

新闻稿

京东方精电 | 数智引领 助力新区 共建智能创新合作新生态

2023年12月19日，以“数智引领，助力新区”为主题的中国电子商会智能电动汽车专委会2023年年在雄安新区召开，京东方精电作为中国电子商会智能电动汽车专委会副理事长单位参与承办。京东方集团副总裁、京东方精电 CEO 苏宁出席此次活动。本次活动累计200家产业链上下游企业参会，共同探讨智能电动汽车行业的发展趋势、创新技术以及市场机遇。



当前，电动汽车智能化发展的趋势越来越明显，全球汽车产业正处在从传统工业转向数字工业加速转型的大变革时代，以自动驾驶、智能导航、语音识别为代表的信息技术在汽车产业的广泛应用不断推动着汽车产业相关细分领域的深度融合。

京东方精电长期以来致力于推动汽车智能化发展，将车载显示作为汽车智能化背景下人

车交互的重要窗口，相继推出更大尺寸、更高清、更集成的车载显示产品及解决方案，于今年首次披露了在智能座舱产业的布局，并发布了首个智能座舱方案“座舱”1.0产品。

会议期间，作为京东方精电联营合作伙伴，合肥疆程技术有限公司创始人兼总经理康栋分享了疆程技术为实现智能座舱显示赋能的产品布局，并推介了疆程技术全球独家定制开发的3.6英寸TFT-LCD AR-HUD和国内首款通过新法规的电子外后视镜，真正让智能显示赋能安全出行，丰富移动第三空间。

在会议期间的车辆智能化分论坛上，作为智能电动汽车专委会两轮车组长单位，京东方精电CEO苏宁致辞表示，电动汽车行业在智能化背景下有待挖掘的市场空间还非常巨大，产业链上下游企业应当联合起来，集合最大优势和资源满足市场需求、挖掘市场潜在需求，共同致力于让更高端化、多元化、融合化的车载显示产品及解决方案尽早面向市场。

根据市场调研机构Omdia最新数据显示，2023年前三季度京东方车载显示出货量及出货面积持续全球领先，其智能座舱产品已全面应用到包括全球几乎所有主流汽车品牌中。作为京东方集团全球车载业务平台，京东方精电拥有广泛的全球业务网络及丰富多元的车载业务布局，储备了大量的技术专利，致力于将车载屏集成更多功能，让屏幕成为端口，连接人与车之间的互动。

当前新技术新应用加速融合，席卷而来的智能化产业浪潮带动智能汽车等千行百业实现多元化发展，京东方精电将坚持智能座舱显示赋能的产品布局发展战略，依托领先技术、市场与智造核心能力与产业生态优势资源，打造从“链”到“圈”的产业协同生态，与合作伙伴共享资源、共建生态、共创未来！