

证券代码：002906

证券简称：华阳集团

惠州市华阳集团股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-008

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	开源证券 任浪 平安证券 王跟海、王德安 招商证券 陆乾隆、杨岱东 粤开证券 谢朝晖、郭晓童 旌安投资 韩蓄 博普科技 章腾飞 深圳河床投资 张建宾、何欣珂 深圳红方资产 谢登科 墨竹基金 卓炜、熊奇  国信证券 杨钊 景顺长城 曹雅倩
时间	2023年6月29日；2023年7月3日
地点	广东省惠州市东江高新科技产业园上霞北路1号华阳工业园A区集团办公大楼
形式	现场会议
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 李翠翠 董事会办公室 陈静霞、余雪芹
交流内容及具体问答记录	一、参观华阳集团展厅 二、问答交流 1、近几年公司汽车电子业务的产品线及客户拓展情况如何？ 答：近年来，公司在汽车电子业务领域持续加大研发投入，

不断强化竞争优势，产品线拓展及客户结构的优化均取得较大进展。智能显示单元（包括屏显示、HUD、电子内外后视镜等）实现快速迭代升级，推出的电子外后视镜新产品快速落地；电子电气架构的集成化加速了公司智能计算单元（含座舱域控、舱泊一体、驾驶域控等）的发展；智能化的发展也推动了公司数字声学系统、数字钥匙、大功率车载无线充电及其它更多智能化产品的落地应用；在智能驾驶领域，公司将围绕驾驶域控、APA 自动泊车等辅助驾驶类产品研发，同时推动摄像头、高精度定位、V2X 等感知类产品的发展，不断完善智能驾驶领域的布局。随着公司产品品类的不断丰富及产品力的持续提升，单车价值量持续提升。

公司客户结构持续优化改善，国内自主品牌大客户数量增多，持续突破新势力、合资、国际车厂等车企客户，客户群不断扩大；部分产品已实现全球供应。

## 2、公司域控产品的进展？

答：公司座舱域控产品已推出覆盖高通、瑞萨、芯驰等多类芯片的不同解决方案，具有性能稳定、配置全面、快速诊断、生态丰富等优势，目前已承接十多个项目，部分项目已实现量产，年内还将搭载多个车型量产；公司推出高性能行泊一体域控产品，可实现 L2+ 级别智能驾驶功能，包括高速 NOA、城市 NOA 及记忆泊车，支持 OTA 升级。公司持续建立硬件设计、底层软件和中间件开发、支持不同算力需求等技术能力，并预研跨域融合、中央计算平台以提供更高阶的解决方案。

## 3、今年以来公司智能座舱订单开拓情况？

答：今年以来，公司座舱域控、液晶仪表、屏显示类、HUD、数字声学系统、车载无线充电、流媒体后视镜、电子外后视镜、数字钥匙、精密运动机构等产品均获得新的定点项目，承接了大众、上汽大众、一汽丰田、本田、长安、长城、广汽、比亚迪、吉利、奇瑞、上汽、北汽、东风乘用车、奇瑞、蔚来、赛力斯、中国重汽等多家客户订单项目。

	<p>4、公司电子外后视镜的产品介绍和业务进展。</p> <p>答：公司布局电子外后视镜多年，并于 2019 年参与了 GB 15084-2022《机动车辆 间接视野装置 性能和安装要求》的修订，新国标于今年 7 月 1 日起实施。公司电子外后视镜产品已完成两个平台的研发，涵盖乘用车和商用车系列，在图像处理、显示及视野控制、功能安全等方面具有明显优势，可在夜间、雨雾等环境下为驾驶员提供更清晰、更广阔的车外后视野。此外，还可以降低风阻减少能源消耗，附加 ADAS 功能，可集成 BSD、DOW、LCA、DVR、以太网、触控等功能，为用户带来更轻松、更安全的驾驶体验。公司电子外后视镜产品获得多家车厂的认可，已获定点项目和多个乘用车及商用车的预研项目。</p> <p>5、公司精密压铸业务拓展情况和竞争优势？</p> <p>答：公司精密压铸业务的产品应用领域不断拓展，新能源项目订单持续增加，市场开拓持续向好，客户从国际知名一级供应商拓展到整车厂客户，业务增量空间不断扩大。今年以来获得比亚迪、Stellantis 集团、纬湃、博格华纳、采埃孚、联电、海拉、泰科等客户的多个新能源项目。公司凭借复杂模具的设计能力、高精度的机加工能力、压铸件+注塑件的一站式定制能力、快速响应客户服务的能力以及精益管理能力在行业内形成较强的竞争优势，目前已成为国内精密压铸行业竞争力最强的企业之一。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	否
活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）	无