

生物质成型燃料是指什么？

生物质成型燃料燃烧是把生物质固化成型后采用略加改进后的传统燃煤设备燃用，该技术将低品味的生物质转化为高品味的易储存、易运输、能量密度高的生物质颗粒状或型煤状燃料，热利用效率显著提高，能效可达45%，超过一般煤的能效。瑞典还开发了生物质与固体垃圾共成型燃烧技术，解决了垃圾燃烧有害气体二恶英超标问题。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/4520.html>