

## E Ink元太科技首登CDP双A 跻身全球2%企业 获供应链可持续领袖肯定

扬州2025年7月29日 /美通社/ -- 全球电子纸领导厂商E Ink元太科技今（28）日宣布，于甫公布的2024年度全球环境信息揭露组织CDP评比中，首度同时于"气候变迁"及"水安全"入列顶尖评级（A List），并在"供货商议会"获得最高领导（Supplier Engagement Leader）等级肯定，成为全球前2%获最高评等的企业之一。



元太科技于2024年度全球环境资讯揭露组织CDP评比中，首度同时于"气候变迁"及"水安全"入列顶尖评级（A List）。

"我们深信，可持续经营不仅是一种责任，更是实现长期竞争力与稳健获利的关键策略，本次CDP评选的佳绩，肯定我们在推动可持续上的长期努力跟承诺。"元太科技董事长李政昊表示："ESG已全面融入元太科技的核心营运策略，并已建立董事会层级的可持续发展委员会，将可持续与获利视为同等重要的经营目标。我们将持续以创新驱动低碳产品发展，串联供应链力量，让可持续与获利齐步成长，打造对环境与市场都更有价值的未来。"

2024年度的CDP评比共有逾22,700家企业参与，其中仅约2%企业在任一领域达到"A"等级殊荣。元太科技在"气候变迁"及"水安全"从先前的A-与B，双双进步到A，并在"供货商议会"维持最高领导（Supplier Engagement Leader）等级肯定。

Leader) 等级肯定，显示元太在推动可持续策略、管理碳风险与强化供应链协作方面的卓越成果。

元太科技在此次“气候变迁”的16项评估题组中取得13项“A”，涵盖治理机制、环境政策、风险与机会揭露、温室气体排放、减碳策略，及产品创新等关键领域。而“水安全”的11项题组中，则取得7项“A”，亦包含治理机制、环境政策，及风险揭露等。

元太科技也积极引入国际标准，参照TCFD（气候相关财务揭露）与TNFD（自然相关财务揭露）架构，进行价值链中依赖、影响、风险与机会的识别分析；并响应国际SBTi与RE100倡议，致力控制全球升温在1.5°C以内。

截至2024年底，元太科技全球绿电使用率已达RE58，相当于减少29,309公吨CO<sub>2</sub>e排放，相较2021年，温室气体排放量减少42%、用水密集度下降33%，展现具体减碳成效。

为推动产品全生命周期低碳转型，元太科技亦依据ISO 14067标准完成2项产品碳足迹盘查，并持续投入低功耗、低碳排的电子纸技术研发与制程优化。此外，元太科技也参与全球显示器产业合作委员会（WDICC）环境报告书编撰，推动产业间的可持续共识与技术交流。

在供应链面向，元太通过SGS的ISO 20400“可持续采购”Advanced级认证，并建构涵盖供货商ESG调查、风险评估系统及定期供货商大会的管理制度，鼓励供货商设定减碳目标，共同迈向净零未来。

电子纸是一项本质绿色、低耗能的显示技术，因此在可持续经营的发展上，元太建立特有的P·ESG架构，将产品的核心技术，作为致力于环境问题的解决方案。未来公司将持续以创新达成可持续，携手全球供应链合作伙伴，为净零碳排与更智慧的理念贡献力量。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/230866.html>