

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



建筑垃圾用于路基

”据街道相关负责人介绍，此次整治行动就是要彻底清除长年堆砌在河边的垃圾，并对复耕土壤进行绿化，从而提升河边环境，美化村庄。

对建筑垃圾取样，分析其成分各粒径质量比等物理力学指标，测定其最佳含水率和干密度，以便指导路基施工，同时提出以下技术要求。

建筑垃圾一般是由各种粒径的颗粒组成，且级配差大颗粒所占比例较大，故不宜直接用作路基填料，必须经过破碎处理并改良后才能使用。图质量要求干密度检测测试频率每碾压遍测次主要采用灌水法进行干密度检测。

经济效益分析经统计，滨河西路北延段路基范围倾倒垃圾近万，若按公路施工技术规范要求进行施工，全部需外弃，然后换填好土处理，费用将接近该条道路的总投资。二．建筑垃圾的工程特性建筑垃圾土由骨料及土两部分构成，其主要来源是市政工程房地产工程等建设中产生的水泥混凝土及砖块等废弃物骨料，具有良好的坚硬性吸水性及抗压强度，其抗压强度是碎石的一半，可代替碎石作为骨料进行路基回填，山皮土源自建设场地的原状土体。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/VqRVJianZhuJ33vY.html>