



目次

主 管:云南省科学技术厅
 主 办:云南省科技宣传教育中心
 社 长:武卫
 主 编:左汝锡
 副 主 编:徐光勇 张慧颖
 责任编辑:王媛媛 邱宇 梁晶 明荣
 稿件统筹:强薇
 四封及内文制版:姜淑华 李秀波
 编辑出版:《民营科技》杂志社
 地 址:云南省昆明市护国路 28 号
 刊 号:ISSN1673-4033
 CN53-1125/N
 广告经营许可证:5300004000045
 邮发代码:64-13
 总 发 行:云南省邮政局
 订 购 处:全国各地邮政局
 印 刷:昆明鹰达印刷有限公司
 定 价:全年 72.00 元,每期 6.00 元
 出版日期:每月 20 日
 邮政编码:650021
 电 话:(0871)3187799
 传 真:(0871)3152607
 E-mail:mykjougao@163.com
 kmmykj@163.com

声 明

本刊已被中国学术期刊网络出版总库、中文科技期刊数据库(全文版)、中国期刊网、中国期刊全文数据库(光盘版)收录,凡在我刊投稿并被录用的稿件文章,将一律由编辑部统一纳入以上期刊网和数据库,有不同意见者,请另投他刊或特别声明,且本刊不承担文章的合法性责任,不再另付上网服务报酬

科技论坛

- | | |
|-------------------------------------|-------------|
| 1 对有压流轮机、泵类等进、出口速度三角形内涵的新探究 | 廖祖武 |
| 3 FKQPZ 防水支座的研究 | 侯若敬 李淑明 |
| 5 浅析水电站节能降耗方法 | 尹 涛 |
| 6 N12-35-1 型汽轮机负荷摆动的原因及解决措施 | 李玉升 |
| 7 论煤田三维地震勘探技术的应用 | 王庆瑞 |
| 8 机电一体化在煤矿机械中的应用探讨 | 时德红 |
| 9 循环流化床 YG-75/3.82-M 型 CFBB 点火及运行分析 | 张佳莹 |
| 10 浅谈钢结构涂料防火原理 | 苏赴升 |
| 11 汽车 GPS 在公安交通系统中的应用 | 陶 安 |
| 12 直埋无补偿技术在石河子的推广应用 | 田 宁 |
| 13 船舶防腐涂料的研究发展方向 | 祝荣江 |
| 14 基于雾天环境下图像增强方法研究 | 胡大南 何 涛 |
| 15 基于 USB 的实时数据采集系统的设计 | 姜开宇 |
| 16 智能电网下的输电线路的运行状态监测技术浅析 | 林 师 |
| 17 钢筋直螺纹套筒连接技术在贵州构皮滩拱坝工程中的应用 | 林马亮 曹 珊 |
| 18 清远抽水蓄能电站碎石系统建设实践 | 徐森泉 |
| 19 论 PLC 控制技术的发展 | 张斯衍 陈悦明 张 言 |
| 20 真空自动控制系统在冷冻干燥机中的应用 | 张 有 |
| 21 浅谈变频器的优点和发展 | 王德选 陈秀玲 |
| 22 增加机械过滤提高反渗透进水质,保护 RO | 杨兴泉 |
| 23 浅析中央空调热泵与冰蓄冷技术的结合发展 | 林乐丹 张国海 |
| 24 大蒜油对蛋黄卵磷脂的抗氧化实验分析 | 夏光辉 |
| 25 机械参数化设计方法概述 | 刘 琪 |
| 26 浅谈给水管网布置方法 | 张文忠 |
| 27 工业给水系统可靠性分析 | 王润华 |
| 28 无功补偿与提高功率因数及降损节能的关系 | 王宝俊 |
| 29 对输电线路导线风偏摇摆问题的若干探讨 | 滕永庆 |
| 30 高精度磁测在大兴安岭地区矿产资源调查评价中的应用 | 张文辉 赵 焱 张立永 |
| 31 小议直流电机的结构与工作原理 | 金宏义 |
| 32 某核电站取水明渠导流堤工程抗震分析 | 刘贵强 郭 健 |
| 33 浅谈机电一体化技术应用与发展 | 田 鸣 李 硕 |
| 34 浅析直流系统故障的查找方法 | 史万福 |
| 35 1000kV 特高压继电保护研究 | 石 洋 韩 光 |
| 36 浅析无功补偿装置继电保护定值整定 | 张延恩 刘相鹏 梁伟军 |
| 37 电力系统谐波检测和治理 | 范丽敏 |

