

证券代码：300281

证券简称：金明精机

广东金明精机股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-004

投资者关系活动类别	特定对象调研
参与单位名称及人员	天弘基金管理有限公司 邢少雄 华安证券股份有限公司 王君翔
时间	2023年12月22日
地点	电话会议
上市公司接待人员	董事会秘书郑芸
<p>公司董事会秘书郑芸女士感谢邢先生、王先生对公司的关注与支持。调研人员就公司发展状况、业务规划、运营状况、战略规划等事宜进行了解，具体如下：</p> <p>问：介绍下公司情况？</p> <p>答：公司成立于1987年，于2011年上市，是一家集研发、设计、生产和销售于一体的全球知名薄膜装备供应商，是行业内少数具备实力提供全系列薄膜装备及薄膜智慧工厂集成解决方案的领导企业。公司成立三十六年以来，稳抓工艺精度，不断科技攻坚，追求卓越品质，一直致力于引领中国薄膜装备行业的发展方向，已成为中国专业薄膜装备走出国门的品牌代表之一，产品出口至日本、以色列、俄罗斯、中欧、中东和东南亚等50多个国家和地区。公司通过“塑机+薄膜”双轮驱动，打造高质量发展新引擎，不断提高发展韧性，持续构建面向未来的核心竞争优势。</p> <p>问：介绍下公司产业规划及战略布局？</p> <p>答：公司以打造“全系列薄膜智慧工厂方案解决商”为目标，紧紧围绕“智慧金明”发展战略，持续夯实高端智能塑机主业，扎实打造薄膜业务新战略支点，深入搭建“新材料-智能装备-智慧工厂-大数据云平台-特种薄膜”新产业链布局，通过持续推进产品研发、精益化管理和降本增效等工作，致力于实现企业高质量可持续发展。</p> <p>公司以产业升级为依托，从产品、技术、市场等多线条不断筑造价值金明。公司稳步推进“智慧金明”发展战略，在保持公司传统装备制造业务稳健发展、提升</p>	

核心创新能力的基础上，积极进行上下游产业延伸，培育高质量发展后劲：一方面，在新材料、新科技领域深入研究，加大节能、环保和低碳配方及技术的研发，寻求尖端核心技术，以此带动新型高端多功能膜装备及其终端膜产品的生态指数；另一方面，抓住市场机遇，积极布局下游薄膜制品领域，以“特种多功能膜智慧工厂建设项目”为契机，通过建立薄膜行业的智能制造示范工厂，在把握下游薄膜产业快速发展时机的同时，推动公司打造智慧工厂方案解决商最终目标的步伐，培育新的利润增长点，持续加码智能制造，助力企业转型升级。

公司秉承“绿色制造，铸就企业美好未来”的可持续性发展理念，从循环经济角度出发，重点关注“可回收、可降解”循环包装产业动向，推行单材化包装解决方案。顺应国际包装行业最新发展趋势，公司围绕高端薄膜包装材料减量化、轻量化、可降解、可回收以及风电膜和背板膜进行了多项技术攻关，将薄膜设备多层共挤技术应用于单一材质 PE 包装薄膜领域，提出“薄膜技术 4.0 Pro，助力循环包装产业发展”概念，持续升级单材化包装解决方案。同时，公司不断提升应用于设备的节能环保技术，注重清洁生产，更加关注产品的绿色化，将节能减排和环境友好作为推进企业高质量发展的重点工作。公司积极引入 ESG 评价体系，逐步建立社会责任、环境和公司治理评价指标体系，重视 ESG 理念，逐步将 ESG 融入企业文化及企业战略，践行领先企业社会责任，开启可持续发展新篇章。

