

2018年亚太地区陆上风电增加24.9GW



中国的风电场。

根据全球风能理事会(GWEC)的数据，亚太地区在2018年带来了24.9GW的陆上风电装机容量，使该地区的累计装机达到256GW。

初步数据显示，去年新增的陆上风能年增长率为4.2%。引领这一增长的前三个国家是中国(21.2GW)、印度(2.2GW)和澳大利亚(0.55GW)。中国在该地区和全球的新增装机容量排名第一。

GWEC预计，到2023年，亚太地区将有超过145GW的新建陆上风力发电场投入使用，中国仍将是世界第一。日本和韩国等更成熟的市场将继续增长，其他市场也将在这一进程中采取进一步措施。GWEC表示，其中之一是印度，在进行招标制度之后，印度每年的装机容量可能超过5GW。

“除了中国、印度和澳大利亚等最大的市场以外，GWEC预计东南亚市场将出现积极发展，对于能源需求不断增长的市场来说，陆上风能是一个具有成本竞争力的选择，”GWEC首席执行官本·巴克韦尔(Ben Backwell)表示。

(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/135421.html>