

股票代码: 002920 股票简称: 德赛西威

## 惠州市德赛西威汽车电子股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2025-011

			<b>编号: 2025-011</b>
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 ( <u>请文字说明其</u>	他活动内容)_	
活动参与人员	东东金奇方英华长招国资华中开国纽国老富富富富富华华博民吴信盛正大泰信商盛本泰泰源泰富海鹰国国国国国西西时民吴信盛正大泰信商盛本泰泰源泰富海鹰国国国国西西时,一个大学的一个大学的一个大学的一个大学的一个大学的一个大学的一个大学的一个大学的		
	浦银国际 沈岱 浦银国际 黄佳琦		
时间	2025年11月17日-18日		
地点	惠州市德赛西威汽车电子	子股份有限公司	

## 德赛西威

创「领」智」行

形式	实地调研	
上市公司接待 人员姓名	证券事务代表: 林洵沛先生	
交流内容及具体问答记录	1、如何看待智能驾驶新规逐步落地的影响? 答:智能驾驶法规带来更高更严的要求,会推动更高性能、更有安全保障的配置上车。西威通过高性能的支撑,保障辅助驾驶的安全性,构筑以大算力、高带宽、大模型为前提的安全冗余。同时着重构建安全的体系能力,通过安全体系保障辅助驾驶的安全。 2、公司当前国际化进程? 答:公司目前已获得 TOYOTA、STELLANTIS、TATA MOTORS、VOLKSWAGEN、MAZDA、SEAT、SKODA、VOLVO、AUDI、LEXUS、HONDA等国际知名车企的新项目订单。产能布局方面,公司德国工厂正常开展生产运营,西班牙工厂预计今年底竣工,2026年开始向客户供应智能座舱、智能驾驶等一系列智能化产品。 3、公司机器人域控业务的进展? 答:公司已与多家知名机器人企业达成战略合作,近日正式发布机器人智能基座 AI Cube,面向机器人领域的 AI 计算终端,将辅助驾驶域控制器的车规级冗余设计应用至机器人场景,以"零缺陷"为目标,显著提升了机器人关键部件的耐久性与可靠性,并有效增强其在复杂环境下的智能水平,具备跨场景的普适能力,实现从工业到家居的全维度适配,此外,通过提供模型快速适配部署、模型优化以及计算加速优化等技术服务,帮助客户提高大模型运算推理速度。	
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	