信息科学

- | | |
|---------------------------------|-------------|
| 38 论计算机网络 ARP 攻击的应对与防范 | 汶海涛 |
| 39 网页设计制作 | 宋 琦 |
| 40 VOD 视频点播管理系统的设计与实现 | 黄青芸 |
| 41 基于 3G 网络的企业信息化 SaaS 平台的设计与实现 | 林 川 |
| 42 HTTP 数据包捕获与还原方法探讨 | 王民川 |
| 43 浅谈无线局域网技术与其应用 | 唐洪峰 |
| 44 论 CPU 技术 | 王继钢 |
| 45 无线通信网络的优化 | 张兴吉 |
| 46 计算机网络技术发展概述 | 仲辉东 |
| 47 第三代移动通信系统机制 | 郑宏宇 |
| 48 移动 IP 协议体系 | 李 欣 |
| 49 小议计算机图像处理技术及其分辨率的选取 | 史正林 徐润泽 陆 璐 |



CONTENTS

经济论坛

- 50 关于会计信息质量的研究 沈红
51 地产公司财务报表分析 王一舒
52 事业单位会计决算报告与会计核算工作的探讨 吴景梅 秦嘉胜
53 略议加息对商业银行经营策略的影响
54 新经济形态下高新技术企业会计发展战略初探 刑月秀 李桂云 侯淑兰 李建民 王玉萍 魏巍 司红 常宏 秦成令 薛淑云 相启云
- 55 发展物流产业促进乡镇经济发展 王玉萍 李桂云
56 技术创新对现代经济发展的影响 魏巍 侯淑兰
57 知识经济时代企业所面临的市场特征 李建民
58 论会计信息市场与其监管机制的完善构建 司红
59 会计研究之会计收益与应税收益的比较 常宏
60 当前经济形势与宏观经济政策走向 秦成令
61 浅析 ERP 条件下的预算控制 薛淑云
62 新会计准则三大理念对会计的影响 相启云

文化教育

- 63 从射击运动的发展历程谈队伍建设与成绩提高 王勤 樊登焕 陈智 史京军 何琳琳 王云 应玉丽 王晓丹 陈俊梅
64 高职类计算机人才培养模式的改革与实践 樊登焕
66 服装制作中编结纽扣的作用演变及文化意蕴 陈智
67 高职院校团管理“迈克”模型初探 史京军
68 论中学篮球训练中战术意识的培养 何琳琳
69 关于中职体育教学中目标定向的具体分析 王云
70 三对角线性方程组解法的研究 应玉丽
71 浅谈高职院校创新网络贴吧教育与管理研究 王晓丹
72 小学英语中的多样化鼓励 陈俊梅
73 在《新视野大学英语》(读写教程)在宝鸡文理学院的试行发展评述 田慧芳 张莉 王海霞
74 浅谈外贸业务员如何回复客人的第一封询盘 王海霞
75 高校开展拓展训练项目作为体育公共选修课的可行性分析 魏延
76 陕南城镇休闲体育资源研究——以汉中市为例 吴伟 黄荣
77 海姆斯“语言与社会生活”(交际能力)理论的相互影响及英语教学模式的探析 张莉
78 《许三观卖血记》中的人性美 樊锐芳
79 俄狄浦斯王的悲剧 宋清龙
80 中小學生绘画的色彩世界 吴程金
81 谈在教育教学中班主任的EQ 曲彦
82 浅谈多媒体辅助民航乘务英语教学的体会 陈妍
83 浅谈如何深化机械制造专业课程改革 马海霞
84 语文教学中如何落实语言训练 吕柏丽
85 多管齐下破解“车刀角度”教学难题 周春媛
86 黑龙江省高校足球运动开展现状及对策研究 戈重阳
87 经济学教学中学生经济学精神培育策略的研究 周恩超
88 高校体育教学中教学方法与课程结构改革的探索 郭玉良
89 低年级数学合作学习初探与反思 韩冬云 张惠
90 浅谈服饰中拉链的审美与文化 王红雷
91 高职体育选修课中培养大学生足球学习兴趣的研究 景哲

