

生物质能发展与“十二五”规划目标差距较大

国家发改委能源研究所研究员时璟丽16日表示，中国可再生能源电力装机和电力供应增长迅速，但生物质能发展仍与“十二五”目标具有较大差距。

她是在“第三届生物质燃气产业论坛”上作如上表述的。

时璟丽表示，2006年后中国各类生物质能利用技术应用进展迅速，2011年后放缓。2014年满足能源需求约0.71%，在非水可再生能源中占比24%，在可再生能源中占比约6.6%。根据国家《生物质发展“十二五”规划》目标，到2015年，生物质能年利用量超过5000万吨标准煤。但截至2014年，生物质能利用量仅为3000万吨标准煤左右，与目标差距较大。（发稿：成杨/曹敏慧 审校：霍丽文）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/75921.html>