务支付的现金		503,775,463.21	207,072,795.08
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		75,724,847.63	83,963,433.68
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			-109,911.71
支付其他与筹资活动有关的现金	七、8(3)	64,637,021.11	107,505,256.76
筹资活动现金流出小计		644,137,331.95	398,541,485.52
筹资活动产生的现金流量净额		163,045,742.32	120,629,688.04

四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		6,391,727.26	2,157,205.59
五、现金及现金等价物净增加额		-11,846,915.81	-29,309,299.46
加：期初现金及现金等价物余额		258,616,110.01	287,925,409.47
六、期末现金及现金等价物余额		246,769,194.20	258,616,110.01

公司负责人：浦益龙主管会计工作负责人：王勇军会计机构负责人：王勇军

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
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		493,588,178.54	420,821,565.99
收到的税费返还		163,880.71	1,591,823.21
收到其他与经营活动有关的现金		2,535,417.87	2,464,312.47
经营活动现金流入小计		496,287,477.12	424,877,701.67
购买商品、接受劳务支付的现金		365,092,308.46	349,797,748.47
支付给职工及为职工支付的现金		35,254,612.92	32,526,582.02
支付的各项税费		3,890,791.24	3,189,821.82
支付其他与经营活动有关的现金		14,968,822.32	9,737,101.74
经营活动现金流出小计		419,206,534.94	395,251,254.05
经营活动产生的现金流量净额		77,080,942.18	29,626,447.62
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		500,000,000.00	
取得投资收益收到的现金		97,228,746.77	100,093,695.88
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		31,529.99	46,500.00
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金		188,060,550.00	487,426,766.31
投资活动现金流入小计		785,320,826.76	587,566,962.19

购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		13,024,847.29	3,797,728.32
投资支付的现金		670,274,276.92	227,851,524.45
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		263,886,111.92	221,038,877.07
投资活动现金流出小计		947,185,236.13	452,688,129.84
投资活动产生的现金流量净额		-161,864,409.37	134,878,832.35
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		23,791,452.32	
取得借款收到的现金		100,000,000.00	22,429,557.57
收到其他与筹资活动有关的现金		2,089,055.94	
筹资活动现金流入小计		125,880,508.26	22,429,557.57
偿还债务支付的现金		51,429,557.57	9,700,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		61,610,122.70	74,006,666.09
支付其他与筹资活动有关的现金			104,676,271.25
筹资活动现金流出小计		113,039,680.27	188,382,937.34
筹资活动产生的现金流量净额		12,840,827.99	-165,953,379.77
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		464,256.13	57,196.66
五、现金及现金等价物净增加额		-71,478,383.07	-1,390,903.14
加：期初现金及现金等价物余额		89,978,141.16	91,369,044.30
六、期末现金及现金等价物余额		18,499,758.09	89,978,141.16

公司负责人：浦益龙主管会计工作负责人：王勇军会计机构负责人：王勇军

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	246,857,143.00				2,420,078,732.34	104,676,271.25	-430,306.49		20,481,450.40		121,299,105.23		2,703,609,853.23		2,703,609,853.23
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	246,857,143.00				2,420,078,732.34	104,676,271.25	-430,306.49		20,481,450.40		121,299,105.23		2,703,609,853.23		2,703,609,853.23
三、本期增减变动金					3,422,832.29	-32,936,512.96	5,543,654.89		6,866,590.09		6,859,968.10		55,629,558.33		55,629,558.33

额(减少以“一”号填列)														
(一) 综合收益总额						5,543,654.89				74,030,376.44		79,574,031.33		79,574,031.33
(二) 所有者投入和减少资本				3,422,832.29	-32,936,512.96							36,359,345.25		36,359,345.25
1. 所有者投入的普通股				34,027,807.36								34,027,807.36		34,027,807.36
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				-30,604,975.07								-30,604,975.07		-30,604,975.07
4. 其他					-32,936,512.96							32,936,512.96		32,936,512.96
(三) 利润分配								6,866,590.09		-67,170,408.34		-60,303,818.25		-60,303,818.25

1. 提取 盈余公 积									6,866,590.09		-6,866,590.09			
2. 提取 一般风 险准备														
3. 对所 所有者 (或股 东)的 分配											-60,303,818.25	-60,303,818.25		-60,303,818.25
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														

江苏隆达超合金股份有限公司2025年年度报告

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								9,423,517.36				9,423,517.36		9,423,517.36
2. 本期使用								9,423,517.36				9,423,517.36		9,423,517.36
(六) 其他														
四、本期期末余额	246,857,143.00				2,423,501,564.63	71,739,758.29	5,113,348.40		27,348,040.49		128,159,073.33		2,759,239,411.56	2,759,239,411.56

项目	2024 年度														少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益															
	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													

江苏隆达超合金股份有限公司2025年年度报告

一、上年年末余额	246,857,143.00				2,388,055,287.42				15,104,775.46		130,273,528.62		2,780,290,734.50	2,690,088.29	2,782,980,822.79
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	246,857,143.00				2,388,055,287.42				15,104,775.46		130,273,528.62		2,780,290,734.50	2,690,088.29	2,782,980,822.79
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					32,023,444.92	104,676,271.25	-430,306.49		5,376,674.94		-8,974,423.39		-76,680,881.27	-2,690,088.29	-79,370,969.56
（一）综合收益总额							-430,306.49				66,114,023.48		65,683,716.99		65,683,716.99
（二）所有者投入和减少资本					32,023,444.92	104,676,271.25							-72,652,826.33	-2,800,000.00	-75,452,826.33
1. 所有者投入的普通股														-2,800,000.00	-2,800,000.00
2. 其他权益工具持															

江苏隆达超合金股份有限公司2025年年度报告

有者投入资本														
3. 股份支付计入所有者权益的金额					32,023,444.92								32,023,444.92	32,023,444.92
4. 其他					104,676,271.25								-104,676,271.25	-104,676,271.25
(三) 利润分配									5,376,674.94	-75,088,446.87			-69,711,771.93	109,911.71
1. 提取盈余公积									5,376,674.94	-5,376,674.94				
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配										-69,711,771.93			-69,711,771.93	109,911.71
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							9,223,422.78					9,223,422.78		9,223,422.78
2. 本 期使用							9,223,422.78					9,223,422.78		9,223,422.78
（六） 其他														
四、本 期期末 余额	246,857,143.00				2,420,078,732.34	104,676,271.25	-430,306.49		20,481,450.40		121,299,105.23		2,703,609,853.23	2,703,609,853.23

公司负责人：浦益龙 主管会计工作负责人：王勇军 会计机构负责人：王勇军

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	246,857,143.00				2,420,080,404.34	104,676,271.25	-198,347.50		20,481,450.40	25,752,710.11	2,608,297,089.10
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	246,857,143.00				2,420,080,404.34	104,676,271.25	-198,347.50		20,481,450.40	25,752,710.11	2,608,297,089.10
三、本期增减变动金额(减少以“—”号填列)					3,422,832.29	-32,936,512.96	198,347.50		6,866,590.09	1,495,492.51	44,919,775.35

江苏隆达超合金股份有限公司2025年年度报告

(一) 综合收益总额							198,347.50			68,665,900.85	68,864,248.35
(二) 所有者投入和减少资本					3,422,832.29	-32,936,512.96					36,359,345.25
1. 所有者投入的普通股					34,027,807.36						34,027,807.36
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					-30,604,975.07						-30,604,975.07
4. 其他						-32,936,512.96					32,936,512.96
(三) 利润分配									6,866,590.09	-67,170,408.34	-60,303,818.25
1. 提取盈余公积									6,866,590.09	-6,866,590.09	
2. 对所有者(或股东)的分配										-60,303,818.25	-60,303,818.25
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								3,207,188.10			3,207,188.10
2. 本期使用								3,207,188.10			3,207,188.10

江苏隆达超合金股份有限公司2025年年度报告

(六) 其他											
四、本期期末余额	246,857,143.00				2,423,503,236.63	71,739,758.29			27,348,040.49	27,248,202.62	2,653,216,864.45

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	246,857,143.00				2,388,056,959.42				15,104,775.46	47,074,407.59	2,697,093,285.47
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	246,857,143.00				2,388,056,959.42				15,104,775.46	47,074,407.59	2,697,093,285.47
三、本期增减变动金额(减)					32,023,444.92	104,676,271.25	-198,347.50		5,376,674.94	-21,321,697.48	-88,796,196.37

江苏隆达超合金股份有限公司2025年年度报告

少以 “一” 号填 列)										
(一) 综合收 益总额						-198,347.50			53,766,749.39	53,568,401.89
(二) 所有者 投入和 减少资 本					32,023,444.92	104,676,271.25				-72,652,826.33
1. 所有 者投入 的普通 股										
2. 其他 权益工 具持有 者投入 资本										
3. 股份 支付计 入所有 者权益 的金额					32,023,444.92					32,023,444.92
4. 其他						104,676,271.25				-104,676,271.25
(三) 利润分 配								5,376,674.94	-75,088,446.87	-69,711,771.93

1. 提取 盈余公 积									5,376,674.94	-5,376,674.94	
2. 对所 有者 (或股 东)的 分配										-69,711,771.93	-69,711,771.93
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											

江苏隆达超合金股份有限公司2025年年度报告

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							3,503,825.56			3,503,825.56	
2. 本期使用							3,503,825.56			3,503,825.56	
(六) 其他										-	
四、本期期末余额	246,857,143.00				2,420,080,404.34	104,676,271.25	-198,347.50		20,481,450.40	25,752,710.11	2,608,297,089.10

公司负责人：浦益龙 主管会计工作负责人：王勇军 会计机构负责人：王勇军

三、公司基本情况

1、公司概况

√适用 □不适用

江苏隆达超合金股份有限公司（以下简称公司或本公司）系经江苏省无锡工商行政管理局以企合苏锡总副字第 007292 号文件批准设立，并由江苏省无锡工商行政管理局于 2004 年 9 月 30 日颁发《企业法人营业执照》，由无锡隆达金属材料有限公司整体变更设立的股份有限公司，于 2020 年 11 月 24 日取得无锡市行政审批局核发的统一社会信用代码为 913202057635770434 号《营业执照》。公司注册地：无锡市锡山区安镇街道翔云路 18 号。法定代表人：浦益龙。截至 2025 年 12 月 31 日，公司注册资本为人民币 246,857,143.00 元，总股数为 246,857,143 股，每股面值人民币 1 元。其中：有限售条件流通股为 120,408,381 股，无限售条件流通股为 126,448,762 股。公司股票于 2022 年 7 月 22 日在上海证券交易所挂牌交易。

经历次增资及股份转让，截至 2021 年 12 月 31 日，公司注册资本 185,142,857.00 元，各股东持股情况如下：

股东名称	出资金额（元人民币）	出资比例（%）
浦益龙	88,375,869.00	47.72
无锡国联产业升级投资中心（有限合伙）	24,524,892.00	13.25
无锡云上联信投资中心（有限合伙）	13,451,786.00	7.27
伊犁苏新投资基金合伙企业（有限合伙）	12,323,574.00	6.66
无锡云上印象投资中心（有限合伙）	12,262,446.00	6.62
虞建芬	6,131,223.00	3.31
浦迅瑜	6,131,223.00	3.31
无锡云上逐梦投资中心（有限合伙）	3,753,810.00	2.03
无锡云上初心投资中心（有限合伙）	3,753,810.00	2.03
无锡国发开元股权投资中心（有限合伙）	3,566,120.00	1.93
江苏聿泉金茂新材料创业投资合伙企业（有限合伙）	2,372,458.00	1.28
江苏一带一路投资基金（有限合伙）	1,423,470.00	0.77

无锡太湖云和正奇科技成果转化创业投资企业（有限合伙）	1,186,229.00	0.64
无锡金灵医养创业投资合伙企业（有限合伙）	642,857.00	0.35
王国东	63,262.00	0.03
南京道丰投资管理中心（普通合伙）	36,971.00	0.02
无锡源隆投资合伙企业（有限合伙）	1,928,571.00	1.04
无锡云林产业发展投资基金（有限合伙）	3,214,286.00	1.74
合计	185,142,857.00	100.00

2022年4月27日，根据中国证券监督管理委员会《关于同意江苏隆达超合金股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可[2022]893号）文件核准以及招股说明书，本次发行普通股股票6,171.4286万股（每股面值1元），增加股本人民币61,714,286.00元，变更后的注册资本为人民币246,857,143.00元。

本公司的基本组织架构：根据国家法律法规和公司章程的规定，建立了由股东会、董事会及经营管理层组成的规范的多层次治理结构；董事会中设审计委员会和董秘办公室。公司设置的内部机构有：国内业务中心、国际业务中心、管理中心、财管中心、供应链部、创新中心（研究院）、合金管事业部、铸造超合金事业部、变形超合金事业部等九个一级部门。

本公司属金属材料制造行业。主要经营活动为：铸造高温合金母合金和变形高温合金、合金管材、高温耐蚀合金材料的研发、生产和销售。

本财务报表及财务报表附注已于2026年4月21日经公司第二届董事会第二十次会议批准对外报出。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司财务报表以持续经营为编制基础。

2、持续经营

√适用 □不适用

本公司不存在导致对报告期末起12个月内的持续经营假设产生重大疑虑的事项或情况。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

适用 不适用

本公司及各子公司根据实际生产经营特点，依据相关企业会计准则的规定，对应收款项减值、固定资产折旧、无形资产摊销、收入确认等交易和事项制定了若干具体会计政策和会计估计，具体会计政策参见本附注“主要会计政策和会计估计——应收票据”、“主要会计政策和会计估计——应收账款”、“主要会计政策和会计估计——应收款项融资”、“主要会计政策和会计估计——其他应收款”、“主要会计政策和会计估计——固定资产”、“主要会计政策和会计估计——无形资产”和“主要会计政策和会计估计——收入”等相关说明。

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

正常营业周期是指本公司从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本公司以12个月作为一个营业周期，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。本公司境外子公司根据其经营所处的主要经济环境中的货币确定其记账本位币，编制财务报表时折算为人民币。

本公司编制本财务报表时所采用的货币为人民币。

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	应收账款——金额100万元以上（含）或占应收账款账面余额5%以上的款项；其他应收款——金额100万元以上（含）且占其他应收款账

	面余额 5%以上的款项。
重要的应收款项核销	金额 100 万元以上（含）或占应收款项账面余额 5%以上的款项。
重要的在建工程	工程预算金额 100 万元以上（含）的在建工程。

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

企业合并，是指将两个或两个以上单独的企业合并形成一个报告主体的交易或事项。企业合并分为同一控制下企业合并和非同一控制下企业合并。

1. 同一控制下企业合并的会计处理

参与合并的企业在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制，且该控制并非暂时性的，为同一控制下的企业合并。

公司在企业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，按照合并日被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。公司取得的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与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。

通过多次交易分步实现同一控制下的企业合并，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长期股权投资，在取得原股权之日与合并方与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、其他综合收益和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或当期损益，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。

2. 非同一控制下企业合并的会计处理

参与合并的企业在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制的，为非同一控制下的企业合并。

公司在购买日对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；对于合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额，首先对取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及合并成本的计量进行复核，经复核后合并成本仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益。

如果在购买日或合并当期期末，因各种因素影响无法合理确定作为合并对价付出的各项资产的公允价值，或合并中取得被购买方各项可辨认资产、负债的公允价值，合并当期期末，公司以暂时确定的价值为基础对企业合并进行核算。自购买日算起12个月内取得进一步的信息表明需对原暂时确定的价值进行调整的，则视同在购买日发生，进行追溯调整，同时对以暂时性价值为基础提供的比较报表信息进行相关的调整；自购买日算起12个月以后对企业合并成本或合并中取得的可辨认资产、负债价值的调整，按照《企业会计准则第28号——会计政策、会计估计变更和差错更正》的原则进行处理。

公司在企业合并中取得的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。

通过多次交易分步实现的非同一控制下企业合并，根据企业会计准则判断该多次交易是否属于“一揽子交易”。多次交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：（1）这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；（2）这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；（3）一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；（4）一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

属于“一揽子交易”的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，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或留存收益；购买日之前已经持有的被购买方的股权涉及其他综合收益、其他所有者权益变动转为购买日当期收益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

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. 控制的判断标准及合并范围

合并财务报表的合并范围以控制为基础确定。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该回报金额。合并范围包括本公司及全部子公司。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、结构化主体等）。

2. 合并报表的编制方法

本公司以自身和各子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，编制合并报表。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定、计量和列报要求，按照统一的会计政策，反映本公司整体财务状况、经营成果和现金流量。

合并财务报表时抵销本公司与各子公司、各子公司相互之间发生的内部交易和往来对合并资产负债表、合并利润表、合并现金流量表、合并所有者权益变动表的影响。

在报告期内因同一控制下企业合并增加的子公司以及业务，视同该子公司以及业务自同受最终控制方控制之日起纳入本公司的合并范围，将其自同受最终控制方控制之日起的经营成果、现金流量分别纳入合并利润表、合并现金流量表中。在报告期内，同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，视同合并后的报表主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

本期若因非同一控制下企业合并增加子公司的，则不调整合并资产负债表期初数；以购买日可辨认净资产公允价值为基础对其财务报表进行调整。将子公司自购买日至期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司自购买日至期末的现金流量纳入合并现金流量表。

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

3. 购买少数股东股权及不丧失控制权的部分处置子公司股权

本公司因购买少数股权新取得的长期股权投资成本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，以及在不丧失

控制权的情况下因部分处置对子公司的股权投资而取得的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，均调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

4. 丧失控制权的处置子公司股权

本期本公司处置子公司，则该子公司期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司控制权时，对于处置后的剩余股权投资，本公司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开始持续计算的净资产的份额与商誉之和，形成的差额计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益，在丧失控制权时采用被购买方直接处置相关资产和负债相同的基础进行会计处理（即除了在该原有子公司重新计量设定受益计划外净负债或者净资产导致的变动以外，其余一并转入当期投资收益）。其后，对该部分剩余股权按照《企业会计准则第2号——长期股权投资》或《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》等相关规定进行后续计量，详见本附注“主要会计政策和会计估计——长期股权投资”或“主要会计政策和会计估计——金融工具”。

5. 分步处置对子公司股权投资至丧失控制权的处理

本公司通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，需区分处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易是否属于一揽子交易。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；但是，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，在合并财务报表中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。

不属于一揽子交易的，对其中的每一项交易视情况分别按照“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”和“因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司的控制权”（详见前段）适用的原则进行会计处理。即在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司自购买日开始持续计算的净资产账面价值份额之间的差额，作为权益性交易计入资本公积（股本溢价）。在丧失控制权时不得转入丧失控制权当期的损益。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

