

彭博看好印度新能源前景



近日，《彭博新能源财经》公布数据称，2016年印度光伏与风电装机容量将创下历史新高。根据印度国家自定贡献目标(Intended Nationally Determined Contribution, 简称INDC)，印度将大力推动清洁能源的长期发展，并致力于在2030年前，将该国非化石燃料资源在发电组合中的比例提高至40%。

2016年第一季度，印度清洁能源领域共吸引了21亿美元的融资。由于未来将有更多光伏项目开始寻求投资，预计未来该领域内的投资规模将继续扩大。2016年4月，作为世界第三大电力市场，印度的装机容量已突破300GW大关。其中，可再生能源容量超过40GW，占总装机容量的13%

此外，由于工商业用户的需求强劲，屋顶太阳能发电装置在印度可再生能源领域的增长最快。过去6个月内，多边银行已同意为多项屋顶太阳能项目提供超过10亿的资金。对比而言，多家电厂级光伏项目却面临购电协议缓签的问题，投入使用时间也可能会延后至2017年。2017年，印度的新增光伏容量可能高达8.5GW。

彭博称，印度联邦政府计划在国内实施统一的货物与服务税制度，这将简化印度的税收政策，但也将同时取消部分可再生能源的免税项目。这样一来，新的税收政策可能会将印度国内风电与光伏容量的度电成本拉高11-20%。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/96187.html>