

## Ørsted在英国部署20MW电池系统



卡内基路电池储存设施。图像：Ørsted ([www.orsted.com](http://www.orsted.com))

Ørsted A/S(CPH:ORSTED)已经投入生产第一个独立电池储能系统，这是在英国利物浦附近20-MW的设施，这家丹麦能源公司周三表示。

卡内基路储能系统由三个电池容器组成，其中有一个由日本电气公司(NEC Corp)提供的电源转换装置。它将为英国国家电网提供支持电网稳定的服务。

“电池，和其他创新的存储技术将形成一个集成的关键部分，绿色能源系统需要确保我们没有伤害我们的地球，”英国Ørsted董事总经理马修·赖特说。

卡内基路项目最初是由Shaw Energi负责，去年4月它被尝试进入大规模电池存储市场的Ørsted收购。这家总部位于丹麦的集团公司在利物浦湾(Liverpool Bay)附近拥有90兆瓦的Burbo Bank风力发电场和一个2兆瓦的电池储能系统。

(本文来自：可再生能源速递 新能源网综合)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/133846.html>