适用 不适用

9、现金及现金等价物的确定标准

在编制现金流量表时，将本公司库存现金及可以随时用于支付的存款确认为现金。现金等价物是指企业持有的期限短（一般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. 外币交易业务

对发生的外币业务，采用交易发生日的即期汇率（通常指中国人民银行公布的当日外汇牌价的中间价，下同）折合记账本位币记账。但公司发生的外币兑换业务或涉及外币兑换的交易事项，按照实际采用的汇率折算为记账本位币金额。

2. 外币货币性项目和非货币性项目的折算方法

资产负债表日，对于外币货币性项目采用资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除：（1）属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理；（2）用于境外经营净投资有效套期的套期工具的汇兑差额（该差额计入其他综合收益，直至净投资被处置才被确认为当期损益）；以及（3）以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的外币货币性项目除摊余成本之外的其他账面余额变动产生的汇兑差额计入其他综合收益之外，均计入当期损益。

以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算的记账本位币金额计量。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，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额的差额，计入当期损益或其他综合收益。

3. 外币报表折算

资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算；所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算；利润表中的收入和费用项目，采用当期加权平均汇率折算；年初未分配利润为上一年折算后的年末未分配利润；年末未分配利润按折算后的利润分配各项目计算列示；按照上述折算产生的外币财务报表折算差额，在资产负债表股东权益项目下的“其他综合收益”项

目反映。处置境外经营并丧失控制权时，将资产负债表中股东权益项目下列示的、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。在处置部分股权投资或其他原因导致持有境外经营权益比例降低但不丧失对境外经营控制权时，与该境外经营处置部分相关的外币报表折算差额将归属于少数股东权益，不转入当期损益。

现金流量表采用当期加权平均汇率折算。汇率变动对现金的影响额作为调节项目，在现金流量表中单独列示“汇率变动对现金及现金等价物的影响”项目反映。

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。

金融工具包括金融资产、金融负债和权益工具。

1. 金融工具的分类、确认依据和计量方法

(1) 金融资产和金融负债的确认和初始计量

本公司成为金融工具合同的一方时，确认一项金融资产或金融负债。对于以常规方式购买金融资产的，本公司在交易日确认将收到的资产和为此将承担的负债。

金融资产和金融负债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和金融负债，相关的交易费用直接计入当期损益，对于其他类别的金融资产和金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。对于初始确认时不具有重大融资成分的应收账款，按照本附注“主要会计政策和会计估计——收入”所述的收入确认方法确定的交易价格进行初始计量。

(2) 金融资产的分类和后续计量

本公司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其他综合收益的金融资产和以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

1) 以摊余成本计量的金融资产

以摊余成本计量的金融资产，是指同时符合下列条件的金融资产：①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；②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。

该类金融资产在初始确认后采用实际利率法以摊余成本计量，所产生的利得或损

失在终止确认、按照实际利率法摊销或确认减值时，计入当期损益。

对于金融资产的摊余成本，应当以该金融资产的初始确认金额经下列调整后的结果确定：①扣除已偿还的本金；②加上或减去采用实际利率法将该初始确认金额与到期日金额之间的差额进行摊销形成的累计摊销额；③扣除累计计提的损失准备。

实际利率法，是指计算金融资产或金融负债的摊余成本以及将利息收入或利息费用分摊计入各会计期间的方法。实际利率，是指将金融资产或金融负债在预计存续期的估计未来现金流量，折现为该金融资产账面余额或该金融负债摊余成本所使用的利率。在确定实际利率时，本公司在考虑金融资产或金融负债所有合同条款（如提前还款、展期、看涨期权或其他类似期权等）的基础上估计预期现金流量，但不考虑预期信用损失。

本公司根据金融资产账面余额乘以实际利率计算确定利息收入，但下列情况除外：①对于购入或源生的已发生信用减值的金融资产，自初始确认起，按照该金融资产的摊余成本和经信用调整的实际利率计算确定其利息收入。②对于购入或源生的未发生信用减值、但在后续期间成为已发生信用减值的金融资产，按照该金融资产的摊余成本和实际利率计算确定其利息收入。若该金融工具在后续期间因其信用风险有所改善而不再存在信用减值，并且这一改善在客观上可与应用上述规定之后发生的某一事件相联系，应转按实际利率乘以该金融资产账面余额来计算确定利息收入。

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

以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，是指同时符合下列条件的金融资产：①本公司管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标。②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。

该类金融资产在初始确认后以公允价值进行后续计量。采用实际利率法计算的利息、减值损失或利得及汇兑损益计入当期损益，其他利得或损失计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

对于非交易性权益工具投资，本公司可在初始确认时将其不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。该指定基于单项非交易性权益工具投资的基础上作出，且相关投资从工具发行者的角度符合权益工具的定义。此类投资在初始指定后，除了获得的股利（属于投资成本收回部分的除外）计入当期损益外，

其他相关的利得或损失（包括汇兑损益）均计入其他综合收益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

3) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

除上述1)、2)情形外，本公司将其余所有的金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。在初始确认时，如果能够消除或显著减少会计错配，可以将金融资产不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。本公司在非同一控制下的企业合并中确认的或有对价构成金融资产的，该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。

该类金融资产在初始确认后以公允价值进行后续计量，产生的利得或损失计入当期损益。

(3) 金融负债的分类和后续计量

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、金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债、财务担保合同及以摊余成本计量的金融负债。

1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和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。在非同一控制下的企业合并中，本公司作为购买方确认的或有对价形成金融负债的，该金融负债应当按照以公允价值计量且其变动计入当期损益进行会计处理。

以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债在初始确认后以公允价值进行后续计量，产生的利得或损失计入当期损益。

因公司自身信用风险变动引起的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的公允价值变动金额计入其他综合收益，除非该处理会造成或扩大损益中的会计错配。该金融负债的其他公允价值变动计入当期损益。终止确认时，将之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。

2) 金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债

该类金融负债按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融资产转移的确认依据及计量方法”所述的方法进行计量。

3) 财务担保合同

财务担保合同，是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。

不属于上述1)或2)情形的财务担保合同，在初始确认后按照下列两项金额之中的较高者进行后续计量：①按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融工具的减值”确定的损失准备金额；②初始确认金额扣除按照本附注“主要会计政策和会计估计——收入”所述的收入确认方法所确定的累计摊销额后的余额。

4) 以摊余成本计量的金融负债

除上述1)、2)、3)情形外，本公司将其余所有的金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债。

该类金融负债在初始确认后采用实际利率法以摊余成本计量，产生的利得或损失在终止确认或在按照实际利率法摊销时计入当期损益。

(4) 权益工具

权益工具是指能证明拥有本公司在扣除所有负债后的资产中的剩余权益的合同。本公司发行（含再融资）、回购、出售或注销权益工具作为权益的变动处理。与权益性交易相关的交易费用从权益中扣减。本公司对权益工具持有方的各种分配（不包括股票股利），减少股东权益。本公司不确认权益工具的公允价值变动额。

(5) 衍生工具及嵌入衍生工具

衍生工具，包括远期外汇合约、货币汇率互换合同、利率互换合同及外汇期权合同等。衍生工具于初始确认时以公允价值进行初始计量，并以公允价值进行后续计量。衍生工具的公允价值变动计入当期损益。

嵌入衍生工具，是指嵌入到非衍生工具（即主合同）中的衍生工具。对于嵌入衍生工具与主合同构成的混合合同，若主合同属于金融资产的，本公司不从该混合合同中分拆嵌入衍生工具，而将该混合合同作为一个整体适用本公司关于金融资产分类的会计政策。若混合合同包含的主合同不属于金融资产，且同时符合下列条件的，本公司将嵌入衍生工具从混合合同中分拆，作为单独的衍生工具处理：

- 1) 嵌入衍生工具的经济特征及风险与主合同的经济特征及风险不紧密相关。
- 2) 与该嵌入衍生工具具有相同条款的单独工具符合衍生工具的定义。
- 3) 该混合合同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。

嵌入衍生工具从混合合同中分拆的，本公司按照适用的会计准则规定对混合合同的主合同进行会计处理。本公司无法根据嵌入衍生工具的条款和条件对嵌入衍生工具

的公允价值进行可靠计量的，该嵌入衍生工具的公允价值根据混合合同公允价值和主合同公允价值之间的差额确定。使用了上述方法后，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仍然无法单独计量的，本公司将该混合合同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工具。

2. 金融资产转移的确认依据及计量方法

金融资产转移，是指本公司将金融资产（或其现金流量）让与或交付该金融资产发行方以外的另一方。金融资产终止确认，是指本公司将之前确认的金融资产从其资产负债表中予以转出。

满足下列条件之一的金融资产，本公司予以终止确认：（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；（3）该金融资产已转移，虽然本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，但是放弃了对该金融资产的控制。

若本公司既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬，且保留了对该金融资产的控制的，则按照继续涉入被转移金融资产的程度继续确认有关金融资产，并相应确认有关负债。继续涉入所转移金融资产的程度，是指该金融资产价值变动使企业面临的风险水平。

金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：（1）被转移金融资产在终止确认日的账面价值；（2）因转移金融资产而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额之和。金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分之间，按照各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：（1）终止确认部分在终止确认日的账面价值；（2）终止确认部分收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额之和。对于本公司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，整体或部分转移满足终止确认条件的，按上述方法计算的差额计入留存收益。

3. 金融负债终止确认条件

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，本公司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，同时确认一项新金融负债。本公司对原金融负债（或其一部分）的合同条款做出实质性修改的，终止确认原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新金融负债。

金融负债（或其一部分）终止确认的，本公司将其账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的负债）之间的差额，计入当期损益。本公司回购金融负债一部分的，按照继续确认部分和终止确认部分在回购日各自的公允价值占整体公允价值的比例，对该金融负债整体的账面价值进行分配。分配给终止确认部分的账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的负债）之间的差额，计入当期损益。

4. 金融工具公允价值的确定

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。本公司以公允价值计量相关资产或负债，假定出售资产或者转移负债的有序交易在相关资产或负债的主要市场进行；不存在主要市场的，本公司假定该交易在相关资产或负债的最有利市场进行。主要市场（或最有利市场）是本公司在计量日能够进入的交易市场。

本公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，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，优先使用相关可观察输入值，只有在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。

在财务报表中以公允价值计量或披露的资产和负债，根据对公允价值计量整体而言具有重要意义的最低层次输入值，确定所属的公允价值层次：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，包括：活跃市场中有类似资产或负债的报价；非活跃市场中相同或类似资产或负债的报价；除报价以外的其他可观察输入值，如在正常报价间隔期间可观察的利益和收益率曲线等；第三层次输入值，是相关资产或负债的不可观察输入值，包括不能直接观察或无法由可观察市场数据验证的利率、股票波动率、企业合并中承担的弃置义务的未来现金流量、使用自身数据做出的财务预测等。每个资产负债表日，本公司对在财务报表中确认的持续以公允价值计量的资产和负债进行重新评估，以确定是否在公允价值计量层次之间发生转换。

5. 金融工具的减值

本公司以预期信用损失为基础，对以摊余成本计量的金融资产、合同资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具投资、租赁应收款以及本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融负债的分类和后续计量”所述的财务担保合同进行减值处理并确认损失准备。预期信用损失，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。

对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产，公司在资产负债表日仅将自初始确认后整个存续期内预期信用损失的累计变动确认为损失准备。

对于由《企业会计准则第14号——收入》规范的交易形成的应收款项或合同资产及《企业会计准则第21号——租赁》规范的租赁应收款，本公司运用简化计量方法，按照相当于整个存续期内的预期信用损失金额计量损失准备。

除上述计量方法以外的金融工具，本公司按照一般方法计量损失准备，在每个资产负债表日评估其信用风险自初始确认后是否已经显著增加。如果信用风险自初始确认后并未显著增加，处于第一阶段，本公司按照该金融工具未来12个月内预期信用损失的金额计量损失准备；如果信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备；如果金融资产自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

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。

本公司考虑所有合理且有依据的信息，包括前瞻性信息，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，确定金融工具预计存续期内发生违约风险的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。对于在单项工具层面无法以合理成本获得关于信用风险显著增加的充分证据的金融工具，本公司以组合为基础考虑评估信用风险是否显著增加。若本公司判断金融工具在资产负债表日只具有较低的信用风险，则假定该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。

本公司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，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务工具投资，公司在其他综合收益中确认其损失准备，不抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值。

6. 金融资产和金融负债的抵销

当本公司具有抵销已确认金融资产和金融负债的法定权利，且目前可执行该种法定权利，同时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时，金融资产和金融负债以相互抵销后的金额在资产负债表内列示。除此以外，金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，不予相互抵销。

12、应收票据

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

本公司按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融工具的减值”所述的简化计量方法确定应收票据的预期信用损失并进行会计处理。在资产负债表日，按应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间的差额的现值计量应收票据的信用损失。本公司将信用风险特征明显不同的应收票据单独进行减值测试，并估计预期信用损失；将其余应收票据按信用风险特征划分为若干组合，参考历史信用损失经验，结合当前状况并考虑前瞻性信息，在组合基础上估计预期信用损失。

组合名称	确定组合的依据
银行承兑汇票组合	非6家大型商业银行及9家上市股份制银行
财务公司承兑汇票组合	承兑人为信用风险较高的财务公司
商业承兑汇票组合	承兑人为信用风险较高的企业

[注]6家大型商业银行及9家上市股份制银行系指：中国银行、中国农业银行、中国建设银行、中国工商银行、中国邮政储蓄银行、中国交通银行6家大型商业银行以及招商银行、浦发银行、中信银行、光大银行、华夏银行、民生银行、平安银行、兴业银行和浙商银行9家上市股份制银行，共计15家银行。

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

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

本公司将债务人信用状况明显恶化、未来回款可能性较低、已经发生信用减值等信用风险特征明显不同的应收票据单独进行减值测试。

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

本公司按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融工具的减值”所述的简化计量方法确定应收账款的预期信用损失并进行会计处理。在资产负债表日，按应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间的差额的现值计量应收账款的信用损失。本公司将信用风险特征明显不同的应收账款单独进行减值测试，并估计预期信用损失；将其余应收账款按信用风险特征划分为若干组合，参考历史信用损失经验，结合当前状况并考虑前瞻性信息，在组合基础上估计预期信用损失。

组合名称	确定组合的依据
账龄组合	按账龄划分的具有类似信用风险特征的应收账款
关联方组合	应收本公司合并报表范围内关联方及存在控制关系的法人及自然人的应收款项等

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

公司按照先发生先收回的原则统计并计算应收账款账龄。

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

本公司将债务人信用状况明显恶化、未来回款可能性较低、已经发生信用减值等信用风险特征明显不同的应收账款单独进行减值测试。

14、应收款项融资

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

本公司按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融工具的减

值”所述的简化计量方法确定应收账款的预期信用损失并进行会计处理。在资产负债表日，按应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间的差额的现值计量应收款项融资的信用损失。本公司将信用风险特征明显不同的应收款项融资单独进行减值测试，并估计预期信用损失；将其余应收款项融资按信用风险特征划分为若干组合，参考历史信用损失经验，结合当前状况并考虑前瞻性信息，在组合基础上估计预期信用损失。

组合名称	确定组合的依据
银行承兑汇票组合	6家大型商业银行及9家上市股份制银行[注]

[注]6家大型商业银行及9家上市股份制银行范围详见本附注三（十二）2之说明。

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

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

适用 不适用

本公司将债务人信用状况明显恶化、未来回款可能性较低、已经发生信用减值等信用风险特征明显不同的应收款项融资单独进行减值测试。

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

本公司按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”中“金融工具的减值”所述的一般方法确定其他应收款的预期信用损失并进行会计处理。在资产负债表日，按应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间的差额的现值计量其他应收款的信用损失。本公司将信用风险特征明显不同的其他应收款单独进行减值测试，并估计预期信用损失；将其余其他应收款按信用风险特征划分为若干组合，参考历史信用损失经验，结合当前状况并考虑前瞻性信息，在组合基础上估计预期信用损失。

组合名称	确定组合的依据
账龄组合	按账龄划分的具有类似信用风险特征的其他应收款
关联方组合	应收本公司合并报表范围内关联方及存在控制关系的法人及自然人的应收款项等
低风险组合	期货保证金

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

公司按照先发生先收回的原则统计并计算其他应收款账龄。

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

本公司将债务人信用状况明显恶化、未来回款可能性较低、已经发生信用减值等信用风险特征明显不同的其他应收款单独进行减值测试。

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

(2) 企业取得存货按实际成本计量。1) 外购存货的成本即为该存货的采购成本，通过进一步加工取得的存货成本由采购成本和加工成本构成。2) 债务重组取得债务人用以抵债的存货，以放弃债权的公允价值和使该存货达到当前位置和状态所发生的可直接归属于该存货的相关税费为基础确定其入账价值。3) 在非货币性资产交换具备商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的存货通常以换出资产的公允价值为基础确定其入账价值，除非有确凿证据表明换入资产公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入存货的成本。4) 以同一控制下的企业吸收合并方式取得的存货按被合并方的账面价值确定其入账价值；以非同一控制下的企业吸收合并方式取得的存货按公允价值确定其入账价值。

(2) 企业发出存货的成本计量采用月末一次加权平均法。

(3) 低值易耗品和包装物的摊销方法

低值易耗品按照一次转销法进行摊销。

包装物按照一次转销法进行摊销。

(4) 存货的盘存制度为永续盘存制。

存货跌价准备的确认标准和计提方法

√适用 □不适用

资产负债表日，存货采用成本与可变现净值孰低计量。存货可变现净值是按存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金

额。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的以及资产负债表日后事项的影响，除有明确证据表明资产负债表日市场价格异常外，本期期末存货项目的可变现净值以资产负债表日市场价格为基础确定，其中：

1) 产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，在正常生产经营过程中以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额确定其可变现净值；

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；资产负债表日，同一项存货中一部分有合同价格约定、其他部分不存在合同价格的，分别确定其可变现净值，并与其对应的成本进行比较，分别确定存货跌价准备的计提或转回的金额。

期末按照单个存货项目计提存货跌价准备；但对于数量繁多、单价较低的存货，按照存货类别计提存货跌价准备；与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或者类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计提存货跌价准备。

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

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

组合名称	确定组合的依据	可变现净值的确定依据
售价组合	可获取近期订单售价或市场价格的贵金属材料、在制品、半成品和成品	可变现净值按存货的近期订单价格或估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额确定。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的。本期期末存货项目的估计售价为截至资产负债表日市场公开报价。
库龄组合	持有目的为生产的除贵金属以外的材料	基于库龄确定存货可变现净值

