

# 解析木屑燃料颗粒机带来的经济效益与社会效益

产品名称	解析木屑燃料颗粒机带来的经济效益与社会效益
公司名称	巩义市同创机械贸易有限公司
价格	11111.00/台
规格参数	品牌:河南同创 型号:560
公司地址	河南省郑州市西经济开发区巩义康店工业园
联系电话	0371-60320656

## 产品详情

我国已发展生物质燃料林540万公顷，年生长量约达1.8亿吨，计划未来数十年，生物质燃料林达到860万公顷。同时，利用山区的有力条件开发大量的经济林木。在这一林业资源优势上，建立能源工厂，通过木屑秸秆燃料颗粒机将这些生物质热解处理，气体作为民用煤气，热解的固体木生物质燃料进一步加工成活性生物质燃料作为化工产品，创造经济效益。一方面解决了部分农村缺少资源的问题，同时也为农村的劳动力创造了不少的就业机会，促进山区农村的发展。前期选择合适的地区，建立生物质综合利用“林能结合”示范能源厂系统，然后推广应用。

所以木屑秸秆燃料颗粒机生物质能应用技术有这几方面的建议：

- 1.我国有丰富的木屑秸秆燃料颗粒机生物质资源，但我国的国情是人口众多，人均资源相对偏少，因此，在生物质的应用技术发展方向上，应结合我国分散的能源系统，以满足农村乡、镇、村不断增长的能源需求；
- 2.重点解决居民生活用能，减少对化石能源尤其是煤生物质燃料的使用。在经济条件较发达的乡村地区，大力推广木煤气气化系统。在城市推广生物质颗粒燃料及专用取暖生物质燃料锅炉，取代煤炉取暖和小型锅炉。
- 3.生物质能应用技术的研究开发，在现阶段主要是从生态环境、环境保护的角度出发，从中长期来看，将要弥补资源有限性的不足。因此，生物质能源的开发利用，其社会效益远远大于经济效益。

木屑颗粒：[www.tchbjx.com](http://www.tchbjx.com)

电话：13838204666 0371—60320656

联系人：都经理

