

## 新闻稿

## 京东方精电亮相深交所 2026 全球投资者大会 科技创新引领高质量发展

5月28日,由深交所主办的2026全球投资者大会在深圳盛大启幕,以“资本市场与创新成长——‘十五五’规划下的中国机遇”为主题,汇聚监管机构、中外投资机构、专家学者、行业龙头企业等各界重磅嘉宾,通过主旨演讲、圆桌讨论、公司路演、科技展陈等多元形式,全方位展示“十五五”规划下中国资本市场高质量发展及服务科技创新成长的投资新机遇。作为BOE(京东方)旗下全球车载业务平台,京东方精电携HERO 2.0智能座舱重磅亮相现场,向全球投资者深度展示前沿科技成果、强劲经营动能与未来广阔发展前景,彰显上市公司创新底蕴与发展动能。



## HERO 引领创新 定义智慧出行新未来

大会现场，京东方精电重磅展出的 HERO2.0 智能座舱，依托前沿 AI 技术的深度赋能，从视听体验、人机交互、场景应用等多维度重新定义未来智能出行座舱体验，成为全场焦点。

座舱内部，全球首款 MicroLED PHUD 全景抬头显示实力出圈。50000nits 超高亮度，无惧日间强光直射，路况导航、影音娱乐、气象提醒等信息清晰可视；115% NTSC 超广色域、0.2mm 超精细像素配合超广视角，带来画面细腻、色彩饱满的卓越画质表现。同时深度融合 AI 技术，还可支持语音、手势、眼动、触控等多模态交互方式，AI 语音与手势控制的复杂指令识别率高达 98%，流畅自然的人机交互，让出行更智能、更便捷。

视觉体验方面，15.6 英寸车规级 UB Cell 中控大屏将高端消费级电子产品的极致视觉体验引入汽车座舱。产品搭载局部调光技术，实现百万级超高对比度，配合 110% NTSC 广色域与 1000nits 高亮度，拥有极致黑、高对比、广色域三大优势，无论是长途导航还是影音娱乐，都能带来“媲美 OLED”的极致视觉体验。

听觉体验层面，现场展出的全球首款车载 AI 数字功放，搭载全场景降噪技术，实现深度降噪的同时最大程度降低音质损伤；同时采用 AI 音质修复技术，可实时输出 Hi-Res 级音频，此外还支持空间音频渲染，为汽车座舱带来震撼的“发烧级”听觉享受。全新 CDR 融合数字广播可兼容传统 FM/AM 模拟广播与高清数字广播，在没有 4G/5G 信号的情况下可以实现高品质音频、图片传输，地震、暴雨等突发情境下还具备“应急通信”功能。

交互方面，座舱内的柔性 DLC 调光天幕可自由控制玻璃的光线透过率，兼

具隐私防护与日间防眩光功能，秒级响应速度可一键切换为防晒遮阳模式，99%的紫外线阻隔率让天窗兼具科技体验与个性化功能。

针对多场景出行需求，京东方精电创新打造一体木纹显示会议桌，采用仿木纹玻璃盖板与仿肤触感表面，如同皮肤般的细腻仿真触感，大幅提升座舱内饰的豪华质感；依托 Local Dimming 技术与多点触控功能，可轻松实现 PPT 演示、路况查询等多样化操作，打通出行、办公、休闲多元场景，实现场景与功能的自由切换。

### **AI 领航 双轮驱动：擘画价值跃迁新蓝图**

作为行业龙头企业，京东方精电依托“AI 领航 双轮驱动”的强大战略牵引，2025 年实现营收 139.6 亿港元，营收规模连续两年突破百亿大关，经营基本面稳健向好，发展韧性持续凸显。

科技创新是京东方精电长期领先和持续发展的内生动力。2025 年公司持续发力创新，研发投入同比增长 15%，高端技术增长动能持续显现，LTPS、OLED、Oxide 等高端显示产品新增定点价值量占比约 74%，12 英寸及以上大尺寸车载产品出货量同比增长约 24%。同时持续向智能座舱应用场景延伸，已构建起 MicroLED PHUD、车载屏下摄像、AI 数字功放等丰富多元的智能座舱技术矩阵，2025 年系统业务收入与出货量双双实现高速增长。

凭借领先的技术能力、稳定的产品品质及大规模量产交付能力，京东方精电行业龙头地位持续巩固。2025 年车载显示总出货量、总出货面积、中大尺寸产品出货量均持续位列全球第一（Omdia 数据）。2026 年上半年，京东方联合众多全球一线合作伙伴成功推出蔚来 ES9、小鹏 GX、26 款小鹏 X9、魏牌 V9X、岚图泰山 X8、零跑 D19、零跑 D99、理想 L9 Livis 等多款高端旗舰车型，以领

先的 OLED、MiniLED、LTPS 等高端技术强势赋能，全面构建覆盖仪表、中控、副驾、后排娱乐显示、PHUD 全景抬头显示、CMS 电子后视镜、流媒体后视镜等丰富的智能座舱应用生态，持续助力全球汽车合作伙伴打造差异化高端座舱体验。目前，京东方精电已服务于全球超 100 家汽车产业链企业，智能座舱产品已全面应用于全球各大主流汽车品牌，持续为全球用户带来全新驾乘体验。

秉承“国际化、专业化、市场化、全球化”发展路径，京东方精电全球布局持续深化，“出海”进程全面提速。2025 年京东方精电河源制造基地三期扩建项目顺利动工，成都制造基地持续扩充中大尺寸产能，合肥新材料基地建设加速推进，海外越南制造基地已全面投产，量产交付能力持续提升。同时，公司全球化发展迈入新阶段，加速从“走出去”到“融进去”，2025 年海外新增定点价值量同比增长 25%，其中欧洲市场收入同比提升 22%，海外订单落地节奏持续加快。

立足 AI 浪潮，京东方精电秉承“AI 领航 双轮驱动”的战略牵引，将 AI 技术深度融入产品创新，推动产品形态从单一显示器件，向“显示+交互+AI 算法”一体化智能解决方案全面进阶。同时，将 AI 技术深度融入智造体系，已在成都制造基地布局 AI 云检平台，检出率高达 99%以上，带动 AOI 自动检测效率大幅提升 70%以上；同时在河源制造基地布局人机智造产线，推动生产效率大幅提升 75%以上。未来还将持续深化“AI+”布局，积极推进 AI+智算云、AI+工业应用落地，以技术变革为长期发展注入源源动力。

亮眼的经营表现、持续的创新突破，让行业与资本市场对京东方精电予以高度认可。就在不久前，京东方精电荣膺“金鲲鹏最佳上市公司”奖项，这也是继 2025 年“金鲲鹏最佳新质生产力上市公司”后再度获得该项荣誉，充分印证资

本市场与行业对公司发展模式、创新能力及增长价值的高度肯定。



站在“十五五”开局之年的全新起点，依托中国资本市场蓬勃发展的时代机遇，京东方精电将在“屏之物联”战略引领下，持续沿“AI领航 双轮驱动”的战略路径坚定前行，坚守科技创新初心，持续深耕智能座舱与智能化解决方案，携手全球合作伙伴共迎产业新未来，奋力书写上市公司高质量发展新篇章。