

生物质固体成型燃料是指什么？

生物质固体成型燃料是一种比较经济的燃料，它的原料主要来自秸秆、森林三剩物(采伐、造材和加工的剩余物)、木屑、花生壳、树皮，经过生物质制粒机炭化后加工成直径约6至8cm，长度为其直径5倍左右的块状燃料。诺贝思生物质蒸汽发生器，生物质成型燃料投料方便，发热量大，清洁卫生，不污染环境，属于节约型燃料。尤其是经过炭化后燃烧，燃料热能利用率可达90%以上。可用于生活取暖、火力发电的燃料。目前，我国市场上用途最广泛，种类最多的燃料就属成型燃料。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/4522.html>