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

库龄	可变现净值计算方法
1年以内	账面余额的 100%
1-2年	账面余额的 70%
2-3年	账面余额的 40%
3年以上	账面余额的 0%

库龄组合可变现净值的确定依据：根据盘点情况以及过往使用经验判断，库龄一年以上的五金、辅材和模具可使用性不断降低，基于谨慎性原则，对库龄超过3年的五金、辅材和模具按账面金额全额计提存货跌价准备。

17、合同资产

适用 不适用

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

本部分所指的长期股权投资是指本公司对被投资单位具有控制、共同控制或重大影响的长期股权投资，包括对子公司、合营企业和联营企业的权益性投资。

1. 共同控制和重大影响的判断标准

共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。本公司与其他合营方一同对被投资单位实施共同控制且对被投资单位净资产享有权利的，被投资单位为本公司的合营企业。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，是指对一个企业的财务和经营决策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，被投资单位为本公司联营企业。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。

2. 长期股权投资的初始投资成本的确定

(1) 同一控制下的合并形成的，合并方以支付现金、转让非现金资产、承担债务或发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按取得被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为其初始投资成本。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、所承担债务账面价值或发行股份的面值总额之间的差额调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。通过多次交易分步取得同一控制下被合并方的股权，最终形成同一控制下企业合并的，应分别是否属于“一揽子交易”进行处理：属于“一揽子交易”的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，在合并日按照应享有被合并方股东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达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。合并日之前持有的股权投资因采用权益法核算或为其他权益工具投资而确认的其他综合收益，暂不进行会计处理。

(2) 非同一控制下的企业合并形成的，公司按照购买日确定的合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。合并成本为购买日购买方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。购买方为企业合并而发生的审计、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；购买方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。本公司将合并协议约定的或有对价作为企业合并转移对价的一部分，按照其在购买日的公允价值计入企业合并成本。通过多次交易分步实现的非同一控制下企业合并，根据企业会计准则判断该多次交易是否属于“一揽子交易”。属于“一揽子交易”的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理。不属于“一揽子交易”的，按照原持有被购买方的股权投资账面价值加上新增投资成本之和，作为改按成本法核算的长期股权投资的初始投资成本；原持有的股权采用权益法核算的，相关其他综合收益暂不进行会计处理；原持有股权投资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公允价值变动直接转入留存收益。

(3) 除企业合并形成的长期股权投资外的其他股权投资，按成本进行初始计量：以支付现金取得的，按照实际支付的购买价款作为其初始投资成本；以发行权益性证券取得的，按照发行权益性证券的公允价值作为其初始投资成本，与发行权益性证券直接相关的费用，按照《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》的有关规定确定；在非货币性资产交换具有商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的长期股权投资以换出资产的公允价值和应支付的相关税费确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。通过债务重组取得的长期股权投资，其初始投资成本以放弃债权的公允价值为基础确定。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也计入投资成本。

对于因追加投资能够对被投资单位实施重大影响或实施共同控制但不构成控制的，长期股权投资成本为按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有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公允价值变动应当直接转入留存收益。

3. 长期股权投资的后续计量及损益确认方法

(1) 成本法核算的长期股权投资

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

(2) 权益法核算的长期股权投资

对联营企业和合营企业的长期股权投资，采用权益法核算。

采用权益法核算的长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，不调整长期股权投资的初始投资成本；长期股权投资的初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额应当计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。取得长期股权投资后，被投资单位采用的会计政策及会计期间与公司不一致的，按照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，并据以确认投资损益和其他综合收益等。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；在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。公司与联营企业、合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照享有的比例计算归属于公司的部分，予以抵销，在此基础上确认投资收益。与被投资单位发生的未实现内部交易损失，属于资产减值损失的，全额确认。

在公司确认应分担被投资单位发生亏损时，按照以下顺序进行处理：首先，冲减长期股权投资的账面价值。其次，长期股权投资的账面价值不足以冲减的，以其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益账面价值为限继续确认投资损失、冲减长期应收项目的账面价值。经过上述处理，按照投资合同或协议约定企业仍承担额外义务的，按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。被投资单位以后期间实现净利润的，本公司在收益弥补未确认的亏损分担额后，恢复确认收益分享额。

在持有投资期间，被投资单位编制合并财务报表的，以合并财务报表中的净利润、其他综合收益和其他所有者权益变动中归属于被投资单位的金额为基础进行核算。

对于本公司向合营企业与联营企业投出的资产构成业务的，投资方因此取得长期股权投资但未取得控制权的，以投出业务的公允价值作为新增长期股权投资的初始投资成本，初始投资成本与投出业务的账面价值之差，全额计入当期损益。本公司向合营企业或者联营企业出售的资产构成业务的，取得的对价与业务的账面价值之差，全额计入当期损益。本公司自联营及合营企业购入的资产构成业务的，按《企业会计准则第20号——企业合并》的规定进行会计处理，全额确认与交易相关的利得或损失。

4. 长期股权投资的处置

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款的差额，计入当期损益。

（1）权益法核算下的长期股权投资的处置

采用权益法核算的长期股权投资，处置后的剩余股权仍采用权益法核算的，在处置该项投资时，采用与被投资单位直接处置相关资产或者负债相同的基础，按相应比例对原计入其他综合收益的部分进行会计处理。因被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，按比例结转入当期损益。

因处置部分股权投资等原因丧失了对投资单位的共同控制或者重大影响的，处置后的剩余股权改按金融工具确认和计量准则核算，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，在终止确认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。因被投资方除净损益、其他综合收益和利润分配以外的其他所有者权益变动而确认的所有者权益，在终止采用权益法核算时全部转入当期损益。

（2）成本法核算下的长期股权投资的处置

采用成本法核算的长期股权投资，处置后剩余股权仍采用成本法核算的，其在取得对被投资单位的控制之前因采用权益法核算或者金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益，采用与被投资单位直接处置相关资产或者负债相同的基础进行处理，并按比例结转当期损益；因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和净利润分配以外的其他所有者权益变动按比例结转当期损益。

因其他投资方增资而导致本公司持股比例下降、从而丧失控制权但能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，按照新的持股比例确认本公司应享有的被投资单位因增资扩股而增加净资产的份额，与应结转持股比例下降部分所对应的长期股权投资原账面价值之间的差额计入当期损益；然后，按照新的持股比例视同自取得投资时即采用权益法核算进行调整。

公司因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司控制权的，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按权益法核算，并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整，购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益和其他所有者权益按比例结转；处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理，其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益，其他综合收益和其他所有者权益全部结转为当期损益。

本公司通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权，如果上述交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司股权投资并丧失控制权的交易进行会计处理，在丧失控制权之前每一次处置价款与所处置的股权对应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。

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

固定资产是指同时具有下列特征的有形资产：（1）为生产商品、提供劳务、出租或经营管理持有的；（2）使用寿命超过一个会计年度。

固定资产同时满足下列条件的予以确认：（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。与固定资产有关的后续支出，符合上述确认条件的，计入固定资产成本；不符合上述确认条件的，发生时计入当期损益。

固定资产按照成本进行初始计量。

(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	20-40	5.00	2.38-4.75
机器设备	年限平均法	10-15	5.00	6.33-9.50
运输工具	年限平均法	5	5.00	19.00
电子设备	年限平均法	5	5.00	19.00
其他设备	年限平均法	5	5.00	19.00

说明：

（1）符合资本化条件的固定资产装修费用，在两次装修期间与固定资产尚可使用年限两者中较短的期间内，采用年限平均法单独计提折旧。

（2）已计提减值准备的固定资产，还应扣除已计提的固定资产减值准备累计金额计算折旧率。

（3）公司至少年度终了对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，如发生改变则作为会计估计变更处理。

4. 其他说明

（1）因开工不足、自然灾害等导致连续3个月停用的固定资产确认为闲置固定资产（季节性停用除外）。闲置固定资产采用和其他同类别固定资产一致的折旧方法。

(2) 若固定资产处于处置状态，或者预期通过使用或处置不能产生经济利益，则终止确认，并停止折旧和计提减值。

(3) 固定资产出售、转让、报废或者毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的差额计入当期损益。

(4) 本公司对固定资产进行定期检查发生的大修理费用，有确凿证据表明符合固定资产确认条件的部分，计入固定资产成本，不符合固定资产确认条件的计入当期损益。固定资产在定期大修理间隔期间，照提折旧。

22、在建工程

√适用 □不适用

1. 在建工程同时满足经济利益很可能流入、成本能够可靠地计量则予以确认。在建工程按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的实际成本计量。

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

3. 本公司在建工程转为固定资产的具体标准和时点如下：

类别	转为固定资产的标准和时点
房屋建筑物	满足建筑完工验收标准
机器设备	安装调试后达到设计要求或合同规定的标准

23、借款费用

√适用 □不适用

借款费用，包括借款利息、折价或者溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额等。

1. 借款费用资本化的确认原则

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

2. 借款费用资本化期间

(1) 当同时满足下列条件时，开始资本化：1) 资产支出已经发生；2) 借款费用已经发生；3) 为使资产达到预定可使用或可销售状态所必要的购建或者生产活动已

经开始。

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

(3) 停止资本化：当所购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，借款费用停止资本化。当购建或者生产符合资本化的资产中部分项目分别完工且可单独使用时，该部分资产借款费用停止资本化。购建或者生产的资产各部分分别完工，但必须等到整体完工后才可使用或者对外销售的，在该资产整体完工时停止借款费用资本化。

3. 借款费用资本化率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（包括按照实际利率法确定的折价或溢价的摊销），减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，确定应予资本化的利息金额；为购建或者生产符合资本化条件的资产占用了一般借款的，根据累计资产支出超过专门借款的资产支出加权平均数乘以占用一般借款的资本化率（加权平均利率），计算确定一般借款应予资本化的利息金额。在资本化期间内，每一会计期间的利息资本化金额不超过当期相关借款实际发生的利息金额。外币专门借款本金及利息的汇兑差额，在资本化期间内予以资本化。专门借款发生的辅助费用，在所购建或生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态之前发生的，予以资本化；在达到预定可使用或者可销售状态之后发生的，计入当期损益。一般借款发生的辅助费用，在发生时计入当期损益。借款存在折价或者溢价的，按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额，调整每期利息金额。

24、生物资产

适用 不适用

25、油气资产

适用 不适用

26、无形资产

(1). 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

√适用 □不适用

1. 无形资产的初始计量

无形资产按成本进行初始计量。外购无形资产的成本，包括购买价、相关税费以及直接归属于该项资产达到预定用途所发生的其他支出。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。债务重组取得债务人用以抵债的无形资产，以放弃债权的公允价值和可直接归属于使该资产达到预定用途所发生的税金等其他成本为基础确定其入账价值。在非货币性资产交换具备商业实质且换入或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的无形资产以换出资产的公允价值和应支付的相关税费作为换入无形资产的成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入无形资产的成本，不确认损益。

与无形资产有关的支出，如果相关的经济利益很可能流入本公司且成本能可靠地计量，则计入无形资产成本。除此之外的其他项目的支出，在发生时计入当期损益。

取得的土地使用权通常作为无形资产核算。自行开发构建厂房等建筑物，相关的土地使用权支出和建筑物建造成本分别作为无形资产和固定资产核算。如为外购的房屋及建筑物，则将有关价款在土地使用权和建筑物之间分配，难以合理分配的，全部作为固定资产处理。

2. 无形资产使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

根据无形资产的合同性权利或其他法定权利、同行业情况、历史经验、相关专家论证等综合因素判断，能合理确定无形资产为公司带来经济利益期限的，作为使用寿命有限的无形资产；无法合理确定无形资产为公司带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产。

对使用寿命有限的无形资产，估计其使用寿命时通常考虑以下因素：（1）运用该资产生产的产品通常的寿命周期、可获得的类似资产使用寿命的信息；（2）技术、工艺等方面的现阶段情况及对未来发展趋势的估计；（3）以该资产生产的产品或提供劳务的市场需求情况；（4）现在或潜在的竞争者预期采取的行动；（5）为维持该资产带来经济利益能力的预期维护支出，以及公司预计支付有关支出的能力；（6）对该资

产控制期限的相关法律规定或类似限制，如特许使用期、租赁期等；（7）与公司持有其他资产使用寿命的关联性等。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	期限（年）
土地使用权	土地使用权出让合同规定的使用年限	50
软件	预计受益期限	5-10
专利权	预计受益期限	5

使用寿命有限的无形资产，在使用寿命内按照与该项无形资产有关的经济利益的预期实现方式系统合理地摊销，无法可靠确定预期实现方式的，采用直线法摊销。使用寿命不确定的无形资产不予摊销，但每年均对该无形资产的使用寿命进行复核，并进行减值测试。

本公司于每年年度终了，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，与以前估计不同的，调整原先估计数，并按会计估计变更处理；预计某项无形资产已经不能给企业带来未来经济利益的，将该项无形资产的账面价值全部转入当期损益。

（2）. 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

（1）基本原则

内部研究开发项目的支出，区分为研究阶段支出和开发阶段支出。划分研究阶段和开发阶段的标准：为获取新的技术和知识等进行的有计划的调查阶段，应确定为研究阶段，该阶段具有计划性和探索性等特点；在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等阶段，应确定为开发阶段，该阶段具有针对性和形成成果的可能性较大等特点。

内部研究开发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益。内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件的，确认为无形资产：（1）完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；（2）具有完成该无形资产并使用或出售的意图；（3）无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，可证明其有用性；（4）有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；（5）归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。如不满

足上述条件的，于发生时计入当期损益；无法区分研究阶段支出和开发阶段支出的，将发生的研发支出全部计入当期损益。

公司将研发过程中产出的产品或副产品对外销售（以下简称试运行销售）的，按照《企业会计准则第14号——收入》《企业会计准则第1号——存货》等规定，对试运行销售相关的收入和成本分别进行会计处理，计入当期损益。试运行产出的有关产品或副产品在对外销售前，符合《企业会计准则第1号——存货》规定的确认为存货，符合其他相关企业会计准则中有关资产确认条件的确认为相关资产。

（2）具体标准

公司研发支出主要包括人工工资、社会保险费、住房公积金、福利费、直接材料、折旧、水电费、测试费、差旅费等。开发阶段系产品量产前，将研究成果应用于产品设计，以生产出新的或具有实质性改进的产品的研发活动阶段。报告期内，公司不存在开发阶段研发支出资本化的情形。

27、长期资产减值

√适用 □不适用

长期股权投资、采用成本模式计量的投资性房地产和固定资产、在建工程、使用权资产、无形资产等长期资产，存在下列迹象的，表明资产可能发生了减值：

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

上述长期资产于资产负债表日存在减值迹象的，应当进行减值测试。减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入减值损失。可收回金额为资产的公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间的较高者。公允价值的确定方法详见本附注“主要会计政策和会计估计——公允价值”；处置费用包括与资产处置有关的法律费用、相关税费、搬运费以及为使资产达到可销售状态所发生的直接费用；资产预计未来现金流量的现值，按照资产在持续使用过程中和最终处置时所产生的预计未来现金流量，选择恰当的折现率对其进行折现后的金额加以确定。

资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以资产组所属的资产组确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

在财务报表中单独列示的商誉，在进行减值测试时，将商誉的账面价值分摊至预期从企业合并的协同效应收益中受益的资产组或资产组组合。测试结果表明包含分摊的商誉的资产组或者资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认相应的减值损失。减值损失金额先抵减分摊至该资产组或者资产组组合的商誉的账面价值，再根据资产组或者资产组组合中除商誉以外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价值。

商誉和使用寿命不确定的无形资产至少在每年年度终了进行减值测试。

上述资产减值损失一经确认，在以后期间不予转回。

28、长期待摊费用

适用 不适用

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

租入的固定资产发生的改良支出，对能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，在租赁资产剩余使用寿命内平均摊销。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，按剩余租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期限平均摊销。

租入的固定资产发生的装修费用，对能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，按两次装修间隔期间与租赁资产剩余使用寿命中较短的期限平均摊销。无法

合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，按两次装修间隔期间、剩余租赁期与租赁资产剩余使用寿命三者中较短的期限平均摊销。

29、合同负债

√适用 不适用

合同负债是指公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务。公司将同一合同下的合同资产和合同负债相互抵销后以净额列示。

30、职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

√适用 不适用

本公司在职工提供服务的会计期间，将实际发生的职工工资、奖金、按规定的基准和比例为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费和生育保险费等社会保险费和住房公积金，确认为负债，并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，如能够可靠计量的，按照公允价值计量。如果该负债预期在职工提供相关服务的年度报告期结束后十二个月内不能完全支付，且财务影响重大的，则该负债将以折现后的金额计量。

(2). 离职后福利的会计处理方法

√适用 不适用

离职后福利计划包括设定提存计划和设定受益计划。其中，设定提存计划，是指向独立的基金缴存固定费用后，企业不再承担进一步支付义务的离职后福利计划；设定受益计划，是指除设定提存计划以外的离职后福利计划。

(1) 设定提存计划

本公司按当期政府的相关规定为职工缴纳基本养老保险和失业保险，在职工为本公司提供服务的会计期间，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。

(3). 辞退福利的会计处理方法

√适用 不适用

在本公司不能单方面撤回因解除劳动关系计划或者裁减建议所提供的辞退福利时，和本公司确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时两者孰早日，确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益。但辞退福利预期在年度报告期结束

后十二个月不能完全支付的，按照其他长期职工薪酬处理。

职工内部退休计划采用与上述辞退福利相同的原则处理。本公司将自职工停止提供服务日至正常退休日的期间拟支付的内退人员工资和缴纳的社会保险费等，在符合预计负债确认条件时，计入当期损益（辞退福利）。正式退休日期之后的经济补偿（如正常养老退休金），按照离职后福利处理。

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

适用 不适用

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划的，按照设定提存计划进行会计处理，除此之外按照设定受益计划进行会计处理。但相关职工薪酬成本中“重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动”部分计入当期损益或相关资产成本。

31、预计负债

适用 不适用

32、股份支付

适用 不适用

1. 股份支付的种类

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

2. 权益工具公允价值的确定方法

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

3. 确认可行权权益工具最佳估计的依据

等待期内每个资产负债表日，本公司根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息做出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。在可行权日，最终预计可行权权益工具的数量应当与实际可行权数量一致。

4. 股份支付的会计处理

（1）以权益结算的股份支付

以权益结算的股份支付换取职工提供服务的，授予后立即可行权的，在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应调整资本公积；完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按权益工具授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用，相应调整资本公积，在可行权日之后不再对已确认的相关成本或费用和所有者权益总额进行调整。

