

万里扬端州独立储能电站圆满完成168小时连续试运行

2月2日上午7时，由浙江万里扬能源科技有限公司（以下简称“万里扬能源”）投资建设的首个电网侧独立储能电站——“万里扬端州独立储能电站项目”顺利通过168小时连续试运行。



在连续试运行过程中，万里扬端州独立储能电站严格按照国家标准和行业规范进行操作，各项设备运行稳定，运行指标优异，实现了零故障、零事故的安全运行。试运行结果表明，电站设备性能稳定，系统运行效率高，完全满足项目设计要求。这充分体现了万里扬能源在储能技术方面的先进性，以及在电站运营方面的专业性。

万里扬端州独立储能电站位于广东省肇庆市端州区，装机容量达100MW/200MWh，是电网侧独立储能电站，储能系统通过升压变接入电网，参与广东省电能市场及辅助服务市场获取收益。电站投入商业化运行后，将为当地提供绿色、清洁、可靠的能源保障，对推动肇庆市绿色能源产业发展、优化能源结构具有重要意义，且有利于促进广东省新型储能产业的快速发展，为国家实现能源转型和绿色低碳的发展目标提供有力支持！



万里扬能源将以端州独立储能电站为起点，积极贯彻落实国家能源发展战略，加速推动更多新型储能项目落地，并不断增强储能核心技术储备，积累储能电站投资、建设及运营经验，力争成为储能系统应用领域优秀的集成典范。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/206779.html>