

新闻稿

京东方精电受邀出席智能座舱产业联盟技术交流大会 并发表演讲

2023年3月23日，由亚洲新能源汽车网、AAE先进汽车技术展以及智能座舱产业联盟联合举办的智能座舱产业联盟技术交流大会·中国行首站将在重庆盛大开幕，京东方精电作为智能座舱显示及解决方案的领先企业受邀出席此次盛会，并由京东方精电智能汽车解决方案中国区总经理程巍发表主题演讲，与现场业内专家齐聚一堂，共同探讨汽车智能座舱新未来。



随着汽车的智能化发展,智能座舱显示作为汽车智能化进程中的关键环节受到了来自车企及消费端的重点关注。程巍在汽车智能座舱显示状与趋势中指出,传统的汽车座舱功能显示已无法满足消费者对车内空间更多的创新需求,车内显示作为人车交互的智能化端口,未来智能座舱显示的新兴市场一定会更加注重人车互动升级,大屏化、多屏化、互联化、智能化的车载显示逐渐成为潮流,用户将更加注重主动化、情感化的交互驾乘体验,未来将向“第三生活空间”“智能移动空间”进化。

京东方精电持续将各类车载显示核心技术与 DMS、5G、大数据等创新技术融合,推出应用于不同场景的智能座舱解决方案,也将不断升级现有智能座舱解决方案,坚持融合共创,积极与车联合作伙伴探索智能座舱应用场景,为消费者带来超高清显示与人机互动为一体的沉浸式、3D 驾乘体验。

根据市场调研机构 Omdia 数据显示,2022 年 BOE (京东方) 车载显示出货量及出货面积双双达成全球第一,同时 8 英寸及以上车载显示面板出货量保持全球第一。目前,BOE (京东方) 在汽车仪表、中控总成、娱乐系统显示、AR-HUD 增强显示抬头显示、后视镜等多个车载显示细分应用领域,已推出柔性 AMOLED、柔性多联屏、曲面显示、全贴合显示、BD Cell、Mini LED、超大尺寸显示等多款极具代表性的前沿技术产品。作为京东方集团全球车载业务平台,京东方精电智能座舱产品及解决方案已全面应用到包括全球几乎所有主流汽车品牌中。

京东方精电始终致力于打造未来智慧出行新生态,推进车载显示和交互领域的产品创新,持续为汽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。