


【作者】	杨锐锋, 张建强, 耿广晋
【单位】	西南交通大学环境科学与工程学院, 四川成都
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	27
【发表页码】	13348-13351
【关键字】	弃渣场; 建设工程; 弃渣场选址; 弃渣场设计
【摘要】	在对建设工程项目进行工程分析及弃渣场选址和设计现状说明的基础上, 以贵广铁路为例, 从大型建设工程弃渣场场址选择及设计角度进行分析论证, 从而提出工程弃渣场进行选址及设计工程可行性的合理意见。通过对大型建设工程弃渣场进行场址选择及设计分析, 得出了弃渣场选址的基本原则和不同渣场工程情况的设计技术相宜性要求。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