

四川水力发电

SICHUAN SHUILI FADIAN

1982年7月创刊

2016年

第35卷第2期(总第181期)

中国电力优秀科技期刊

四川省一级期刊 四川省优秀期刊

中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)

《中国学术期刊(光盘版)》全文收录期刊

《中国期刊全文数据库》全文收录期刊

万方数据数字化期刊群入网期刊

中国科学引文数据库来源期刊

中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

北极星网、中华期刊网入网期刊

《中国学术期刊文摘》首批入选期刊

首届《CAJ-CD规范》执行优秀奖获奖期刊

中文科技期刊数据库入选期刊

《中国科协科技期刊论文数据库》入选期刊

《中国核心期刊(遴选)数据库》收录期刊

《超星数字图书馆》入编期刊

(CEPS)中文电子期刊服务资料库收录期刊

主管单位 四川省科学技术协会
主办单位 四川省水力发电工程学会
中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司

编辑委员会
主任委员 王仁坤

副主任委员 张林 吴旭

主 编 王仁坤

常务副主编 姚国寿 李燕辉

刊 期 双月刊

发行范围 国内外公开发行

编辑单位 《四川水力发电》杂志社

发行单位 四川省成都市东风路21号

地 址 610021

邮 编 610021

电 话 (028)68124360 87399327

68124545 68124538

传 真 (028)68124837 87399327

http://www.wanfangdata.com.cn

网 址 http://www.chinajournal.net.cn/

http://www.lodestar.com.cn

http://www.21dmedia.com

电子邮箱 scsd50@163.com

印刷单位 四川工人日报印刷厂

国外发行 中国国际图书贸易总公司

(北京399信箱)

国外代号 Q4306

中国标准刊号 ISSN 1001-2184

CN 51-1150/TV

出版日期 2016年4月

国内定价 每册:15.00元

目 次

水利水电工程

- 高压设备(电缆、GIS)特殊试验技术……………郭忠敏 韩兴国(1)
- 黄金坪水电站左岸大厂房4#机组轴线调整……………孙红武(2)
- 超声波技术在黄金坪水电站混凝土裂缝检测中的应用……………姚文焱(6)
- 长河坝及黄金坪水电站流域集控中心设计关键点分析……………唐亚波(9)
- 黄金坪水电站主厂房桥机负荷试验……………李贵吉(11)
- 浅谈发电机定子线棒安装工艺……………邓栋文(14)
- 变压器事故排油管改进探讨……………幸伟山(18)
- CSC-121A数字式综合重合闸及断路器辅助保护装置在
黄金坪水电站中的应用……………余幽林(19)
- 论黄金坪水电站溢流道弧门控制……………赵俊涛(22)
- 浅谈设备合同的风险管理……………李大刚(24)
- 浅谈设备招标采购的评标办法……………李大刚(26)
- 爆破振动对地下厂房岩壁梁混凝土影响的研究
……………姚珊 宋卫民(29)
- 黄金坪水电站尾水出口边坡开挖支护优化设计
……………尹葵霞 樊熠玮(33)
- 黄金坪水电站左岸大站励磁系统设计……………张春雨 刘海燕(38)
- 黄金坪水电站水力机械设计特点……………甘楠(41)
- 黄金坪水电站施工总布置规划
……………胡海涛 周浪 伍小玉 宋为民 张慧霞(44)
- 黄金坪水电站左岸地下厂房渗控排水设计……………罗维薇 王秀全(46)
- 黄金坪水电站地下厂房开挖支护优化设计……………王秀全 罗维薇(51)
- 黄金坪水电站高压电缆设计及布置……………杜颖 俞鹏 谢伟(55)
- 高土石坝坝基廊道实测钢筋应力监测成果分析
……………龚静 胡建忠 伍小玉(58)
- 黄金坪水电站大坝心墙沥青混凝土配合比试验及施工质量控制
……………叶晓培 罗亮(63)
- 黄金坪水电站大坝防渗墙下基岩帷幕钻灌施工技术研究
……………魏祥 李阳 马鹏奎(68)
- 四川红层岩石强度试验探讨……………向科州(71)
- 山区库岸滑坡涌浪翻坝三维数值模拟研究……………明唯 田忠(73)
- 双江口水电站地下厂房开挖施工组织研究……………彭旭初(76)
- 老挝南坎2水电站压力岔管的运输与吊装……………李文 刘茜(81)
- 浅谈HMB-4/8型液压弹簧操作机构的运行维护
……………李张秀 李家军(84)

