

荣信500KW光伏逆变器通过国网低电压穿越认证

LVRT全功能测试是全球 太阳能行业的一项重要技术指标。中国于2011年8月正式对此项功能提出强制要求，规定大型光伏电站中所使用的光伏并网逆变器必须通过国网电力科学研究院国家能源太阳能发电研发（实验）中心的低电压穿越认证，并且通过现场测试才能获得并网发电资格。

近日，荣信500KW光伏并网逆变器在国网电力科学研究院国家能源太阳能发电研发（实验）中心顺利通过低电压穿越（LVRT）全功能测试，并在青海格尔木现场随机抽样测试中，一次性通过现场低电压穿越及频率扰动测试，以其优越的性能为进一步拓展光伏并网市场奠定了坚实基础。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/39908.html>