

## 柳州因地制宜发展农林生物质发电 积极推进生物天然气示范应用

近日，柳州市人民政府印发《[柳州市“十四五”节能减排综合实施方案](#)》，其中提到：

农业农村节能减排工程。优化农村可再生能源结构，**推动农村发展生物质能、太阳能等可再生能源**，提升农村能源利用水平。改进农业农村用能方式，加强农村电网建设，完善配电网及电力基础设施。推动光伏发电、农业生产加工、休闲观光旅游有机结合，大力推进“光伏+模式”，建设一批农光互补、牧光互补等集中式光伏电站，推进“千家万户沐光行动”，建设一批屋顶分布式光伏项目。**因地制宜发展农林生物质发电，积极推进生物天然气示范应用。**

煤炭清洁高效利用工程。推进园区集中供热能力建设，开展煤电机组供热改造，在工业园区、热负荷集中区有序规划建设改造背压式热电联产机组，**大力发展生物质供热**，探索推动核电机组向工业园区供热。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/190823.html>