

证券代码：000625、200625

证券简称：长安汽车、长安 B

## 重庆长安汽车股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024-8

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	民生证券、嘉实基金
时间	2024 年 5 月 30 日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	证券事务代表——揭中华；投资者关系管理高级经理——李楠
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司 2024 年出海方面有什么计划？</p> <p>答：2023 年作为长安汽车开启全球化战略的元年，坚持“无基地、不海外；无海外、不长安”，正式发布“海纳百川”计划，明确海外“四个一”发展目标，着力推进“1+5+2”全球布局。</p> <p>在东南亚区域，建成首个集研、产、供、销、运于一体的基地，并辐射全球右舵市场。同时，在今年底实现澳新市场的布局，2030 年销量将达到 30 万辆。品牌方面，今年下半年，长安汽车将在泰国完成阿维塔品牌的发布。到 2025 年，将实现该区域中国品牌知名度数一数二。产品方面，2024 年将在泰国市场投放阿维塔 11、长安启源 E07、Lumin 三款车型，2025 年合计将投放 6 款乘用车产品。</p> <p>在欧洲市场，到 2030 年长安销量将达到 30 万辆。今年，长安汽车将完成深蓝、长安启源、阿维塔三大新能源品牌的发布，并实现深蓝 S7 的首发。今年将完成欧洲公司设立，同时研究布局生产基地。2027 年前欧洲市场将共计导入 6 款新能源车型。</p>

在中南美洲市场，到 2030 年长安销量将达到 20 万辆。我们将聚焦燃油车领域，以墨西哥市场为锚点，辐射该区域。今年将在该区域完成深蓝、长安启源、阿维塔三大新能源品牌发布，今年 2 月已在墨西哥设立了销售公司，更好助力本地化运营。

在中东非洲区域，到 2030 年长安销量将达到 20 万辆。我们将发挥长安品牌及燃油车品牌和产品优势，并抓住新能源转型机遇。今年我们将在该区域导入深蓝、阿维塔、长安启源三个新能源品牌，并计划举办品牌发布会。在加速布局新能源产品的同时，长安汽车也将在中东非打造 ICE 大单品。此外，今年我们将完成中东子公司设立，以及中东备件中心库的建设，开展本地化运营、提升服务水平和品牌形象。

二、请公司介绍一下和华为的合作？

答：2023 年 11 月 25 日，长安汽车与华为技术有限公司签署了《投资合作备忘录》，华为拟设立一家从事汽车智能系统及部件解决方案研发、设计、生产、销售和服务的公司，公司拟投资该目标公司并开展战略合作，双方共同支持目标公司成为立足中国、面向全球、服务产业的汽车智能系统及部件解决方案产业领导者。

2024 年 1 月 16 日，华为已完成目标公司的注册，其业务范围主要包括汽车智能驾驶解决方案、汽车智能座舱、智能汽车数字平台、智能车云、AR-HUD 与智能车灯等，具体业务范围以最终交易文件为准。

目前，本项目各项工作正在积极推进中。截至本公告披露日，公司已基本完成本项目涉及的财务、法务、业务与技术尽职调查。当前，双方正在就交易关键条款进行进一步协商。

鉴于项目重大性、复杂性及交易各方推进内部程序的需要，项目进度较备忘录中预估有一定延迟。根据最新项目进展，公司预计不晚于 2024 年 8 月 31 日签订最终交易文件。

三、请问公司新能源品牌接下来的产品推出情况？

答：长安启源品牌除目前推出的 A05、A07、Q05 外，将推出长安启源 E07。长安启源 E07 定位中大型数智新汽车，搭载全新 SDA 平台，以可变的车身形态、领先的智能驾驶和智能服务，为用户提供户外移动第三空间。作为全球首款量产可变新汽车，可真正实现一车抵多车，可变新汽车。

深蓝品牌接下来将推出深蓝 G318、深蓝 S05、深蓝 L07、深蓝 S07 等产品。其中，深蓝汽车携手华为深度合作强强联手，极智之作—深蓝 L07，以智能科技为核，为用户焕新智驾体验，引领未来出行方式。深蓝 S05 以科技新姿，与万物相连。以智能交互，与自然共生。探索新空间，解码新领域。

阿维塔品牌接下来将推出阿维塔 07，以及一款全新轿车产品。其中阿维塔 07 作为阿维塔品牌旗下的第三款车型，定位为中型 SUV，将提供纯电动和增程式两种动力模式可选，预计搭载华为高阶智能驾驶系统，配备 HarmonyOS 鸿蒙座舱以及宁德时代超充动力电池。作为 CHN 平台下的最新产品，阿维塔 07 将凭借原创的未来设计美学，领先的智能科技，舒适的驾乘体验，为消费者带来前所未有的用户体验。

四、请问公司深蓝 G318 的黑科技有哪些？

答：深蓝 G318 超级增程采用金钟罩电池，采用纳米纤维隔膜技术，让隔膜耐温从 150 度提升至 200 度；高稳定性单晶掺混技术，让正极材料热稳定性提升 12%。为增加电池的长寿命，还使用多功能涂层包覆技术及电解液成膜改性技术，同时深蓝高稳定性电芯不良率是十亿分之一 (PPB)，而行业通常水平是 PPM，是百万分之一，显著领先于行业水平，即使高温用车也能实现长寿命高安全。

低温环境中续航短、充电慢，我们采用一体化热管理系统和微核脉冲加热技术，让电池温度上升，性能恢复至较好水平，针对阻力问题，超级增程 2.0 采用高效传动系统，降低

	传动摩擦，减少路径上的动力损失。同时一体化热管理系统，将发动机、电驱产生的热量收集给乘员舱或电池加热，进行废物利用，因此，搭载深蓝超级增程 2.0 的深蓝 G318 续航里程即使在低温环境也有不错的表现。
附件清单（如有）	
日期	2024 年 5 月 30 日