

## 宁夏：统筹协调生物质资源多种利用途径

3月2日，宁夏回族自治区发展改革委印发《[宁夏回族自治区能源领域碳达峰实施方案](#)》，其中提到：

统筹协调生物质资源多种利用途径，因地制宜发展生物质发电、生物质能清洁供暖和生物天然气，促进生物质能充分有效利用，加快推进垃圾发电在地级市全覆盖，适时启动银川等重点城市垃圾发电项目扩建，启动生物天然气制取与农业废弃物资源化环保处理试点项目，探索包含生物天然气制取、粪污环保处理、有机肥料加工生产的多产业融合发展新路径，推广生物质成型燃料供热应用。

加强建筑节能

低碳技术研发和推广，推

动超低能耗建筑、低能耗建筑规模化发展，积极采用太

阳能、**生物质能**

、地热能等可再生能源满足建筑用能需求，推广屋顶光伏、光伏幕墙等光伏建筑一体化技术创新与集成应用，推动集光伏发电、储能、直流配电、柔性用电为一体的“光储直柔”建筑建设，推广绿色低碳建材。

加快绿色能源开发技术攻关，重点开发太阳能、风力、**生物质发电**

等清洁能源制取利用技术及装备，突破电化学、机械能等储能技术，加强高比例可再生能源并网、特高压直流输电、柔性直流输电、分布式能源、智能输变电装备、大容量混合储能技术、智能配电网与微网技术等先进能源互联网技术研究，开展煤电与新能源综合调节及系统优化运行、可再生能源智能运维、智慧电厂与智能电网关键技术研发及集成应用。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/192329.html>