

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



水渣处理

图：水渣微粉生产工艺流程引述：说到水渣可能一些朋友未必太了解，水渣是什么水渣微粉是怎么形成的？水渣处理和我们的生活又有什么关系？今天我们的这些疑问得到了国内水渣处理企业——新乡市长城机械有限公司相关专家的解答：一什么是水渣水渣与我们的生活息息相关，水渣就是热熔状态高炉渣在水中急速冷却后的废渣，以往都是废弃，既污染了环境，又给钢铁厂添置了一大笔处理费用。二水渣在水泥行业中的应用现在水泥行业大多都是利用石灰石来做材料加工，但石灰石资源在过度开采之后，成本已经增加，为了降低水泥企业生产加工成本，现在都在纷纷瞄向其他可替代资源，水渣就进入了人们视线。据悉，水渣具有潜在的水硬胶凝性能，水渣被粉磨之后，在水泥熟料石灰石膏等激发剂作用下，可以作为优质的水泥原料生产矿渣硅酸盐水泥石膏矿渣水泥石灰矿渣水泥矿渣砖矿渣混凝土等。

三水渣在商品混凝土中的应用水渣微粉作为混凝土的矿物外加剂，可等量代替水泥，直接掺加在商品混凝土中，根据活性和比表面积的不同，按照一定比例掺入水渣微粉的混凝土，性能明显得到改善。其表现为：搅拌初期易于控制混凝土的流变性，提高混凝土的流动度，泵送性能好；降低水化热；减少混凝土中水泥的需求量，增加混凝土的后期强度；抗硫酸盐侵蚀性强，因为掺加了水渣微粉的混凝土中CA含量降低，相应的，水化时减少了Ca(OH)的含量，因而抗硫酸盐侵蚀性能增加；抗碱骨料反应；抗微缩，与钢筋结合力强。

长城机械为积极响应国家节能减排政策的号召，经过十余年积极与国内外研发制造立磨的资深专家及科研院所合作开发出了具有显著节能低碳产品的GRMS系列水渣立磨机。

该实用新型可以将渣水分离后的过滤水进行二次过滤，使过滤水中的渣棉充分沉淀，从而过滤水的清洁度大大提高，这样提高了循环水的水质，延长了冲渣泵和管道的使用寿命。

高炉水渣处理系统装置一种高炉水渣处理系统装置，包括冲渣泵冲制箱水渣池搅笼机过滤器贮水池吸水井，其特征在于：过滤器后设置有平流池，并在平流池和贮水池上方配备一台抓斗天车。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/hSGTShuiZhaSicqm.html>