问：结合公司战略布局，公司有哪些举措与成果？

答：公司一直秉持“科技振兴企业”为宗旨，重视研发创新，专注于持续不断的技术突破及新产品开发，扎实地走科研与生产紧密集合的专业道路。经过三十多年的技术积累与研发创新，公司成为目前国内高端塑料机械薄膜装备行业的领先企业。公司已掌握的核心技术——多层共挤技术，代表了塑料机械行业的未来发展方向，2014年在该技术领域已实现11层共挤，技术水平处于世界先进、国内领先水平。近年公司成功研制的在线涂覆宽幅农用膜设备、输液袋膜设备、糙面土工膜设备和高速宽幅流延设备、可降解农膜等产品，成功打破了长期依赖进口的局面。

公司积极贯彻绿色发展理念，以绿色发展为主题，技术研发向节能降碳聚焦。在技术创新方面，不断研发和升级可应用新材料、新技术的智能化塑料机械产品，适应国民经济节能减排和环境治理对塑料机械装备的更高要求。在管理创新方面，公司依托软件技术优势，设计开发设备能耗监控平台和生产园区能耗监控软件，收

集设备运行和厂区总能耗数据，从点到面，实时进行能源能耗管理和大数据分析。公司深入研究，加大节能、环保和低碳配方及技术的研发，寻求尖端核心技术，以此带动新型高端多功能膜装备及其终端膜产品的生态指数。同时，公司制定了节能降耗三年行动计划，力争在产品技术创新的同时推进公司绿色低碳发展，为产品线引领行业绿色发展做好铺垫。

通过聚焦“新材料、新技术、新装备、新产品”，重点发展智能化、绿色化高端装备和多功能、高性能材料，公司在材料功能化、绿色化及环境友好化等方面取得突破。

问：公司 2023 年前三季度的经营情况？

答：公司 2023 年前三季度实现营业收入 34,532.51 万元，同比下降 5.31%；归属于上市公司股东的净利润 1,151.25 万元，同比下降 14.36%；经营活动产生的现金流量净额为 2,309.47 万元，同比增长 89.59%。

报告期内，公司紧密围绕年度经营目标，聚焦核心业务，推动塑机业务稳健增长。公司坚持以自主创新引领未来，持续精进技术实力和制造工艺，加强前沿技术研究，不断强化产品智能化水平、绿色环保属性、人机交互能力；同时，公司继续推进产能规划，优化加工中心配套设施，打造“质造”工艺和“智造”技术的“护城河”，提高产品竞争力。公司持续优化薄膜业务布局，推进产品开发、市场开拓、管理升级等方面工作，子公司金佳新材业务稳定有序，着力新产品市场开发，挖掘高端膜应用市场，巩固高端软包膜市场，经营良好；公司积极优化聚酯薄膜业务运营策略，持续收集市场动态信息调整产品结构，逐步开发推出新产品并实现对外销售，薄膜业务转型正有序推进。

问：公司目前的研发水平怎么样？

答：金明深耕薄膜装备行业三十余年，从技术引进、人才引入、技术消化、技术吸收到本土化创新，实现了装备国产化和进口替代，成为薄膜装备行业领先企业。金明现共拥有 400+项专利，已经为全球 50+个国家和地区的用户提供 2500+条工业生产线。并成功地挑战了德国、意大利和日本等传统制造强国的行业地位，进入了以色列、日本、加拿大、欧美等发达国家市场。公司是国家级高新技术企业、广东

省知识产权优势企业、广东省装备制造业 50 骨干企业、汕头市政府质量奖企业，拥有“中国吹塑装备与功能膜产业基地”、“广东省中小企业创新产业化示范基地”、“博士后科研工作站”、“院士工作站”等多个重要科研平台。

公司与国内有关高等院校和科研院所建立了长期的交流合作关系，及时将新技术应用到各项产品中。平均每年至少有一类（系列）新产品研制成功并推向市场。目前，公司已经与华中科技大学、华南理工大学、汕头大学等高等院校建立联合开发关系，实时跟进行业技术的发展动向，多角度保持技术创新优势，为企业注入发展活力。

会议过程中，公司人员与投资者进行了充分的交流与沟通，严格按照《信息披露管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平；保证未出现重大信息泄露等情况。

附件清单（如有）	无
日期	2023 年 12 月 22 日