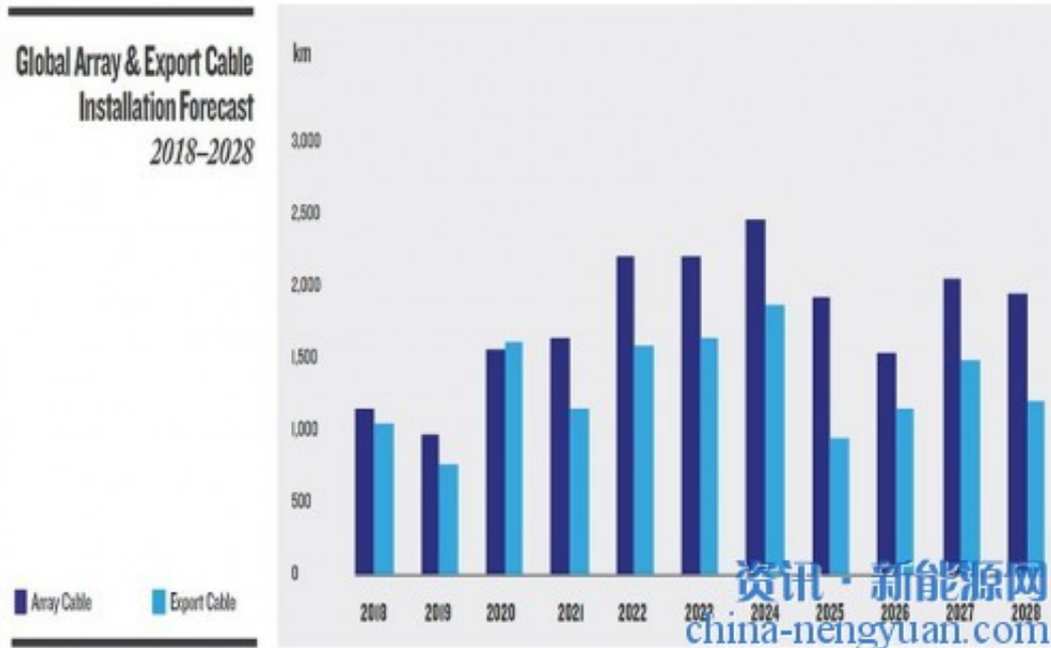


未来10年海上风能电缆市场将达到136亿英镑



如果所有项目都能付诸实施，在2018年至2028年之间全球海上风电电缆市场预计价值136亿英镑(173亿美元或153亿欧元)，RenewableUK在今天的报告中说。

根据这份今年将在阿伯丁举行的可再生能源英国电缆展上发布的报告，英国将成为未来10年最大的市场，价值36.4亿英镑，预计英国将安装超过19吉瓦的容量，需要超过9300公里的电缆。预计中国需要6550公里，德国需要4400公里。

在未来6年里，电缆的年装机量预计将增加近一倍，并将在2024年达到峰值。届时，全球将安装超过4300公里的阵列和出口电缆。英国、德国、中国台湾和美国将主导安装。中国大陆、法国和荷兰也将在未来10年成为重要的参与者。波兰和爱尔兰也将进入这个市场。

仅在英国，安装公司预计未来5年将安装多达3000多公里电缆。在此期间，英国还有超过2400公里的制造合同尚未签署。

可再生能源英国公司(RenewableUK)的执行董事皮切贝克(Emma Pinchbeck)在谈到这份报告时说，从事海上风电电缆行业的公司，或那些希望进入该行业的公司，第一次能够详细了解英国和世界各地项目中上百亿英镑的机遇在哪里。

(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/130842.html>