

证券代码： 300619

证券简称： 金银河

佛山市金银河智能装备股份有限公司
投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	投资者网上提问
时间	2025年9月19日(周五)下午 14:00~17:00
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”(https://ir.p5w.net)采用网络远程的方式召开业绩说明会
上市公司接待人员姓名	1、财务总监黎俊华 2、董事会秘书何伟谦 3、证券事务代表刘嘉扬
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、您好，请问目前公司是否已有固态电池设备意向订单</p> <p>尊敬的投资者您好！公司已有固态电池设备订单，部分订单已交付。谢谢！</p> <p>2、锂云母提锂铷铯全元素提取，这个业务有什么实质性进展，对公司业绩有没有大幅提升</p> <p>您好！公司锂云母提锂铷铯全元素提取项目已建成投产，未来将对公司业绩有较程度的提升。</p> <p>3、公司第二季度的营收和利润均大幅增长，请问这背后的主要原因是什么？</p> <p>尊敬的投资者您好，公司第二季度业绩改善的原因包括：1、新能源电池智能装备和有机硅高分子化合物智能装备订单有所增加，行业景气度有所回暖，从而单季度的收入和利润情况有一定的好转；2、锂云母全元素高值化综合利用产品营收同比增长</p>

16.04%，毛利率提升，成为增长亮点；3、报告期内公司持续推进“降本增效”工作，公司成本得到一定程度的控制。

4、铷铯盐产品目前已与哪些企业达成合作？下游应用领域有哪些？

尊敬的投资者您好！公司铷铯钾矾提取铷铯盐项目建成投产，目前公司积极拓展锂云母采购渠道，已进入江西钨业集团414矿的锂云母精矿采购白名单，已与非洲津巴布韦、尼日利亚、莫桑比克等地区锂云母资源方开展合作，有利于提高公司经济效益和市场竞争能力。铷盐主要应用于高精度原子钟、量子物理研究、光电材料、特种玻璃/陶瓷及催化剂等。铯盐主要应用于高精度计时、航空航天、能源勘探等高端领域，如原子钟材料、光电管、石油钻井液及催化剂等。谢谢！

5、第三季度设备交付进度如何，固态设备的占比多少，稀有金属业务进展如何

尊敬的投资者您好！公司根据客户实际情况有序进行设备订单交付。同时固态电池设备有少量出货，对公司营收占比不大，子公司金德锂铷铯盐项目根据公司经营计划稳步推进中。谢谢！

6、公司是否有对市值管理的规定，具体有哪些举措

尊敬的投资者您好！公司将结合自身优势、核心竞争力、干法及固态电池业务以及锂云母提锂铷铯全元素提取业务等核心环节持续向市场传递公司价值，后续将推出更多措施持续推进市值管理工作。

7、各位嘉宾下午好！请具体介绍一下公司的固态电池业务进展情况？谢谢！

您好！公司聚焦固态电池干法电极工艺装备及产线的优化与升级，提升固态电池的生产效率与性能，抢占下一代电池技术高地，满足市场对高能量密度、高安全性电池的需求。固态电池设备中的关键设备，“黄金龙”系列干法成膜复合固态机由高速粉料混合分散系统，超强剪切聚合物纤维化系统，电极成膜物料精

	<p>确进给系统，具有相当缝隙模挤压涂精度的电极厚度和面密度的两种不同类型原理的复合成膜压制系统，双机制模集流体金属箔带复合电极成型系统五个密切联系的核心部分构成。本机突破了传统干法装备的设计方式，更多考虑了客户端的多样化需求的可能性，例如宽泛的材料和工艺适应能力，高精度的各类电极厚度与压实密度的需求等。“黄金龙”干法电极制造机组是金银河公司继行业领先多年的首创双螺杆浆料自动线，首创“红金龙”内折返高效节能省地涂布机之后又一创新力作。将再次引领锂电电极制造装备的行业潮流。本机不仅拥有完全替代传统电极制造装备的巨大潜力，其优异的性能特点必将成为未来固态电池的首选装备。</p>
附件清单(如有)	
日期	2025-09-19 17:13:17