

## 长春英利汽车工业股份有限公司

## 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	2024年5月29日 下午 15:00-16:30
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”( <a href="https://ir.p5w.net">https://ir.p5w.net</a> )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	董事会秘书：苗雨先生 财务总监：许安宇先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司于2024年5月29日下午15:00-16:30通过全景网“投资者关系互动平台”采用网络远程的方式召开了业绩说明会，与投资者进行沟通和交流。投资者提出的问题及公司回复情况如下：</p> <p><b>问题 1：在公司治理方面，您提到独立董事能有效保护中小股东利益，那么在实际决策过程中，独立董事如何确保其独立性，以及他们对重大决策的影响力是如何体现的？</b></p> <p>回复：您好！公司独立董事严格遵守独立性的条件，对照相关规则对独立性情况进行自查，满足适用的各项监管规定中对于出任独立董事所应具备的独立性要求。独立董事在履行职责时，保持独立思考和独立判断，不受任何外部因素的干扰。</p> <p>公司独立董事按照相关法律法规和《公司章程》的规定和要求履行独立董事的义务，发挥独立董事作用，在履行职责时加强与公司董事、监事及管理层的沟通，运用相关专业知识和经验为公司的发展提供更多的建议，为董事会的科学决策提供参考意见，坚决维护全体股东特别是中小股东的合法权益不受损害。公司对独立董事的工作给予了高度的重视和支持，没有妨碍独立董事独立性的情况发生。谢谢！</p> <p><b>问题 2：最后，面对激烈的市场竞争，公司计划如何利用现有的技术优势和客户基础，进一步提高市场份额和品牌影响力，这将如何影响未来的股价表现呢？</b></p>

回复：良好的经营业绩是市值管理的基础，公司将始终专注于汽车零部件行业以及推动战略布局的不断延伸，与此同时也将努力做好生产经营，不断提升经营业绩及综合实力，进而提升公司内在价值，助推公司市值持续增长，以回报广大股东和投资者。在客户方面，继续保持现有整车客户配套优势，扩展其他客户零部件供货规模，并持续增强国有自主品牌供货份额。在研发方面，继续专注于轻量化车身结构零部件及防撞系统零部件的设计和开发，重点发展模块化零件及大型车身分总成零件。在生产运营方面，持续优化内部运营能力，提升智能制造和精益生产水平。经营理念方面，建立符合公司发展战略的经营管理体系，增强管理水平及技术开发能力，提升管理运营效率，通过资本市场募集资金扩大公司生产规模，完成产能的战略布局，积极拓展新客户并进一步满足客户的新产品开发及配套服务需求，进一步完善国内主要汽车产业集群地区的布局，实现经营业绩的持续稳定增长。

**问题 3: 公司在应对原材料价格波动时提到了成本压力传递和精益生产等措施，但原材料价格的不确定性仍然存在，您能分享一下公司如何建立长期的供应链风险管理机制，以确保盈利的稳定性吗？**

回复：您好！公司密切关注原材料市场情况，面对原材料价格波动，公司根据不同原材料价格特性，灵活调整锁价方式，通过成本压力传递、精益生产、集中采购和战略合作等方式增强企业抗风险能力，综合降低采购成本。

公司通过建立客户预测需求管理，合理安排生产和采购计划，建立供应链风险监测，及时发现潜在风险因素、发出预警并采取相应措施，实现存货降低、物流成本降低、操作效率提升，确保公司盈利的稳定性。

**问题 4: 董秘，您好！公司在应对政策风险时提到会优化产品结构和提升新技术研发，能否详细介绍一下公司在新能源汽车零部件领域的布局和技术创新有哪些亮点呢？这对于我们投资者来说是非常关键的信息！**

回复：随着新能源车渗透率提高，公司与主流新能源客户合作日趋紧密，新能源业务收入增长趋势显著，2023 年对新能源车型供货占比达公司营业收入的 26.79%。未来公司将密切关注行业动态，加大与客户沟通，深挖更多合作机会，增加单车配套产品，扩大单车产值；继续拓展和推进轻量化、模块化及储能产品。不断扩大产品线，增加产品附加价值。

公司高度重视技术研发及创新能力培养，拥有多样化的技术解决方案和完善的研发体系。2023 年度，公司在汽车仪表板横梁、新能源电池壳体等产品轻量化领域持续发力，与国内外知名汽车制造商合作，设计研发新型轻量化仪表板骨架等产品，并成功导入批量生产；在新材料应用方面，公司加强对多层复合材料和碳纤维材料的开发及应用，利用碳纤维良好的机械性能与轻合金金属相结合，为客户产品轻量化应用提供帮助。公

	<p>司将在轻量化方向上继续发力，利用公司的研发实力，将不同的轻量化产品组合，打造出更轻量化的车身结构件和安全件。</p> <p><b>问题 5: 针对客户集中度高的风险，公司除了巩固与大客户的关系外，是否有具体的多元化客户策略?例如，是否考虑开拓国际市场或者增加与新兴汽车制造商的合作?</b></p> <p>回复：您好！公司将在巩固和维护好现有客户的基础上，持续优化客户结构，加大优质客户开发力度，推动深化战略合作，持续开展与客户高层商务互访，增加互信，争取更多优质项目定点；在保持传统项目优势同时，积极争取进入客户新产品领域，不断提高产销规模和市场占有率。谢谢！</p> <p><b>问题 6: 许总，应投资者要求，请问贵公司这一次分红是什么时候发放</b></p> <p>回复：您好！公司于 2024 年 4 月 24 日召开了 2023 年年度股东大会，审议通过《2023 年度利润分配预案》，公司将根据相关规定，在年度股东大会召开后 2 个月内实施权益分派，具体实施情况敬请关注公司发布的权益分派实施公告。谢谢！</p> <p><b>问题 7: 分红何时进行</b></p> <p>回复：您好！公司于 2024 年 4 月 24 日召开了 2023 年年度股东大会，审议通过《2023 年度利润分配预案》，公司将根据相关规定，在年度股东大会召开后 2 个月内实施权益分派，具体实施情况敬请关注公司发布的权益分派实施公告。谢谢！</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024 年 5 月 29 日