

证券代码：002917

证券简称：金奥博

深圳市金奥博科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2025-001

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input 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（ ）
参与单位名称及人员姓名	民生证券；平安基金；龙全投资。
时间	2025年3月4日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：周一玲；证券事务代表：喻芳
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、介绍公司情况</p> <p>简要介绍公司的经营业务板块、行业地位以及发展战略等情况。</p> <p>二、互动交流</p> <p>1、民爆产品主要应用于哪些领域，行业整体运行情况？</p> <p>答：民爆行业是国民经济和社会发展必不可少的重要基础性行业，民爆产品可广泛应用于基础能源生产、矿山开采、煤炭、冶金、有色、建材、化工、石油、交通、铁道、水利、基础建设和国防施工等重要领域，其中煤炭、金属和非金属矿山开采的炸药量占炸药总销量 70%以上。2024 年，民爆行业圆满完成全年任务目标，行业利润稳定增长，确保安全投入；企业整合持续推进，产业集中度不断提升；民爆生产企业累计完成生产总值 416.95 亿元，同比下降</p>

4.50%；累计完成销售总值 411.42 亿元，同比下降 5.26%；累计实现主营业务收入 450.67 亿元，同比下降 9.33%；累计实现利税总额 122.99 亿元，同比增长 6.70%；累计实现利润总额 96.39 亿元，同比增长 13.04%；累计实现爆破服务收入 353.11 亿元，同比增长 4.26%。

2、最近工信部发布了《加快推进民用爆炸物品行业转型升级实施意见》对公司装备业务有什么影响？

答：2月28日，工信部发布《加快推进民用爆炸物品行业转型升级实施意见》（以下简称“《实施意见》”），明确了民爆行业到2027年转型升级的发展目标，在《“十四五”民用爆炸物品行业安全发展规划》的基础上，提出到2027年底，民爆产品无人化生产线广泛推广应用，高危险性生产工房、工序现场实现无固定岗位操作人员；产业集中度进一步提升；产品结构和产能布局更加优化；产品质量保障能力和有效供给能力显著增强。同时提出包括完善行业技术创新体系、开展关键核心技术攻关和提升产品质量水平。深入推进数字化转型、加快智能化改造、加快推进工业互联网应用以及加快老旧设备和生产线更新改造等多项措施。到2027年底，智能制造能力成熟度达3级及以上的企业超过50%，关键工序数控化率达到90%；所有产品生产线和现场混装炸药地面站实现无0类专用生产设备；工业炸药生产线所有危险等级为1.1级工房（含中转站台）、基础雷管装填生产线接触危险品的工序、工业雷管装配生产线接触基础雷管和成品雷管的工序现场实现无固定岗位操作人员。

随着政策的推动和技术的革新，民爆行业正在逐步实现转型升级和智能化发展。同时，市场整合和国际化发展也为民爆行业带来了新的机遇和挑战。这将为公司民爆智能装备业务提供广阔的发展空间。2024年9月，公司联合研发的“JWL-HD型乳化炸药/乳化粒状铵油炸药无人化生产线工艺技术及装备”项目通过科技成果鉴定，为国内首条无人化乳化炸药/乳化粒状铵油炸药生产线，实现了全线1.1级工房生产过程中无人化，总体技术达到了国际领先水平。公司将持续加强技术研发投入及技术创新，根据市场变化和行业政策指引，加快研发进度和提升科技成果转化能力，推动产品的升级换代，推出更多智能化、数字化装备及信息化技术产品，以满足市场不断变化的需求，同时关注国际市场动态并积极拓展海外业务，不断提升自身的竞争力和市场份额。

3、公司在现场混装炸药地面站方面的产品有哪些？

答：公司是国内集研发、设计、制造、服务于一体的民爆智能装备龙头企

	<p>业，研究开发用于的混装炸药生产的装备主要有移动式 and 固定式工业炸药生产地面站、现场混装型工业炸药露天混装车、现场混装型工业炸药地下装药车及井下装药器、基质运输车、远程基质分级配送系统等。</p> <p>4、公司在推进智能制造和数字化转型方面有哪些举措？</p> <p>答：公司建立“工业互联网+安全生产”平台，借助大数据、AI 视觉识别、数字孪生技术、算法模型和数据可视化等技术，实现“安全生产指数”“设备健康指数”“质量管控模型”和“综合效能指数”等实时评估指数；通过应用远程操控系统、机器人工业炸药智能化自动包装线、自动贴标和巡检机器人、履带式机器人装卸系统、AI 视觉识别系统等智能装备，集成实现了乳化炸药生产线 1.1 级工房全线无固定操作人员；结合 AI 智能监控系统、远程操控系统及巡检系统，实现了制药、装药、包装和装车的远程操控，以及生产过程的 AI 智能预警、远程巡检和远程运维，进一步提高了生产线的智能化、信息化水平。2024 年 9 月，公司联合研发的“JWL-HD 型乳化炸药/乳化粒状铵油炸药无人化生产线工艺技术及装备”项目通过科技成果鉴定，为国内首条无人化乳化炸药/乳化粒状铵油炸药生产线，实现了全线 1.1 级工房生产过程中无人化，总体技术达到了国际领先水平。未来公司将持续加强技术研发投入及技术创新，根据市场变化和行业政策指引，加快研发进度和提升科技成果转化能力，将继续推出更多智能化、数字化装备及信息化技术产品，不断加强市场开拓，促进公司业绩的增长。</p> <p>5、公司的海外业务主要出口哪些产品？</p> <p>答：在国家“一带一路”战略的发展带动下，公司利用自身在行业领先的技术和装备优势，在东南亚、中亚、欧洲和非洲等海外地区承建了 20 多条生产线，在国内外民爆行业打造了良好的品牌影响力和服务信誉。公司海外订单主要分直接与海外客户签订和与国内大型装备出口集团签订两种方式。公司正在积极推进和深化开展国际合作，相关海外工程项目正在实施中。公司将继续深化开展国际合作，通过多渠道、多措施进一步拓展海外市场，出口包括生产线装备、工艺技术、化工原材料、民爆器材和爆破综合服务等业务。</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2025年3月5日</p>