

江苏2020年新增光伏发电75.42万千瓦

一、全省发电情况

截止12月底，全省装机容量14146.39万千瓦，其中统调电厂12006.18万千瓦，非统调电厂2140.20万千瓦。

12月份，全省发电量539.95亿千瓦时，同比增长18.09%。1-12月累计发电量5073.67亿千瓦时，同比增长0.23%，其中统调电厂累计4576.89亿千瓦时，同比下降0.11%，非统调电厂累计496.78亿千瓦时，同比增长3.44%。

1-12月份，全省发电累计平均利用小时3738小时，同比下降111小时。其中，统调电厂累计平均利用小时3975小时，同比下降101小时。

二、全省用电情况

12月份，全社会用电量643.44亿千瓦时，同比增长13.69%；1-12月累计全社会用电量6373.71亿千瓦时，同比增长1.75%；

本年度全省统调最高用电负荷11512.49万千瓦，同比增长7.43%。

三、电力建设情况

1-12月份，新增发电能力991.69万千瓦，其中火电161.72万千瓦，核电111.8万千瓦，风电506.06万千瓦，光伏发电75.42万千瓦，分布式发电124.09万千瓦，储能12.6万千瓦。

1-12月份，电网建设新增110千伏及以上线路长度4392.82千米、变电容量2440.55万千伏安。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/165506.html>