

秸秆气化炉气化原理是什么？

秸秆气化炉气化的基本原理：利用氧和生物质的一部分燃烧，为热分解及还原反应提供热量，从而使固体生物质转化为气体燃料。其主要优点是生物质颗粒燃料气化炉是我所针对生物质替代燃油锅炉开发的新型产品，原料气化产生的高温燃气，直接在气化炉燃烧器的喷火口燃烧，没有焦油等高沸物析出。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/7629.html>