

立式环模颗粒机是机械界实现低碳经济的好设备

产品名称	立式环模颗粒机是机械界实现低碳经济的好设备
公司名称	巩义市郑建机械厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市新兴路1号
联系电话	0371-64355258 18637116815

产品详情

立式环模颗粒机是机械界实现低碳经济的好设备

近两年，我们可以到处看到人们对于环保的重视提高，比如什么净水器要和健康水，空气净化器要呼吸干净的空气，吸氧机多吸收氧气等等，机械厂也提出了低碳的概念，有了我们的立式环模颗粒机，以低碳生活为主旋律，实现绿色经济。

立式环模颗粒机近年来的市场发展非常迅速，随着经济的快速发展，立式环模颗粒机在能够保证能源供应和安全使用的同时，积极履行节能减排、绿色发展的社会责任。

立式环模颗粒机对废弃物的加工压制生产的生物质颗粒燃料得到了政府的支持和推广，生物质颗粒机燃料的使用能够节约用煤量，环节煤炭资源危机，减少二氧化硫的排放，从而构建了绿色的能源运输通道。同时，大力开发风电、太阳能、生物质能等可再生能源项目，有效保证了资源和环境的协调发展，立式环模颗粒机为我们人类的低碳生活提供着最坚实的后盾。

立式环模颗粒机所生产的颗粒燃料已在发达国家广泛使用，通过立式环模颗粒机对秸秆、锯末、树枝等废弃物加工成高密度的固体颗粒，也就是常说的生物质颗粒，用这种颗粒来代替煤炭的使用。虽然生物质颗粒的燃烧值比煤炭的低，但和煤炭相比，具有很多的优势：这种能源是无限的，是唯一一种可再生的能源，不像煤炭、石油这些化石燃料一样是有限且不可再生的：不含有硫、氮等元素，燃烧后空气污染小，且二氧化碳的排放量和其再生时的吸收量基本达到平衡，不会加剧温室效应；在环境要求较高的国家和地区，是替代煤炭的最佳选择。

发展低碳经济、实现绿色发展已经成为中国各界的共识。面向中国公众与世界，诠释着中国应对气候变化的立场与举措，展示着中国履行节能减排承诺的努力与贡献，这是立式环模颗粒机责无旁贷的责任和使命。立式环模颗粒机将依靠技术和机制的不断创新，实现绿色再造，继续为国家经济和社会可持续发展贡献力量，为低碳生活贡献力量。

<http://www.zjkeliji.com>

<http://www.hnzjx.com>

<http://www.gyzjx.com>

<http://www.henanzj.com>

<http://www.hnfsiq.com>