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

（2）以现金结算的股份支付

以现金结算的股份支付换取职工服务的，授予后立即可行权的，在授予日按公司承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债；完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的换取职工服务的以现金结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权情况的最佳估计为基础，按公司承担负债的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用和相应的负债。在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日，对负债的公允价值重新计量，其变动计入当期损益。

（3）修改、终止股份支付计划

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

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

如果取消了以权益结算的股份支付，则于取消日作为加速行权处理，立即确认尚未确认的金额（将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益，同时确认资本公积）。

职工或者其他方能够选择满足非可行权条件但在等待期内未满足的，作为取消以权益结算的股份支付处理。但是，如果授予新的权益工具，并在新权益工具授予日认定所授予权益工具用于替代被取消的权益工具的，则以与处理原权益工具条款和条件修改相同的方式，对被授予的替代权益工具进行处理。

5. 涉及本公司合并范围内各企业之间、本公司与本公司实际控制人或其他股东之间或者本公司与本公司所在集团内其他企业之间的股份支付交易，按照《企业会计准则解释第4号》第七条集团内股份支付相关规定处理。

33、优先股、永续债等其他金融工具

适用 不适用

34、收入

(1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

适用 不适用

1. 收入的总确认原则

公司以控制权转移作为收入确认时点的判断标准。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。

满足下列条件之一的，公司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）客户在公司履约的同时即取得并消耗公司履约所带来的经济利益；（2）客户能够控制公司履约过程中在建的商品；（3）公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且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，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。当履约进度不能合理确定时，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，公司在客户取得相关商品控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品控制权时，公司考虑下列迹象：（1）公司就该商品享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；（2）公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有该商品的法定所有权；（3）公司已将该商品实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；（4）公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移

给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；（5）客户已接受该商品；（6）其他表明客户已取得商品控制权的迹象。

合同中包含两项或多项履约义务的，公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品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，是公司因向客户转让商品而预期有权收取的对价金额。公司代第三方收取的款项以及公司预期将退还给客户的款项，作为负债进行会计处理，不计入交易价格。合同中存在可变对价的，公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，但包含可变对价的交易价格，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。合同中存在重大融资成分的，公司按照假定客户在取得商品控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格。该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销。合同开始日，公司预计客户取得商品控制权与客户支付价款间隔不超过一年的，不考虑合同中存在的重大融资成分。

2. 本公司收入的具体确认原则

（1）内销：一般模式下公司根据与客户签订销售合同的具体条款，客户收到货验收后在送货单或收货单上签字确认，公司在取得返回的相应送货单或收货单后确认销售收入；寄售库模式下客户收到货领用并出具寄售对账单，公司根据经双方核对确认的数量、金额确认销售收入。

（2）外销：公司产品出口贸易模式主要包括船上交货（FOB）、成本加保险加运费（CIF）、办理完毕进口清关手续并在指定目的地交与买方后完成交货（DDP/DAP）等，不同贸易方式下收入确认方法如下：

在 FOB/CIF 贸易模式下，公司以货物出口装船离岸确认时间为收入确认时点，公司完成报关手续，取得报关单及提单后确认收入；在 DDP/DAP 贸易模式下，公司以产品交付至客户指定收货地点的时间为收入确认时点，公司取得收货方签收单据后确认收入。

(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

36、政府补助

√适用 □不适用

1. 政府补助的分类

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

与资产相关的政府补助，是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助，包括购买固定资产或无形资产的财政拨款、固定资产专门借款的财政贴息等；与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。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。

本公司在进行政府补助分类时采取的具体标准为：

（1）政府补助文件规定的补助对象用于购建或以其他方式形成长期资产，或者补助对象的支出主要用于购建或以其他方式形成长期资产的，划分为与资产相关的政府补助。

（2）根据政府补助文件获得的政府补助全部或者主要用于补偿以后期间或已发生的费用或损失的，划分为与收益相关的政府补助。

（3）若政府文件未明确规定补助对象，则采用以下方式将该政府补助款划分为与资产相关的政府补助或与收益相关的政府补助：1）政府文件明确了补助所针对的特定项目的，根据该特定项目的预算中将形成资产的支出金额和计入费用的支出金额的相对比例进行划分，对该划分比例需在每个资产负债表日进行复核，必要时进行变更；2）政府文件中对用途仅作一般性表述，没有指明特定项目的，作为与收益相关的政府补助。

2. 政府补助的确认时点

本公司对于政府补助通常在实际收到时，按照实收金额予以确认和计量。但对于期末有确凿证据表明能够符合财政扶持政策规定的相关条件预计能够收到财政扶持资金，按照应收的金额计量。按照应收金额计量的政府补助应同时符合以下条件：

（1）所依据的是当地财政部门正式发布并按照《政府信息公开条例》的规定予以主动公开的财政扶持项目及其财政资金管理办法，且该管理办法应当是普惠性的（任何符合规定条件的企业均可申请），而不是专门针对特定企业制定的；

(2) 应收补助款的金额已经过有权政府部门发文确认，或者可根据正式发布的财政资金管理办法的有关规定自行合理测算，且预计其金额不存在重大不确定性；

(3) 相关的补助款批文中已明确承诺了拨付期限，且该款项的拨付是有相应财政预算作为保障的，因而可以合理保证其可在规定期限内收到；

(4) 根据本公司和该补助事项的具体情况，应满足的其他相关条件（如有）。

3. 政府补助的会计处理

政府补助为货币性资产的，按收到或应收的金额计量；为非货币性资产的，按公允价值计量；非货币性资产公允价值不能可靠取得的，按名义金额计量。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

本公司对政府补助采用的是总额法，具体会计处理如下：

与资产相关的政府补助确认为递延收益，在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入当期损益；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，将相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

与收益相关的政府补助，用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益；用于补偿企业已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。

本公司取得的政策性优惠贷款贴息，区分以下两种情况，分别进行会计处理：

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

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

已确认的政府补助需要退回的，在需要退回的当期分以下情况进行会计处理：

(1) 初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；

(2) 存在相关递延收益的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；

(3) 属于其他情况的，直接计入当期损益。

政府补助计入不同损益项目的区分原则为：与本公司日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益或冲减相关成本费用；与本公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

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

(1) 使用权资产

在租赁期开始日，本公司对除短期租赁和低价值资产租赁以外的租赁确认使用权资产。使用权资产按照成本进行初始计量，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（扣除已享受的租赁激励相关金额）；发生的初始直接费用；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。

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

(2) 租赁负债

在租赁期开始日，本公司对除短期租赁和低价值资产租赁以外的租赁确认租赁负债。租赁负债按照尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。租赁付款额包括：固定付款额及实质固定付款额，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，该款项在初始计量时根据租赁期开始日的指数或比率确定；购买选择权的行权价格，前提是公司合理确定将行使该选择权；行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出公司将行使终止租赁选择权；根据公司提供的担保余值预计应支付的款项。本公司采用租赁内含利率作为折现率。无法确定租赁内含利率的，采用本公司的增量借款利率作为折现率。

本公司按照固定的周期性利率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用，并计入当期损益或相关资产成本。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

在租赁期开始日后，发生下列情形的，本公司按照变动后租赁付款额的现值重新计量租赁负债：本公司对购买选择权、续租选择权或终止租赁选择权的评估结果发生变化，或续租选择权或终止租赁选择权的实际行使情况与原评估结果不一致；根据担保余值预计的应付金额发生变动；用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动。在对

租赁负债进行重新计量时，本公司相应调整使用权资产的账面价值。使用权资产账面价值已调减至零，但租赁负债仍需进一步调减的，本公司将剩余金额计入当期损益。

（3）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

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

（4）租赁变更

租赁发生变更且同时符合下列条件的，公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理：该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

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

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，本公司将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁，是指无论所有权最终是否转移，但实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁。经营租赁，是指除融资租赁以外的其他租赁。

本公司作为转租出租人时，基于原租赁产生的使用权资产对转租赁进行分类。如果原租赁为短期租赁且本公司选择对原租赁不确认使用权资产和租赁负债，本公司将该转租赁分类为经营租赁。

（1）经营租赁会计处理

经营租赁的租赁收款额在租赁期内各个期间按照直线法确认为租金收入。本公司将发生的与经营租赁有关的初始直接费用予以资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础分摊计入当期损益。未计入租赁收款额的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

（2）融资租赁会计处理

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

本公司按照固定的周期性利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入。应收融资租赁款的终止确认和减值按照本附注“主要会计政策和会计估计——金融工具”进行会计处理。未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

38、递延所得税资产/递延所得税负债

适用 不适用

1. 递延所得税资产和递延所得税负债的确认和计量

本公司根据资产、负债于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确认递延所得税。公司当期所得税和递延所得税作为所得税费用或收益计入当期损益，但不包括下列情况产生的所得税：（1）企业合并；（2）直接在所有者权益中确认的交易或者事项；（3）按照《企业会计准则第37号——金融工具列报》等规定分类为权益工具的金融工具的股利支出，按照税收政策可在企业所得税税前扣除且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。

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，公司以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，确认由此产生的递延所得税资产，除非该可抵扣暂时性差异是在以下交易中产生的：

（1）该交易不是企业合并，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），并且初始确认的资产和负债不会产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异；

（2）对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列条件的，确认相应的递延所得税资产：暂时性差异在可预见的未来很可能转回，且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额。

各项应纳税暂时性差异均确认相关的递延所得税负债，除非该应纳税暂时性差异是在以下交易中产生的：

(1) 商誉的初始确认，或者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，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），并且初始确认的资产和负债不会产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异；

(2) 对于与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，该暂时性差异转回的时间能够控制并且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

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

对于不是企业合并、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）、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（包括承租人在租赁期开始日初始确认租赁负债并计入使用权资产的租赁交易，以及因固定资产等存在弃置义务而确认预计负债并计入相关资产成本的交易等），公司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，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。

确认递延所得税资产以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额为限。资产负债表日，有确凿证据表明未来期间很可能获得足够的应纳税所得额用来抵扣可抵扣暂时性差异的，确认以前会计期间未确认的递延所得税资产。对递延所得税资产的账面价值进行复核，如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，则减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，转回减记的金额。

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

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

39、其他重要的会计政策和会计估计

√适用 □不适用

1. 套期包括公允价值套期/现金流量套期/境外经营净投资套期。

2. 对于满足下列条件的套期工具，运用套期会计方法进行处理：（1）套期关系仅由符合条件的套期工具和被套期工具组成；（2）在套期开始时，本公司正式指定了套期工具和被套期项目，并准备了关于套期关系和公司从事套期的风险管理策略和风险管理目标的书面文件；（3）该套期关系符合套期有效性要求。

套期同时满足下列条件时，本公司认定套期关系符合套期有效性要求：（1）被套期项目和套期工具之间存在经济关系；（2）被套期项目和套期工具经济关系产生的价值变动中，信用风险的影响不占主导地位；（3）套期关系的套期比率等于公司实际套期的被套期项目数量与对其进行套期的套期工具实际数量之比，但不反映被套期项目和套期工具相对权重的失衡。

本公司在套期开始日及以后期间持续地对套期关系是否符合套期有效性要求进行评估。套期关系由于套期比率的原因而不再符合套期有效性要求，但指定该套期关系的风险管理目标没有改变的，本公司进行套期关系再平衡。

3. 套期会计处理

（1）公允价值套期

1) 套期工具产生的利得或损失计入当期损益。如果套期工具是对选择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（或其组成部分）进行套期的，套期工具产生的利得或损失计入其他综合收益。

2) 被套期项目因风险敞口形成的利得或损失计入当期损益，同时调整未以公允价值计量的已确认被套期项目的账面价值。被套期项目为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具（或其组成部分），其因被套期风险敞口形成的利得或损失计入当期损益，不调整其账面价值；被套期项目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（或其组成部分）的，其因被套期风险敞口形成的利得或损失计入其他综合收益，不调整其账面价值。

被套期项目为尚未确认的确定承诺（或其组成部分）的，其在套期关系指定后因被套期风险引起的公允价值累计变动额确认为一项资产或负债，相关的利得或损失计入各相关期间损益。当履行确定承诺而取得资产或承担负债时，调整该资产或负债的初始确认金额，以包括已确认的被套期项目的公允价值累计变动额。

被套期项目为以摊余成本计量的金融工具（或其组成部分）的，公司对被套期项目账面价值所作的调整按照开始摊销日重新计算的实际利率进行摊销，并计入当期损益。被套期项目为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具（其组成部分）的，按照相同的方式对累计已确认的套期利得或损失进行摊销，并计入当期损益，但不调整债务工具（或其组成部分）的账面价值。

（2）现金流量套期

1) 套期工具利得或损失中属于有效套期的部分，作为现金流量套期储备，计入其他综合收益，无效部分计入当期损益。现金流量套期储备的金额按照以下两项的绝对额中较低者确认：①套期工具自套期开始的累计利得或损失；②被套期项目自套期开始的预计未来现金流量现值的累计变动额。

2) 被套期项目为预期交易，且该预期交易使公司随后确认一项非金融资产或非金融负债的，或者非金融资产和非金融负债的预期交易形成一项适用于公允价值套期会计的确定承诺时，本公司将原在其他综合收益中确认的现金流量套期储备金额转出，计入该资产或负债的初始确认金额。

3) 其他现金流量套期，原计入其他综合收益的现金流量套期储备金额，在被套期预期交易影响损益的相同期间转出，计入当期损益。

（3）境外经营净投资套期

套期工具形成的利得或损失中属于有效套期的部分，计入其他综合收益，并在处置境外经营时，将其转出计入当期损益；套期工具形成的利得或损失中属于无效套期的部分，计入当期损益。

40、重要会计政策和会计估计的变更

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

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

适用 不适用

42、其他

适用 不适用

六、税项

1、主要税种及税率

主要税种及税率情况

√适用 □不适用

税种	计税依据	税率
增值税	以按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税。	按 13%、6%等税率计缴。出口货物享受“免、抵、退”税政策，退税率为 13%。
房产税	从价计征的，按房产原值一次减除 30%后余值的 1.2%计缴；从租计征的，按租金收入的 12%计缴。	1.2%、12%
城市维护建设税	实际缴纳的流转税税额	7%
教育费附加	实际缴纳的流转税税额	3%
地方教育附加	实际缴纳的流转税税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	24%、20%、17%、15%

[注]根据国防科工局科工财审[2021]448号批复文件，对本公司合并范围内其他两家子公司进行了豁免披露。

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（%）
江苏隆达超合金股份有限公司	15
江苏隆达超合金航材有限公司	15
无锡诚达金属材料有限公司	20
江苏隆翔特材科技有限公司	20
SINGDASUPERALLOYPT.E.LTD.	17
SINGDASUPERALLOY(MALAYSIA)SDN.BHD.	24

2、税收优惠

√适用 □不适用

本公司 2025 年 12 月 19 日通过高新技术企业复审，取得了由江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合颁发的高新技术企业证书，证书编号：GR202532017269，有效期三年。本公司自 2025 年起至 2027 年连续三年享受国家关于高新技术企业的相关税收优惠政策，按 15%的税率征收企业所得税。

本公司子公司江苏隆达超合金航材有限公司 2024 年 12 月 16 日通过高新技术企业复审，取得了由江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合颁发的高新技术企业证书，证书编号为 GR202432012198，有效期三年。江苏隆达超

合金航材有限公司自 2024 年起至 2026 年连续三年享受国家关于高新技术企业的相关税收优惠政策，按 15%的税率征收企业所得税。

依据《中华人民共和国企业所得税法》第三十条、《中华人民共和国企业所得税实施条例》第九十五条、《企业研究开发费用税前扣除管理办法（试行）》规定，本公司、江苏隆达超合金航材有限公司符合加计扣除条件的研究开发费用在计算应纳税所得额时享受加计扣除优惠，本公司、江苏隆达超合金航材有限公司 2025 年享受此优惠。

根据《财政部、税务总局关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财政部税务总局公告 2023 年第 12 号），对小型微利企业减按 25%计算应纳税所得额，按 20%的税率缴纳企业所得税政策，本公司子公司无锡诚达金属材料有限公司、江苏隆翔特材科技有限公司符合优惠条件，2025 年度享受此优惠。

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	28,268.34	27,588.39
银行存款	235,733,831.90	254,738,908.37
其他货币资金	77,092,730.36	25,884,268.81
存放财务公司存款		
合计	312,854,830.60	280,650,765.57
其中：存放在境外的款项总额	24,899,901.62	6,674,326.91

其他说明

抵押、质押、查封、冻结、扣押等所有权或使用权受限的款项详见第八节七(31)“所有权或使用权受限资产”之说明，外币货币资金明细情况详见第八节七(81)“外币货币性项目”之说明。

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	350,576,944.45	1,245.13	/
其中：			
银行理财产品		1,245.13	/
结构性存款	350,576,944.45		/
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	350,576,944.45	1,245.13	/

其他说明：

□适用 √不适用

3、衍生金融资产

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
镍期货合约		2,405,180.00
掉期结售汇	207,948.00	
合计	207,948.00	2,405,180.00

其他说明：

无

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	40,970,178.16	47,585,252.42
商业承兑票据	142,392,203.00	116,169,415.57
财务公司承兑汇票	1,451,317.61	6,059,019.84
合计	184,813,698.77	169,813,687.83

(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
信用评级较低的银行承兑票据		27,436,809.78
财务公司承兑汇票		930,464.61
商业承兑票据		42,320,288.12
合计		70,687,562.51

(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	201,006,201.42	100.00	16,192,502.65	8.06	184,813,698.77	180,430,620.99	100.00	10,616,933.16	5.88	169,813,687.83
其中：										
银行承兑票据	43,126,503.33	21.46	2,156,325.17	5.00	40,970,178.16	50,092,613.21	27.76	2,507,360.79	5.01	47,585,252.42
商业承兑票据	156,351,995.34	77.78	13,959,792.34	8.93	142,392,203.00	123,802,197.42	68.62	7,632,781.85	6.17	116,169,415.57
财务公司承兑汇票	1,527,702.75	0.76	76,385.14	5.00	1,451,317.61	6,535,810.36	3.62	476,790.52	7.30	6,059,019.84
合计	201,006,201.42	/	16,192,502.65	/	184,813,698.77	180,430,620.99	/	10,616,933.16	/	169,813,687.83

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：银行承兑票据

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内 (含1年)	43,126,503.33	2,156,325.17	5.00
合计	43,126,503.33	2,156,325.17	5.00

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

组合计提项目：商业承兑票据

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内 (含1年)	76,765,618.65	3,838,280.93	5.00
1-2年	57,957,639.29	5,795,763.93	10.00
2-3年	21,628,737.40	4,325,747.48	20.00
合计	156,351,995.34	13,959,792.34	8.93

