



CN53-1125/N
ISSN1673-4033

民营科技

MIN YING KE JI



中国学术期刊网络出版总库 www.cnki.net
中国期刊网 中国期刊全文数据库(光盘版)
中文科技期刊数据库 www.cqvip.com(全文版)
万方数据——数字化期刊群 www.wanfangdata.com.cn
超星·期刊域出版平台 全文收录期刊

ISSN 1673-4033



9 771673 403078

2016.9



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:孙嘉谦 明荣
稿件统筹:强薇
四封及内文制版:姜淑华 张冰
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:云南速盈印刷有限公司
定 价:全年 180.00 元,每期 15.00 元
出版日期:每月 20 日
邮政编码:650021
杂 志 社 电 话:(0871)63187799
传 真:(0871)63152607
北京信息中心:(010)84909549
黑龙江信息中心:(0451)86304902
E-mail:mykjtougao@163.com
kmmkj@163.com

科技论坛

- 1 用电检查中的难点和对策 柳智端 王 惠 张 蕾 成 颖 李大勇
- 2 地质找矿中物理勘探应用研究 刘志强
- 3 电子通信技术问题研究 孙文亮
- 4 机械加工制造中自动化技术的应用 辛明星 周维娜
- 5 浅谈快速寻找超声波在示波器上成像的方法 刘 斌 余小飞 尹社会
- 6 七氟烷复合瑞芬太尼麻醉行小儿唇腭裂修复术的临床分析 杨爱民
- 7 简析煤矿水文地质的相关勘探技术 刘蕴锋 梁德龙
- 8 电子工程技术在单片机中的技术应用研究 吴 琦
- 9 热泵技术及其发展与应用研究 刘 波 柴 琦 和 涛 骆 楠 何 媛
- 10 40CrNiMoA 钢锻件晶粒度细化研究 李长宇
- 11 PLC 在火电厂输煤系统中的应用探析 郭晓丽 王俊娜
- 12 论述中职内燃机车运用与检修专业课程建设 刘乙宁 于 栋
- 13 从专利看国内并联机器人的研究概况 范有余
- 14 大客车液压助力主动转向系统控制研究 陈 晨 门兆杰
- 15 基于 PLC 的装瓶流水线控制系统 范后亮
- 16 浅析基于 8086 的交通灯控制系统设计 刘 斌 刘春茂 尹社会
- 17 新疆哈密图拉尔根铜镍矿找矿潜力分析 包发明
- 18 ICP-MS 准确测定岩石样品中的 40 余种微量元素分析 李晓云 汪海云 范广勤
- 19 论电气自动化在电气工程中的应用 杨延魁
- 20 基于 matlab 实现的镜片表面缺陷智能检测图像处理 张志忠 任志英 陈炳兴 郭毅强 黄艺坤
- 22 关于 150kW 短波发射机自动调谐单元结构的探讨 王 奕
- 23 矿区水文地质勘探存在的问题及相关措施 柳耀君
- 24 试论石化企业自动化仪表的维护与检修 梁 雪
- 25 电气自动化在电气工程中的应用研究 刘 佳
- 26 一种交流调速系统的研究与设计 刘 斌 闫 兵 刘春茂
- 27 电力变压器差动保护原理研究 王 强
- 28 汽轮机组汽封圈加工方法研究 姜东全
- 29 浅谈柔性直流输电系统控制措施 许 卉
- 30 2.0 级单相电子式电能表基本误差测量的标准不确定度分析 王艳文 岳学强
- 31 变电站电气一次主接地网的设计分析 林 宇
- 32 谈变电工程标准工艺设计及施工 黄河涛
- 33 有效提高防雷检测准确性的策略探讨 钟智东 伍捷辉
- 34 铁路通信工程施工过渡技术分析 邹文涛
- 35 石油钻井电动设备无功补偿房的改进技术 赵守山 潘跃明 刘 伟 黄创业 单晓龙
- 36 流化床一步制粒法对刺五加颗粒收率的影响 王 红
- 37 电气自动化节能技术研究 李晓波
- 38 纯电动农用运输车的发展现状和趋势 翟永全 许云龙 张 宁 陈学永

