

## 新闻稿

### 京东方精电双线推进 ESG 建设 绿色运营与安全治理协同落地

近日，京东方精电正式披露 2025 年度温室气体排放核查结果，以可量化的碳管理成效展现应对气候变化的实际行动；同期，京东方精电成都车载显示基地顺利通过 ISO14001 环境管理体系、ISO45001 职业健康安全管理体系再认证审核，标志着区域主体在环境合规与员工权益保障领域的常态化治理能力再获权威认可。

两份动态同步印证了企业在 ESG 框架下的系统性布局——从集团层面的低碳战略落地，到生产单元的安全环境管理夯实，全链路可持续实践正持续向纵深推进。

#### 节能降碳，2025 年度温室气体排放核查结果披露

2026 年 6 月 15 日至 21 日为全国节能宣传周，主题为“节能新起点 低碳向未来”，6 月 17 日亦为全国低碳日。京东方精电深度锚定集团 ONE (Open Next Earth) 可持续发展品牌战略，坚守“显示赋能美好出行”企业使命，通过技术创新和绿色运营积极应对全球气候变化。

2025 年，京东方精电成都及河源工厂完成节能项目 17 项，购买绿色电力 39687.708MWh、绿色电力证书 15000 个，屋顶光伏发电 2408.58MWh，全年绿色电力使用量达到 57096.283MWh。此外，还通过运行往年建成投用的余热回收设施，节约天然气 46.58 万 m<sup>3</sup>、轻质柴油 112m<sup>3</sup>，由此减少温室气体排放约 1297 吨二氧化碳当量。公司 2025 年度每十亿港元营收综合能耗较 2023 年下降了 13.83%，碳排放强度较 2023 年下

降了 42.85% (基于市场)。

为追踪温室气体排放情况, 公司自 2023 年开始委托第三方机构每年开展温室气体排放核查。近期, 我们的河源工厂与成都工厂通过了 2025 年度核查, 现将结果披露如下:

2025 年温室气体排放全量数据表			
范围分类	数值 (tCO <sub>2</sub> e)		
	广东河源工厂	四川成都工厂	合计
温室气体排放总量 (基于位置)	1909549.02	2,620,585.98	4,525,665.11
温室气体排放总量 (基于市场)	1895935.13	2,611,990.84	4,507,925.97
类别 1: 直接 GHG 排放和清除	1281.33	247.46	1528.79
类别 2: 输入能源的间接排放 (基于位置) <sup>1</sup>	51865.18	22,879.56	70274.85
类别 2: 输入能源的间接排放 (基于市场) <sup>2</sup>	38251.29	14,284.43	52535.72
类别 3: 交通运输的间接排放	1016.56	13,468.82	14485.38
类别 4: 组织使用的产品的间接排放	37712.49	92015.01	129727.50
类别 5: 组织的产品使用过程相关的排放	1817673.46	2491975.13	4309648.59
类别 6: 其他间接排放源	N/A	N/A	N/A

注释 1: 基于位置的能源消费间接碳排放 = (总用电量 - 自发自用光伏电量) \* 2023 年全国电力平均二氧化碳排放因子。

注释 2: 基于市场的能源消费间接碳排放 = (总用电量 - 自发自用光伏电量 - 绿电电量 - 绿证电量) \* 2023 年全国电力平均二氧化碳排放因子 (不包括市场化交易的非化石能源电量)。

The image shows two documents related to greenhouse gas emissions. The left document is a 'Greenhouse Gas Emission Statement' (温室气体排放核查声明) issued by WIT (Wangyi Technology) for the Heyuan factory. It includes a table with columns for 'Scope' (范围), 'Emissions' (排放量), and 'Unit' (单位). The right document is a 'Greenhouse Gas Audit Report' (温室气体核查意见书) issued by Bureau Veritas Certification for the Chengde factory, detailing the audit process and findings.

## 双体系再认证落地，筑牢生产端环境与职业健康安全防线

2026年5月11日至14日，国际权威机构SGS对成都京东方车载显示基地开展ISO14001环境管理体系及ISO45001职业健康安全管理体系再认证审核。审核组通过查阅运行记录、访谈员工、现场巡查等方式全面核查后，确认公司体系运行符合标准要求，同意通过审核并换发新一期认证证书。



在 2025 年，京东方精电的河源基地就已顺利通过了 ISO14001 环境管理体系和 ISO45001 职业健康安全管理体系的再认证审核，并换发了新的认证证书。



体系的再认证，进一步锚定了前端生产环节的 ESG 执行标准：ISO14001 体系的有效运行，意味着生产全过程的环境风险防控、资源循环利用机制持续符合国际规范。

ISO45001 体系的落地，则从职业健康风险排查、作业安全防护、应急管理体系等维度，为一线员工权益筑牢制度屏障。两类实践分别从“降碳”与“安全合规”两个核心维度，补全了企业 ESG 治理的运营拼图。

### 践行 ESG 长期主义,引领产业链绿色变革

京东方精电旗下河源、成都两大制造基地已成功入选“国家级绿色工厂”，彰显了京东方精电在绿色智造领域的系统性布局与可持续创新能力。



公司始终将 ESG 融入长期发展战略。从集团层面牵头制定温室气体减排路径，到各业务单元落地细化管理标准，当前已形成“战略统筹-环节管控-数据披露”的完整 ESG 管理闭环。

未来企业将继续以 ESG 为导向，在推动技术创新的同时，持续平衡商业价值与社会责任，为产业链绿色转型与负责任运营提供可参照的实践样本。