2023年11月，投资者主要问题有公司客户、产品研发和业务规划等方面，公司均在上证e互动平台做出相应答复。

2023年11月16日，公司召开2023年第三季度业绩说明会，说明会主要召开情况详见下述《投资者关系活动记录表》。

证券代码：603013 证券简称：亚普股份

**亚普汽车部件股份有限公司**

**投资者关系活动记录表**

编号：2023-006

|  |  |
| --- | --- |
| 投资者关系活动类别 | □特定对象调研 □分析师会议□媒体采访 √业绩说明会□新闻发布会 □路演活动□现场参观□其他  |
| 参与单位 | 投资者 |
| 时间 | 2023年11月16日 15:00-16:00 |
| 地点 | 上 海 证 券 交 易 所 上 证 路 演 中 心（http://roadshow.sseinfo.com/） |
| 上市公司接待人员姓名 | 赵政、陈同广、朱磊、王钦 |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | 亚普股份2023年第三季度业绩说明会互动交流情况1、问：贵司如何看待混合动力燃油系统在中国市场的发展？答：您好！根据S&P Global Mobility的预测，国内XHEV（PHEV+EREV）细分市场2022年渗透率为6.84%，预计2023年达到10.90%并稳步增长，2024年和2025年该比例预计达到14.49%和16.01%。从国内2023年前三季度新能源乘用车零售数据来看，XHEV市场增速明显高于BEV市场，已占新能源乘用车市场的约31%。公司将抓住市场机会，发挥公司在技术、质量和成本等方面的综合竞争优势，积极开拓XHEV车型市场，获得XHEV市场头部企业订单。感谢您的关注！2、问：贵司布局热管理业务是出于怎样的考量？该业务现在进展如何？答：您好！亚普实施产品组合与差异化策略，产品布局也从能源储存向能源管理拓展。热管理系统是新能源汽车能源管理的必要支撑，随着近年来新能源汽车迅速发展，市场容量不断扩大，亚普布局新能源汽车热管理系统是出于企业转型升级的必然需求。目前公司热管理系统的研发正在有条不紊的进行。公司进一步细化了热管理系统产品业务规划，引进关键人才，不断完善团队建设。公司与某主机厂合作的电池包热管理系统预研项目已取得阶段性进展。公司积极与多家主流汽车厂商展开深度交流，已获得某主机厂热管理产品定点。感谢您的关注！ |
| 附件清单（如有） |  |
| 本次交流是否涉及公司内幕信息 | □是 √否 |
| 日期 | 2023年11月16日 |