浅析黄丹水电站机组协联曲线对运行稳定性的影响 曾仕钊 (87)
田湾河流域水电站冲击式水轮机应用 王 容 (93)
电力市场模式下安宁河流域电厂经营工作探讨

..... 朱国琼 刘 智 (95)

额勒赛下游水电站上电站溢洪道设计研究 刘文胜 (98)

某水电站泄洪隧洞闸室通风降噪研究 汪 旭 (102)

浅谈 GC-150 型过速限制和分段关闭装置在紫兰坝电站的实践
..... 方仲超 吴开胜 (105)

推中心和旋转相结合的方法在宁朗水电站镜板水平处理中的应用
..... 谢建国 (108)

TSP 地质超前预报在杨房沟水电站上坝交通洞中的应用
..... 李 饶 崔伟杰 罗诗怡 (112)

浅谈抗震阻尼器在大岗山水电工程中的应用 ... 曾 宪 吴 楠 (115)

特别报道

雅砻江下游水能资源开发全面完成雅砻江公司着手打造风光水互补
清洁能源示范基地 罗崇伸 张蕴华 胡学翠 姚国寿 (119)

总经理访谈

构建“四梁八柱” 健康科学发展
——中国华电集团公司四川公司总经理、党组书记罗小黔访谈
..... 郑宗旺 姚国寿 (121)

奋力谱写金沙水电开发新篇章
——华电金沙江上游水电开发有限公司总经理、党组书记
胡贵良访谈 姚国寿 杨通顺 (124)

重点水电工程报道

筑起大渡河上的水电丰碑
——国电大渡河大岗山水电站开发建设纪实
..... 冯义军 王 霞 刘峰钻 卓正昌 (128)

在保护中开发 在开发中保护
——乌东德筹建工程环保工作综述 吴豪强 (132)

工作研究

浅析企业新闻宣传工作的创新 张占国 (135)

电力论坛

“更新”是创新的重要基础 刘小平 (138)

学会活动园地及信息

简讯 (5、21、57、97、120)

封面照片 雪后黄金坪水电站大坝
四川大唐国际甘孜水电开发有限公司 供稿

英文编辑 贺 桥 王文奇

《四川水力发电》第七届编委会

主任委员: 王仁坤

副主任委员: 张 林 吴 旭

委 员: (按姓氏笔划为序)

刁明军 马文龙 马文利 马光文

于建华 王仁坤 王建中 王雄志

付 军 付立跃 付维平 刘万海

刘朝云 刘映德 卢美健 石清华

许 模 毕重强 朱明星 华政超

汤津茂 孙树林 伍康定 牟遗忠

吴 旭 吴世勇 吴晓冬 陈 茂

陈 新 陈卫东 陈建春 余 挺

杨 桦 杨 清 严 军 沈 辉

但 凯 宋 超 宋文武 宋胜武

初曰亭 何世斌 李文伟 李超毅

李燕辉 肖平西 张 林 张智涌

武选正 岳宗科 周 云 柏子伦

姚国寿 胡邛文 赵维勇 梁 川

唐 勇 唐剑虹 党永平 高印章

高希章 黄 璘 黄敏胜 康忠东

曾克成 彭忠明 熊 杰 樊岳林

戴光清 鞠小明

主 编: 王仁坤

常务副主编: 姚国寿 李燕辉

秘 书: 李燕辉

本刊设立《四川水力发电》网络版:

中文域名: 四川水力发电

西文域名:

<http://www.scwaterpower.com>

或 <http://www.powerfoo.com>