

法国第三季度光伏并网发电能力提升至8.8GW



内奥恩的Cestas太阳能公园。照片：Neoen(www.neoen.com)

官方数据显示，截至2018年9月底，法国光伏并网总容量达到8766兆瓦。

截至9月底，法国共有418,330座并网太阳能发电站，今年前三季度共调试16,122座总装机容量为700兆瓦的光伏发电站。仅在第三季度，新增装机容量就达215兆瓦，高于去年同期的185兆瓦。

根据法国能源部数据与统计研究部门(SDES)提供的数据，截至今年9月，在法国大陆南部启用的并网光伏电站数量最多，主要集中在奥弗涅-罗纳-阿尔卑斯、新阿基坦和奥西塔尼地区。几乎三分之二的新投入使用的电站至少有250千瓦的发电能力。

今年1-9月，太阳能发电量为8.1TWh，同比增长了12%。在9个月的时间里，光伏提供了全国2.3%的电力需求。

9月底，法国有3800兆瓦的太阳能开发项目。其中大约1100兆瓦已经签署了并网合同。

(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/132669.html>