我国有多少分布式风电?

链接:www.china-nengyuan.com/baike/6765.html

我国有多少分布式风电?

所谓分散式,是相对于集中式而言,是风电开发的另一种方式。分散式风电项目单体规模较小(通常不超过50MW),建设周期短,开发方式更灵活。相比往往需要大规模远距离输送电力的集中式风电,分散式风电更适合因地制宜,就近满足能源需求及负荷响应。基于此,分散式风电一度被视为解决我国风资源与用电负荷时空矛盾的一剂"良方"。

CWEA统计数据显示,2020年,中国分散式风电(分散式、分布式、智能微网)新增装机容量达1GW,同比增长23 3.7%,累计装机容量为1.94GW,在总装机中占比尚不足1%。但值得一提的是,根据平安证券预测,2021年,国内分散式风电装机规模有望达到5GW及以上。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/baike/6765.html