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)、万方数据——数字化期刊群、超星·期刊域出版平台收录;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;本刊不承担文章的合法性责任;不再另付上网服务报酬。



CONTENTS

40 汽车发动机曲轴断裂的原因及预防措施探讨	王 丽	79 C+W 网络无缝切换方法研究	宋永东
41 智能绿色 LED 照明技术与应用分析	谈灵炫	80 计算机体系结构软件模拟技术要点分析	宋 涛
42 刍议建筑电气工程施工中强电的施工与优化设计	郑力德	81 VR 技术电商应用展望	童忠梅 王明宇
43 高压输电线路施工运行与维护探析	梁朝光	82 计算机网络信息安全及防范对策	宋 颖
44 浅谈某 110kV 变电站电气工程施工管理	梁达宇	83 文件分类管理软件的设计	翟 哲 鞠 瑶 汤志敏
45 基于 FPGA 的波形存储与回放系统	李劲扬 杨剑锋	84 浅谈局域网计算机及网络维护	辛子野 裴 丽 王 聪 王 薇
46 透射比滤光片测量结果不确定度	张 宇	85 我国电子信息工程的发展	孙铁军
47 县域农业科技推广应用问题和对策研究	王旭东 司鸿娟 王栋梁	86 智能微网相关技术的研究进展	张华文
48 电厂电气二次设备及自动化改造探讨	唐利金	87 智能手机教教学工系统 APP UI 设计的色彩研究	林道贵 饶卫民 张 枝
49 仪器分析在林产化工和造纸学科中的应用现状	徐丽丽	89 关于网络程序设计中的并发复杂性的几点思考	林赞煌
50 脉冲功率技术在环境工程领域的应用	于晓飞	90 关于我国信息化测绘技术体系建设的几点思考	刘兴超
51 重金属在环境中的化学形态分析研究进展	王辉辉	91 信息工程技术应用探讨	李 娜
52 10kV 电气安装工程施工管理的分析	麦志朗	92 探析环保物联网的体系架构及其在水环境监测中的应用	刘昌龄
53 赤城台 VP 宽频带倾斜仪的原理、安装与操作情况	郭凤霞		
56 机械制造的工艺可靠性研究	张 璐	管理纵横	
57 住宅小区 10kV 配电室电气安装工艺	赖坤铭	93 园林景观工程的施工管理特点及质量控制	马玉杰 汪小玲
58 电力变压器安装施工及问题处理	罗敏婷	94 加强建筑工程管理的有效途径探讨	汪小玲 马玉杰
59 离子液体在石油化工中的应用	李 颖	95 探讨施工企业机械租赁管理模式	于 友
60 10kV 线路过电压保护器的故障成因与运行维护	伍志文	96 基于自然辩证法理论下对银行运作机制的研究	朱键博
61 电力系统变电运行中常见故障与处理分析	张吉忠 刘祥臣	97 试论供电企业安全生产所面临的新问题和解决措施	孙 卓 刘海涛
62 110kV 电力变压器安全运行与检修技术分析	周培铭	98 建筑工程施工现场监督管理策略分析	高传岱
63 我国现代机械制造技术的发展趋势研究	冯莎莎	99 论公路施工材料试验检测管理	高 雪
64 浅谈直流屏蓄电池放电试验的可行性操作方法	施兵华	100 我国质量技术监督管理的发展趋势	曹洪文
65 浅谈预应力混凝土连续箱梁顶推安全转移的关键工序	李成阳	101 电子文件文书档案归档的几点思考与建议	陈世伟
71 浅谈预制梁外观质量的影响因素和控制措施	谢 聘	102 浅议科研单位档案管理的信息化建设	张东红
72 用西门子 6SE70 变频器改造萍乡安钢 2# 高炉探尺电机控制	刘 强	103 试论全过程工程造价管理及咨询服务	李 平
75 生物碳性质及对土壤物理性质改良的研究	邱云霄 黄彩凤 周垂帆	104 完善事业单位人事档案管理制度促进管理水平提高	郭 颖
77 浅谈应用 IGBT 新技术的 UPS 电源	史宝山	105 城镇中小型净水厂运行管理水平的提升与探索	李 旭
		106 浅谈小型农田水利工程治理制度与治理模式	王 亮
		107 浅析科技创新对中小企业转型升级的作用与意义	陈文才

