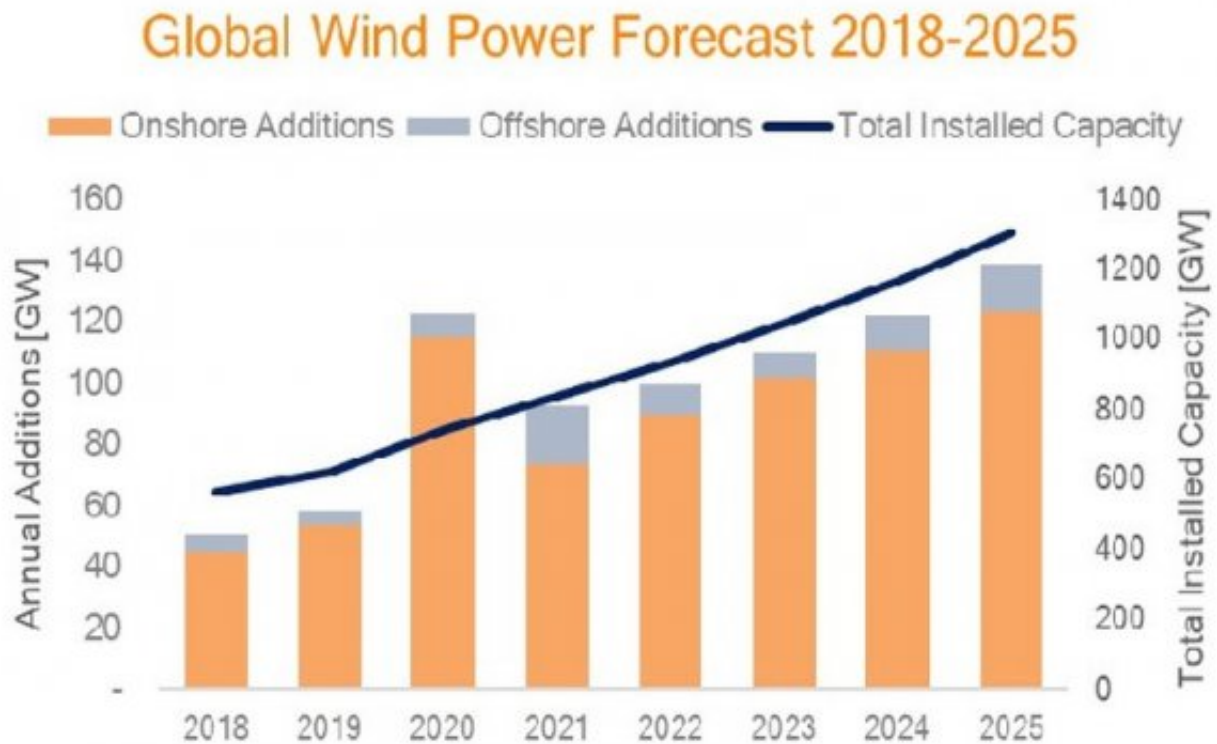


归功于中国海上新增装机 2021年全球风电新增92.5GW



英国研究公司Rethink Energy今天表示，2021年全球风电装机容量达到92.5吉瓦，与2020年相比下降25%，但仍高于预期，这要归功于中国的海上新增装机。

2021年安装量的下降，在很大程度上是由于中国在2020年底补贴截止日期临近前的一系列活动。



Rethink Energy的风电分析师哈里·摩根(Harry Morgan)表示：“尽管中国新增风电总量下降了34%，但同样的情况也在海上风电领域重演，这再次推动中国在2021年占据市场主导地位。”

去年，中国占全球新增风电的51%。其次是美国占15%，巴西占4%，瑞典占2%，土耳其占2%，欧洲国家加起来只占18%，因为陆上风电受到规划要求的阻碍。

从全球来看，2021年陆上风电装机容量下降了36%，而海上风电装机容量增加了一倍多，达到19.3GW。

目前全球风能发电量为836GW，其中39%在中国。风力涡轮机占全球发电量的11%，总发电量的8%。

（原文来自：可再生能源速递 全球风电网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/181044.html>