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

组合计提项目：财务公司承兑汇票

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 (含1年)	1,527,702.75	76,385.14	5.00
合计	1,527,702.75	76,385.14	5.00

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

(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	
按组合计提坏账准备	10,616,933.16	5,575,569.49				16,192,502.65
合计	10,616,933.16	5,575,569.49				16,192,502.65

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）	895,716,846.55	564,837,229.54
1至2年	83,409,833.91	36,613,742.72
2至3年	2,786,446.72	1,903.82
3年以上		
3至4年	33.52	10,218.81
4至5年		73,458.24
5年以上	85,667.97	12,486.97
合计	981,998,828.67	601,549,040.10

(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	1,305,301.58	0.13	1,305,301.58	100.00	-	3,016,637.71	0.50	2,860,322.71	94.82	156,315.00
其中：										
单项计提	1,305,301.58	0.13	1,305,301.58	100.00	-	3,016,637.71	0.50	2,860,322.71	94.82	156,315.00

按组合计提坏账准备	980,693,527.09	99.87	53,508,732.79	5.46	927,184,794.30	598,532,402.39	99.50	31,698,870.73	5.30	566,833,531.66
其中：										
账龄组合	980,693,527.09	99.87	53,508,732.79	5.46	927,184,794.30	598,532,402.39	99.50	31,698,870.73	5.30	566,833,531.66
合计	981,998,828.67	/	54,814,034.37	/	927,184,794.30	601,549,040.10	/	34,559,193.44	/	566,989,846.66

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
CASHCOWMETALCO.,LTD	1,305,301.58	1,305,301.58	100.00	预计无法收回
合计	1,305,301.58	1,305,301.58	100.00	/

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 账龄组合

单位: 元币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内(含1年)	895,716,846.55	44,785,842.33	5.00
1-2年	83,409,833.91	8,340,983.40	10.00
2-3年	1,481,145.14	296,229.03	20.00
3-4年	33.52	10.06	30.00
4-5年			
5年以上	85,667.97	85,667.97	100.00
合计	980,693,527.09	53,508,732.79	5.46

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	
按单项计提坏账准备	2,860,322.71	-20,813.92	1,525,382.20	8,825.01		1,305,301.58

按组合计提坏账准备	31,698,870.73	21,809,538.53			323.53	53,508,732.79
合计	34,559,193.44	21,788,724.61	1,525,382.20	8,825.01	323.53	54,814,034.37

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

单位：元币种：人民币

单位名称	收回或转回金额	转回原因	收回方式	确定原坏账准备计提比例的依据及其合理性
湖南宝钺新材料科技有限公司	1,525,382.20	98%货款已收回，剩余款项作为销售折让。	电汇与承兑汇票	根据预计可收回金额计提坏账准备
合计	1,525,382.20	/	/	/

其他说明：

应收账款按单项计提坏账准备本期计提-20,813.92元，主要系外币应收账款坏账准备受汇率变动影响减少29,638.93元，及本期核销原按组合计提坏账准备的应收账款8,825.01元调整至单项计提列示所致；应收账款按组合计提坏账准备其他变动323.53元，系外币报表折算差额形成。

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的应收账款	8,825.01

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	119,729,775.52		119,729,775.52	12.19	7,683,754.66
第二名	84,191,637.80		84,191,637.80	8.57	4,209,581.89
第三名	78,054,708.26		78,054,708.26	7.95	4,203,531.52
第四名	74,189,038.04		74,189,038.04	7.55	3,709,451.90
第五名	66,144,017.56		66,144,017.56	6.74	4,618,513.58
合计	422,309,177.18		422,309,177.18	43.00	24,424,833.55

其他说明
无

其他说明：

适用 不适用

转移应收账款且继续涉入形成的资产负债情况详见第八节十二(3)“金融资产转移”之说明。

期末外币应收账款情况详见第八节七(81)“外币货币性项目”之说明。

6、合同资产

(1). 合同资产情况

适用 不适用

(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

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

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的合同资产情况

适用 不适用

其中重要的合同资产核销情况

适用 不适用

合同资产核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

7、应收款项融资

(1). 应收款项融资分类列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	86,710,454.13	54,300,531.06
合计	86,710,454.13	54,300,531.06

(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	93,395,323.41	
合计	93,395,323.41	

(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	86,710,454.13	100.00			86,710,454.13	54,300,531.06	100.00			54,300,531.06
其中：										
银行承兑汇票	86,710,454.13	100.00			86,710,454.13	54,300,531.06	100.00			54,300,531.06
合计	86,710,454.13	/		/	86,710,454.13	54,300,531.06	/		/	54,300,531.06

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

√适用 □不适用

组合计提项目：银行承兑汇票

单位：元币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内	86,710,454.13		
合计	86,710,454.13		

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用**(5). 坏账准备的情况**适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收款项融资情况适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

(7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况：

适用 不适用

项目	期初数	本期成本变动	本期公允价值变动	期末数
银行承兑汇票	54,300,531.06	32,409,923.07	-	86,710,454.13

续上表：

项目	期初成本	期末成本	累计公允价值变动	累计在其他综合收益中确认的损失准备
银行承兑汇票	54,300,531.06	86,710,454.13	-	-

(8). 其他说明：

适用 不适用

8、预付款项

(1). 预付款项按账龄列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例 (%)	金额	比例 (%)
1年以内	24,372,654.43	70.84	18,603,450.72	64.82
1至2年	558,611.25	1.62	10,098,130.50	35.18
2至3年	9,476,373.65	27.54		
3年以上				
合计	34,407,639.33	100.00	28,701,581.22	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：

单位名称	金额	未及时结算的原因
苏州国家实验室	9,404,848.65	项目正在推进中

(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 (%)
苏州国家实验室	9,404,848.65	27.33
上海五锐金属集团有限公司	4,418,837.10	12.84
Mettomax Corporation Limited	4,095,475.87	11.90
中色航冶(北京)新材料科技有限公司	2,764,240.00	8.03
浙商中拓(浙江)新能源科技有限公司	2,404,724.97	6.99
合计	23,088,126.59	67.09

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	1,196,271.33	4,660,320.43
合计	1,196,271.33	4,660,320.43

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

(7). 应收股利

适用 不适用

(8). 重要的账龄超过1年的应收股利

适用 不适用

(9). 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

(10). 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

(11). 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

(12). 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

(13). 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）	1,004,077.73	4,657,317.31
1至2年	158,092.18	120,000.00
2至3年	120,000.00	53,257.90
3年以上		
3至4年	53,257.90	
4至5年		246,333.33
5年以上	115,600.00	102,600.00
合计	1,451,027.81	5,179,508.54

(14). 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
出口退税	212,934.82	3,000,049.50
押金保证金	537,137.09	1,667,425.54
暂借款	653,575.90	462,112.76
其他	47,380.00	49,920.74
合计	1,451,027.81	5,179,508.54

(15). 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	471,808.11		47,380.00	519,188.11
2025年1月1日余额在本期				-
--转入第二阶段				-
--转入第三阶段				-
--转回第二阶段				-
--转回第一阶段				-
本期计提	-264,666.53			-264,666.53
本期转回				-
本期转销				-
本期核销				-
其他变动	234.90			234.90
2025年12月31日	207,376.48	-	47,380.00	254,756.48

余额				
----	--	--	--	--

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

各阶段划分依据详见第八节五. 11.5 “金融工具的减值”之说明。

公司期末其他应收款第一阶段坏账准备计提比例为 14.77%，第二阶段坏账准备计提比例为 0%，第三阶段坏账准备计提比例为 100.00%。

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

用以确定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等事项所采用的输入值、假设等信息详见第八节十二“信用风险”所述。

(16). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按单项计提坏账准备	47,380.00					47,380.00
按组合计提坏账准备	471,808.11	-264,666.53			234.90	207,376.48
合计	519,188.11	-264,666.53			234.90	254,756.48

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

其他应收款坏账准备其他变动 234.90 元为外币折算差额。

(17). 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

(18). 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
国家税务总局无锡市锡山区税务局	212,934.82	14.67	出口退税	1年以内	10,646.74
陈超超	200,000.00	13.78	暂借款	1年以内	10,000.00
仇利萍	150,000.00	10.34	暂借款	1年以内	7,500.00
宝胜科技创新股份有限公司	100,800.00	6.95	押金保证金	5年以上	100,800.00
中天合金技术有限公司	100,000.00	6.89	押金保证金	2-3年	20,000.00
合计	763,734.82	52.63	/	/	148,946.74

(19). 因资金集中管理而列报于其他应收款

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

10、存货

(1). 存货分类

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备/合 同履约成本减值准 备	账面价值	账面余额	存货跌价准备/合 同履约成本减值 准备	账面价值
原材料	291,986,604.10	9,146,092.54	282,840,511.56	284,760,377.20	26,170,251.43	258,590,125.77
在产品	182,738,951.47	2,708,438.59	180,030,512.88	227,484,724.18	1,638,810.13	225,845,914.05

库存商品	123,790,960.47	2,830,461.90	120,960,498.57	103,783,687.15	1,151,467.71	102,632,219.44
周转材料						
消耗性生物资产						
合同履约成本						
自制半成品	94,067,183.84	212,325.97	93,854,857.87	88,348,657.86	359,212.84	87,989,445.02
发出商品	48,027,693.54	1,645,429.56	46,382,263.98	18,372,429.89	570,941.39	17,801,488.50
委托加工物资	19,441,341.62		19,441,341.62	6,298,629.20	26,176.05	6,272,453.15
合计	760,052,735.04	16,542,748.56	743,509,986.48	729,048,505.48	29,916,859.55	699,131,645.93

(2). 确认为存货的数据资源

适用 不适用

(3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	26,170,251.43	1,653,621.80		18,677,780.69		9,146,092.54
在产品	1,638,810.13	1,292,145.57		222,517.11		2,708,438.59
库存商品	1,151,467.71	3,458,980.26		1,779,986.07		2,830,461.90
周转材料						
消耗性生物资产						
合同履约成本						
自制半成品	359,212.84	158,842.01		305,728.88		212,325.97
发出商品	570,941.39	1,338,991.97		264,503.80		1,645,429.56
委托加工物资	26,176.05			26,176.05		
合计	29,916,859.55	7,902,581.61		21,276,692.60		16,542,748.56

本期转回或转销存货跌价准备的原因

√适用 □不适用

类别	确定可变现净值的具体依据	本期转回或转销存货跌价准备和合同履约成本减值准备的原因
贵金属原材料、库存商品、发出商品、自制半成品、在产品	可变现净值按存货的近期订单价格或估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用以及相关税费后的金额确定。在确定存货的可变现净值时，以取得的确凿证据为基础，同时考虑持有存货的目的。本期期末存货项目的估计售价为截至资产负债表日市场公开报价。	销售

类别	确定可变现净值的具体依据	本期转回或转销存货跌价准备和合同履约成本减值准备的原因
持有目的为生产的除贵金属以外的原材料	基于库龄确定存货可变现净值。	领用

按组合计提存货跌价准备

适用 不适用

单位：元币种：人民币

组合名称	期末			期初		
	账面余额	跌价准备	跌价准备计提比例 (%)	账面余额	跌价准备	跌价准备计提比例 (%)
售价组合	744,733,910.41	14,422,835.98	1.94	715,203,173.60	27,342,455.21	3.82
库龄组合	15,318,824.63	2,119,912.58	13.84	13,845,331.88	2,574,404.34	18.59
合计	760,052,735.04	16,542,748.56	2.18	729,048,505.48	29,916,859.55	4.10

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

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的债权投资		
一年内到期的其他债权投资		
一年内到期的定期存款及预提的定期存款利息	220,045,951.32	
合计	220,045,951.32	

一年内到期的债权投资

□适用 √不适用

一年内到期的其他债权投资

□适用 √不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明

无

13、其他流动资产

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
合同取得成本		
应收退货成本		
待抵扣增值税	7,000,250.74	4,259,443.38
预缴企业所得税	4,357,316.00	4,993,371.92
待摊费用	295,550.47	2,317,610.05
合计	11,653,117.21	11,570,425.35

其他说明

期末未发现其他流动资产存在明显减值迹象，故未计提减值准备。

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

(2). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

其他说明

无

18、其他权益工具投资

(1). 其他权益工具投资情况

适用 不适用

(2). 本期存在终止确认的情况说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

19、其他非流动金融资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	50,000,000.00	50,000,000.00
其中：权益工具投资	50,000,000.00	50,000,000.00
合计	50,000,000.00	50,000,000.00

其他说明：

适用 不适用

20、投资性房地产

投资性房地产计量模式

不适用

21、固定资产

项目列示

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	780,701,591.78	680,638,867.40
固定资产清理		
合计	780,701,591.78	680,638,867.40

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	机器设备	运输工具	电子设备	其他设备	合计
一、账面原值：						
1. 期初余额	129,925,341.64	702,648,317.64	7,500,148.82	6,532,111.59	38,289,715.12	884,895,634.81
2. 本期增加金额	133,257,159.19	23,486,146.08	403,646.73	2,721,722.27	11,667,666.95	171,536,341.22
(1) 购置		3,591,498.83	391,433.73	977,001.20	5,137,787.82	10,097,721.58
(2) 在建工程转入	133,257,159.19	19,894,647.25		1,744,009.85	6,525,977.56	161,421,793.85
(3) 企业合并增加						
(4) 外币报表折算 差额			12,213.00	711.22	3,901.57	16,825.79
3. 本期减少金额		5,677,984.38	100,000.00	57,505.64	29,469.02	5,864,959.04
(1) 处置或报废		5,677,984.38	100,000.00	57,505.64	29,469.02	5,864,959.04

4. 期末余额	263,182,500.83	720,456,479.34	7,803,795.55	9,196,328.22	49,927,913.05	1,050,567,016.99
二、累计折旧						
1. 期初余额	36,869,814.00	156,606,173.98	3,057,700.86	3,265,627.78	4,457,450.79	204,256,767.41
2. 本期增加金额	7,212,561.37	52,061,652.46	1,310,667.71	1,011,838.18	4,930,487.02	66,527,206.74
(1) 计提	7,212,561.37	52,061,652.46	1,309,374.04	1,011,780.29	4,930,229.97	66,525,598.13
(2) 外币报表折算 差额			1,293.67	57.89	257.05	1,608.61
3. 本期减少金额		781,465.97	69,666.64	54,630.35	12,785.98	918,548.94
(1) 处置或报废		781,465.97	69,666.64	54,630.35	12,785.98	918,548.94
4. 期末余额	44,082,375.37	207,886,360.47	4,298,701.93	4,222,835.61	9,375,151.83	269,865,425.21
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) 处置或报废						
4. 期末余额						
四、账面价值						
1. 期末账面价值	219,100,125.46	512,570,118.87	3,505,093.62	4,973,492.61	40,552,761.22	780,701,591.78
2. 期初账面价值	93,055,527.64	546,042,143.66	4,442,447.96	3,266,483.81	33,832,264.33	680,638,867.40

(2). 暂时闲置的固定资产情况

□适用 √不适用

(3). 通过经营租赁租出的固定资产

□适用 √不适用

(4). 未办妥产权证书的固定资产情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
房屋建筑物	638,181.67	报建手续不全

(5). 固定资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

√适用 □不适用

期末已提足折旧仍继续使用的固定资产原值 16,566,908.12 元。

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	249,221,218.93	236,351,259.03
工程物资	239,718.48	2,973.45
合计	249,460,937.41	236,354,232.48

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
变形高温合金项目	11,450,802.82		11,450,802.82	15,150,307.71		15,150,307.71
募投项目-年产1万吨航空级高温合金技术改造	155,799,028.97		155,799,028.97	210,216,780.40		210,216,780.40
SINGDASUPERALLOY (MALAYSIA) SDN. BHD. 产品线建设项目	59,045,367.39		59,045,367.39			
设备安装工程	5,718,858.63		5,718,858.63	8,088,649.72		8,088,649.72
零星工程	3,282,797.42		3,282,797.42	1,097,334.86		1,097,334.86
软件工程	234,696.96		234,696.96	71,681.42		71,681.42
募投项目-新建研发中心	313,593.63		313,593.63	291,575.28		291,575.28
装修改造工程	13,376,073.11		13,376,073.11	1,434,929.64		1,434,929.64
合计	249,221,218.93		249,221,218.93	236,351,259.03		236,351,259.03

(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

江苏隆达超合金股份有限公司2025年年度报告

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
募投项目-年产1万吨航空级高温合金技术改造	657,068,800.00	210,216,780.40	86,327,151.82	140,744,903.25		155,799,028.97	62.58	62.58				募投资金
募投项目-新建研发中心	84,707,100.00	291,575.28	22,018.35			313,593.63	2.32	2.32				募投资金
变形高温合金项目	88,251,855.58	15,150,307.71	11,528,674.25	15,228,179.14		11,450,802.82	101.59	101.59	664,925.91			自有资金+银行借款
SINGDASUPERALLOY (MALAYSIA) SDN. BHD. 产品线建设项目	280,373,426.20	179,809.50	58,865,557.89			59,045,367.39	21.06	21.06				自有资金
合计	1,110,401,181.78	225,838,472.89	156,743,402.31	155,973,082.39		226,608,792.81	/	/	664,925.91		/	/

(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

期末未发现在建工程存在明显减值迹象，故未计提减值准备。

工程物资**(5). 工程物资情况**

√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
专用材料	239,718.48		239,718.48	2,973.45		2,973.45
合计	239,718.48		239,718.48	2,973.45		2,973.45

其他说明：

期末未发现工程物资存在明显减值迹象，故未计提减值准备。

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	土地使用权	合计
一、账面原值			
1. 期初余额	211,326.70		211,326.70
2. 本期增加金额	14,610.39	54,522,346.59	54,536,956.98
(1) 租赁	0	54,522,346.59	54,522,346.59
(2) 外币报表折算差额	14,610.39		14,610.39
3. 本期减少金额			
4. 期末余额	225,937.09	54,522,346.59	54,748,283.68
二、累计折旧			
1. 期初余额	30,189.76		30,189.76
2. 本期增加金额	115,055.86	486,806.70	601,862.56
(1) 计提	109,505.04	486,806.70	596,311.74
(2) 外币报表折算差额	5,550.82		5,550.82
3. 本期减少金额			
(1) 处置			
4. 期末余额	145,245.62	486,806.70	632,052.32
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	80,691.47	54,035,539.89	54,116,231.36
2. 期初账面价值	181,136.94		181,136.94

