

节能环保气化炉

产品名称	节能环保气化炉
公司名称	金华鑫林源环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省金华市金东区澧浦镇洪村
联系电话	15068098211

产品详情

鑫林源环保介绍 生物质颗粒燃料燃烧设备的研究进展 自动化程度低

目前国内的燃烧设备一般都采用人工或半自动进料系统，整套设备的自动化程度不高，不利于颗粒燃料的大规模推广和应用。许多小型设备采用自然通风，因此常存在不完全燃烧产生的污染物排放量过高等问题。

国外生物质固体成型燃料燃烧设备污染物排放量低、热效率高、自动化程度高，已在供暖、发电等多个领域广泛应用。我国生物质固体成型燃料燃烧设备目前正处于研究开发阶段，存在积灰结渣严重、燃料适应性差、污染物排放高、自动化程度低等问题。

随着我国生物质颗粒燃料需求量的大幅增加及成型技术的日益成熟，生物质颗粒燃料将占有越来越大的市场份额，因此，须加紧研究与之相配套的、适应我国国情的秸秆类颗粒燃料燃烧设备，并进一步推广普及。

金华鑫林源环保科技有限公司，我公司研发的气化炉处于国内先进水平，是具有环保、安全、节能、清洁的工业燃料设备。适用于退火炉、溶铝炉、窑炉、工业炉、大型工业锅炉等各行各业，应用广泛。

【鑫林源环保】为大家分享 新能源行业发展趋势

据分析，2001年以来我国能源消费结构并没有发生显著的改变。石化能源，特别是煤炭消费在一次能源消费中一直居于主导地位，所占的比重分别达到九成和六成以上。

对于新能源行业而言，认为这为其提供了福音。综合观察中国的股shi行业，也正说明了这一点，中国绿色能源类股piao价格飞扬，更多的闲散资金纷纷投入新能源以及环保行业。同时，中国将超

过欧洲，成为世界最大的可替代能源增长市场。在此背景下，节能环保气化炉，新能源行业应该抓住这次契机，积极发展风电、太阳能等，提高新能源的比重。

【金华鑫林源环保科技有限公司】为大家分享河北省节能“十三五”规划

政策摘要：开发利用农村清洁能源，引导农户使用清洁能源进行炊事和取暖，推广秸秆等废弃物资源化利用，发展大型沼气工程，提高高效清洁燃烧炉具使用比例，逐年提高太阳能等其他清洁能源使用比例。到2020年，累计推广高效清洁燃烧炉具100万台，秸秆资源化利用250万吨，加快推广燃气、生物质锅炉。

节能环保气化炉由金华鑫林源环保科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。金华鑫林源环保科技有限公司（www.xinlyhb.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!