

中国在2019年引领全球海上风电建设



中国在2019年引领全球海上风电建设，增加了超过2.3GW的装机容量。

全球风能理事会(GWEC)的一份报告称，中国仍然是海上风电新装机容量的领跑者，2019年新增装机容量超过2.3GW，英国和德国分别以1.8GW和1.1GW排在第二位和第三位。

在亚洲，中国台湾以120MW的新增装机容量排在第六位，日本以3MW的新增装机容量排在第八位。

到2028年，中国的风力发电预计将达到约1,000TWh，太阳能发电将超过700TWh。

也就是说，到2028年，技术升级将推动中国风力发电增量达到700TWh

亚太地区占2019年全球海上风电新装机总量的41%，欧洲以59%的新装比例保持最大市场份额。

GWEC预计，从2020年至2024年，全球将新增逾50GW的海上风电装机容量。与此同时，美国、台湾、日本、越南和韩国等新兴市场国家也在制定海上风电的大规模目标项目。

（原文来自：亚洲电力 新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/153674.html>