信息科学

- 108 浅谈供电企业安全管理现存问题分析及对策
武晓琳 夏亚文
- 109 浅谈民用建筑施工管理
武勇
- 110 人力资源开发和职工教育培训在电力企业中的对策
杜爽
- 111 电力企业营销问题及营销思路探讨
耿丹婷
- 112 关于国土资源管理中几个关键问题的研究与分析
崔岭心
- 113 试论电力企业离退休干部管理工作现代化建设
王丹
- 114 浅谈项目工程农民工安全管理
高鑫
- 115 浅析人本管理在高校教学管理中的作用
贾妍
- 116 浅析暖通空调工程施工管理与成本控制
麦伟文
- 117 论农村公路施工过程的质量管理
李正欣
- 118 如何建立健全大学生诚信档案管理机制
万谦
- 119 图书管理人员如何提高自身素质
赵向峰
- 120 浅谈全国计算机等级考试考务管理的问题与对策
朱红兵 郭艳
- 121 档案管理工作运行机制的改革与创新
杜晓红
- 122 提高档案管理科学化水平的路径选择
王馨
- 123 浅谈我国公路工程管理的现状和对策
王玉婷
- 124 论如何加强水利工程质量管理措施
杨大勇
- 工程科技**
- 125 水利水电工程建设中不良地基基础处理技术分析
马艳红
- 126 沥青玛蹄脂碎石混合料 SMA 配比施工控制
师红宇 魏忠祥
- 127 分析建筑工程施工的关键技术
李莉
- 128 基础灌浆施工技术在水利工程中的应用
李晓燕
- 129 分析建筑工程雨季施工的技术
刘铭语
- 130 大体积混凝土结构裂缝控制的综合措施
王丹丹
- 131 浅谈道路施工测量放样
张国磊
- 132 对小型农田水利建设中施工方案与技术措施的研究
霍秀坤
- 133 建筑工程中钢筋混凝土结构裂缝的控制管理
王帅
- 134 微表处施工的配合比设计及质量控制
任斌
- 135 浅谈现代住宅室内外的绿化与布景
焦爱新
- 136 浅谈采暖通风工程中存在的问题及改进措施
丛海霞
- 137 室内埋地采暖管道施工技术
李兵
- 138 浅析地采暖的管道施工技术
张旭科
- 139 道桥施工质量的预防及相关措施研究
刘琦
- 140 在水利施工中土坝防渗的技术处理措施
牛淑玲
- 141 高层建筑施工中关键技术分析
王存仁
- 142 海绵城市在现代城市建设中的应用研究
刘大龙 周孟云
- 143 试论公共建筑项目的可行性建设
甘欢
- 144 基于工程实践的建筑变形监测技术探究
汪兆锐
- 145 关于园林工程施工技术问题的几点思考
刘明娟
- 146 建筑工程中对大体积混凝土裂缝控制的研究
王东军
- 147 浅析建筑工程地下室施工技术
苏春华
- 148 关于高层建筑地下连续墙施工技术难点的具体分析
顾庆庆
- 149 论城市规划设计与城市发展的协调
赵春黎
- 150 公路工程施工机械的合理性选择与应用——以压路机为例
李喜全
- 151 建筑施工中灌注桩施工技术探析
连嗣媚
- 152 综述园林工程铺装施工技术
王文明
- 153 岩土工程施工技术的发展方向
陈鸣
- 154 外墙保温质量控制要点
祁昊天
- 155 钢丝绳滚筒旋转盘
阿不力克木·尼亚孜
- 156 建筑工程水泥砂浆抹面防水施工技术探讨
张林
- 157 建筑装饰工程施工质量控制
李帅旗
- 158 浅析电热采暖膜在建筑暖通施工中的应用
闫洁
- 159 建筑工程造价影响因素分析及降低工程造价措施
陈忠强
- 160 电气安装与土建工程施工协调配合的策略分析
王兆敏
- 161 浅谈电气工程施工常见问题及处理对策
王兆辉
- 162 谈暖通空调工程施工中的常见问题及有效对策
周素云
- 163 闭水管道水密性报告
吴德珍
- 164 浅谈建筑土建工程施工中的质量控制措施
张常利
- 165 沥青路面就地冷再生技术在公路养护大中修中的应用
李春晓
- 166 矿井老空水探放实践与方法讨论
张学武
- 167 浅谈技术类工程项目营销策略研究
李敏
- 168 浅议水工建筑物碾压换填水泥土基础施工
李博
- 169 对建筑给排水节能问题的探讨
陈启新
- 170 生态水利工程规划设计之我见
闫隽
- 171 饱和松散地层沉陷区路桥工程治理关键技术
宁宇
- 172 对工民建施工中地基处理方法的探讨
孙福亭
- 173 浅谈如何加强道路施工
张小野
- 174 浅谈水泵站的节能优化
郝坤
- 175 燃气管道施工技术的研究
王庆华
- 176 水暖设计中存在的问题探讨
张秀伟
- 177 道桥工程施工与维护探讨
谢轶然
- 178 浅议大体积混凝土裂缝产生的原因和预防措施
白香鸽
- 179 关于高速公路机电工程造价控制的几点思考
王鸿燕
- 农林科技**
- 180 现代林业发展指标的选择和划分依据
张伟庆
- 181 对园林绿化施工的探讨
王景嘉
- 182 浅谈新农村背景下农村小型农田水利工程管理的发展
刘伟萍
- 183 林业发展现状及对策分析
高航
- 184 加强营林生产管理 促进林业发展
贾洪艳
- 185 巴彦县黑山林场森林资源现状
高振龙 于文博
- 186 探讨做好现代林业营林工作的相关策略
刘斌
- 187 木材流通与木材价格
陈俊峰
- 188 浅谈营林工作中存在的问题及有效措施
刘锐
- 189 国有林区森林资源经营管理模式构建
孙义林
- 190 关于如何做好现代林业营林工作的探讨
史书源
- 191 现代林业指标的综合分析与运用
杨和军
- 192 谈实施林业工程的重要性及保障措施
吴子健 郭永峰
- 193 加强林业工程质量监督工作的探讨
赵丽

