

湖北新能源装机容量超800万千瓦

据国网湖北省电力有限公司消息，截至今年5月末，湖北省新能源装机容量已达到805.64万千瓦，占全口径装机容量的11.21%。对比2016年9月末的400万千瓦，新能源装机容量增幅明显。

近年来，在国家着力防范化解煤电产能过剩风险环境下，湖北省新能源装机增速远超常规能源装机增速，发电能源结构日趋低碳化。湖北新能源中风电、太阳能、生物质装机容量已分别达到275.03、456.33、74.28万千瓦。其中，太阳能增速最高，近两年的年增量均在100万千瓦以上，并于2017年6月首次超风电，成为省内除水电、火电以外的第三大发电类型；风电增速则仅次于太阳能，从2014年起，年增量保持每年50万千瓦左右，2017年增量放缓为20万千瓦。

国网湖北省电力有限公司表示，新能源的迅猛发展也给电网运行带来了调峰、调频等困难。对此，该公司积极应对，采取有效措施，确保新能源有效消纳。今年1月至5月，湖北省新能源发电消纳电量超40亿千瓦时，同比增长49.52%。（记者 侯文坤）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/126021.html>