(2). 使用权资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

期末使用权资产不存在减值迹象，故未计提减值准备。

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	专利权	非专利技术	软件	合计
一、账面原值					
1. 期初余额	66,731,703.52	110,000.00		8,365,473.76	75,207,177.28
2. 本期增加金额				168,141.59	168,141.59
(1) 购置				168,141.59	168,141.59
(2) 内部研发					
(3) 企业合并增加					
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	66,731,703.52	110,000.00		8,533,615.35	75,375,318.87
二、累计摊销					
1. 期初余额	9,513,704.94	110,000.00		2,009,940.30	11,633,645.24
2. 本期增加金额	1,345,834.44			961,769.80	2,307,604.24
(1) 计提	1,345,834.44			961,769.80	2,307,604.24
3. 本期减少金额					
(1) 处置					
4. 期末余额	10,859,539.38	110,000.00		2,971,710.10	13,941,249.48
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	55,872,164.14			5,561,905.25	61,434,069.39
2. 期初账面价值	57,217,998.58			6,355,533.46	63,573,532.04

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0.00

(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

(3). 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

期末未发现无形资产存在明显减值迹象，故未计提减值准备。

27、商誉

(1). 商誉账面原值

适用 不适用

(2). 商誉减值准备

适用 不适用

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

适用 不适用

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

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

(5). 业绩承诺及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

28、长期待摊费用

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
装修改造费	9,912,253.87	541,584.16	5,214,329.98		5,239,508.05
模具费用	9,089,348.63	17,744,176.89	8,414,931.10		18,418,594.42
软件服务费	3,326.99	265,486.43	9,869.78		258,943.64
维保费	18,438.67		18,438.67		
合计	19,023,368.16	18,551,247.48	13,657,569.53		23,917,046.11

其他说明：

无

29、递延所得税资产/递延所得税负债

(1). 未经抵销的递延所得税资产

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备				
内部交易未实现利润	794,452.63	54,902.16	408,162.56	61,224.38
可抵扣亏损	189,225,291.28	28,255,008.52	225,223,499.70	33,783,524.96
坏账准备	70,988,511.93	10,669,504.04	45,679,972.47	6,849,527.24
存货跌价准备	16,542,748.56	2,477,771.85	29,916,859.55	4,487,528.94
预提费用-佣金	2,272,291.64	340,843.75	3,323,922.62	498,588.39
政府补助	30,692,413.52	4,603,862.03	28,616,319.42	4,292,447.91
尚未解锁股权激励摊销	13,722,113.55	2,058,317.04	42,359,982.02	6,353,997.31

衍生金融负债-公允价值变动			265,550.00	39,832.50
其他综合收益-现金流量套期储备			233,350.00	35,002.50
存货-被套期项目镍公允价值变动			2,303,000.00	345,450.00
合计	324,237,823.11	48,460,209.39	378,330,618.34	56,747,124.13

(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
非同一控制企业合并资产评估增值				
其他债权投资公允价值变动				
其他权益工具投资公允价值变动				
固定资产折旧（加速折旧）	162,433,427.43	24,365,014.12	172,542,573.96	25,881,386.09
存货-被套期项目铜公允价值变动			16,500.00	2,475.00
衍生金融资产-公允价值变动	207,948.00	31,192.20	2,405,180.00	360,777.00
尚未实现的理财收益	576,944.45	86,541.67		
合计	163,218,319.88	24,482,747.99	174,964,253.96	26,244,638.09

(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	24,482,747.99	23,977,461.40	26,244,638.09	30,502,486.04
递延所得税负债	24,482,747.99		26,244,638.09	

(4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异		
可抵扣亏损	23,514,088.25	18,423,571.63
坏账准备	272,781.57	15,342.24
股份支付	968,934.23	2,936,040.83
合计	24,755,804.05	21,374,954.70

(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	2,023,685.27	2,023,685.27	相关及境外子公司亏损不涉及
2029	718,639.30	718,639.30	相关及境外子公司亏损不涉及
2030	2,620,542.32		相关及境外子公司亏损不涉及
合计	5,362,866.89	2,742,324.57	/

其他说明：

□适用 √不适用

30、其他非流动资产

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
合同取得成本						
合同履约成本						
应收退货成本						
合同资产						
定期存款				600,000,000.00		600,000,000.00
预提定期存款利息				40,383,703.33		40,383,703.33
预付长期资产款项	115,587,220.92		115,587,220.92	29,466,852.22		29,466,852.22
合计	115,587,220.92		115,587,220.92	669,850,555.55		669,850,555.55

其他说明：
无

31、所有权或使用权受限资产

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	66,085,636.40	66,085,636.40	质押	票据、保证金、质押存单	22,034,655.56	22,034,655.56	质押	票据、期货保证金、质押存单
应收票据					21,976,286.56	20,296,684.23	质押	质押票据
存货								
其中：数据资源								
固定资产								
无形资产								
其中：数据资源								
应收票据	70,687,562.51	65,936,346.09	其他	未终止确认背书、贴现票据	77,234,128.98	72,485,584.43	其他	未终止确认背书、贴现票据
应收账款	32,000,000.00	30,400,000.00	其他	应收账款保理				
合计	168,773,198.91	162,421,982.49	/	/	121,245,071.10	114,816,924.22	/	/

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

质押借款	37,184,318.11	
抵押借款		
保证借款		
信用借款	309,028,912.18	273,908,248.12
信用证借款	11,866,539.33	
票据贴现借款	76,731,061.20	17,071,204.56
应收账款保理借款	32,000,000.00	
供应链票据借款	269,606.70	
合计	467,080,437.52	290,979,452.68

短期借款分类的说明：

无

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

适用 不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

无

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

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
铜期货合约		265,550.00
合计		265,550.00

其他说明：

无

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		

银行承兑汇票	322,660,188.69	117,836,508.04
合计	322,660,188.69	117,836,508.04

本期末已到期未支付的应付票据总额为0.00元。到期未付的原因是无

36、应付账款

(1). 应付账款列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
1年以内	181,687,375.71	104,773,286.58
1-2年	16,446,357.26	3,613,043.20
2-3年	1,986,199.91	684,082.44
3-4年	418,578.96	402,505.32
4-5年	159,410.08	1,121,459.05
5年以上	1,701,281.16	729,211.18
合计	202,399,203.08	111,323,587.77

(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

外币应付账款情况详见第八节七（81）“外币货币性项目”之说明。

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
1年以内	19,487,701.72	11,994,828.60
1-2年	1,213,406.83	366,611.77
2-3年	1,593.36	591.84
3-4年	591.84	
合计	20,703,293.75	12,362,032.21

(2). 账龄超过1年的重要合同负债

□适用 √不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

39、应付职工薪酬

(1). 应付职工薪酬列示

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	15,597,020.72	132,259,692.03	126,385,930.27	21,470,782.48
二、离职后福利-设定提存计划		7,813,596.31	7,813,596.31	-
三、辞退福利		375,250.33	375,250.33	-
四、一年内到期的其他福利				-
合计	15,597,020.72	140,448,538.67	134,574,776.91	21,470,782.48

(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	15,597,020.72	120,204,751.63	114,499,650.85	21,302,121.50
二、职工福利费		4,532,166.47	4,532,166.47	
三、社会保险费		4,310,188.24	4,309,793.19	395.05
其中：医疗保险费		3,411,144.68	3,411,144.68	
工伤保险费		513,171.27	513,171.27	
生育保险费		377,168.72	377,168.72	
其他社会保险费		8,703.57	8,308.52	395.05
四、住房公积金		2,218,242.06	2,215,862.43	2,379.63

五、工会经费和职工教育经费		994,343.63	828,457.33	165,886.30
六、短期带薪缺勤				
七、短期利润分享计划				
合计	15,597,020.72	132,259,692.03	126,385,930.27	21,470,782.48

(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		7,576,654.61	7,576,654.61	
2、失业保险费		236,941.70	236,941.70	
3、企业年金缴费				
合计		7,813,596.31	7,813,596.31	

其他说明：

√适用 □不适用

应付职工薪酬截至2025年12月31日无拖欠薪酬的情况。

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
增值税	164,352.82	760,144.11
企业所得税		77,237.02
个人所得税	446,026.81	386,434.73
城市维护建设税		
房产税	705,423.76	324,996.22
印花税	305,895.68	225,030.55
城镇土地使用税	99,366.23	99,366.23
环境保护税	413.92	762.10
水资源税	1,841.10	649.20
合计	1,723,320.32	1,874,620.16

其他说明：

无

41、其他应付款

(1). 项目列示

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付利息		

应付股利		
其他应付款	2,294,908.93	3,209,873.43
合计	2,294,908.93	3,209,873.43

其他说明：

适用 不适用

无

(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
报销款	1,073,203.92	2,288,571.94
押金保证金	204,600.00	554,800.00
应付暂收款	753,008.31	314,117.51
其他	264,096.70	52,383.98
合计	2,294,908.93	3,209,873.43

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	136,713,396.17	43,641,572.95
1年内到期的应付债券		
1年内到期的长期应付款		
1年内到期的租赁负债	82,374.74	106,944.28
合计	136,795,770.91	43,748,517.23

其他说明：

一年内到期的外币非流动负债情况详见第八节七（81）“外币货币性项目”之说明。

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
短期应付债券		
应付退货款		
待转销项税	2,412,186.03	1,008,296.38
已背书未到期应收票据	54,956,501.31	60,162,924.42
合计	57,368,687.34	61,171,220.80

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		
保证借款		
信用借款	219,482,727.25	180,910,543.94
减：一年内到期的长期借款	136,713,396.17	43,641,572.95
合计	82,769,331.08	137,268,970.99

长期借款分类的说明：

无

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
1-2年		77,047.92
合计		77,047.92

其他说明：

无

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

(2). 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

51、递延收益

递延收益情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	69,025,152.61	98,934,867.15	10,109,161.13	157,850,858.63	与资产相关的政府补助或与以后期间收益相关的政府补助
合计	69,025,152.61	98,934,867.15	10,109,161.13	157,850,858.63	/

其他说明：

适用 不适用

计入递延收益的政府补助情况详见第八节十一“政府补助”之说明。

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	246,857,143						246,857,143

其他说明：

无

54、其他权益工具

(1). 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

□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)	2,374,782,709.49	34,027,807.36		2,408,810,516.85
其他资本公积	45,296,022.85	12,567,892.93	43,172,868.00	14,691,047.78
合计	2,420,078,732.34	46,595,700.29	43,172,868.00	2,423,501,564.63

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

(1) 2025年6月13日，公司召开第二届董事会第十三次会议，审议通过《关于2023年限制性股票激励计划首次授予部分第一个归属期符合归属条件的议案》。董事会认为，公司2023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已成就，根据《上市公司股权激励管理办法》、公司《激励计划》相关规定及2023年第二次临时股东大会授权，同意办理本次归属相关事宜。

本次符合归属条件的激励对象共计34名，可归属限制性股票118.24万股。按调整后授予价格11.72元/股，公司收到激励对象投资款13,857,728.00元；按回购股

份均价 16.12 元/股，减少库存股 19,060,288.00 元。因归属条件已成就，本期将前期确认的资本公积—其他资本公积 24,535,415.76 元予以结转，差额 19,332,855.76 元计入资本公积—股本溢价。

(2) 2025 年 10 月 28 日，公司召开第二届董事会第十六次会议，审议通过《关于 2023 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期符合归属条件的议案》。董事会认为，公司 2023 年限制性股票激励计划首次授予部分第二个归属期归属条件已成就，根据《上市公司股权激励管理办法》、公司《激励计划》相关规定及 2023 年第二次临时股东大会授权，同意办理本次归属相关事宜。

本次符合归属条件的激励对象共计 41 名，可归属限制性股票 86.0808 万股。按调整后授予价格 11.54 元/股，公司收到激励对象投资款 9,933,724.32 元；按回购股份均价 16.12 元/股，减少库存股 13,876,224.96 元。因归属条件已成就，本期将前期确认的资本公积—其他资本公积 18,637,452.24 元予以结转，差额 14,694,951.60 元计入资本公积—股本溢价。

(3) 本期确认以权益结算的股份支付费用，计入资本公积—其他资本公积 12,567,892.93 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
股份回购	104,676,271.25		32,936,512.96	71,739,758.29
合计	104,676,271.25		32,936,512.96	71,739,758.29

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期库存股的变动详见第八节七（55）“资本公积”之说明。

57、其他综合收益

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期发生金额					税后归属于少数股东	期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司		
一、不能重分类进损益的其他综合收益								
其中：重新计量设定受益计划变动额								
权益法下不能转损益的其他综合收益								
其他权益工具投资公允价值变动								
企业自身信用风险公允价值变动								
二、将重分类进损益的其他综合收益	-430,306.49	5,345,307.39	-198,347.50			5,543,654.89		5,113,348.40
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	-198,347.50		-198,347.50			198,347.50		
外币财务报表折算差额	-231,958.99	5,345,307.39				5,345,307.39		5,113,348.40
其他综合收益合计	-430,306.49	5,345,307.39	-198,347.50			5,543,654.89		5,113,348.40

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：

现金流量套期损益的有效部分详见第八节十二（2）“套期”之说明。

58、专项储备

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
安全生产费		9,423,517.36	9,423,517.36	
合计		9,423,517.36	9,423,517.36	

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期专项储备变动系公司按照财资〔2022〕136号关于印发《企业安全生产费用提取和使用管理办法》的规定计提和使用的安全生产费。

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	20,481,450.40	6,866,590.09		27,348,040.49
任意盈余公积				
储备基金				
企业发展基金				
其他				
合计	20,481,450.40	6,866,590.09		27,348,040.49

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期增加系按2025年度母公司实现净利润的10%提取法定盈余公积6,866,590.09元。

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	121,299,105.23	130,273,528.62
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	121,299,105.23	130,273,528.62
加：本期归属于母公司所有者的净利润	74,030,376.44	66,114,023.48
减：提取法定盈余公积	6,866,590.09	5,376,674.94
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	60,303,818.25	69,711,771.93
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	128,159,073.33	121,299,105.23

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0.00元。
- 2、由于会计政策变更，影响期初未分配利润0.00元。
- 3、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润0.00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0.00元。
- 5、其他调整合计影响期初未分配利润0.00元。

61、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	1,769,103,750.55	1,524,611,488.85	1,305,749,377.96	1,111,839,157.27
其他业务	81,397,009.83	65,328,982.90	85,723,997.74	58,641,611.28
合计	1,850,500,760.38	1,589,940,471.75	1,391,473,375.70	1,170,480,768.55

(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	XXX-分部		合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型				
高温耐蚀合金			1,395,820,185.79	1,170,450,091.20
合金管材			373,283,564.76	354,161,397.65
其他			81,397,009.83	65,328,982.90
按经营地分类				
境内			1,494,533,475.64	1,295,209,179.99
境外			355,967,284.74	294,731,291.76
市场或客户类型				
合同类型				
按商品转让的时间分类				
在某一时点转让				
按合同期限分类				
按销售渠道分类				
合计			1,850,500,760.38	1,589,940,471.75

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

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
消费税		
营业税		
城市维护建设税	11.54	
教育费附加		
资源税	7,670.40	649.20
房产税	2,187,649.13	1,434,108.97
土地使用税	586,025.69	344,623.42
车船使用税	2,940.00	2,280.00
印花税	1,135,667.99	905,384.18
环境保护税	2,080.30	247,875.24
销售与服务税	3,393.51	1,698.91
地方教育附加		
合计	3,925,438.56	2,936,619.92

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	16,518,656.34	13,124,668.22
业务招待费	9,869,393.88	11,934,509.50
样品费	6,116,653.27	6,688,682.10
佣金及服务费	4,902,299.82	5,091,860.67
交通差旅费	3,615,866.41	2,349,369.87
保险费	703,976.70	361,718.37
广告及业务宣传费	555,664.93	182,812.81
其他	815,915.84	426,903.72
合计	43,098,427.19	40,160,525.26

其他说明：

无

64、管理费用

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
股份支付	12,567,892.93	32,023,444.92
职工薪酬	30,413,118.95	20,759,112.74
折旧与摊销	11,349,403.19	8,727,610.05
服务费	9,234,876.11	8,632,702.44
业务招待费	8,972,143.74	7,052,295.87
交通差旅费	1,942,771.89	2,079,045.83
办公费	3,830,950.28	1,731,538.29
保险费	523,842.79	532,058.71
其他	968,037.05	1,144,126.71
合计	79,803,036.93	82,681,935.56

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	19,480,268.84	16,289,425.91
材料费	35,275,608.34	34,396,501.24
折旧与摊销	1,059,765.99	768,904.14
燃料动力费	1,657,812.89	1,484,290.34
测试费	2,978,754.25	5,067,670.06
其他	1,268,416.72	1,551,159.50
合计	61,720,627.03	59,557,951.19

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
利息费用	17,303,977.21	10,858,340.76
其中：租赁负债利息费用	3,997.49	1,507.67
利息收入	-17,849,509.82	-23,738,562.12
财政贴息		-4,960,000.00
汇兑损失	1,978,200.25	4,978.69

汇兑收益	-1,463,101.65	-3,919,733.37
手续费支出	332,552.33	223,920.00
合计	302,118.32	-21,531,056.04

其他说明：

无

67、其他收益

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
政府补助利得	11,634,550.87	18,698,894.43
增值税加计抵减	13,466,321.67	9,329,216.88
个税手续费返还	311,168.13	73,802.18
增值税退税		14,300.00
合计	25,412,040.67	28,116,213.49

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		
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		1,245.13
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	-150,516.37	1,418,623.13
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		
处置衍生金融工具产生的投资收益	3,910.01	
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	-299,131.11	-181,209.22
其他非流动金融资产持有期间股利收入	980,673.76	82,142.36
其他		-32,971.91
合计	534,936.29	1,287,829.49

其他说明：

本公司不存在投资收益汇回的重大限制。

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	1,460,448.01	
其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益	207,948.00	
交易性金融负债	-160,000.00	-11,000.00
按公允价值计量的投资性房地产		
套期损益	4,387,410.00	2,237,232.90
合计	5,687,858.01	2,226,232.90

其他说明：

无

71、信用减值损失

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-5,575,569.49	-2,605,875.31
应收账款坏账损失	-20,263,342.41	-11,551,332.42
其他应收款坏账损失	264,666.53	-129,339.87
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		
合计	-25,574,245.37	-14,286,547.60

其他说明：

无

72、资产减值损失

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
一、合同资产减值损失		
二、存货跌价损失及合同履约成本减值损失	3,430,807.68	-8,331,241.35
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		
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		
十二、其他		
合计	3,430,807.68	-8,331,241.35

