

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

重要内容提示：1. 董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证季度报告的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

2. 公司负责人、主管会计工作负责人及会计机构负责人(会计主管人员)声明：保证季度报告中财务信息的真实、准确、完整。

3. 第一季度报告是否经审计：□是 √否

一、主要财务数据

(一) 主要会计数据和财务指标

公司本报告期净利润较上年同期增加1,180,629.82元，增幅为11.80%。

Table with 5 columns: 项目, 本报告期, 上年同期, 本报告期比上年同期增减, 变动原因. Rows include 营业收入, 归属于上市公司股东的净利润, etc.

(二) 非经常性损益项目和金额

√适用 □不适用

Table with 2 columns: 项目, 金额. Rows include 计入当期损益的政府补助, 除公允价值变动以外的金融资产公允价值变动损益, etc.

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况

□适用 √不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

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

□适用 √不适用

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

(三) 主要会计数据和财务指标发生变动的情况及原因

√适用 □不适用

Table with 5 columns: 项目, 2025/3/31, 2025/1/1, 变动金额, 变动比例, 变动原因.

营业收入

营业成本

营业税金及附加

销售费用

管理费用

研发费用

财务费用

其他收益

投资收益

公允价值变动收益

资产减值损失

信用减值损失

资产处置收益

其他综合收益

所得税费用

净利润

归属于母公司股东的净利润

归属于少数股东的净利润

其他综合收益

综合收益总额

基本每股收益

稀释每股收益

加权平均净资产收益率

扣除非经常性损益后的加权平均净资产收益率

研发投入占营业收入的比例

经营活动产生的现金流量净额

投资活动产生的现金流量净额

筹资活动产生的现金流量净额

现金及现金等价物净增加额

期初现金及现金等价物余额

期末现金及现金等价物余额

期末现金及现金等价物余额占期初余额的比例

期末现金及现金等价物余额较期初余额变动幅度

期末现金及现金等价物余额较期初余额变动原因

期末现金及现金等价物余额较期初余额变动影响

金龙羽集团股份有限公司

2025 第一季度报告

证券代码:002882 证券简称:金龙羽 公告编号:2025-042

在不影响正常经营的情况下,公司及子公司拟使用额度不超过人民币50,000万元短期闲置自有资金购买安全性高、流动性好的理财产品。

5. 公司董事会、监事会于2025年8月11日召开第三届董事会第四次(临时)会议,第三届监事会第四次会议,审议通过了《关于子公司惠州市金龙羽电线电缆实业有限公司与重庆锦添翼新能源科技有限公司签署《关于共同开发固态电池相关技术及产业化的框架协议》的议案》(以下简称“框架协议”)。

2025年12月,公司与锦添翼及李新稼教授签订了《协议权益份额转让协议书》,鉴于锦添翼负责人李新稼教授无法全职工作,经协商一致,锦添翼退出固态电池及其相关材料相关技术研发项目,将框架协议项下相关权益份额转让给子公司,后续李新稼教授作为名誉顾问为研发项目提供指导、咨询等服务。

2025年初,合资公司投资设立孙公司金龙羽新能源(惠州)有限公司,孙公司已成功取得位于惠州新材料产业园区内的土地使用权,2025年4月1日,孙公司第四届董事会第十次(定期)会议审议通过了《关于投资建设固态电池材料项目的议案》,孙公司拟在前述土地上投资建设固态电池关键材料量产项目,计划总投资额为12亿元。

截至2025年3月底,公司固态电池及其相关材料相关技术研发项目进展情况如下:

(1) 动力电池:半固态电池性能已满足国家标准,并通过第三方检测机构的国际检测和安企测试,对半固态电池产品进行了客户需求性能对比持续对客户送样测试。

(2) 电解质方面:确定了多种电解质体系的应用方案和全固态电解质材料合成工艺路线,开发了低成本干法工艺制备的电解质产品,氧化物电解质产品已完成多家客户送样及评测。

(3) 隔膜方面:完成了多种材料体系、结构的涂层开发,开发了低成本、高耐热隔膜产品,离子导体隔膜产品已完成多家客户送样及评测。

(4) 负极方面:完成了硅基负极材料的十公斤级合成,工艺与加工工艺验证,采用原位掺杂与预嵌锂客户送样测试。

(5) 正极方面:完成磷酸铁锂正极材料的十公斤级合成制备工艺,其性能符合磷酸铁锂正极材料标准VCIAPS 0029-2023的要求,并进行了软包电池性能验证,其性能满足内部测试要求,并开展了合成降本工艺开发。

四、财务报表

1. 合并资产负债表

编制单位:金龙羽集团股份有限公司

2025年03月31日

单位:元

Table with 3 columns: 项目, 期末余额, 期初余额. Rows include 流动资产, 非流动资产, 资产总计, 流动负债, 非流动负债, 负债总计, 所有者权益, 负债和所有者权益总计.

