

# YANGTZE RIVER





## 人民长江

#### RENMIN CHANGJIANG

(半月刊) 2015 第 46 卷 第 6 期 (总第 559 期) 2015 年 3 月 28 日出版 1955 年创刊

全国中文核心期刊 全国优秀科技期刊 湖北省优秀期刊 水利部优秀期刊 中国期刊方阵双百期刊 中国学术期刊综合评价来源期刊 中国核心期刊(遴选)全文收录期刊 中国期刊网 中国用刊网 中国万方网

★•

主 管 水 利 部 主 办 水利部长江水利委员会 编辑出版《人民长江》编辑部 地 武汉市解放大道 1863 号 邮 编 430010 电 话 (027) 82828680 82828682

www. yangtzemag. com

电子信箱 rmcjzz@ cjw.com.cn

责任编辑 徐诗银技术编辑 黄 芳

排 版《人民长江》编辑部

印 刷 长江空间信息技术工程有限公司

(武汉)航测信息制印分公司

发行范围 公开发行

国内发行 武汉市报刊发行局

订 购 处 全国各地邮局

国外发行 中国国际图书贸易

集团有限公司

刊 号  $\frac{\text{ISSN} \quad 1001 - 4179}{\text{CN} \quad 42 - 1202/TV}$ 

国际刊名代码 CODEN RECHFF

广告经营许可证 4201004000066 广告负责人 赵凤超

联系电话 (027)82828682 13554020680

## 目 次

## 南水北调中线水源工程建设管理专辑

#### • 建设管理•

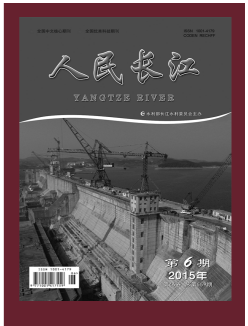
邮发代号:38-22

建中线水源工程 筑干秋伟业丰碑 胡甲均,王新友( 1 )
水利工程基本建设项目资金监管问题初探 张建全(4)
南水北调中线工程水价形成机制初探
南水北调中线工程建设资金安全监管实践 明 珠(10)
丹江□大坝加高施工和枢纽运行管理 … 付建军,王梦凉,王保红,等(14)
丹江口水库大坝加高工程建设质量管理
于 杰,李方清,康子军,等(17)
浅析南水北调工程质量监管工作的有效性 杨宏伟,胡雨新(21)
丹江□大坝加高工程合同管理 赵 伽,许 波(24)
南水北调中线水源工程投资计划与管理 … 郭武山(28)
南水北调中线水源工程招投标管理 李全宏(31)
丹江口大坝加高改扩建工程档案管理浅析
<ul><li>施 工•</li></ul>
丹江口大坝加高施工期安全度汛方案 熊刘斌(38)
丹江口初期工程大坝上游面水下裂缝检查与处理
丹江口初期工程大坝上游面水上裂缝检查与处理
丹江口大坝加高右岸混凝土施工机械优化布置 张自顺,佟永强(49)
• 安全监测•
丹江□大坝加高工程安全监测系统设计 杨定华,黄 斌,周 超(52)

国外代号:SM962

定价:8.00 元/册

丹江口大坝强震测点布局方法与监测资料分析
丹江口水库诱发地震监测技术与监控能力评估
• 机 电•
丹江口大坝 300 t 级升船机安装及调试技术分析
丹江口水电站进水口快速门液压启闭机改造
丹江口水电站水轮机模型试验结果分析
胡定辉,郑建强,柳 飞,等(75)
• 水库移民•
丹江口水库农村移民收支调查分析 张 鑫,陈泽涛,张乐群(78)
丹江口水库移民安置经济发展模式探索 齐耀华,陈泽涛(81)
提高丹江□水库外迁移民社会适应性浅析 湛若云,张乐群(84)
• 水土保持•
丹江□坝区扩建工程水土保持建设与效果分析 张乐群(87)
· 方江口则区扩建工作小工体行建议→双木刀机 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
・信息技术・
• 信总权术•
丹江□大坝加高工程大体积混凝土施工信息管理 李方清(90)
南水北调中线工程信息化建设及安全防护对策
• 科技动态•
11112976
水利部强化农饮工程水质达标工作(83)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
• 封面摄影•
丹江□大坝加高 姜志斌 摄



### 编辑委员会

顾 问 黎安田

又大波

郑守仁

主 任 刘雅鸣

副 主 任 魏山忠

马建华

#### 委员(以姓氏笔划为序)

王 俊 王方清

王百恒 王志宏

王新才 王新友

史光前 仲志余

杨启贵 吴志广

吴道喜 张 翾

林绍忠 周刚炎

胡玉林 知新品

姜兆雄 洪一平

胡 军 徐勤勤

徐德毅 郭熙灵

常剑波 董晓伟

程海云 廖纯艳

滕建仁

主 编 魏山忠

副 主 编 夏仲平

金兴平

周少林