

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



煤渣用途

这种渣和煤锅炉烧出来的渣好像不一样，煤锅炉出来的渣一般用于做砖！而煤气化的渣好像含碳比较高不适合用于做渣吧！不知道是不是我认识的这样！可作为硅酸盐水泥的混合材料，可以制做各种不同性能的建筑材料，不会产生二次污染，也不会很快重新变成废物。上面这一段是来的，我记得以前看到过一篇文章，说攀钢产生的煤渣堆了很大一堆，对于他们来说就是废物，有人愿意拉走最好。日本人有某种技术可以回收其中的有用成分，但中国没有这种技术，中国对日本提出的购买也拒绝了这是煤化工的一个难题呀，煤渣粉煤灰，处理起来都有各种问题，不处理又是严重的污染。德士古煤气化中渣池中的煤渣一般是车拉走的，不知道煤渣的用途是什么？煤渣用途还有其他什么经济价值吗？chem-equipnet发表于--11702德士古煤气化中渣池中的煤渣从炉子里出来的是高温，如何降温的？呵呵，同学，估计别人都懒得回你，这个太简单了，只要看看图纸就知道了，炉渣先进入激冷室，水温在度左右，然后排到锁斗贮存，锁斗里的水才-度，然后才排到渣池的，捞上来就能拉走了~~~~~凡事都有定期，天下万务都有定时。煤渣具有潜在的水硬胶凝性能，在水泥熟料石灰石膏等激发剂作用下，可显示出水硬胶凝性能，是优质的水泥原料。

煤渣硅酸盐水泥，是用硅酸盐水泥熟料与煤渣再加入%~%的石膏混合磨细，或者分别磨后再加以混合均匀而制成的。高炉煤渣的掺入量对水泥的抗压强度影响不大，而对抗拉强度的影响更小，所以其掺入量可以加入

到占水泥重量的%~%。

在磨制煤渣水泥时，石膏煤渣水泥，是将干燥的煤渣和石膏硅酸盐水泥熟料或石灰按照一定的比例混合磨细或者分别磨细后再混合均匀所得到的一种水硬性胶凝材料。在配制石膏煤渣水泥时，这种石膏煤渣水泥成本较低，具有较好的抗硫酸盐侵蚀和抗渗透性，煤渣用途适用于混凝土的水工建筑物和各种预制砌块。石灰煤渣水泥，是将干燥的煤渣生石灰或消石灰以及%以下的天然石膏，按照适当的比例配合磨细而成的一种水硬性胶凝材料。

<http://thfsjccom>中国的网友用手机两天前在搜索“煤渣的用途”访问了本页湖北鄂州的网友用手机两天前在搜索“煤渣的用途”访问了本页亚太地区的网友用手机两天前在搜索“煤渣的用途”访问了本页北京的网友用手机两天前在搜索“煤渣的用途”访问了本页贵州的网友用手机两天前在搜索“煤渣的用途”访问了本页很多都在寻求高卡煤渣卡量的同时大家都忽略了低卡煤渣的市场。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/aPDXMeiZhaaGIqV.html>