

2019年我国生物质发电量1111亿千瓦时 同比增两成

回顾刚刚过去的2019年，生物质发电行业也得到了长足的发展。2019年，我国生物质发电量1111亿千瓦时，同比增长20.4%，继续保持稳步增长势头。年发电量排名前四位的省份是山东、广东、江苏、浙江和安徽，分别为140.8亿千瓦时、120.2亿千瓦时、110.4亿千瓦时、106.7亿千瓦时和97.7亿千瓦时。

2019年，我国生物质发电新增装机473万千瓦，新增装机较多的省份是广东、山东、江苏、安徽和浙江，分别为95.4万千瓦、66.5万千瓦、35万千瓦、28.9万千瓦和22.9万千瓦。

2019年，我国生物质发电累计装机达到2254万千瓦，同比增长26.6%；累计装机排名前五位的省份是山东、广东、浙江、江苏和安徽，分别为324万千瓦、239万千瓦、203万千瓦、199万千瓦和195万千瓦。

目前，我国的生物质发电以直燃发电为主，技术起步较晚但发展非常迅速，主要包括农林生物质发电，垃圾焚烧发电和沼气发电。截至2019年年底，全国已投产生物质发电项目744个，累计装机容量为1476万千瓦。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/153386.html>