

新疆风光发电电量消纳得到有效使用



2017年上半年，自治区清洁能源风力发电和光伏发电的电量消纳得到有效使用。8月6日，记者从自治区发改委了解到，全疆风力发电和太阳能发电容量位居全国前列。

截至今年6月底，全疆风电装机容量达到1835.4万千瓦，占装机总容量的22.9%，装机规模仅次于内蒙古位居全国第二位。

截至今年6月，全疆太阳能发电装机容量907.6万千瓦，占装机总容量的11.4%，位居全国首位。

受多重因素影响，自2015年下半年起全疆弃风、弃光现象日益凸显。这引起自治区党委、政府的高度重视，想方设法扩大新能源消纳，出台“电气化新疆”工作方案，破解弃风弃光难题。

数据显示，今年上半年，全疆弃风电量72.5亿千瓦时，弃风率32.1%，同比下降11.8个百分点；全疆弃光电量16.5亿千瓦时，弃光率25.7%，同比下降6.1个百分点。

据了解，自治区正在支持利用光伏发电解决偏远地区用电和缺电问题，将光伏发展与扶贫攻坚相结合。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/112715.html>