

月刊, 1956 年创刊

2010 年第 08 期

(第 46 卷, 总第 140 期)

2010 年 08 月 25 日出版

主 管 甘肃省水利厅
主 办 甘肃省水利水电勘测设计研究院
主 编 王小兵
编 辑 冷智雯
编辑出版
发 行 《甘肃水利水电技术》编辑部
电 话 (0931)8806314
地 址 甘肃省兰州市平凉路 284 号
甘肃省水利水电勘测设计研究院
邮 编 730000
信 箱 gsslsd@163.com
刊 号 ISSN 2095-0144
CN 62-1094/TV
广告经营许可证号 6201004000013
印 刷 甘肃三合印刷机械有限责任公司
定 价 4.00 元

目 次

·水文水资源·

白龙江干流沙川坝~苗家坝河段水电梯级开发对生态环境影响的评价
..... 黄 毅 (1)

推理公式法在乌鲁木齐市周边山洪沟设计洪水计算中的应用
..... 赵 斌, 龚建新 (4)

揭阳市水文气象特性分析 陈通光 (7)

·设计与研究·

田家沟泥石流特征分析及危险性评价 刘 海, 张青宇, 彭昌翠 (10)

三峡库区云阳苜术滑坡成因机制及稳定性评价研究
..... 高楠吉, 周 勇, 张元才, 等 (12)

汉江王甫洲泄水闸结合部监测及分析 朱 娟, 郭红云 (14)

高含沙地区中小水库异重流排沙特性分析研究 徐洲元 (17)

扬水灌区引水干管方案比选 何 萍 (19)

西陵塘海堤堤基漏水处理技术 郑祥卫 (21)

旧桥检测技术应用 贾 良 (24)

铁城水电站金属结构设计 冯 奋 (26)

Excel 在河道水面曲线计算中的应用 冯亚新 (29)

疏勒河流域中小河流现状及综合治理建议 张启星 (32)

城市防洪工程与河流景观结合设计探析 闫博文 (35)

大靖河河道岸线利用现状分析及管理建议 祁兴川, 李晓云 (37)

电力提灌工程泵站集水井自动化排水装置探讨 王 青 (39)

浅析 GPS 在水利工程测量中的应用特点 丁永升 (41)

工程测量中 GPS 观测结果出现异常情况的探讨 孟湘清 (43)

施工企业工程成本管理探讨 李彦平 (45)

武山县小水电的运行管理与发展 张延长 (46)

北塬灌区发展面临的问题与对策 杨桂兰 (48)

·施工技术·

塑料模具在西营河专用输水渠明渠工程中的应用 刘 琦 (50)

黄土隧洞突水涌泥及塌方冒顶处理方案比选 陈增军 (51)

引洮工程总干渠 4° 隧洞出口搅拌平台冻胀裂缝处理措施 曲 瑛 (53)

·生态工程·

环境敏感区开发建设项目水土保持措施研究 陆佩毅 (55)

董志塬水土流失综合治理模式探讨 李林虎, 贾兴义 (57)

兰州市城区街道绿化树种配置模式研究 王 燕 (59)

3S 技术与图斑勾绘在土地利用现状调查中的应用比较分析
..... 金 毅 (62)

巴家咀水库生态环境状况及保护对策 左文发 (64)

·信息之窗·

情系灾区 奉献爱心 (28)

精心测绘 (42)

为了舟曲美好的明天 封四