

## 花都某水闸过流能力复核分析

chen在2012/3/2 15:24:20发表, 被浏览2845次

梁超武, 吴勇槐

(1. 广东省水利水电科学研究院)

**摘要:** 通过对花都某水闸所在流域的水文资料分析, 推求了上游水库及区间设计洪水, 并根据洪水过程组合推求过闸流量, 为水闸安全鉴定复核提供了可靠依据。□

**关键词:** 水闸; 设计洪水; 过流能力复核

**中图分类号:** TV132 **文献标识码:** B **文章编号:** 1008-0112 (2011) 08-0089-02

点击查看全文: 花都某水闸过流能力复核分析.pdf

### 【相关文章】

- 珠江三角洲典型交汇河段河床演变分析
- 乳城镇水生态文明建设初探
- 广东省2016年农田灌溉水有效利用系数测...
- “互联网+河长制”河湖信息化管理平台设计...
- 一种天然河道水面线概化计算方法
- 声波透射法在桥梁基桩完整性检测中的适应性...
- 北江大堤芦苞险段治理初探
- 南方典型多雨山区山洪灾害预警指标分析
- 微信企业号在水利安全生产管理中的应用研究
- 原木植生挡墙技术在广东省中小河流岸坡生态...

### 【同期文章】

- 某水利枢纽工程入场道路高边坡防护用喷射混...
- 广东省工业用水效率影响因素分析
- 黄河生态清洁型小流域治理规划探讨
- 银盏水库输水涵管渗漏处理
- 李振国同志参加2012年省水利厅直属机关...
- 蔡端丰组长率队到我院调研

广东省水利水电科学研究院

地址: 广州市天河区天寿路116号 广东水利大厦B座  
电话: 020-38036867、38036823 邮箱: box@gdsky.com.cn  
本网站由广东水科院信息所开发、维护