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非流动资产时确认的收益	-38,667.36	5,810,445.71
其中：固定资产	-38,667.36	-99,160.05
在建工程		4,377,265.58
无形资产		1,532,340.18
合计	-38,667.36	5,810,445.71

其他说明：

无

74、营业外收入

营业外收入情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产处置利得合计		251.14	
其中：固定资产处置利得		251.14	
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			
罚没及违约金收入	47,000.00	42,701.01	47,000.00

无需支付的款项	60.00	33,699.47	60.00
索赔款	24,994.69		24,994.69
其他	370.87	41.04	370.87
合计	72,425.56	76,692.66	72,425.56

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	22,034.97	48,084.72	22,034.97
其中：固定资产处置损失	22,034.97	48,084.72	22,034.97
无形资产处置损失			
非货币性资产交换损失			
对外捐赠	705,000.00	850,150.04	705,000.00
赔偿金		293,412.00	
税收滞纳金	4,036.78	66,462.36	4,036.78
质量扣款		13,894.05	
其他	1,001.38	11,209.01	1,001.38
合计	732,073.13	1,283,212.18	732,073.13

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	-16,675.63	194,872.27
递延所得税费用	6,490,022.14	4,494,148.63
合计	6,473,346.51	4,689,020.90

(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	80,503,722.95
按法定/适用税率计算的所得税费用	12,075,558.44
子公司适用不同税率的影响	670,960.36
调整以前期间所得税的影响	-30,416.27
非应税收入的影响	-182,878.97
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	2,812,506.08
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-146,802.04
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	179,320.71
研发费用加计扣除的影响	-8,904,901.80
所得税费用	6,473,346.51

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

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
收到的利息收入	4,451,836.62	2,380,672.06
收到的政府补助	100,460,256.89	14,132,778.31
收到的其他经营性款项	272,698.19	342,742.94
收回押金保证金	1,226,800.00	202,800.00
收到个税手续费返还	311,168.13	73,802.18
其他	72,425.56	
合计	106,795,185.39	17,132,795.49

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

支付的付现费用	64,674,551.53	48,851,981.66
支付的经营性往来款	990,011.55	112,865.14
支付捐赠款	705,000.00	850,150.04
支付押金保证金	447,111.55	489,594.70
其他	40,453.27	66,414.84
合计	66,857,127.90	50,371,006.38

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

支付的重要的投资活动有关的现金

适用 不适用

收到的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

支付的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

(3). 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收账款保理借款	32,000,000.00	
票据贴现借款	136,969,473.92	
合计	168,969,473.92	

收到的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

支付的其他与筹资活动有关的现金

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
票据贴现到期还款	10,000,000.00	
股份回购		104,676,271.25
少数股东减资		2,800,000.00
租赁付款	54,637,021.11	28,985.51
合计	64,637,021.11	107,505,256.76

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-银行借款	273,908,248.12	494,502,867.03	9,331,802.31	430,876,947.17	652,740.00	346,213,230.29
短期借款-票据贴现借款	17,071,204.56	136,969,473.92	698,497.07	10,000,000.00	68,008,114.35	76,731,061.20
短期借款-应收账款保理借款		32,000,000.00				32,000,000.00
短期借款-供应链票据借款			269,606.70			269,606.70
长期借款	180,910,543.94	119,919,281.00	6,972,447.73	88,319,545.42		219,482,727.25
租赁负债	183,992.20		54,535,403.65	54,637,021.11		82,374.74
其他应付款-应付股利			60,303,818.25	60,303,818.25		
合计	472,073,988.82	783,391,621.95	132,111,575.71	644,137,331.95	68,660,854.35	674,779,000.18

(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
1. 将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润	74,030,376.44	66,114,023.48
加：资产减值准备	-3,430,807.68	8,331,241.35
信用减值损失	25,574,245.37	14,286,547.60
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	66,525,598.13	46,721,062.55
使用权资产摊销	109,505.04	30,348.05
无形资产摊销	1,826,832.28	2,486,509.19
长期待摊费用摊销	13,657,569.53	9,042,673.68
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）	38,667.36	-5,810,696.85
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	22,034.97	48,084.72
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	-5,687,858.01	-2,226,232.90
财务费用（收益以“-”号填列）	1,915,344.40	-12,875,211.21
投资损失（收益以“-”号填列）	-534,936.29	-1,287,829.49
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	6,490,022.14	4,494,148.63
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）		
存货的减少（增加以“-”号填列）	-69,239,143.17	-76,986,518.56
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-545,943,117.65	-284,427,562.37
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	395,313,028.50	47,075,492.71
其他	12,567,892.93	18,616,434.80
经营活动产生的现金流量净额	-26,764,745.71	-166,367,484.62
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		211,326.70
3. 现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	246,769,194.20	258,616,110.01
减：现金的期初余额	258,616,110.01	287,925,409.47
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	-11,846,915.81	-29,309,299.46

(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	246,769,194.20	258,616,110.01
其中：库存现金	28,268.34	27,588.39
可随时用于支付的银行存款	235,733,831.90	254,738,908.37
可随时用于支付的其他货币资金	11,007,093.96	3,849,613.25
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	246,769,194.20	258,616,110.01
其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物		

(5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

□适用 √不适用

(6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	理由
期限不超过一年且拟持有到期的定期存款以及基于实际利率法计提的应收利息	42,886,000.00	3,640,513.67	拟持有到期、使用权受限
保函保证金	1,366,078.08		使用权受限
银行承兑汇票保证金	21,833,558.32	5,687,131.89	使用权受限
期货保证金		12,707,010.00	使用权受限

合计	66,085,636.40	22,034,655.56	/
----	---------------	---------------	---

其他说明：

√适用 □不适用

1. 不涉及现金收支的票据背书转让金额

本公司 2025 年度不涉及现金收支的票据背书转让金额为 267,750,535.58 元。

2. 供应商融资安排

(1) 供应商融资安排的条款和条件

本公司通过引入第三方供应链信息服务平台，为持有本公司电子债权凭证的供应商提供服务。本公司在电子债权凭证项下的付款义务的履行是无条件且不可撤销的，不受电子债权凭证流转相关方之间任何商业纠纷的影响，本公司不得就该付款责任主张抵销或者进行抗辩。本公司将根据业务规则于付款日划付等额电子债权凭证项下金额。电子债权凭证可拆分、可转让、可融资。

(2) 属于供应商融资安排的金融负债在资产负债表中的列报

项目	期末数		期初数	
	账面价值	其中：供应商已从融资提供方收到款项的金融负债	账面价值	其中：供应商已从融资提供方收到款项的金融负债
短期借款	12,136,146.03	12,136,146.03	-	-

(3) 属于供应商融资安排的金融负债的付款到期日区间

项目	期末数		期初数	
	供应商融资安排下的负债	不属于供应商融资安排的可比应付账款	供应商融资安排下的负债	不属于供应商融资安排的可比应付账款
短期借款 - 供应链票据	自收到发票后 6 个月	自收到发票后 90 天	-	-
短期借款 - 信用证	自收到发票后 12 个月	自收到发票后 0 天	-	-

(4) 属于供应商融资安排的金融负债账面金额中不涉及现金收支的当期变动

项目	本期数			
	供应商融资安排	企业合并	汇率变动	其他
短期借款	12,136,146.03	-	-	-

续上表:

项目	上年数			
	供应商融资安排	企业合并	汇率变动	其他
短期借款	-	-	-	-

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			52,030,448.97
其中: 美元	6,882,900.45	7.0288	48,378,530.68
欧元	309,864.99	8.2355	2,551,893.13
港币	8,024.36	0.90322	7,247.76
英镑	726.98	9.4346	6,858.77
新加坡元	11.13	5.4586	60.75
马来西亚林吉特	626,974.93	1.7319	1,085,857.88
应收账款			129,268,110.57
其中: 美元	18,267,036.66	7.0288	128,395,347.28
欧元	105,975.75	8.2355	872,763.29
港币			
其他应收款			122,459.19
其中: 马来西亚林吉特	70,708.00	1.7319	122,459.19
短期借款			36,268,608.00
其中: 美元	5,160,000.00	7.0288	36,268,608.00

应付账款			1,598,485.86
其中：美元	224,190.26	7.0288	1,575,788.50
欧元	2,020.00	8.2355	16,635.71
马来西亚林吉特	3,500.00	1.7319	6,061.65

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

境外经营实体名称	主要经营地	记账本位币	选择依据
SINGDASUPERALLOY PTE. LTD.	新加坡	新加坡元	企业经营所处的主要经济环境中的货币
SINGDASUPERALLOY (MALAYSIA) SDN. BHD.	马来西亚	马来西亚林吉特	企业经营所处的主要经济环境中的货币

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

项目	本期数
短期租赁费用	
低价值资产租赁费用	189,664.87
合计	189,664.87

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54,821,015.94（单位：元 币种：人民币）

(2). 作为出租人

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五年未折现租赁收款额

适用 不适用

(3). 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

其他说明

无

83、数据资源

适用 不适用

84、其他

适用 不适用

八、研发支出

1、按费用性质列示

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	19,480,268.84	16,289,425.91
材料费	35,275,608.34	34,396,501.24
折旧与摊销	1,059,765.99	768,904.14
燃料动力费	1,657,812.89	1,484,290.34
测试费	2,978,754.25	5,067,670.06
其他	1,268,416.72	1,551,159.50
合计	61,720,627.03	59,557,951.19
其中：费用化研发支出	61,720,627.03	59,557,951.19
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

7、非同一控制下企业合并

适用 不适用

8、同一控制下企业合并

适用 不适用

9、反向购买

适用 不适用

10、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

11、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

12、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	
江苏隆达超合金航材有限公司	江苏无锡	100,000.00	江苏无锡	制造业	100		同一控制下企业合并
无锡诚达金属材料有限公司	江苏无锡	2,000.00	江苏无锡	加工业	100		设立
江苏隆翔特材科技有限公司	江苏无锡	3,000.00	江苏无锡	废弃资源综合利用业	100		设立
SINGDASU PERALLOY PTE. LTD.	新加坡	3,000.00 美元	新加坡	服务与贸易业务	100		设立
SINGDASU PERALLOY (MALAYSIA) SDN. BH D.	马来西亚	449.2079 林吉特	马来西亚	制造业		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：

①本期不存在母公司拥有半数或半数以下表决权而纳入合并财务报表范围的子公司情况。

②本期不存在母公司拥有半数以上表决权但未能对其形成控制的股权投资情况。

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：

根据国防科工局科工财审[2021]448号批复文件，对本公司合并范围内其他两家子公司进行了豁免披露。

(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

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

应收款项的期末余额0.00元币种：人民币)

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

□适用 √不适用

2、 涉及政府补助的负债项目

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

财务报表项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益	本期其他变动	期末余额	与资产 / 收益相关
递延收益	68,813,711.46			7,078,436.78		61,735,274.68	与资产相关
递延收益	211,441.15	98,934,867.15		3,030,724.35		96,115,583.95	与收益相关
合计	69,025,152.61	98,934,867.15		10,109,161.13		157,850,858.63	/

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	7,078,436.78	8,347,322.93
与收益相关	4,556,114.09	15,311,571.50
合计	11,634,550.87	23,658,894.43

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

本公司在日常活动中面临各种金融工具的风险，主要包括信用风险、市场风险和流动性风险。本公司的主要金融工具包括货币资金、股权投资、债权投资、借款、应收账款、应付账款等，各项金融工具的详细情况说明见本附注五相关项目。与这些金融工具有关的风险，以及本公司为降低这些风险所采取的风险管理政策如下所述：

董事会负责规划并建立本公司的风险管理架构，制定本公司的风险管理政策和相关指引并监督风险管理措施的执行情况。本公司已制定风险管理政策以识别和分析本公司所面临的风险，这些风险管理政策对特定风险进行了明确规定，涵盖了市场风险、信用风险和流动性风险管理等诸多方面。本公司定期评估市场环境及本公司经营活动的变化以决定是否对风险管理政策及系统进行更新。

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

1. 市场风险

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

(1) 汇率风险

汇率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。本公司的主要经营位于中国境内，主要业务以人民币结算。因此，本公司所承担的外汇变动市场风险不重大，但本公司已确认的外币资产和负债及未来的外币交易（外币资产和负债及外币交易的计价货币主要为美元、港币）依然存在外汇风险。相关外币资产及外币负债包括：以外币计价的货币资金、应收账款、应付账款。外币金融资产和外币金融负债折算成人民币的金额见本附注“合并财务报表项目注释——外币货币性项目”。

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。本期末，本公司面临的外汇风险主要来源于以外币计价的金融资产和金融负债，外币金融资产和外币金融负债折算成人民币的金额见本附注“合并财务报表项目注释——

—外币货币性项目”。

在所有其他变量保持不变的情况下，如果人民币对外币升值或者贬值 5%，对本公司净利润的影响如下：

汇率变化	对净利润的影响（万元）	
	本期数	上年数
上升5%	-610.10	-485.26
下降5%	610.10	485.26

管理层认为 5%合理反映了人民币对外币可能发生变动的合理范围。

(2) 利率风险

利率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。本公司面临的市场利率变动的风险主要与本公司以浮动利率计息的借款有关。本公司的利率风险主要产生于长期银行借款及应付债券等长期带息债务。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，并通过定期审阅与监察维持适当的固定和浮动利率工具组合。

在其他变量保持不变的情况下，如果浮动利率计算的借款利率上升或者下降 100 个基点，则对本公司的净利润影响如下：

利率变化	对净利润的影响（万元）	
	本期数	上年数
上升100个基点	-186.40	-153.62
下降100个基点	186.40	153.62

管理层认为 100 个基点合理反映了下一年度利率可能发生变动的合理范围。

(3) 其他价格风险

本公司未持有其他上市公司的权益投资，不存在其他价格风险。

2. 信用风险

信用风险，是指交易对手方未能履行合同义务而导致本公司产生财务损失的风险。本公司信用风险主要产生于银行存款和应收款项等。

本公司银行存款主要存放于国有银行和其它大中型上市银行，本公司预期银行存款不存在重大的信用风险。

对于应收款项，本公司按照客户管理信用风险集中度，设定相关政策以控制信用

风险敞口。本公司基于对债务人的财务状况、外部评级、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其它因素诸如目前市场状况等评估债务人的信用资质并设置相应欠款额度与信用期限。本公司会定期对债务人信用记录进行监控，对于信用记录不良的债务人，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。由于本公司的应收款项客户广泛分散于不同的地区和行业中，因此在本公司不存在重大信用风险集中。

本公司没有提供任何其他可能令本公司承受信用风险的担保。本公司所承担的最大信用风险敞口为资产负债表中各项金融资产的账面价值。

(1) 信用风险显著增加的判断依据

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。当满足以下一个或多个定量、定性标准时，本公司认为信用风险已显著增加：

- 1) 合同付款已逾期超过 30 天。
- 2) 根据外部公开信用评级结果，债务人信用评级等级大幅下降。
- 3) 债务人生产或经营环节出现严重问题，经营成果实际或预期发生显著下降。
- 4) 债务人所处的监管、经济或技术环境发生显著不利变化。
- 5) 预期将导致债务人履行其偿债义务能力的业务、财务或经济状况发生显著不利变化。
- 6) 其他表明金融资产发生信用风险显著增加的客观证据。

(2) 已发生信用减值的依据

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：

- 1) 发行方或债务人发生重大财务困难。
- 2) 债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等。
- 3) 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。
- 4) 债务人很可能破产或进行其他财务重组。
- 5) 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。
- 6) 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。

(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损失准备。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：

1) 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。

2) 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。

3) 违约损失率是指本公司对违约敞口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，以及担保物或其他信用支持的可获得性不同，违约损失率也有所不同。

本公司通过预计未来各月份中单个敞口或资产组合的违约概率、违约损失率和违约风险敞口，来确定预期信用损失。本报告期内，预期信用损失估计技术或关键假设未发生重大变化。

(4) 预期信用损失模型中包括的前瞻性信息

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。本公司通过历史数据分析，识别出影响各资产组合的信用风险及预期信用损失的相关信息，如 GDP 增速等宏观经济状况，所处行业周期阶段等行业发展状况等。本公司在考虑公司未来销售策略或信用政策的变化的基础上来预测这些信息对违约概率和违约损失率的影响。

3. 流动风险

流动风险，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。流动性风险由本公司的财务部门集中控制。财务部门通过监控现金余额、可随时变现的有价证券以及对未来 12 个月现金流量的滚动预测，确保公司在所有合理预测的情况下拥有充足的资金偿还债务，满足本公司经营需要，并降低现金流量波动的影响。

本公司持有的金融负债和表外担保项目按未折现剩余合同现金流量的到期期限分析如下（单位：人民币万元）：

项目	期末数				
	一年以内	一至两年	两至三年	三年以上	合计
短期借款	46,708.04				46,708.04
应付票据	32,266.02				32,266.02
应付账款	20,239.92				20,239.92
其他应付款	229.49				229.49
其他流动负债	5,495.65				5,495.65
长期借款		8,276.93			8,276.93
一年内到期的非流动负债	13,679.67				13,679.67
金融负债和或有负债合计	118,618.79	8,276.93			126,895.72

续上表：

项目	期初数				
	一年以内	一至两年	两至三年	三年以上	合计
短期借款	29,097.95				29,097.95
应付票据	11,783.65				11,783.65
衍生金融负债	26.56				26.56
应付账款	11,132.36				11,132.36
其他应付款	320.99				320.99
其他流动负债	5,875.90				5,875.90
长期借款		13,726.90			13,726.90
一年内到期的非流动负债	4,375.24				4,375.24
租赁负债		7.79			7.79
金融负债和或有负债合计	62,612.65	13,734.69			76,347.34

上表中披露的金融负债金额为未经折现的合同现金流量，因而可能与资产负债表中的账面金额有所不同。

4. 资本管理

本公司资本管理政策的目的是为了保障本公司能够持续经营，从而为股东提供回报，并使其他利益相关者获益，同时维持最佳的资本结构以降低资本成本。为了维持

或调整资本结构，本公司可能会调整支付给股东的股利金额、向股东返还资本、发行新股或出售资产以减低债务。本公司以资产负债率（即总负债除以总资产）为基础对资本结构进行监控。于2025年12月31日，本公司的资产负债率为34.81%（2024年12月31日：24.23%）。