- 194 全光照喷雾技术在葡萄嫩枝扦插育苗中的应用 李 库
- 195 有效提高水利工程施工质量管理措施探讨 李 明 潘 炎
- 196 水稻播种育秧技术探讨 张丽艳 田 雨
- 197 巴彦县森林资源现状及其特点 崔 晶 姜世平
- 198 农业综合开发对农民专业合作社扶持发展的思考与建议 方亚娜
- 199 林业推广计划实施与执行中的检查和监督 王明春

经济论坛

- 200 农村社会保障制度建设及其制度障碍 马丽娅
- 201 浅析历次营改增对国际航空物流企业的影响和对策 汪蕙璇
- 202 关于煤矿工程审计风险探究 岳建宾
- 203 电力企业财务风险分析与防范 曾 文
- 204 “营改增”对小型鉴证咨询类企业的税收影响——以西安某工程咨询有限公司为例 谭天明 聂 群 卫严浩 牟 海
- 205 基于风险控制理论的房地产项目投资风险研究 李 赛
- 206 成本核算需要解决的关键性问题 刘宝玉
- 207 SWOT 视角下地方高校中层领导干部经济责任审计策略研究 陈 丽
- 208 建筑业营改增面临问题及应对策略 付丽娟 姜 琪 汪 莹 张 敏
- 231 如何正确运用方法治疗“踝关节扭伤” 吴 青
- 232 职业技能大赛视阈下的高职综合英语教学模式探究 王秀云
- 234 2005 年荷兰世界青年足球锦标赛中国 U20 青年足球队前场定位球的进攻战术分析 林上湖
- 235 对篮球裁判员的专业能力的研究 周绍年
- 236 提高射击运动员比赛心理调控能力的研究 关建军
- 237 江苏高职教育的国际化路径初探——以常州信息职业技术学院为例 孙国忠
- 238 广告学专业梯形实践教学体系的构建与研究 郑佳武
- 240 经济新常态下推进绿色发展的意义、难点及保障措施 成丽娜
- 241 浅析教育信息化发展中高校教学管理信息化建设 曲珊珊
- 242 浅析高校教学管理人员继续教育现状及对策 王诗瑶
- 243 浅议高校教学管理机制和制度建设创新理念 芦泓西
- 244 浅谈当前高校教学管理存在的问题及其对策 王 雪
- 245 高中英语词汇教学浅见 李维娜
- 246 谈小城镇土地合理利用评价体系 肖 华
- 247 灵活运用学案 让课堂“活”起来——对“学案导学”与“教学合一”教学模式相结合的一次思考 颜 艳
- 248 论地方综合性大学教师教育专业毕业生就业现实路径之拓展——以北华大学汉语言文学专业为例 刘娟娟 祖 旋
- 250 关于新常态温州城中村改造规划建设的几点思考——以钱江新城和运河综保工程为例 潘贻亮 张 杰 张芳军

