

到2020年中国增加生物质能源利用量

中国计划增加生物质能在电力供应中的份额，以减少对煤炭的依赖和改善空气质量。



中国国家能源局发布第十三个五年规划(2016-2020)，中国将于2020年实现生物质能年利用量约5800万吨标准煤。

尽管中国每年生物质资源总量约4.6亿吨标准煤，但是受限于技术，大多数没有投入使用。

新的五年规划发布，中国尝试推广使用非化石能源，包括生物质能，将目前以煤炭为主的经济转换为更清洁的发展方式，以缓解当前的污染问题。

中国政府希望提高非化石能源在能源结构中的比重，从目前的11%提高到2030年的20%。

中国早在9月就和美国批准了巴黎的气候协议，承诺减少温室气体排放。



“我多次说过，绿水青山就是金山银山。保护环境就是保护生产力，改善环境就是发展生产力，”中国国家主席习近平当时表示。

他在讲话中着重指出，将毫不动摇实施可持续发展战略，坚持绿色低碳循环发展，坚持节约资源和保护环境的基本国策。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/102176.html>