



文章摘要

手机扫一扫看



李怡博.新疆博州地区中小型水闸安全鉴定综合评价研究[J].广东水利水电,2014,(1):

新疆博州地区中小型水闸安全鉴定综合评价研究

DOI : 10.11905/j.issn.1008-0112.2014.01.017

中文关键词: 水闸 安全鉴定 多指标综合评价方法 博州

英文关键词:

基金项目:

作者

单位

李怡博

博州水利水电勘测设计院, 新疆博乐 833400

摘要点击次数: 688

全文下载次数: 543

中文摘要:

基于各种实际检测数据,根据博州地区实际情况构建了水闸安全评价指标体系,通过对各指标权重进行分析,结合安全检测的实际数据,在此基础上对博州地区水闸的安全性进行了安全综合评价,确定了各水闸的安全性能。

英文摘要:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

关闭

版权所有:《广东水利水电》编辑部

主办:广东省水利水电科学研究院 地址:广东省广州市天寿路116号广东水利大厦B塔 邮政编码:510635

电话:(020)38036602 38036609 38036605 电子邮箱:gdslsd@qq.com gdwater@163.net

技术支持:北京勤云科技发展有限公司 广东省水科院信息所