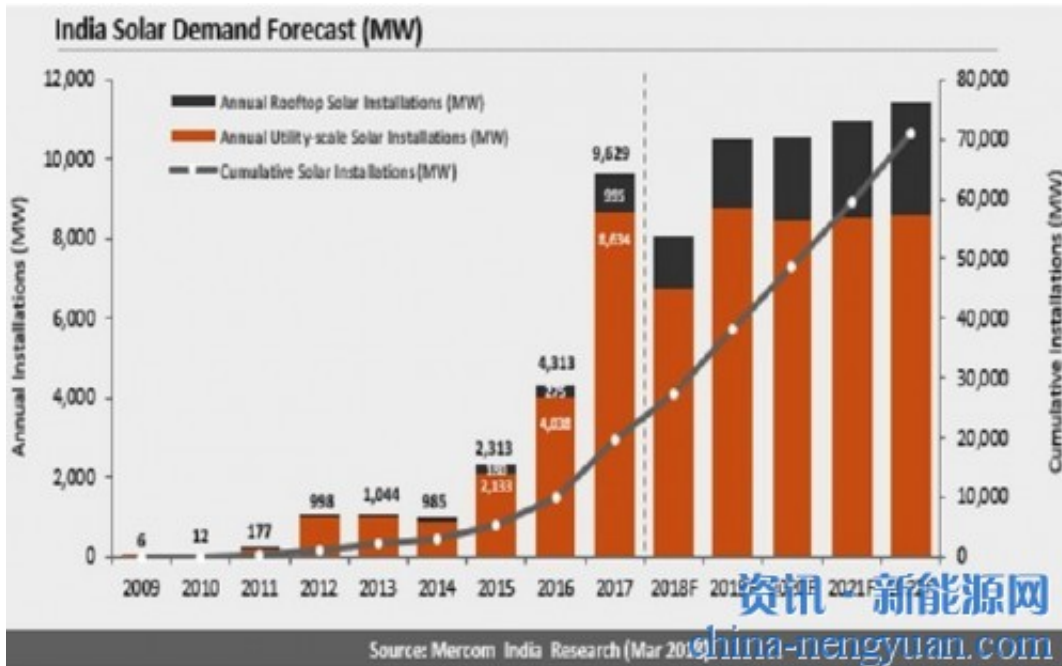


创纪录的第一季度！印度安装3.3吉瓦太阳能



印度在2018年第一季度安装了3269兆瓦的太阳能光伏，比之前的任何其他季度都多，同比增长34%，Mercom India Research在星期二发表报告说。

强大的装机量部分原因是因为原定于2017年最后一个季度上线的项目，由于电网连接问题而延迟到了18年第一季度。

尽管第一季度创下了纪录，Mercom India Research预计印度全年的光伏新增容量将从2017年的9.6吉瓦下降到2018年的8 - 9吉瓦，由于保障性收购的不确定性、分销公司采购速度放缓以及较高的模块价格。

Mercom Capital Group首席执行官兼联合创始人Raj Prabhu表示：“随着组件价格的预期下滑，我们预计关税下降，分销公司将加大采购活动。”

该公司表示，中国最近宣布的政策可能导致全球光伏组件价格出现严重供大于求和价格下滑，这可能使印度光伏开发商能够降低出价并鼓励投标活动。

“现在如何处理保障收购责任、政府是否会申请低关税，这些因素可能会随着中国的模块价格下滑而更容易被行业所吸收，或者贸易条例会在不久的将来继续造成不确定性？” Prabhu说道，并补充说印度光伏产业的前景在2018年下半年会更加明朗。

根据Mercom India Researchs Q1 2018印度太阳能市场更新报告，在2018年第一季度，印度新增了2,879兆瓦的大型光伏电站，占总装机量的88%。屋顶设施占剩下的12%。

（原文来自：可再生能源速递）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/125582.html>