

天能继保

北京天能继保电力科技有限公司，以智能运维的配用电系统为电网、轨道交通、煤矿等行业提供安全、经济的解决方案。历经二十年的继电保护、电力自动化技术积累和产品研制经验，北京天能继保电力科技有限公司始终秉承“为客户创造价值”的经营理念，专注于智能配用电系统的解决方案，公司推出的实现状态检修和远程运维的配用电系统，属于国际行业空白，深得客户好评。

天能继保拥有一支具有创业精神和创新思维的专家团队。结合北京总部的战略定位，天能继保相继成立北京、哈尔滨研发中心、保定生产技术服务中心。逐步形成了以智能电网、轨道交通、煤炭能源为核心的业务格局。

公司着力于配用电核心技术的研究，与大学、科研院所合作不断积累创新服务能力，是中国电科院、中铁二院战略合作伙伴。公司积极参与微网保护国家标准的编制工作、国网集成智能变电站的标准编制、配网终端及其自动测试系统的标准编制。

公司的智能配用电自动测试系统，是对业内继电保护测试仪和高精度信号源的升级替代方案，提升客户对继电保护、配网终端等自动化装置或系统的检测、验收、检修的效率和质量。公司设有“远程运维平台”，对运行于现场的智能配用电系统进行数据挖掘和专家算法判断，可为客户提供系统健康状态报告，甚至可以远程在线检测，以解决客户运维力量不足的问题。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/tjnb-629593.html>