

金鑫新能源交直流智能充电桩已通过开普及国网电科院检测认证



7月10日，我司生产的智能交直流充电桩已经通过了国家开普实验室的各项检测认证，是国内首批新国标出台后通过国家级检测认证的生产企业之一，公司将大力拓展该产品市场，为公司的发展提供新的利润增长点！

此次测试，深圳金鑫新能源送去检验的交直流充电桩样品共接受了多达50项测试，包括充电连接方式检查、桩体检查、电器模块检查、电能表检查、绝缘性能试验、漏电流试验、功能试验、安全要求试验、低温试验、高温试验、湿热试验、EMC等，所有指定测试的项目结果都是合格的。

截止2016年7月10日，我司获得许昌开普检测技术有限公司（简称“开普检测”）签发的3项产品型式试验检验报告，包括交流充电桩、一体式直流充电机等。直流充电机参照新国标完成规约测试，完全满足新国标要求。同时我司的15KW充电桩高压直流充电模块已于2016年6月1日通过国网电力科学研究院实验验证中心的新国标检测报告。

许昌开普检测是国网、南网认可的国内一流的第三方检测机构，拥有国家继电保护及自动化设备质量监督检验中心和国家智能微电网控制设备及系统质量监督检验中心两个检验中心。在电动汽车充电设备检测领域，开普检测提供了全面的型式检验项目。

金鑫新能源的充电模块及整体充电桩的已通过了各系列的认证报告。为公司充电桩业务发展及品质奠定了坚实的基础。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/108376.html>