- 92 高职院校乒乓球选项课学习兴趣的显现及诱导 王磊
93 计算机及信息技术基础教学问题的几点研究 张明
94 论中国传统文化在现代工业产品设计中的应用 孟虹 顾威
95 小议如何在数学教学中培养学生的能力

文艺·传媒

- 96 神秘的西藏宗教艺术——酥油花雕塑艺术 张鑫 王淑慧
97 漫谈敦煌壁画中的飞天

医药·保健

- 98 中药指纹图谱的主要技术分析手段概论 田立权
99 阑尾灵颗粒质量标准的研究 陈亚强 杨爱淑 李震宇 柳松林
100 葛根苓连汤质量研究进展
101 HPLC-ELSD法测定酸枣仁汤(颗粒)中酸枣仁皂苷A的含量 吕晓霞

法制天地

- 102 浅析当前我国司法制度改革的原则及对策 温鹏飞 赵明媚

图书馆论坛

- 103 浅析中职学校图书馆的管理创新 孙镜才
104 略论数字图书馆技术 吴建江

人力资源·档案

- 105 如何做好档案的保密工作 隋敏
106 企业人事档案管理存在的问题和电子化建设的必要性 马雪松
107 浅谈事业单位档案管理软件中存在的问题与对策 林立华
108 探讨建立可持续发展的民营企业人力资源管理机制 尤凤翔 李文锋

农林论坛

- 110 “千代田”牌有机肥对棚室番茄生长发育影响的研究 林春丽 孙加伟
111 蔬菜新奇特品种对比试验及其经济效益分析 邱春福 王玉荣
112 浅谈林区生态畜牧业的发展前景 高艳辉 宋徽
113 浅谈对林木种苗发展现状的探讨 刘磊 秦绪丽
114 鸡树条菜速播种苗技术 王宝义 刘士芳
115 改进和创新造林承包经营机制的思考——对成活(保存)率和生长量指标的研究 曹庆军 王建坤 解爱林
116 浅析地理信息系统在退耕还林工程中的应用 孔祥芹 陈立
117 小议大树移植技术及其养护管理 胡迪 徐景利
118 培养新型农民促进循环农业发展的途径与措施 张晚云 谷秀侠

