

2018年一季度新疆弃风弃光均实现持续“双降”



记者从自治区发展改革委获悉：2018年一季度，新疆弃风电量和弃风率、弃光电量和弃光率都实现持续“双降”，风电产业弃电情况和光伏产业弃电情况皆逐步好转。

2018年一季度，新疆弃风电量21亿千瓦时，较去年同期下降27.84%，弃风率21.7%，同比下降12.3个百分点；弃光电量6.16亿千瓦时，较去年同期下降37.78%，弃光率21%，同比下降16.2个百分点。同时，新疆电网调度口径全部联网运行发电设备平均利用小时799小时，同比增加51小时，其中，风电设备平均利用小时数为429小时，同比增加98小时；光伏发电设备平均利用小时数为267.3小时，同比增加61.3小时。

下一步，自治区发展改革委将深入贯彻落实风电建设监测预警机制，加快推进风电清洁供暖等项目建设，推进风电企业参与市场化交易，进一步采取措施确保风电弃电量和弃电率持续实现“双降”。同时，继续推进光伏产业供给侧结构性改革，强化市场环境监测评价机制，引导光伏产业健康有序发展。（记者石鑫报道）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/123479.html>