

## 冀州在探索秸秆综合利用迈出重要步伐

冀州市委宣传部消息，由该市国科采暖设备有限公司投资建设的“年产7万吨秸秆压块、2万台生物质气化炉”建设项目日前正式投产运营，标志着冀州市在探索秸秆综合利用、从源头治理大气污染上迈出重要步伐。

今年以来，为确保大气污染防治治理成果和禁烧秸秆长效机制的建立，该市积极探索农作物秸秆综合利用的新途径，累计投资5000余万元大力推广机械化秸秆还田、秸秆饲料开发、秸秆气化、秸秆微生物快速沤肥等技术措施，并鼓励各类市场主体参与研发秸秆综合利用新技术，从而将秸秆综合利用更好地渗透到退耕还林、畜禽养殖等农业产业化发展中来。

同时，还引入市场机制，通过资金支持、贷款贴息、财政奖补等政策手段，引导企业主动参与秸秆综合利用和大气污染治理工作。截至目前，该市从事清洁能源、生物能源综合利用的企业已达10余家，秸秆综合利用水平已达到了90%以上。

据悉，冀州市是雾霾高发区域，每年焚烧秸秆、燃煤取暖、烧火炕等是造成雾霾的重要原因，本次“年产7万吨秸秆压块、2万台生物质气化炉项目”的建成投产，年可回收农作物秸秆50余万吨，对于推动该市秸秆综合利用以及调整产业结构、发展循环经济具有积极意义。(樊加伟 郭志斌 记者 赵晓慧)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/70316.html>