资源·生态·环境

- 119 发展旅游与保护环境之间的联系 张艳华
120 小议环境保护与可持续发展的联系 徐 晶

实践·思考

- 121 在新型工业化中沈抚同城化路径思考 付 杨
122 如何做好政治思想工作 孙玉涛
123 思想政治工作与构建和谐企业文化 刘兆国
124 企业政治思想工作中存在的问题及对策 肖庆明
125 浅谈木材的识别方法 陈江平
126 关于拉链在服饰设计中运用的研究 汪新刚
127 浅析邓小平的经济波浪式发展观 杨同辉
128 试论顾客忠诚度在网上购物领域中的培育 李 剑
129 美国养猪业的发展现状及对中国的启示 李华宝
130 对我国传统运输统计体系局限性的分析 臧 华
131 浅谈企业定额 雷 洋
132 浅谈现代成衣上纽扣的延伸设计 黄元荣
133 浅谈暖通空调安装施工中存在的问题与方法 任廖坤
- 134 基层政府电子政务中存在的弊端与解决措施 孙晓勇
135 浅谈城市河道治理的生态平衡 王桂荣
136 关于供应链企业之间合作模式的探讨 巴洪涛
137 玻璃钢管道的施工技术要点 吴媛媛
138 基建项目跟踪审计面临的问题及完善方案 薛 薇
139 关于服装辅料在服装中应用的研究 张莉莉
140 农村税费改革、财政体制创新与乡镇行政发展 张玉明
- 141 战略管理会计理论在我国企业的应用与思考 郭红月
- 142 数字化技术在工程测量中的应用分析 付 欣
143 提高勘察设计质量之我见 李树福
144 大型齿轮在位检测系统中坐标法的应用 缪 军
145 新时期社会主义核心价值观体系对人们思想价值观念的引导 吴大勇
- 146 浅谈皮革制品中拉链的使用 钟 楠
147 浅析水土保持及水利可持续发展 邹 杰
148 城镇住宅土地分割登记工作中的问题剖析 肉孜·玉苏甫
- 149 适用于我国小城镇污水处理的技术 王 哲
150 浅析赛艇女子轻量级青少年运动员大强度训练后的营养补充 吴卓伦
151 关于加油机的计量检测研究 杨庆来
152 加强建筑企业员工培训的重要性 杨 微
153 浅谈水晶饰品的加工工艺 白学红
154 压力容器事故分析及加强安全措施 徐 英
155 食品微生物检验质量监督问题分析 沈德达
156 浅谈如何做好特种设备监管工作 周友财
157 谈公建的空调节能问题 宋成才
158 浅谈工程量清单模式下如何投标 李红星
- 159 浅谈纽扣的作用及种类特点 刘唐明
160 计算机技术发展需求分析 巨 磊
161 试析高速公路对经济发展的促进作用 赵延云
- 162 浅析工会在构建和谐股份制企业中的作用 韩建友
163 论社会保险费征收模式式管理 陈贤桥
164 关于我国个人所得税改革问题的探讨 王蒙蒙
165 鞍山市五星级酒店服务美学存在问题及对策研究 任 萍
166 浅谈服装造型中辅料的运用 王增伟
167 酸奶发酵剂及其制作方法的几点研究 尚明月
168 浅议施工组织设计 齐 刚
169 河北省技术市场发展现状及策略分析 薛 辉
- 171 浅谈拉链的质量特征及检验 谷明冲
172 低温热水地板辐射供暖系统的若干问题简述 刘敬春
173 浅谈建筑节能在我国的发展现状及前景分析 王玉君
- 174 波纹管补偿器失效类型及原因的探讨 王 琦
175 在服装设计中服饰配件的应用 张 源