2、套期

(1). 公司开展套期业务进行风险管理

√适用 □不适用

项目	相应风险管理策略和目标	被套期风险的定性和定量信息	被套期项目及相关套期工具之间的经济关系	预期风险管理目标有效实现情况	相应套期活动对风险敞口的影响
销售价格不确定的铜、镍存货	利用期货工具的保值避险功能开展铜、镍的套期保值业务，有效规避市场价格大幅波动的风险。	公司库存中铜、镍和铜、镍相关产品的占比也较高，存在价格波动风险。	基础变量均为铜、镍的市场标准价格，被套期项目和套期工具的价值因面临相同的被套期风险而发生方向相反的变动，存在风险相互对冲的关系。	公司已建立套期业务相关内控制度，持续对套期业务有效性进行评价，公司通过期货交易将铜、镍存货的价格波动风险控制合理范围，从而稳定生产经营活动。	相应套期活动对冲了库存铜、镍的价格风险，针对此类套期活动本公司采用公允价值套期进行核算。
铜、镍产品的已定价销售交易，铜、镍材料的预期采购	利用期货工具的保值避险功能开展铜、镍的套期保值业务，有效规避市场价格大幅波动的风险。	铜、镍是公司主要原材料，其采购存在价格波动风险。	基础变量均为铜、镍的市场标准价格，被套期项目和套期工具的价值因面临相同的被套期风险而发生方向相反的变动，存在风险相互对冲的关系。	公司已建立套期业务相关内控制度，持续对套期业务有效性进行评价，公司通过期货交易将原材料采购价格波动风险控制合理范围，从而稳定生产经营活动。	相应套期活动对冲了铜、镍原料预期采购的价格风险，针对此类套期活动本公司采用现金流量套期进行核算。

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

单位：元币种：人民币

项目	相关报表项目	与被套期项目以及套期工具相关账面价值	已确认的被套期项目账面价值中所包含的被套期项目累计公允价值套期调整	套期有效性和套期无效部分来源	套期会计对公司的财务报表相关影响
套期风险类型					
商品价格风险	衍生金融资产	0	9,389,250.00	被套期项目与套期工具的相关性	有效部分记入营业成本金额-9,424,780.00元；无效部分计入公允价值变动收益金额4,387,410.00元。
	衍生金融负债	0			
	存货	0			
	其他综合收益(税后)	0			
套期类别					
公允价值套期	衍生金融资产	0	9,389,250.00	被套期项目与套期工具的相关性	有效部分记入营业成本金额-9,491,430.00元；无效部分计入公允价值变动收益金额4,158,160.00元。
	衍生金融负债	0			
	存货	0			
现金流量套期	衍生金融负债	0	不适用	被套期项目与套期工具的相关性	有效部分记入营业成本金额66,650.00元；无效部分计入公允价值变动收益金额229,250.00元。
	其他综合收益(税后)	0			

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

项目	未应用套期会计的原因	对财务报表的影响
铜期货合约	套期比率失衡	期末记入衍生金融负债0元；公允价值变动收益-160,000.00元。

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
背书及贴现	应收票据	70,687,562.51	未终止确认	由于应收票据中的商业承兑汇票是由信用等级不高的公司承兑，已背书的商业承兑汇票不影响追索权，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。
背书及贴现	应收票据	137,035,092.58	终止确认	由于已背书及贴现的应收票据已到期，转移了其几乎所有的风险和报酬。
背书及贴现	应收款项融资	214,088,985.65	终止确认	转移了其几乎所有的风险和报酬。
附追索权的应收账款保理	应收账款（以摊余成本计量的金融资产）	32,000,000.00	未终止确认	保留了金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬（如违约追索权），不符合《企业会计准则第23号——金融资产转移》终止确认条件。
合计	/	453,811,640.74	/	/

(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
应收票据	背书及贴现	137,035,092.58	-274,715.80
应收款项融资	背书及贴现	214,088,985.65	-299,131.11
合计	/	351,124,078.23	-573,846.91

(3). 继续涉入的转移金融资产

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	资产转移方式	继续涉入形成的资产金额	继续涉入形成的负债金额
附追索权应收账款保理	附追索权的应收账款保理	32,000,000.00	32,000,000.00
合计	/	32,000,000.00	32,000,000.00

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
一、持续的公允价值计量				
（一）交易性金融资产		350,784,892.45		350,784,892.45
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产		350,784,892.45		350,784,892.45
（1）债务工具投资				
（2）权益工具投资				
（3）衍生金融资产		207,948.00		207,948.00
（4）其他		350,576,944.45		350,576,944.45
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				
（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		86,710,454.13		86,710,454.13
（七）其他非流动金融资产			50,000,000.00	50,000,000.00
1. 以公允价值计量且变动计入当期损益的金融资产			50,000,000.00	50,000,000.00
持续以公允价值计量的资产总额		437,495,346.58	50,000,000.00	487,495,346.58
（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				
持续以公允价值计量的负债总额				
二、非持续的公允价值计量				
(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

对于存在活跃市场价格的基金投资和期货投资,其公允价值按资产负债表日收盘价格确定。

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

对于公司持有的用于贴现或背书的应收票据和银行理财产品,采用估值技术确定其公允价值。所使用的估值模型为现金流量折现模型。估值技术的输入值主要包括合同挂钩标的观察值、合同约定的预期收益率、预计未来现金流等。

掉期结售汇等衍生金融工具:采用远期外汇定价模型,输入值包括即期汇率、远期汇率点、利率曲线等可观察市场数据,均属于第二层次输入值,未使用重大不可观察假设。

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

对于不在活跃市场上交易的其他非流动金融资产,由于公司持有被投资单位股权较低,无重大影响,对被投资公司股权采用收益法或者市场法进行估值不切实可行,且近期内被投资单位并无引入外部投资者、股东之间转让股权等可作为确定公允价值的参考依据,此外,公司从可获取的相关信息分析,未发现被投资单位内外部环境自年初以来已发生重大变化,因此属于可用账面成本作为公允价值最佳估计的“有限情况”,因此年末以成本作为公允价值。

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、其他应付款等。本公司不以公允价值计量的金融资产和金融负债的账面价值与公允价值相差很小。

9、其他

适用 不适用

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

适用 不适用

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注

适用 不适用

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注

适用 不适用

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

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

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
锡山区云上大酒店[注 1]	同受实际控制人控制的公司
江苏翔云钛合金新材料有限公司[注 2]	同受实际控制人控制的公司

其他说明

[注 1]:锡山区云上大酒店, 以下简称为“云上酒店”;

[注 2]:江苏翔云钛合金新材料有限公司, 以下简称为“翔云钛合金”;

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
云上酒店	接受劳务	2,823,945.95	5,000,000.00	否	3,805,260.52
翔云钛合金	采购商品	1,742,855.16	5,000,000.00	否	

出售商品/提供劳务情况表

√适用 □不适用

单位: 元币种: 人民币

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
翔云钛合金	销售商品	10,685,417.03	186,673.09

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

单位：元币种：人民币

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
浦益龙	175,500,000.00	2023.05.18	2026.05.17	否

关联担保情况说明

适用 不适用

截至2025年12月31日，实际使用关联方担保额度0.00元。

(5). 关联方资金拆借

适用 不适用

(6). 关联方资产转让、债务重组情况

适用 不适用

(7). 关键管理人员报酬

适用 不适用

单位：万元币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	962.75	827.60

(8). 其他关联交易

适用 不适用

6、 应收、应付关联方等未结算项目情况**(1). 应收项目**

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
应收账款	翔云钛合金	3,250,842.98	162,542.15	210,042.50	10,502.13

(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	云上酒店	140,375.00	496,577.66
应付账款	翔云钛合金	546,756.33	
应付票据	翔云钛合金	423,720.00	

(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
管理人员			1,220,441.00	14,220,761.14			828,459.00	9,634,288.86
研发人员			228,711.00	2,654,876.94			167,389.00	1,956,149.06
生产管理人员			219,305.00	2,555,115.70			33,495.00	386,532.30
销售人员			374,751.00	4,360,698.54			82,349.00	961,251.46
合计			2,043,208.00	23,791,452.32			1,111,692.00	12,938,221.68

(2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具

□适用 √不适用

2、以权益结算的股份支付情况

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

以权益结算的股份支付对象	董事、高级管理人员、核心技术人员、技术（业务）骨干人员
授予日权益工具公允价值的确定方法	Black-Scholes 模型
授予日权益工具公允价值的重要参数	行权价格（X）、股票当前市场价格（S）、标准差-年华（年化波动率）（s）、年化无风险利率（R）、到期期限（T）、股息收益率
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	不适用
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	57,863,915.78

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
管理人员	8,517,200.58	
研发人员	1,444,236.42	
生产管理人员	706,308.24	
销售人员	1,900,147.69	
合计	12,567,892.93	

其他说明

无

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

2022年，经中国证券监督管理委员会《关于同意江苏隆达超合金股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》(证监许可[2022]893号)核准，本次发行采用向战略投资者定向配售(以下简称“战略配售”)、网下向符合条件的网下投资者询价配售(以下简称“网下发行”)和网上向持有上海市场非限售A股股份和非限售存托凭证市值的社会公众投资者定价发行(以下简称“网上发行”)相结合的方式发行了普通股(A股)股票6,171.4286万股，发行价格为人民币39.08元/股，截至2022年7月15日本公司共募集资金总额为人民币2,411,794,296.88元，扣除发行费用210,522,712.43元，募集资金净额为2,201,271,584.45元。募集资金投向使用情况如下：

承诺投资项目	原承诺投资金额	变更后承诺投资金额	实际投资金额
新增年产1万吨航空级高温合金的技术改造项目	855,300,000.00	657,068,800.00	406,181,638.95
新建研发中心项目	84,700,000.00	84,700,000.00	7,429,210.39
补充流动资金	60,000,000.00	60,000,000.00	60,000,000.00
合计	1,000,000,000.00	801,768,800.00	473,610,849.34

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

(1)截至2025年12月31日，本公司及合并范围内公司已贴现或已背书未到期的银行承兑汇票与商业承兑汇票情况详见本附注五(四)、五(六)之披露。

(2)截至2025年12月31日，本公司及合并范围内公司开立信用证11,866,561.93元，信用证期间为2025年3月10日至2026年9月9日。

(3)截至2025年12月31日，本公司未结清的保函情况如下：

保函类型	金额	期间	备注
质量保函	1,366,078.08	2025.11.12 至 2027.11.12	信用

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明：

□适用 √不适用

3、其他适用 不适用**十七、资产负债表日后事项****1、重要的非调整事项**适用 不适用**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	16,968,500.71
经审议批准宣告发放的利润或股利	16,968,500.71

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

(2). 报告分部的财务信息

适用 不适用

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

适用 不适用

(4). 其他说明

适用 不适用

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

适用 不适用

8、其他

适用 不适用

十九、 母公司财务报表主要项目注释

1、 应收账款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	65,352,647.62	64,635,329.61
1至2年	1,687,286.48	1.45
2至3年		
3年以上		
3至4年		
4至5年		1,127,677.21
5年以上	1,104,270.98	
合计	68,144,205.08	65,763,008.27

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)		金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	
按单项计提坏账准备										
其中：										
按组合计提坏账准备	68,144,205.08	100.00	3,347,972.29	4.91	64,796,232.79	65,763,008.27	100.00	2,655,488.26	4.04	63,107,520.01
其中：										
关联方组合	4,267,752.30	6.26			4,267,752.30	13,314,368.78	20.25			13,314,368.78
账龄组合	63,876,452.78	93.74	3,347,972.29	5.24	60,528,480.49	52,448,639.49	79.75	2,655,488.26	5.06	49,793,151.23
合计	68,144,205.08	/	3,347,972.29	/	64,796,232.79	65,763,008.27	/	2,655,488.26	/	63,107,520.01

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备:

√适用 □不适用

组合计提项目: 账龄组合

单位: 元币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
1年以内(含1年)	62,115,708.06	3,105,785.40	5.00
1-2年	1,687,286.48	168,728.65	10.00
5年以上	73,458.24	73,458.24	100.00
合计	63,876,452.78	3,347,972.29	5.24

按组合计提坏账准备的说明:

□适用 √不适用

组合计提项目: 关联方组合

单位: 元币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
关联方组合	4,267,752.30		
合计	4,267,752.30		

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	
按组合计提坏账准备	2,655,488.26	692,484.03				3,347,972.29
合计	2,655,488.26	692,484.03				3,347,972.29

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	5,565,268.25		5,565,268.25	8.17	278,263.41
第二名	5,453,899.39		5,453,899.39	8.00	272,694.97
第三名	5,332,134.67		5,332,134.67	7.82	266,606.73
第四名	5,235,164.91		5,235,164.91	7.68	261,758.25
第五名	4,891,147.75		4,891,147.75	7.18	244,557.39
合计	26,477,614.97		26,477,614.97	38.85	1,323,880.75

其他说明

应收关联方账款情况

单位名称	与本公司关系	期末数	占应收账款期末数的比例(%)
SINGDASUPERALLOY (MALAYSIA) SDN. BHD.	全资子公司	3,236,939.56	4.75
豁免披露子公司 1	全资子公司	1,030,812.74	1.51
小计		4,267,752.30	6.26

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	25,000,000.00	20,000,000.00
其他应收款	637,573,348.03	561,801,150.07
合计	662,573,348.03	581,801,150.07

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

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

(6). 应收股利

适用 不适用

单位：元币种：人民币

项目（或被投资单位）	期末余额	期初余额
江苏隆达超合金航材有限公司	25,000,000.00	20,000,000.00
合计	25,000,000.00	20,000,000.00

(7). 重要的账龄超过1年的应收股利

适用 不适用

(8). 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

(9). 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

(10). 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

(11). 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）	263,907,935.13	561,659,957.63
1至2年	373,578,531.56	120,000.00
2至3年	120,000.00	
3年以上		
3至4年		
4至5年		75,000.00
5年以上	102,600.00	102,600.00
合计	637,709,066.69	561,957,557.63

(12). 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
暂借款	637,508,266.69	561,754,957.63
押金保证金	200,800.00	202,600.00
合计	637,709,066.69	561,957,557.63

(13). 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	156,407.56			156,407.56
2025年1月1日余额在本期				
—转入第二阶段				
—转入第三阶段				
—转回第二阶段				
—转回第一阶段				
本期计提	-20,688.90			-20,688.90
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	135,718.66			135,718.66

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

各阶段划分依据详见第八节五.11.5“金融工具的减值”之说明。

公司期末其他应收款第一阶段坏账准备计提比例为0.02%，第二阶段坏账准备计提比例为0%，第三阶段坏账准备计提比例为0%。

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

无

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

用以确定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等事项所采用的输入值、假设等信息详见第八节十二“信用风险”所述。

(14). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提坏账准备	156,407.56	-20,688.90				135,718.66
合计	156,407.56	-20,688.90				135,718.66

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

(15). 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

(16). 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
江苏隆达超合金航材有限公司	635,486,188.54	99.65	暂借款	2年以内	
SINGDA SUPERALLOY (MALAYSIA) SDN. BHD.	1,892,904.94	0.30	暂借款	2年以内	
宝胜科技创新股份有限公司	100,800.00	0.02	押金保证金	5年以上	100,800.00
中天合金技术有限公司	100,000.00	0.02	押金保证金	2-3年	20,000.00
孙业军	70,000.00	0.01	暂借款	3年以内	8,000.00
合计	637,649,893.48	100.00	/	/	128,800.00

(17). 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

对关联方的其他应收款情况

单位名称	与本公司关系	期末数	占其他应收款期末 数的比例(%)
江苏隆达超合金航材有限公司	子公司	635,486,188.54	99.65
SINGDASUPERALLOY (MALAYSIA) SD N. BHD.	子公司	1,892,904.94	0.30

单位名称	与本公司关系	期末数	占其他应收款期末数的比例(%)
小计	-	637,379,093.48	99.95

3、长期股权投资

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	1,245,818,118.47	7,102,090.84	1,238,716,027.63	1,070,621,125.79	5,462,237.42	1,065,158,888.37
对联营、合营企业投资						
合计	1,245,818,118.47	7,102,090.84	1,238,716,027.63	1,070,621,125.79	5,462,237.42	1,065,158,888.37

(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		
江苏隆达超合金航材有限公司	1,023,103,484.96		4,078,852.37				1,027,182,337.33	
无锡诚达金属材料有限公司	17,473,803.41	5,462,237.42	843,863.39		1,639,853.42		16,677,813.38	7,102,090.84
江苏隆翔特材科技有限公司	15,000,000.00						15,000,000.00	
SINGDASUPERALLOYPT.LTD.	9,257,080.00		170,274,276.92				179,531,356.92	
豁免披露子公司 1	324,520.00						324,520.00	
合计	1,065,158,888.37	5,462,237.42	175,196,992.68		1,639,853.42		1,238,716,027.63	7,102,090.84

(2). 对联营、合营企业投资

□适用 √不适用

(3). 长期股权投资的减值测试情况

√适用 □不适用

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

√适用 □不适用

单位：元币种：人民币

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	公允价值和处置费用的确定方式	关键参数	关键参数的确定依据
无锡诚达金属材料有限公司	18,317,666.80	16,677,813.38	1,639,853.42	资产基础法		
合计	18,317,666.80	16,677,813.38	1,639,853.42	/	/	/

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：

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	457,275,410.88	421,899,475.50	396,919,555.53	368,557,971.61
其他业务	20,551,368.49	13,285,794.18	14,518,063.48	8,895,088.90
合计	477,826,779.37	435,185,269.68	411,437,619.01	377,453,060.51

(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	XXX-分部		合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
商品类型				
合金管材			373,283,564.76	350,065,811.94
高温耐蚀合金			83,991,846.12	71,833,663.56
其他			20,551,368.49	13,285,794.18
按经营地区分类				
境内			472,225,978.37	430,358,824.04
境外			5,600,801.00	4,826,445.64
市场或客户类型				
合同类型				
按商品转让的时间分类				
按合同期限分类				
按销售渠道分类				
合计			477,826,779.37	435,185,269.68

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	70,000,000.00	70,000,000.00
权益法核算的长期股权投资收益		
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	108,692.23	11,553.52
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		
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益	-140,223.68	-118,729.77
处置衍生金融工具产生的投资收益	3,910.00	
其他非流动金融资产持有期间股利收入	980,673.76	82,142.36
合计	70,953,052.31	69,974,966.11

其他说明：

本公司不存在投资收益汇回的重大限制。

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	-38,667.36	第八节-七-73
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	4,301,324.35	第八节-七-67、74
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	6,521,925.41	第八节-七-68、70
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	1,525,382.20	第八节-七-54
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	-659,647.57	第八节-七-74、75
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	1,748,152.10	不适用
少数股东权益影响额（税后）		
合计	9,902,164.93	

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	2.71	0.31	0.30
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	2.35	0.27	0.26

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：浦益龙

董事会批准报送日期：2026年4月21日

修订信息

适用 不适用