

生物质颗粒批发 生物质颗粒 高文红木生物质燃料

产品名称	生物质颗粒批发 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生物燃烧

这一过程的主要问题是低效率。

如上所述，溢出的火苗和可燃烧气体使绝大多数的热无法利用而白白浪费。

以木材燃烧制沸水过程而言，1m³干木材含10GJ能量，而使1L水提高1℃需要412KJ的热能，所以煮沸1L水需要少于400KJ的能量，数值上仅相当于40cm³的木材——仅仅是一根小树枝而已。

可实际上在一个小的火炉上，我们大概需要至少50倍的木材，即效率不超过2%。

而提高燃烧效率的方法主要有：(1) 足够高的温度；(2) 足够的氧；(3) 充分的燃烧时间；(4) 较少的能量逃逸。

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制电

将生物质中的化学能转变为电能的生物制电过程，主要分成两种：
：传统的通过燃烧发电和生物电池。传统的燃烧发电，在前文中已有提及，可以细分为两种形式：

(1) 通过生物质在锅炉中燃烧，制蒸汽，再由蒸汽发电；

(2) 生物质气化产物燃烧制电。而生物电池不同，其制电过程是在温和条件下，通过生物催化直接将化学能转变为电能的过程。

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

从看来，生物质多联产发电、生物的技术、装备和商业化的运作模式已经成熟，产业规模正在快速扩展。但在我国，生物质能获得的关注和认同远不及风能、太阳能。而欧洲的生物质能是其最大的可再生能源分支，比重高达60%。由化石能源向清洁能源转型的世界大势中，中国在生物质能的起跑线上已经落后，应该比任何国家更加重视发展生物质能源。

生物质颗粒燃料用途广泛，是新型节能环保原料