

广东英联包装股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024-001

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
参与单位名称及人员姓名	线上参与英联股份 2023 年度网上业绩说明会的投资者
时间	2024 年 5 月 8 日（星期三）下午 15:00-17:00
地点	“英联股份投资者关系”微信小程序
上市公司接待人员姓名	董事长：翁伟武先生 总经理：翁宝嘉女士 独立董事：芮奕平先生 财务负责人：黄咏松先生 保荐代表人：万俊先生 董事会秘书：蔡彤女士
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、问：尊敬的公司领导，4 月 27 号重庆电池展会公司也参加了，复合集流体产品也做了展示，作为公司的中小投资者一直关注公司的发展，请问公司的下游意向合作的商家有哪些，初步洽谈的订单有多少，公司的产品验证，以及量产的准备工作做的怎么样了。</p> <p>答：尊敬的投资者：您好，感谢您对公司持续的关注和支持。</p> <p>（1）产品送样测试方面，公司的复合铜箔产品已批量向下游电池客户送样，目前客户正在进行测试和反馈的过程中，公司紧密与下游客户对接</p>

测试反馈；复合铝箔将于本月中旬开始进行送样，同时公司也紧抓不懈地进行复合箔材技术研发优化，保持与下游需求密切联动，努力推进产业化进程。

(2) 量产的准备工作方面，目前已完成 5 条复合铜箔建设；复合铝箔已向日本爱发科采购了 10 条产线，目前已完成第 1 条产线安装调试，第 2 条将于近期到货安装；日本爱发科将于 2024 年 7 月-2025 年 2 月期间陆续交付第 3-10 条生产线。

公司以市场需求为导向，紧抓技术研发，同步推动设备、厂房、人员等多方面，为量产做好准备。感谢您的关注。

2、问：公司产品与竞争格局现状与展望怎么看

答：尊敬的投资者：您好。公司稳健经营易开盖业务板块的同时，重点发展复合集流体业务，推动落实“快消品金属包装+新能源材料”双主业经营格局。(1) 公司自上市以来一直深耕于快消品金属包装业务，产品包括干粉易开盖、罐头易开盖、饮料易开盖等，是易开盖行业内唯一一家上市的企业。经过多年的发展，公司充分布局智能化、自动化工厂，提高公司产品的品质和一致性；通过内生式增长和外延并购，实现规模快速增长。未来，公司将继续立足成为全球“快消品金属包装行业的领跑者”的企业愿景，发挥优势，布局全球市场，推动公司稳健增长。(2) 新能源材料复合集流体板块，根据公司投资复合铜箔、复合铝箔（复合集流体）的规划，公司计划投资 30.89 亿元，项目总体计划建设 134 条复合铜箔和 10 条复合铝箔生产线，达产目标为复合铜箔 5 亿 m^2 、复合铝箔 1 亿 m^2 。目前已完成 5 条复合铜箔、1 条复合铝箔的产线建设，复合铜箔的产品正在测试阶段，目前下游客户反馈良好。未来公司大力推进技术研发，紧抓产能建设，紧密推进复合集流体产品的研发、送样反馈进程，切实推动复合集流体项目的量产化进度，坚定落实公司在复合铜箔、复合铝箔战略推进目标。感谢您的关注。

3、问：复合集流体产业按照规划是什么时候完成全部投资建设？

答：尊敬的投资者：您好。公司复合集流体项目计划投资 30.89 亿元，规划至 2026 年完成建设 134 条复合铜箔和 10 条复合铝箔生产线，达产后产能目标为复合铜箔 5 亿 m²、复合铝箔 1 亿 m²，公司将密切关注下游客户的需求，做好技术研发、设备、厂房和人员多方面准备，动态落实复合集流体的发展战略。感谢您的关注。

4、问：公司在复合集流体业务方面的进展如何，该业务板块的未来发展计划是什么？

答：尊敬的投资者：您好。在复合集流体业务产线建设方面：（1）复合铜箔进展：目前已建设完成 5 条复合铜箔生产线，复合铜箔产品正在测试阶段，目前下游客户反馈良好。（2）复合铝箔进展：公司已向日本爱发科采购了 10 条复合铝箔产线，目前已完成第 1 条产线安装调试，第 2 条将于近期到货安装；日本爱发科将于 2024 年 7 月-2025 年 2 月期间陆续交付第 3-10 条生产线，复合铝箔产品将于本月中旬开始送样。

公司未来坚定发展复合集流体板块业务，项目计划投资 30.89 亿元，规划建设 134 条复合铜箔和 10 条复合铝箔生产线，达产目标为复合铜箔 5 亿 m²、复合铝箔 1 亿 m²，公司将密切关注下游客户的需求，同步做好技术研发、设备、厂房和人员多方面准备，动态落实复合集流体的发展战略。感谢您的关注。

5、问：固态电池也会用到铝箔膜和铜箔膜，公司研发的铝箔膜和铜箔膜是否也有用于固态电池的分类产品？

答：尊敬的投资者：您好，复合铜箔、复合铝箔可以应用于固态电池，公司将持续关注相关技术领域的应用和发展情况。感谢您的关注。

6、问：请问贵司复合铜箔产品是否研发成功？送样后客户有何反馈？能否满足客户标准要求？预计何时能获取订单？

答：尊敬的投资者：您好，公司已完成 PP 复合铜箔、PET 复合铜箔、

	<p>复合铝箔的产品研发。公司的复合铜箔产品已批量向下游电池客户送样，目前客户正在进行测试和反馈的过程中；复合铝箔将于本月中旬开始进行送样。公司紧密与下游客户对接测试反馈，努力推动产业化进程。感谢您的关注。</p> <p>7、问：公司今年有分红吗？</p> <p>答：尊敬的投资者：您好。经公司第四届第十七次董事会审议，提议2023年度利润分配方案为：以股本418,328,736股为基数（即按照公司总股本419,993,636股，剔除回购账户中的股份1,664,900股），向全体股东每10股派发现金红利人民币0.24元（含税），合计派发现金红利人民币10,039,889.66元（含税）；本次分配不进行资本公积金转增股本、不送红股。上述利润分配方案尚需经2023年年度股东大会审议通过后方可实施。后续具体情况请关注公司公告。感谢您的关注。</p> <p>8、问：建议公司不定期更新发布技术研发成果和获得专利/产权情况</p> <p>答：尊敬的投资者，您好。非常感谢您的关注和建议，公司注重自主研发和知识产权保护，目前已获得授权专利227项，其中发明专利17项，后续公司将会加强相关信息披露，谢谢。</p> <p>9、问：公司复合铝箔复合铜箔的用的是什么工艺路线</p> <p>答：尊敬的投资者：您好。公司复合铜箔目前采用的是“两步法”，即磁控溅射和水电镀工艺，同时公司持续关注其他工艺路线发展和进行研发创新；复合铝箔采用的是一次蒸镀工艺。感谢您的关注。</p>
<p>附件清单</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2024年5月8日</p>