

2017年浙江省太阳能发电装机814万千瓦



2017年全省非水可再生能源电力装机增长迅猛，装机容量突破1000万千瓦大关。据省电力公司统计，截至2017年底，全省非水可再生能源电力装机容量已达1105万千瓦，约占全省电力装机的12.4%。其中，太阳能发电装机814万千瓦、风力发电装机133万千瓦、生物质能发电158万千瓦。

2017年全省非水可再生能源电力新增装机526万千瓦，同比增长90.6%，为历年之最。其中，太阳能发电新增装机476万千瓦，同比增长140.6%；风力发电新增装机14万千瓦，同比增长11.8%；生物质发电新增装机36万千瓦，同比增长29.4%。该批新增非水可再生能源预计2018年可产生清洁电量72亿度，使我省非水可再生能源发电量占总用电量比例从3%提高到4%，距国家下达我省的目标又靠近了一步。

此外，2017年，我省屋顶分布式光伏装机已达近500万千瓦，稳居全国第一；舟山普陀6号顺利并网发电，标志着我省海上风电并网运行实现零的突破；舟山LHD潮流能发电机组1兆瓦模块实现全天候发电运行，为世界首台实现全天候连续运行的兆瓦级潮流能发电机组。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/119346.html>