



## 新闻稿

### 京东方精电成都车载显示基地获评“成都市近零碳排放工业企业”再树绿色发展新标杆

近日，京东方精电成都车载显示基地凭借在绿色低碳发展领域的系统性建设与显著成效，经成都市生态环境局等七部门严格评估，正式通过“成都市近零碳排放工业企业”验收，成为成都市唯一通过验收的车载显示企业，这也是继 2024 年获评“四川省绿色工厂”后的又一权威认证，标志着京东方精电在绿色智能制造和可持续发展道路上再次树立行业新标杆。

附件

2025 年成都市近零碳排放区场景建设  
验收通过名单

序号	场景名称	建设单位	领域
1	四川成都双流经济开发区(原成都市双流区西南航空港经济开发区)	成都双流经济开发区管理委员会	园区
2	四川邛崃经济开发区成都绿色健康产业园(原四川邛崃经济开发区 A 区)	四川邛崃经济开发区管理委员会	
3	成都崇州经济开发区	四川崇州经济开发区管理委员会	
4	成都邓双海诺尔环保发电有限公司	成都邓双海诺尔环保发电有限公司	工业企业
5	四川鑫电电缆有限公司	四川鑫电电缆有限公司	
6	成都惠峰智造科技有限公司	成都惠峰智造科技有限公司	
7	成都京东方车载显示技术有限公司	成都京东方车载显示技术有限公司	
8	扬子江药业集团四川海蓉药业有限公司	扬子江药业集团四川海蓉药业有限公司	
9	一汽-大众汽车有限公司成都分公司	一汽-大众汽车有限公司成都分公司	公共机构
10	成都市青白江区人民医院	成都市青白江区人民医院	
11	成都市金牛区人民政府九里堤街道办事处	成都市金牛区人民政府九里堤街道办事处	
12	彭州市人民政府第一办公区	彭州市机关事务中心	

— 4 —

“近零碳排放工业企业”是对企业在空间规划、产业结构、能源利用、技术应用、运营管理等全方位低碳水平的高度认可，要求实现人为温室气体排放与碳吸收趋近平衡。此次入选不仅是对京东方精电成都车载显示基地过往绿色发展成绩的权威认证，更是对

其未来持续引领产业绿色转型的高度期许。

作为目前全球量产尺寸最大、大尺寸产品比例最高的车载显示基地，京东方精电成都车载显示基地近 2 年产能已超千万套/年。在业务规模稳健发展的同时，成功实现了经济效益与环境效益的协同共进。

### **绿色能源结构，打造近零碳发展动力引擎**

在碳排放方面，该基地在 2024 年全年碳排放总量增加 2.42% 的情况下，单位产品碳排放量下降 0.56%，单位产值碳排放量下降 1.01%，清晰诠释了高效增长、集约排放的绿色发展内涵。此外，基地主动通过“碳惠天府”机制认购碳减排量 120 吨，成功抵消上一年度超半数（54%）的碳排放，展现了积极履行碳中和责任的企业担当。



## 碳中和荣誉证书

证书编号：SC17363195030300020585

成都京东方车载显示技术有限公司

贵单位于2025年08月04日通过“点点”碳中和服务平台购买120吨“彭州市2017年龙槽沟清洁型小流域水土保持工程等4个项目”核证碳减排量，用于抵消“成都京东方车载显示技术有限公司2024-01-01至2024-12-31”的有关碳排放量，该笔CDCCER碳减排量由成都市绿色低碳发展协会集中注销。

感谢贵单位为成都市生态文明建设和全球应对气候变化所做出的贡献！



四川联合环境交易所  
“点点”碳中和服务平台  
2025年08月04日

在能源结构方面，该基地2024年清洁能源使用率高达99.78%，并通过采购绿色电力与绿证实现了100%的绿电消费。自2025年3月光伏发电项目建成运营以来，截至25年12月已累计贡献绿色电力超175万千瓦时。同时，基地积极开展余热回收利

用，2024年冬季实现完全以回收余热替代传统锅炉为供暖系统供能，实现余能高效利用的同时，极大节约天然气资源、减少碳排放。其单位产品综合能耗低至 $6.44\text{kgce}/\text{m}^2$ ，已达到行业先进水平。



## **绿色管理体系，构建近零碳发展坚实底座**

**在运营管理方面**，京东方精电成都车载显示基地已建立起 ISO 50001（能源管理体系）与 ISO 14001（环境管理体系）国际认证的现代化管理体系，并将绿色理念延伸至供应链上下游，通过数字化平台对合作方进行严格的环保认证。在生产运营中，基地实现了一般工业固体废物 100% 综合利用与危险废物 100% 安全处置，单位产品水耗优于行业先进值，并通过成都市自愿性清洁生产审核验收，清洁生产水平达到国内企业清洁生产先进水平（Ⅱ级）。

**在绿色产品方面**，基地已完成两款车载显示产品的碳足迹认证，将低碳承诺融入产品全生命周期，助力下游汽车企业实现更绿色、更低碳的用户价值。

在“双碳”目标引领下，汽车产业正成为节能减排的重要领域。京东方精电前瞻布局，郑重承诺在 2050 年前实现自身运营碳中和，已构建从董事会到业务执行层的三级治理架构，系统推进碳核算、节能创新、绿色能源应用及光伏建设等项目。成都车载显示基地相继获评“四川省绿色工厂”、“成都市近零碳排放工业企业”，是京东方精电实现绿色发展的又一标杆案例，目前该基地正在积极申报“国家级绿色工厂”，将以领先实践持续推动企业绿色发展。

未来，京东方精电将坚持以技术创新为驱动，将成都基地的成功经验推广至全球制造体系，不仅为合作伙伴提供领先的智能座舱显示解决方案，更以全方位的绿色竞争力，携手产业链伙伴共筑低碳未来，驱动汽车产业向可持续新时代坚定前行。