

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



煤矿回填能用粉煤灰吗

该材料最大的特点是对尾砂等细骨料有特殊的固结效果，这一发现会对今后尾砂的综合利用产生积极作用。粉煤灰的矿物组成来源于煤等燃料的矿物成分，是煤粉经土壤矿物质包括原生矿物（石英长石云母角闪石等高温燃烧后矿物（主要是煤中无机物）在高温燃烧下转化次生矿物（高岭石蒙脱石伊利石等铝酸盐次生矿物一而成。煤矿回填能用粉煤灰吗，该矿区每年约增加塌陷区多，为缓和淮北电厂排灰场地的紧张状态，于年提出建设塌陷区试验排灰场，灰场距电厂仅，面积，能容纳粉煤灰，于年月建成冲灰，充填到设计标高后，于年月覆土造田亩，取得了较好的社会效益和经济效益。

煤矿回填能用粉煤灰吗直接影响着粉煤灰的其他性质，粉煤灰越细，细粉占的比重越大，其活性也越大。一般来说，冷却速度较快时，玻璃体含量较多；反之，玻璃体容易析晶。

施工方法设备均与填土相同，施工时应注意防尘和运输中扬尘污染。世纪初德国发明了石膏矿渣水泥，之后的五六十年代，欧美和前苏联等国家给予了更多地研究和开发。

在一定程度上也可以反映粉煤灰的细度，颜色越深粉煤灰粒度越细，含碳量越高。

煤矿回填能用粉煤灰吗

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/sNJCMeiKuangU4yCQ.html>