本期发生额与上期发生额

本期发生额

上期发生额

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

收到的税费返还

收到其他与经营活动有关的现金

经营活动现金流入小计

购买商品、接受劳务支付的现金

支付给职工以及为职工支付的现金

支付的各项税费

支付其他与经营活动有关的现金

经营活动现金流出小计

经营活动产生的现金流量净额

二、投资活动产生的现金流量:

收回投资收到的现金

取得投资收益收到的现金

处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额

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

购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金

投资支付的现金

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

投资活动产生的现金流量净额

三、筹资活动产生的现金流量:

吸收投资收到的现金

发行债券收到的现金

收到其他与筹资活动有关的现金

筹资活动现金流入小计

偿还债务支付的现金

分配股利、利润及偿付利息支付的现金

支付其他与筹资活动有关的现金

筹资活动现金流出小计

筹资活动产生的现金流量净额

四、汇率变动对现金及现金等价物的影响

五、现金及现金等价物净增加额

期初现金及现金等价物余额

期末现金及现金等价物余额

期末现金及现金等价物余额较期初余额变动幅度

期末现金及现金等价物余额较期初余额变动影响

其中:现金

银行存款

其他货币资金

应收账款

预付款项

其他应收款

流动资产合计

长期股权投资

其他权益工具投资

其他非流动资产

非流动资产合计

资产总计

短期借款

应付账款

预收款项

其他应付款

流动负债合计

长期借款

应付债券

其他非流动负债

非流动负债合计

负债合计

所有者权益

实收资本

资本公积

其他综合收益

未分配利润

所有者权益合计

负债和所有者权益总计

法定代表人:郑有水 主管会计工作负责人:赵亮亮 会计机构负责人:赵亮亮

3. 合并现金流量表

编制单位:金龙羽集团股份有限公司

2025年03月31日

单位:元

Table with 3 columns: 项目, 本期发生额, 上期发生额. Rows include 一、经营活动产生的现金流量, 二、投资活动产生的现金流量, 三、筹资活动产生的现金流量.

本期发生额与上期发生额

本期发生额

上期发生额

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

收到的税费返还

收到其他与经营活动有关的现金

经营活动现金流入小计

购买商品、接受劳务支付的现金

支付给职工以及为职工支付的现金

支付的各项税费

支付其他与经营活动有关的现金

经营活动现金流出小计

经营活动产生的现金流量净额

二、投资活动产生的现金流量:

收回投资收到的现金

取得投资收益收到的现金

处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额

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

购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金

投资支付的现金

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

投资活动产生的现金流量净额

三、筹资活动产生的现金流量:

吸收投资收到的现金

发行债券收到的现金

收到其他与筹资活动有关的现金

筹资活动现金流入小计

偿还债务支付的现金

分配股利、利润及偿付利息支付的现金

支付其他与筹资活动有关的现金

筹资活动现金流出小计

筹资活动产生的现金流量净额

四、汇率变动对现金及现金等价物的影响

五、现金及现金等价物净增加额

期初现金及现金等价物余额

期末现金及现金等价物余额

期末现金及现金等价物余额较期初余额变动幅度

期末现金及现金等价物余额较期初余额变动影响

期末现金及现金等价物余额较期初余额变动影响

期末现金及现金等价物余额较期初余额变动影响

期末现金及现金等价物余额较期初余额变动影响

期末现金及现金等价物余额较期初余额变动影响

期末现金及现金等价物余额较期初余额变动影响

期末现金及现金等价物余额较期初余额变动影响

证券代码:603315 证券简称:福鞍股份 公告编号:2025-013

辽宁福鞍重工股份有限公司

关于控股股东股份质押的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

重要内容提示:

● 辽宁福鞍重工股份有限公司(以下简称“公司”)控股股东福鞍控股有限公司(以下简称“福鞍控股”)于近日办理了股份质押手续。

截止本公告披露日,福鞍控股及其一致行动人累计质押股份数量为172,403,983股,占公司总股本的2.96%。

截止本公告披露日,福鞍控股及其一致行动人中科实业持有公司股份172,403,983股,占公司总股本的2.96%。

公司于2025年4月22日接到控股股东福鞍控股的通知,获悉其持有的部分无限流通股股份进行了质押,具体情况如下:

一、上市公司股份质押

1. 本次股份质押情况

Table with 10 columns: 股东名称, 是否为控股股东, 本次质押股数, 是否质押, 质押期限, 质押起始日, 质押到期日, 债权人, 占其持有股份比例, 占公司总股本比例, 质押资金用途.

2. 股东累计质押股份情况

截至公告披露日,上述股东及其一致行动人累计质押股份情况如下:

Table with 6 columns