

## 英国石油公司位于南达科他州的25兆瓦风力发电厂安装了特斯拉电池



英国石油公司(BP Plc)旗下子公司周二表示，所有特斯拉电池都已部署在英国石油公司(BP)位于南达科他的25MW泰坦1号风电场。

这座212kW/840kWh的储能设施将与Hand County的10个涡轮机的风力发电站整合在一起。该存储系统由特斯拉(NA SDAQ:TSLA)设计、生产和安装，是英国油气巨头BP在美国的风能业务部署的首个储能系统。

英国石油全球替代能源业务首席执行官戴夫·桑亚尔(Dev Sanyal)表示：“这个项目将帮助我们围绕可再生能源、电池存储和其他形式的能源的整合，开发新的商业模式，它突显出我们致力于成为向低碳未来过渡的一部分。”根据声明，这也是西南电力集团(SPP)的第一个风力和电池组合方案。

在谈到可再生能源市场时，英国石油表示，可再生能源目前是增长最快的能源形式，预计到2040年将占全球需求的14%左右。这家英国集团在美国的风力涡轮机产能为2,259MW。

(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/131627.html>