



# 广东水利水电

Guangdong water Resources and Hydropower

ISSN 1008-0112  
CN 44-1430/TV  
广东省水利试验基地  
1 2 3

2018年11月24日 星期六 网站首页 期刊介绍 编委会 投稿指南 期刊订阅 协办单位 广告合作 联系我们

手机扫一扫看



王贵妹.北江流域枯季降水径流分析[J].广东水利水电,2014,(7):

### 北江流域枯季降水径流分析

### Analysis on Rain-Runoff in Dry Season of Beijiang River Basin

**DOI :**

**中文关键词:** 北江 枯季 隆水 径流

**英文关键词:** Beijiang River dry season rainfall runoff

**基金项目:**

**作者**              **单位**

王贵妹              广东省水文局韶关水文分局,广东韶关,512028

**摘要点击次数: 598**

**全文下载次数: 843**

**中文摘要:**

通过对北江枯季降水径流的空间变化、年际变化和年内分配规律以及降水径流相关关系等分析，探索了北江枯水期降水径流分布特点及地区差异，以及在时间和空间上的变化和影响枯季径流的因素，为实现枯季水资源管理提供一定的技术支撑。

**英文摘要:**

Through the analysis of rainfall runoff spatial variation , interannual and intra annual distribution law and the rainfall run-off relationship in dry season of Beijiang River , rainfall runoff distribution characteristics and regional differences , the temporal and spatial changes influence factors of dry season runoff have been explored , which provide the technical support for realization of the dry season water resources management .

[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