

证券代码：300100

证券简称：双林股份

宁波双林汽车部件股份有限公司  
投资者关系活动记录表

编号：2022-03

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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	广发证券、安信证券、华创证券、东北证券、华西证券、国海证券、西部证券、中原证券、上海证券、东莞证券、嘉实基金、久乘投资、承珞资本、巽升资产、华曦资本、普赞普基金、铭箭投资、贵源投资
时间	2022年11月22日 15:00-16:30
地点	上海市青浦区北盈路202号公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事、财务总监兼董事会秘书：朱黎明先生； 动力总成及投资者关系负责人：钱雪明先生； 动力总成事业部副总经理：焦兴军先生； 公司证券部相关工作人员。
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、简单介绍双林股份的出席人员及公司业务情况。</p> <p>二、公司业务及经营情况交流</p> <p>1. 请问公司扁线电机业务进展如何？</p> <p>答：您好，扁线电机相较于传统电机，槽满率高、散热性能好、绕组端部短、体积更小、NVH更好。公司新一代扁线电机已研发成功，已于2022年6月完成A样，计划12月完成B样认证，预计2023年下半年推向市场。谢谢。</p> <p>2. 请问公司内外饰件机电板块及轮毂轴承板块业务增长空</p>

间？

**答：**您好，公司内外饰件机电板块业务开展稳定，市场份额稳中有升，与主机厂合作紧密；公司的轮毂轴承产品在市场的认可度较高，技术及市场占比处于领先地位。上述两个板块的产品在传统燃油车及新能源车型的适用上具有通用性，产业发展并不会因为新能源车型的更新换代受到影响，市场发展前景乐观，谢谢。

**3. 请问长安 Lumin 的新能源电驱动我们是独供吗？请问公司新能源电驱动业务开展情况。**

**答：**您好，新能源电驱动产品公司是长安 Lumin 两家供应商之一。同时，公司密切关注汽车市场发展动向，积极布局新能源汽车市场。目前，公司多款产品已广泛应用于新能源主流车型，公司电驱动产品已供货给五菱 E50、E50MCE、长安 Lumin、奇瑞冰淇淋等新能源车型，同时已中标奇瑞天劲、一汽奔腾、长安、山东鸿日等客户项目。后续公司与五菱合作的 E230、E260 项目将于近期量产。公司已有电机和减速器二合一电桥产品，还在积极布局电机、减速器、电机控制器三合一的产品，正在积极开拓新客户，谢谢。

**4. 公司微电机业务的发展情况，目前有哪些客户？**

**答：**您好，公司微电机主要在做汽车座椅上的水平电机、前抬电机、后抬电机和靠背电机。主要客户有佛吉亚、安道拓、天成、小康等。应用车型有小鹏、吉利、长城、上汽、小康、威马等，谢谢。

**5. 请问公司除新能源电驱动外其他各板块业务配套新能源车型的情况？**

**答：**您好，内外饰、座椅系统零部件方面公司目前及后续配套车型包含比亚迪、理想、蔚来、极氪、领跑等新能源车型，截止 2022 年 9 月底，公司内外饰、座椅系统零部件配套新能源车型的营业收入占该板块的营业收入比例约为 15%。

	<p>公司轮毂轴承产品也已为比亚迪、吉利、岚图、问界、赛力斯、长城、一汽奔腾等新能源车型供货，同时近期已取得蔚来阿尔卑斯 DOM 项目及萤火虫项目定点，该项目预计将于 2024 年量产。截止 2022 年 9 月底，公司轮毂轴承配套新能源车型的营业收入占该板块的营业收入比例约为 20%，谢谢。</p> <p><b>6. 请问公司变速箱目前现状如何？</b></p> <p><b>答：</b>您好，2018 年以来，公司变速箱战略转型，将业务重点放在轻型商用车及皮卡市场，开发出纵置 6AT 变速箱，并以其质量可靠，价格低廉等优点，获得国内主机厂普遍认可。目前首个变速器产业 6AT 纵置项目江淮瑞风 M4 已经量产，长城金刚炮项目也已于 2022 年 11 月正式量产，上汽大通已正式定点。有意向的客户有江淮，北汽制造等。</p> <p>随着国务院办公厅及各省市皮卡解禁政策，放开或放宽皮卡进城政策的颁布，当前中国皮卡车市场从存量市场向增量迈进，未来皮卡市场将成为未来车市的下一个风口。预计公司未来变速器业务营业收入将有较好表现。</p> <p><b>三、参观上海变速箱及电驱动研发中心。</b></p>
附件清单（如有）	无
日期	2022 年 11 月 22 日