

# 秸秆压块燃料价格

产品名称	秸秆压块燃料价格
公司名称	方城县三利热能开发有限公司
价格	550.00/吨
规格参数	品牌:三利 型号:生物质压块 热值:3800
公司地址	河南省 南阳市 方城县花亭路新能源聚集区
联系电话	18638458581

## 产品详情

按照党中央、国务院决策部署，狠抓《大气十条》实施，大力推进《京津冀大气污染防治强化措施（2016-2017年）》落地，PM2.5年均浓度较2015年下降13.1%，大气治理取得阶段性成果。但面临的形势依然十分严峻复杂，散煤燃烧、燃煤锅炉、道路扬尘、机动车污染、“小散乱污”企业、秸秆焚烧、农村垃圾等，都是久拖不决的难题。保定市各县几乎都有特色产业，但很多都是规模小、工艺差、环保设施不足、超标排放严重的“散乱污”企业，在城乡结合部扎堆分布、烟囱林立，是大气污染防治工作中难啃的硬骨头。“这些‘散乱污’企业，烧着廉价的煤，不上环保设施，对环境的破坏很大。生产成本又低，破坏市场竞争秩序，会造成劣币驱逐良币的后果，要加快退出。”陈吉宁督促保定市要尽早开展工业园区规划，让企业入园，统一环境管理，集中供电供气，解决燃煤锅炉问题，同时以此为契机加快产业升级，淘汰落后产能，让环保措施足、产品质量好的企业能够获得发展空间。

国家的这些政策对于秸秆压块燃料来说是个重大利好。大家知道，雾霾的主要成因跟雾霾有很大关系，二氧化物和氮氧化物等一些排放物对空气造成很大伤害。秸秆压块做为一种可再生的清洁能源，经过设备的压缩成型，经过专业的锅炉燃烧，再配合专业除尘之后，二氧化硫和氮氧化物的排放都达到了国家的标准。在生产周期的过程中，吸收的二氧化硫要比排放的多很多。所以，生物质在这方面主要是二氧化碳方面可以说是零排放。

禁煤以后，给生物质或者说秸秆压块提供了巨大的发展空间。俗话说“千里不运粮，百里不运草”，要想把秸秆运的远一些是很难的。所以本地禁止燃煤以后，秸秆压块就发挥出作用了，不管是城市取暖还是炊事取暖，它都可以代替燃煤。它的市场前景是十分广阔的。既能够替代燃煤燃料，又能给农民增收，还很好的保护了环境，减少污染物的排放，是一个一举多得的好事情。以前燃煤的价格比较低，又不禁止燃煤，生物质或者秸秆压块燃料在竞争上就没有任何优势。而且煤炭属于集中工业化开采，大规模运输，成本低很多。而秸秆都是从地里收回来的，虽然现在集结化程度比较高，但是跟煤炭相比，工业化水平还是有很大差距。所以成本控制方面比煤炭要贵。而且热值相对低一些。比如，1.5-2吨的压块的热值和1吨煤相当。所以要想让生物质在城市农村发展起来，禁煤是前提条件。只有政府重视燃煤的污染问题，开始限煤禁煤，才能给生物质提供真正的发展平台，使生物质燃料从市场价格和

使用范围上有保障。、

秸秆压块燃料价格 压块燃料价格 压块价格 生物质压块价格

秸秆压块燃料是以农作物秸秆为原料，在缺氧状态下加热反应而实现能量转换，使秸秆中的碳、氢、氧等元素变成一氧化碳、氢气、甲烷等可燃性气体，并去除焦油、灰分等杂质，由此，通过玉米秸秆压块机加工后的秸秆中的大部分能量都转移到气体中，成为可直接供生活和工业生产用的优质能源。

玉米秸秆压块机农作物秸秆综合利用工程，以使各种已研究成功的秸秆利用技术走向产业化。具有市场潜力的秸秆综合利用有以下的个领域。秸秆能源技术包括秸秆气化制气、秸秆压块机成型和锅炉集中直接燃烧等形式。其中秸秆气化目前国内已开始得到较大规模的推广应用。

生物质能是目前在中国还是新兴行业，根据国家发展改革委发布的《可再生能源中长期发展规划农业生物质能产业发展规划（2007～2020年）》及《“十二五”能源规划》，2015年，中国生物质能发展的主要目标是：生物质发电达到550万千瓦，生物液体燃料达到200万吨，沼气年利用量达到190亿立方米，生物固体成型燃料达到1000万吨，生物质能年利用量占到一次能源消费量的10%，到2020年，生物质发电总装机容量达到3000万千瓦，生物质固体成型燃料年利用量达到5000万吨。