

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：2024-43

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、西南证券、花旗、华富基金、混沌天成国际资管、五矿鑫扬投资、江西中文传媒蓝海国际投资、江佑达
时间	2024年12月05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、请问公司11月的销售情况如何？</p> <p>答：2024年11月长安汽车销量27.7万辆，同比增长22%，1-11月，长安汽车销量243.3万辆，自主品牌销量202.8万辆，自主乘用车销量151.8万辆，自主品牌海外销量33.8万辆。其中11月新能源销量首破10万辆，同比增长98.4%，2024年1-11月新能源销量突破64万辆。深蓝汽车11月交付36026辆，深蓝S05上市40天交付突破10000台，S07再创新高，交付达成16766台。长安启源11月销量18455辆，2024年1-11月累计交付131432辆。阿维塔11月销量达11579辆，再创历史新高，销量连续破万。此外，阿维塔11双动力已于12月2日正式上市，阿维塔成为唯一一个全系提供纯电和增程双动力选择的高端品牌。</p> <p>二、请问公司对绿色低碳技术有什么布局？</p> <p>答：一直以来，长安汽车都坚定响应国家“双碳”战略，公司深耕科技创新，积极布局绿色低碳技术。长安汽车大力开展绿色低碳科技创新，开发的新蓝鲸混动专用HE系</p>

列发动机，最大热效率提升至 44.28%；发布的 P13 双电机混动电驱，驱动效率 97.3%，各项指标处于行业先进水平，荣获“中国心”2023 年度十佳发动机及混合动力系统称号。公司还在今年 10 月迭代进化了智慧新蓝鲸 3.0，不仅有“天花板”级别的硬件实力，更通过独创的 IEM3.0 智慧动力控制系统，实现“软件定义动力”进化，使得用车成本进入 2 毛时代。

在电池领域，长安汽车联合太蓝新能源开发无隔膜固态锂电池技术，带给用户“长寿命”“真安全”“超高效”“快补能”的全新体验。同时，布局退役电池回收，携手中国长安与天奇股份，成立辰致安奇循环科技合资公司，构建长安系电池回收及处理能力基础。通过技术创新，推动新能源汽车朝绿色低碳可持续道路前行。

三、请公司介绍一下全新上市的阿维塔 11？

答：作为阿维塔的首款旗舰产品，阿维塔 11 自上市以来，便以设计、豪华、动力、智驾及安全五大天花板实力，赢得了用户的广泛青睐。时隔两年，阿维塔科技聚焦用户在实际用车过程中的感知，持续发挥长安汽车、华为、宁德时代的核心技术优势，推动阿维塔 11 全面焕新升级。

阿维塔 11 增程车型搭载全栈自研的昆仑增程，搭配宁德时代骁遥超级增·混电池，为用户带来无限接近纯电汽车的增程新体验，真正做到极致强劲、极致静谧、极致省心。动力方面，阿维塔 11 增程车型馈电百公里加速仅需 7.5 秒，与满电相比仅差 0.6 秒，并可实现行业最强连续 25 次加速不衰减。静谧性方面，通过全球首发电子机油泵、同级独有停机活塞主动控制、行业最强电驱降噪等全新技术的应用，阿维塔 11 增程车型在怠速状态下，车内噪声分贝数仅 37.2dBa。续航方面，阿维塔 11 增程车型 CLTC 工况综合续航高达 1065km，电量从 30% 充至 80%，仅需 15 分钟，WLTC 工况馈电油耗低至 6.2L/100km。同时，阿维塔 11 纯电车型也迎来了全面升级，动力更充沛，续航更持久。阿维塔 11

纯电车型标配 800V 碳化硅平台，搭载华为最新一代的 DriveONE 碳化硅电驱，百公里加速最快只需 3.9 秒，纯电续航最高可达 815km。此外，华为 DriveONE 碳化硅电驱具备华为 iTRACK 功能，可实现毫秒级扭矩微调，从而提升整车平顺性和安全性。

在动力性能全面进化的同时，阿维塔通过和华为深度合作，将尖端智驾能力赋予阿维塔 11。阿维塔 11 首批搭载华为乾崑智驾 ADS 3.0，采用行业最强三激光雷达方案。其中的 ADS 3.0 运用 GOD 大网场景理解+PDP 端到端网络的全新架构，可自主学习并模拟人类驾驶决策，为用户提供更类人、更高效、更安全的端到端全场景贯通智能驾驶体验。同时，强大的智驾软硬件还为阿维塔 11 提供了全方位的主动安全防护。阿维塔 11 搭载华为乾崑全向防碰撞 CAS3.0，超前感知，超快响应，前向、侧向、后向防护全面提升，刹停速度业界领先，生效范围同级最广。在完备的主动安全之余，阿维塔 11 在被动安全层面同样构建了坚实防护，获得了 C-NCAP 五星评级。

设计方面，阿维塔 11 以 0.61 的轴长比、1.23 宽高比、0.481 的轮高比，塑造几近完美的比例型面。曲率大灯灯组配合星环式流光尾灯，视觉效果层次分明；流体型后舷窗辅以升降随速感应帆式主动升降尾翼，呈现独一无二的设计辨识度。座舱方面，阿维塔 11 采用环拥式感应座舱设计；全系标配前排零重力座椅，并提供同级唯一独立四座设计；输出功率高达 2016W 的 25 扬英国之宝·卓越之声音响系统，采用多项行业独有的音频技术，为用户打造极致听觉体验。

四、请介绍一下在换电和出行领域的最新进展？

答：2024 年 11 月 22 日，长安汽车、宁德时代、时代电服在重庆举行换电项目三方合作协议签约仪式，现场欧尚 520 重磅亮相，展示了换电过程，历时 2 分钟即可拥有 500 公里续航，成为出行市场新标杆。

长安欧尚 520 拥有省时、省钱、省心的“三省好车”特

	<p>性，将带来共享出行经营用车新体验，体现了长安汽车在未来出行市场的创新布局。欧尚 520 通过“一键换电”“车电分离”“畅行无忧”3 大特性，能够解决电动车续航里程、补电时间、综合成本等用车焦虑。与欧尚 520 配套的宁德时代巧克力换电站，由宁德时代发挥其技术和产业资源的优势，不仅提供高质量的标准换电块，同时提供创新的巧克力换电服务。长安欧尚 520 依托时代电服的换电网络，将为用户带来全新的出行体验，为行业伙伴带来全面的解决方案。</p> <p>长期以来，长安汽车与宁德时代的合作持续深入，双方发挥在各自行业领域的优势，实现优势互补、合作共赢。此次签约是长安汽车与宁德时代、时代电服在新的领域开启了深度的合作，这将为长安汽车的未来发展增加新的动力，也将为出行行业的发展注入新的活力。</p>
附件清单（如有）	
日期	2024 年 12 月 05 日