176 关于秦安县凤山风景区植物配置和造型的分析 黄仕辉
柴万增
郭序斌
黄 河

- 174 波纹管补偿器失效类型及原因的探讨 孙秀光
175 在服装设计中服饰配件的应用 刘 冬
176 关于秦安县凤山风景区植物配置和造型的分析 柴万增

管理纵横

- 177 有关建设工程质量监督工作的分析 梁春华
178 浅谈工程索赔管理 邵志宇
179 浅谈公路工程项目管理中的质量控制 邢国彬
180 试论食品加工质量安全管理构想与对策 宋 虹
181 浅谈《房地产信息管理系统》的规范化和标准化 蔡兆君
- 182 浅谈房地产之项目管理 李兆波 王成国
183 邮政企业集团财务管理存在的问题与对策 杜屹萍
184 玛纳斯河水资源管理的探讨 佟维祺
185 企业会计管理中的风险控制及应对措施 何伟华
186 浅议民用建筑施工的质量管理 闫立志
187 公路旧桥的加固与管理对策 刘 雁
188 浅谈建筑工程施工技术管理 刘 洋
189 建筑施工阶段几个关键环节的造价管理 花艳利
190 公路工程施工管理浅析 王耀华
191 建筑电气工程施工管理浅析 李 江
192 浅谈如何加强桥梁工程的质量管理 吴伟章
- 193 浅谈水资源管理与可持续发展 尹 力 李国文 张东东
194 谈新时期农村小型水利工程管理与发展趋势 艾尔肯·哈斯木
- 195 探索公路工程费用的有效控制 肉孜·玉苏甫
196 试论高速铁路轨板厂标准化建设的具体实施 张翠萍
- 197 加强煤矿机电管理对策探讨 房有亮
198 浅谈智能化建筑弱电工程建设中的管理模式 陈丽君
孙亚宁
- 199 论电信计算机网络的网络安全 陈新峰
200 超高压输电线路运行中的运维管理 冯航航
201 浅谈合理低价中标的合同管理 程艳菊
202 浅谈建设项目施工管理的重点及方法 赵 昕
203 施工机械设备管理 江洪波
204 浅析做好工程索赔管理工作的措施 孙海波 那忠辉
205 市政工程项目质量管理措施探析 葛顺英
206 浅谈档案信息化管理存在的问题及解决对策 李 萍
- 207 浅谈品牌物业管理 王 林 刘艺凯
208 以文化铸魂 强企业之基——中铁二局绵遂高速 刘彦观
注重将企业文化融入项目管理 张 燕
209 建筑施工现场管理主要原则及管理方法浅析 周 波
- 210 关于医疗用品管理系统应用的探讨 吴鹏程
- ## 水利工程
- 211 实例分析强夯法应用于坝基工程的实践及其施工 任曙光
212 阐述混凝土施工技术在水利工程中的应用实践 钱煜荣
王后明
洪桂生
- 213 水电站厂房工程渗漏及处理方法 洪桂生
214 环境影响在水利工程建设中的现状及保护措施 刘来发
- 215 关于钻孔灌注桩施工问题的应对措施 于 波 曲艳媛 张彦艳
216 水库大坝加固技术及防渗对策 蒲宏艳 廖加宾
217 水利水电工程勘测技术与发展趋势分析 艾 尔 肯 · 哈 斯 木
朱军伟
刘 巍
张海涛
李田涛
董 军
郑石钱
张胜利
- 218 如何有效进行水利水电工程施工质量控制
219 水利施工中混凝土工程质量控制要点
220 对水利工程混凝土施工的探讨
221 水利渠道工程防渗施工方法浅析
222 浅谈水利施工定额的研究方法
223 水工坝基防渗技术探讨
224 低温条件下“T”型梁张拉技术控制

