

## 临沂市大力推进生物质煤炭替代 加强生物质锅炉排放管控

近日，临沂市人民政府印发《[临沂市“十四五”生态环境保护规划](#)》，其中提到生物质能相关的内容：

能源布局优化。加强重点工业行业能效对标活动，提高能源利用效率。在电力、钢铁、有色金属、建材、石油化工、煤炭、轻工、纺织、机械等重点耗能行业全面推行能效对标，着力提高煤炭使用效率。大力增加清洁能源生产供给能力，因地制宜发展规模化风能、太阳能、核电、生物质能、地热能等。

大力推进生物质煤炭替代，坚持因地制宜、多元发展，推动生物质能市场化开发。到2023年底，全市生物质发电装机达到49万千瓦。加快区域能源中心建设，实现能源中心覆盖范围内有机废弃物全收集、全处理、全利用。沂水区域能源中心基本建成投入使用。鼓励县区积极探索适合本地特点的农业废弃物资源化利用模式。

加强其它涉气污染物治理。加强恶臭、有毒有害大气污染物防控，加强城市污水收集系统恶臭防控，对恶臭投诉较多的区域安装电子鼻。加大其它涉气污染物的治理力度，推进工业烟气中二氧化硫、汞、铅、砷、镉等多种非常规污染物强效脱除技术的研发推广应用，加强生物质锅炉燃料品质及排放管控，禁止掺烧垃圾、工业固废，对污染物排放不能稳定达到锅炉排放标准和重点区域特别排放限值要求的生物质锅炉进行整改或淘汰。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/182315.html>