

山东生物质颗粒压块燃料厂家

产品名称	山东生物质颗粒压块燃料厂家
公司名称	山东鸿方能源有限公司
价格	600.00/吨
规格参数	
公司地址	泰安市岱岳区泰山大街以南开元路以西泰山文化发展中心3号楼1306号
联系电话	15269882555 13853804597

产品详情

现在随着物质生活水平的提高，政府也是不断地加强对于保护环境的呼吁，让人们重视起来环境对于我们生活中的影响，政府已经把保护环境放到我们生活中的位，现在随着生活质量的提高人们都比较的喜欢谈论保护环境的事情，对于生物质颗粒的环境影响主要体现在以下几方面： 1、生物质颗粒代替煤等常规能源，能减少大气污染物的排放量，有效改善城乡空气环境质量。生物质颗粒中硫的含量不到煤炭的1/10，其替代煤燃烧能有效地减少大气中二氧化硫的排放量；由于生物质在燃烧过程中排出的CO₂与其生长过程中光合作用中所吸收的一样多，所以从循环利用的角度看，生物质燃烧对空气的CO₂的净排放为零。

2、燃烧后的固体废物可综合利用灰分可以回收做钾肥，实现“秸秆—燃料—肥料”的有效循环。 3、合理处理废弃的农作物，降低对环境的影响仅秸秆而言，我国每年农作物秸秆产重约为7.06亿千吨。若秸秆等废弃的农作物自然腐烂，将产生大量的甲烷，通常认为甲烷气体的温室效应是二氧化碳的21倍。将废弃的农作物做成燃料，既变废为宝，节约资源，又可减排温室气体，保护环境。国家鼓励这样的环保企业发展，因为它很好滴实现了变废为宝、就地取材、就地生产，并具备节能、环保等多种功效特点。目前我国还存在着生物质颗粒生产的工艺等问题制约着我国可持续经济的发展。对缓解我国能源紧张和环境污染具有重大意义，因此这个行业的发展还是有很大空间的。 生物质颗粒燃料厂家对国家的环保事业做贡献。 生物质颗粒燃料运送方便节能环保。

生物质颗粒燃料的特点：具有生物质燃料的一般特点外，还具有以下优点：

作为高品质的均质燃料，颗粒在输送、储存、传动和燃烧方面都可以自动控制，其方便程序可以与轻质燃油相媲美； 固体颗粒、密度大、体积大、闪点高、贮存安全方便，清洁方便。燃料挥发分高，燃烧特性好，燃尽率高

含硫量极低，仅为燃料油的1/20左右，不用采取任何脱硫措施即可达到环保要求。 人类社会200余年的工业文明是在高碳的化石经济模式下发展起来的，对化石经济的过分依赖也使得地球面临着资源、生态环境等多重危机。目前，我国非粮生物质液体燃料技术已处于水平，这一技术如能成功转化为规模产业，将有助于实现能源的“增产”，环境的“减负”，堪称新能源领域的一场产业革命。