生态环境

- 209 论城乡一体化建设过程中应强化生态环境保护 赖锦秀
- 210 环境空气质量监测的实现及优化分析 方 明
- 251 刍议团结意识在美术教学中的培养 谭显珍 刘显成
- 253 以能力为导向的生物制药专业之实验教学改革初探 高振秋 耿荣庆
- 254 基于大数据科学决策规避海难事故的研究方法 中心泉

实践·思考

- 211 基于提高文科硕士研究生质量角度的“导师责任制”思考 王桂枝
- 212 应用型本科院校实践型师资队伍建设的思考 高 欣 郑华艳 高 伟
- 213 怎样做好俄语翻译工作 郑 玮
- 214 简述毕加索的五个绘画时期 陈海强
- 215 中美家庭农场模式的比较研究 潘成华
- 217 论警体工作在构建和谐警营文化文化中的重要作用 姜 涛
- 218 新时期高校学生公寓文化建设 宋 佳
- 219 法治视阈下强化高校学生合法权益保护的思考——以双重法律关系为中心 刘 瑶 赵 松
- 222 “互联网+”推动下应用型高校课程建设的思考 白 玲
- 223 推进巫山县农村党员的健康发展 潘金华
- 224 提高高职学生思想道德教育实效对策研究 徐小莉
- 225 学校后勤社会化改革的理论研究 纪义福
- 227 简谈国有企业问责与落地 李建平
- 229 高职毕业生就业问题数据的解读与研究 龙惠萍
- 230 经济应用文写作教学创新的几点尝试 姜桂云
- 252 400 米栏特征与训练对策 张 杰 张芳军
- 256 输电线路建设和运行中的制约与技术创新研究 彭镇权
- 257 创新优质服务理念拓展电力营销区域 成 颖 李大勇 王 惠 柳智端 张 蕾
- 258 《论共产党员的修养》的现实意义研究 刘琳琳
- 259 树立工匠精神观念 提高师范生说课技能 卞其旺 王洪涛 崔玉民
- 260 汉代治安对现代律法的影响 刘 宇 关荣波
- 261 论教师发展的必要性和基础途径 石 磊
- 262 论公共政策视角下城市规划评估模式与方法 宋 扬
- 263 浅谈新常态下加强市政公路文化建设 孙海波
- 264 公安民警心理危机干预的积极心理学方法 辛世敏
- 265 我国直升机紧急医疗服务体系的构建分析 金光胜
- 266 小型数码航空摄影测量应用研究 李艳玲
- 267 火电厂集控运行技术在运行期间的常见问题及改进措施分析 肖 纯
- 268 山区高速公路互通立交设计要点分析 刘又铭
- 269 浅谈无功补偿技术在电气自动化中的应用 贾芝辉
- 270 青少年科普图书的编辑工作浅析 郑 璇
- 272 试论企业人力资源规划对就业的影响 王 晨
- 273 刍议人力资源管理与企业战略的契合 吕文静

实行节能低碳 建设美丽家园



中共云南省委宣传部
云南省工商行政管理局
民营科技杂志社

