

Minesto设置在威尔士海岸附近的海洋能风筝开始产生能量



DG500风筝(来自Minesto AB)

瑞典Minesto AB海洋能源开发公司说，它的第一个商业规模的海洋能风筝今天已经生成初始能量，它被安置在威尔士。

该公司在北威尔士海岸附近的霍利黑德深海区的低流量潮汐能项目已经进入第二个调试阶段。

该公司首席执行官马丁·埃德隆德(Martin Edlund)表示，最初的发电是迈向全面发电的第一步。埃德隆德说：“我们现在的重点是提高电力生产能力，因为我们正在推进我们的霍利黑德深水区项目和其他设施。”

他还说，过去几个月在威尔士取得的成就让我们相信，我们独特的技术能够在低流量的潮汐和洋流中运行，为能源组合提供了可预测性和可靠性。

(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/129756.html>