- 226 谈亭子口水电站一期全年土石围堰的设计
余世刚 袁 坤
- 227 斜卡水电站大坝基坑粉土质砂开挖和边坡支护
施工方法简介 付乾坤
- 228 水利工程供水定价的理论方法分析
侯春生 崔咏花
杨家木
- 229 灌浆施工工艺在水利工程地基中的运用
郝本正 肖 月
朱学敏
李万财
张 尧
- 284 论城市滨水景观规划设计
285 浅谈齐齐哈尔市地区小城镇建设的几个关系
286 谈混凝土施工温度及裂缝产生 陈永平
287 浅析高层建筑空间构造及其施工协调
茹国春 甄云明
朱颖杰
汪泽玉
刘彩虹
姜国安
孟 勇
颜克俭
- 288 论建筑工程变更与造价控制
289 浅谈高层建筑施工中沉降观测的应用
290 现浇钢筋混凝土楼板裂缝的防治
291 浅谈新型塑料给水管材在工程中的应用
292 建筑施工安全问题与控制
293 建筑电气火灾防范措施
294 混凝土墙胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统
镶贴面砖施工 陈 明
王立春
王因栋
马仕安
吴 鹏
李昕华
朱玉彦
- 295 冬季房屋建筑施工的技术要点
296 防水工程附加增强层的设计和施工
297 大体积混凝土施工技术探讨
298 空心砖块建筑常见裂缝问题探讨
299 住宅传统构造与节能构造对比分析 扈玲玲
300 谈如何搞好城市居住小区的园林规划
301 谈建筑节能材料——吸热玻璃的施工
崔宏彬 张 月
韩建春 周广君
兰友盛
- 302 谈外墙保温形式及施工方法
303 建筑设计在建筑抗震设计中的探讨
304 火灾自动报警系统设计及施工环节的问题
研究 张丹丹
305 浅谈建筑工程施工的影响因素和控制方法
柴红波
马冰珊
隋 斯
- 306 对水工建筑物渗漏问题的若干探讨
307 小议屋面防水层病害的成因及对策
308 浅析冲孔灌注桩基础在现代高层建筑中的
应用 张 弘
李 明
刘 震
- 309 地下室抗渗漏施工措施的几点思考 吴 涛
310 结构性能抗震设计理论及应用方法 郭 健
311 论中国传统建筑的空间处理与造型设计
王婷婷 王 萌
刘永强 石 钢
- 312 浅析建筑工程混凝土的施工与养护
313 浅析建筑外墙保温施工技术与施工措施
房胜连 高 阳
顾森璐 刘 香
- 314 试述高层建筑施工管理问题及对策
315 论建筑结构工程外观质量的内容与控制措施
王方兰 王安栋
- 316 给排水施工中常见问题的预防及处理探讨
孙炜烨 王 鹏
徐家勇 高继华
刘艳辉 郑贤君
- 317 单层砖柱厂房设计探讨
318 论建筑工程项目施工准备工作的内容与措施
高 龙 郑 鑫
杨宏彦 费凌宛
卢向东
王凤娟
张清涛
- 319 协议超流态混凝土灌注桩施工技术措施
吕智慧
- 320 住宅墙体节能工程的发展建议
321 谈谈混凝土的施工温度与裂缝
322 浅谈住宅建筑施工过程中防渗漏的技术
323 浅谈水暖安装工程施工中的质量控制
324 关于建筑施工中电气安装工程的施工技术探讨
石新波
佘廷广
王红光
- 325 对现浇水磨石地面工程中常见质量问题的探讨
326 对防水混凝土工程常见质量问题的探讨
327 对水泥砂浆地面工程常见质量问题的探讨
王克志
姜 勇
- 328 对人工挖孔灌注桩工程中常见质量问题的
探讨
329 云南大盈江水电站洞室开挖爆破参数试验
- 230 浅析如何控制市政工程造价 龚 轩
- 231 曹妃甸工业区 1# 桥 1120 型伸缩装置的结构
原理及安装 李淑明 侯若敬
- 232 超长预应力束单端张拉施工工艺及质量控制措施
陈 伟
- 235 六武高速公路白水河大桥悬浇连续梁合拢施工
技术 俞 明
- 238 浅析预应力桥梁施工中的常见问题及治理方法
赵福彬
舒 瑶
郝彦龙
王玉森
- 239 提高水泥混凝土路面平整度的经验略谈
240 某二级公路加宽设计分析与探讨
241 道桥施工技术要点控制的探讨 原 博
242 分析市政排水管道工程常见问题和施工质量
控制 陈 磊
刘红梅
李慧鹏
郭 伟
濮继泽
- 243 沉井应用及常见问题探讨
244 公路养护管理存在的问题及解决措施
245 信息化技术在公路养护管理中的应用分析
246 道桥养护管理中存在的问题分析与对策
247 高性能混凝土在公路桥梁建设中的应用措施
刘 野
鲁 新
- 248 水泥砼路面平整度的施工控制措施
249 浅谈现代测绘技术在公路勘测中的应用
李国文 尹 力 张东东
聂红伟
- 250 浅谈水泥稳定砂砾路面基层强度的试验
251 浅谈高速公路沥青砼路面面层施工的监理措施
徐 丛 胡玉芬
张 妮
安晓峰
翁启华
郭 君
吕德华
贾林波
冯燕鹏
- 252 关于公路桥涵的施工要点分析
253 关于公路路面施工的安全管理探讨
254 谈谈市政工程的施工管理
255 公路总体布局——路线设计 翟鑫民
256 水泥混凝土路面滑模摊铺平整度施工技术
257 沥青贯入式路面施工 冯燕鹏
258 浅谈混凝土路面的病害与防治
259 浅谈 PE 给水管在城市供水工程中的应用
260 浅谈公路路基质量控制措施
261 谈框架桥顶进施工预防孔头的质量控制
262 混凝土桥梁碱蚀问题的若干探讨
263 论沥青路面的冷再生施工技术特点及工艺
何金海 蒋士伦
- 264 沥青在路面施工运用中的常见问题及根治
措施 董玉兰
- 265 关于水泥砼路面加铺技术的几点研究
齐道合 王雪峰
原子键
- 266 对桥梁缺陷桩分类及其检测方法的几点研究
267 箱涵顶进施工技术 在道路施工中的应用浅析
刘文杰
于光辉
蔡冬举
- 268 小议注浆加固技术及其高速公路上的施工
269 混凝土路面冬季施工的要求与防冻对策
- 建筑·规划·设计**
- 270 深基坑开挖支护技术 钱锦中
271 浅析城市规划设计中城市特色构建体现
肖 璟
余乐平
肖 婧
孟 坤
张 振
- 272 探析建筑给排水设计常见问题
273 谈城市开敞空间的功能与规划设计理念
274 浅析厂房桩基及地基施工方法 张志伟
275 关于对城市绿色空间系统规划设计的研究
王丽艳 张继福
张 振
- 276 浅谈商品混凝土质量控制措施
刘玉坤 李清峰 王 勇
李 松
- 277 北海地区居住建筑节能技术研究