



上海运邦信息科技有限公司
SHANGHAI RUNPOWER INFORMATION TECHNOLOGY CO.,LTD.

2025 年 ESG 报告

上海运邦信息科技有限公司



2026 年 3 月

目录

一、公司概况	2
二、环境（E）	3
三、社会（S）	4
四、公司治理（G）	6
五、未来展望	6

一、公司概况

上海运邦信息科技有限公司成立于 2003 年，是上海市高新技术企业、专精特新中小企业。公司长期致力于电力系统现场设备智能化升级与配网数据价值挖掘，在融合终端、智能监测、安全防护等关键环节，持续推动供电效率与安全标准的双提升。

公司深耕配电网侧设备管理与数据应用领域，核心业务围绕故障指示器（FI）、馈线终端单元（FTU）、配变终端单元（TTU）等设备，提供专业检测、运维、技术支持及智能化解决方案。

公司始终坚持“数据赋能运维、安全保障电网”的理念，通过标准化作业流程与数字化技术手段，实现从传统人工经验驱动向数据辅助决策的转变。

“以数据为翼，护航电网安全”



图 1 电力设备运维现场

二、环境（E）

公司积极践行绿色低碳理念，为现场消缺作业专门购置了新能源纯电动车辆，用于现场服务。通过使用纯电动作业车辆，有效降低了传统燃油车辆在使用过程中产生的碳排放。

公司自主开发了 AI 外观识别模组，可对运回的故障设备进行快速外观检测。该技术显著提升了设备检测效率，减少了人工反复检查的环节，既提高了工作效率，也间接降低了因重复操作可能带来的能源消耗和物料损耗。

公司注重电力设备的运行状态评估与精细化管理，通过针对性消缺工作，提前识别并处理潜在隐患，延长设备使用寿命，减少不必要的新设备采购，从而有效降低电子废弃物产生。

现场作业严格遵守环保规范，不产生生产废水、废气或危险废弃物。对作业中产生的小型电子部件、包装材料等废弃物，均进行分类收集，并进行合规处置。



图 2 设备检测过程



图 3 新购置纯电车辆

三、社会（S）

公司所从事的电力系统运维与检测工作，直接服务于配电网安全运行，对保障区域供电稳定性具有基础性作用。在日常业务开展中，公司围绕“安全、稳定、及时”原则开展各项工作。

在安全生产方面，公司将现场作业安全作为基础要求，结合电力行业规范，对作业流程进行标准化管理，明确操作要求及风险控制要点，降低现场作业风险。针对运维及检测工作中可能涉及的带电设备，公司在作业前开展必要的安全交底，并通过经验积累不断优化作业流程。

在服务保障方面，公司建立了面向客户需求的响应机制，能够根据项目要求安排技术人员开展现场支持及问题排查，缩短设备故障处理周期，提高运维效率。在部分项目中，通过对设备运行状态的持续跟踪，实现由事后处理向提前干预的转变。

在人员发展方面，公司以技术能力为导向，鼓励员工通过项目实践提升专业水平，并在内部逐步形成以经验传递为主的培训方式。对于新进人员，通过参与实际项目，逐步熟悉设备类型及作业流程，提高整体团队协作效率。

总体来看，公司社会责任主要体现在对电网安全运行的支持以及对员工基本发展环境的保障上，相关工作以业务实际需求为导向，持续进行优化。



图 4 技术培训

四、公司治理（G）

公司严格遵守《公司法》、以及数据安全、合同管理等方面的法律法规要求。所有业务活动均在合法合规框架内开展，2025 年度未发生任何违法违规或诉讼事件。

根据公司业务特性，风险管理的重点围绕项目安全和交付质量展开。公司制定了现场作业安全管理制度、设备检测标准化流程，并落实项目负责人责任制。通过作业前风险评估、过程监督和完成后复盘等环节，有效控制安全风险和质量风险，确保项目顺利交付。

公司执行规范的财务管理制度，严格按照国家会计准则进行账务处理和资金管理，做到账实相符、收支清晰。在项目成本控制、资金使用等方面保持稳健作风，为业务持续发展提供可靠的财务保障。

公司高度重视商业道德建设，制定了《员工行为准则》，明确禁止商业贿赂、利益输送等不当行为。所有对外合作均通过正规渠道进行，秉持诚信、透明的原则与客户、供应商开展长期合作。

五、未来展望

随着电力系统向数字化、智能化方向发展，配电网侧设备管理与运维方式也在不断发生变化。公司将在现有业务基础上，结合行业发展趋势，对运维模式进行升级。

一方面，公司将继续围绕现有设备检测与运维服务，提升作业标准化程度与执行效率，在保障电网安全运行的前提下，减少不必要的资源投入。另一方面，将探索结合数据分析手段，对设备运行状态进行更加精细化的判断，提高问题识别的前置性。

在环境与资源利用方面，公司将继续关注运维过程中可能涉及的能源消耗问题，通过优化作业方式与路径安排，降低间接能耗。在人员与组织方面，将根据业务需求，逐步提升团队专业能力与协同效率。

总体而言，公司未来发展将以稳定服务能力为基础，逐步提升技术应用水平，使运维工作更加高效、可控，并在实际业务中体现出对环境与社会的综合价值。

上海运邦信息科技有限公司

2026 年 3 月