

## 德州：因地制宜推行生物质能供暖 持续推进秸秆“五料化”利用

6月22日，德州市人民政府印发《[德州市碳达峰工作方案](#)》，其中提到：

大力发展新能源与可再生能源。

积极发展生物质能，做好生物质资源利用潜力调查，合理规划布局生物质热电联产项目，推进生物天然气等非电利用。

大力优化建筑用能结

构。推动城乡供热体系升级改造，深挖热电联

产、工业余热供暖潜力，因地制宜推行生物质能、地热能、燃气、热泵等分布式、分散式清洁低碳供暖。

深入推进农村建设和用能绿色低

碳转型。开展“百乡千村”绿色能源发展行动，

加快生物质能、太阳能等可再生能源在农业生产和农村生活中的应用。

推进大宗固废综合利用。拓宽农业废弃物利用途径，

持续推进秸秆肥料化、饲料化、原料化、基

料化、燃料化“五料化”利用

。到2030年，建筑垃圾综合利用率力争达到75%，农作物秸秆综合利用率保持在95%以上。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/197700.html>