

# 求购生物质颗粒 生物质颗粒 高文红木生物质燃料

产品名称	求购生物质颗粒 生物质颗粒 高文红木生物质燃料
公司名称	东阳市高文生物质燃料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省东阳市横店莲塘工业园区
联系电话	18815008078 18815008078

## 产品详情

东阳市高文生物质燃料有限公司是一家集研发、生产、销售生物质颗粒燃料的现代化企业，目前公司拥有强大的生产型经济实体，并拥有一整套生产加工生物质颗粒燃料的流水线，的技术人才、经验丰富的生产员工，稳定的原材料供应商和的货源，为我公司强大的生产能力和质量提供充分的保障。

高文生物质燃料有限公司与您分享欧洲生物质燃料颗粒市场

世界各地的颗粒行业自2000年以来就大量增长。根据数据显示，2015欧洲颗粒会议期间宣布，2000年大约消费170万吨生物质燃料颗粒，而在2013年消费2450万吨。2014年达到了2700万吨。2015年生产2800万吨。这一数字包括用于供热1500万吨颗粒以及用于发电厂燃烧的1300万吨。

此外，引人注目的增长是在欧盟。近的数据显示，在2014年欧洲国家生产占颗粒生产50%的份额。也就是说，全世界2700万吨生物质燃料颗粒有1350万吨是产于欧洲国家。

生物质颗粒燃料用途广泛，是新型节能环保原料

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东阳市高文生物质燃料有限公司

东阳市高文生物质燃料有限公司是一家集研发、生产、销售生物质颗粒燃料的现代化企业，目前公司拥有强大的生产型经济实体，并拥有一整套生产加工生物质颗粒燃料的流水线，的技术人才、经验丰富的生产员工，稳定的原材料供应商和的货源，为我公司强大的生产能力和质量提供充分的保障。

高文生物质燃料有限公司与您分享生物质燃料制作方法及流程

- 1、原料堆场。生物质木屑燃料的原料以锯末为主，为了不影响燃料的生产，最好能够准备足够的原料，至少要保证15天左右原料的生产需求。
- 2、筛分。通过绞龙输送机将原料输送到筛分机进行筛分，筛选出来较大的木块或者是木钉等杂物。
- 3、干燥。生物质木屑燃料的制作对原料的含水量要求极为严格，在经过了筛分之后，要通过绞龙输送机输送到滚筒式烘干机通过热风进行干燥。
- 4、旋风分离。原料烘干之后，在传送的过程中，可能会有大量的湿气沾染，因此需要通过旋风分离器将湿气排走。
- 5、物料输送。这个环节需要相应的传动设备，根据需哟啊，可以采用螺旋输送机、绞龙输送机和提升机将物料输送到相应的设备进行。
- 6、制粒成型。木屑燃烧颗粒成型机是生产线的关键设备，该设备可以使用锯末、玉米秸秆、豆秸、棉秸和花生壳等不同原料，加工而成的木屑燃烧颗粒密度可以达到1.0-1.3吨/立方米。
- 7、冷却。刚出来的木屑颗粒温度高达80~90℃，结构较为松弛，容易破碎，须经过逆流式冷却系统，冷却至常温后方可装袋入库或经皮带输送机和提升机送入筒仓。
- 8、筛分。也是后的一个环节，就是将冷却后的颗粒燃料，采用振动筛进行筛选，将碎料等筛分出来，从而保证生物质木屑燃料的质量。

生物质颗粒燃料用途广泛，是新型节能环保原料

东阳市高文生物质燃料有限公司是一家集研发、生产、销售生物质颗粒燃料的现代化企业，目前公司拥有强大的生产型经济实体，并拥有一整套生产加工生物质颗粒燃料的流水线，的技术人才、经验丰富的生产员工，稳定的原材料供应商和的货源，为我公司强大的生产能力和质量提供充分的保障。

高文生物质燃料有限公司与您分享使用生物质颗粒燃料发电的优势

目前,绝大部分农作物秸秆因得不到有效利用而就地焚烧于农田,不仅浪费了大量的能源,还造成了严重的环境污染,给社会生活和经济发展带来了一定程度的负面影响.

众多粮食、木材、茶叶、果类等加工厂,每天都有大量的谷壳、锯末、木屑、果壳等废弃物产出堆放,利用生物质颗粒燃料发电将其转换成高品位的电能,从而实现变废为宝,可谓一举两得.

我国的边远地区,生物质资源丰富,且多属于缺电、少电地区,可利用生物质颗粒燃料发电,生产出电能和热能满足当地取暖和用电的需要.

生物质颗粒燃料用途广泛，是新型节能环保原料