

新闻稿

京东方精电携手举办成渝地区两轮车智能与电动化创新合作研讨会 ——助力资阳临空经济区规划打造智能制造产业园

2023年3月27日-28日，由资阳市人民政府、中国电子商会智能电动汽车专业委员会、京东方精电有限公司共同主办的“绿色低碳 智行天下”——成渝地区两轮车智能与电动化创新合作研讨会在资阳举行。本次会议邀请了80余家电动车、新能源汽车电动化智能化产业链企业、科研机构、投资机构齐聚一堂，资阳市委书记元方、中国电子商会会长王宁、京东方科技集团副总裁、京东方精电 CEO 苏宁等多位领导出席此次大会，共同交流探讨两轮车智能化、电动化与绿色化的发展进程及发展趋势。大会期间，智能电动汽车专委会同步召开第一季度理事长工作会议，增设两轮车工作组，京东方精电为组长单位，与智能电动汽车委员会共同推动两轮车智能化和电动化的发展进程。



两轮车作为重要的短途交通工具，随着行业内技术的不断成熟、燃油车治理的推进，以及共享经济、同城配送等新业态的兴起，已渗透到消费者个人出行、即时配送、共享出行等诸多领域。京东方精电智能汽车解决方案部长孙家鑫博士提到，“两轮车仪表由最初的机械功能型显示演化为智能化显示，让两轮车显示屏不仅仅传递时速、油耗等基本信息，更重要的是成为一个类似手机的智能终端，实现 NFC 手机解锁、地图导航、语音控制等人性化功能和服务。京东方精电在推动两轮车智能化、电动化方面也有许多成功的领先实践，也与上下游合作伙伴协同创新，在头部摩托车、电动车企业中占据一席之地”。

与此同时，京东方精电针对两轮车现场展示了许多创新产品及解决方案。涵盖目前市面上几乎全尺寸智能两轮车显示屏，其高清、高亮的显示优势令现场参观者赞不绝口，京东方精电不仅展示了常规尺寸的量产产品，许多创新产品及解决方案也吸引了许多参观者，曲面、异形、中心打孔、拼接等前沿技术也让在场的两轮车厂商看到了更多与京东方精电的合作机会。不仅如此，京东方精电还展示了部分汽车智能座舱内的先进显示产品，如柔性 AMOLED 中控总成、Mini-LED 仪表及中控、与内饰融为一体的木纹智能表面产品、毫秒级响应速度的防眩流媒体后视镜等，这些汽车内显示产品为两轮车智能化的进程提供了可参考的方向。





京东方精电始终致力于打造未来智慧出行新生态,积极推进两轮车车载显示和交互领域的产品创新,持续为两轮车智能化升级提供一站式产品与服务,为人们带来更便捷舒适的出行体验。京东方精电正携手全球合作伙伴推出车载领域新产品新应用,为人们期待的美好出行增添色彩。