

日照鼓励燃煤电厂采用生物质直燃耦合

1月14日，日照市人民政府印发《

[日照市深化新旧动能转换推动绿色低碳高质量发展三年行动计划（2023—2025年）](#)》，其中提到：

推动化石能源清洁高效利用。在确保能源安全可靠稳定供应基础上，坚持煤电机组节能降碳改造、供热改造、灵活性改造“三改联动”，稳步推进实施煤电机组更新改造工程，**鼓励燃煤电厂采用生物质直燃耦合**、煤气掺烧、余热回收等措施，提高供热能力、降低供电煤耗。

推动非化石能源多元融合发展。

充分利用农林废弃物、木材废料、造纸黑液、城市垃圾、富余沼气等资源，加快推进亚太森博黑液生物质发电、光大环保垃圾发电三期等示范项目，提升资源综合利用水平。构建公平开放热力管网体系，鼓励钢铁、造纸、水泥等行业余热和生物质电厂热力上网，实现工业余热、可再生能源热力综合利用和城市供暖低碳化。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/191981.html>