

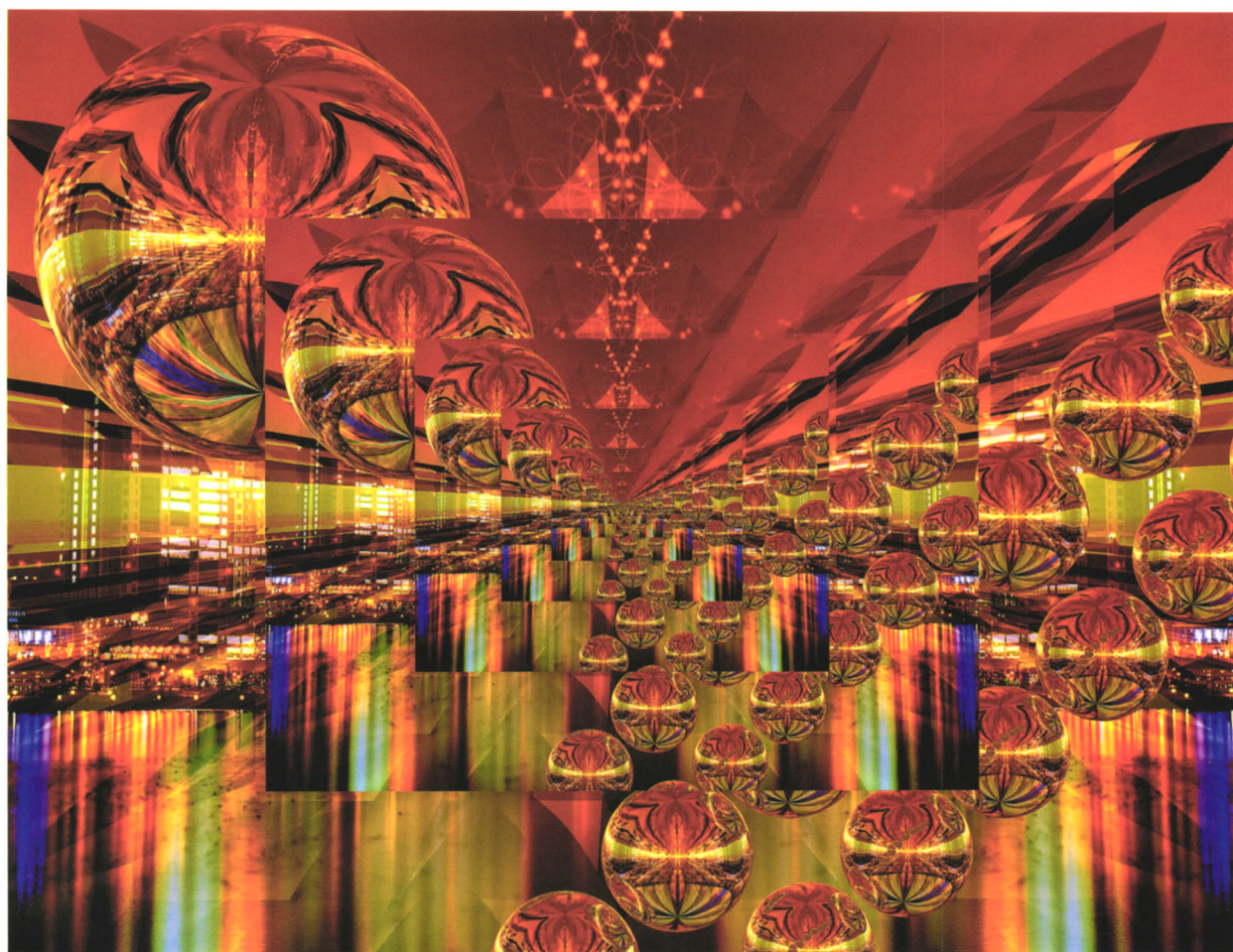
国际标准刊号 ISSN1673-4033



国内统一刊号 CN53-1125/N

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)

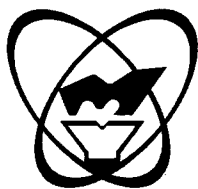
万方数据——数字化期刊群 www.wanfangdata.com.cn 全文收录期刊

ISSN 1673-4033



2013.7

万方数据



目次

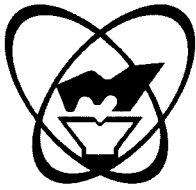
主 管:云南省科学技术厅
 主 办:云南省科技宣传教育中心
 社 长:武卫
 主 编:左汝锡
 副 主 编:徐光勇 张慧颖
 责任编辑:邱宇 孙嘉谦 明荣
 稿件统筹:强薇
 四封及内文制版:姜淑华 张雪
 编辑出版:《民营科技》杂志社
 地 址:云南省昆明市护国路 28 号
 刊 号: ISSN1673-4033
 CN53-1125/N
 广告经营许可证:5300004000045
 邮发代码:64-13
 总 发 行:云南省邮政局
 订 购 处:全国各地邮政局
 印 刷:昆明鹰达印刷有限公司
 定 价:全年 72.00 元,每期 6.00 元
 出版日期:每月 20 日
 邮政编码:650021
 电 话:(0871)63187799
 传 真:(0871)63152607
 E-mail:mykjtougao@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)、万方数据——数字化期刊群收录;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。

科技论坛

- | | |
|-----------------------------|-------------|
| 1 电气设备的接地技术研究 | 程 强 陈瑛霞 |
| 3 粉末活性炭-超滤组合工艺试验研究 | 陈 钊 |
| 4 “三合一”场所防火工作存在的问题及对策 | 贾文栋 牛玉波 |
| 5 城市热电厂供热范围的确定 | 孔新文 |
| 6 场效应管的日常使用及测量 | 仲崇楠 |
| 7 第二煤矿三水平掘进工作面供电系统的优化 | 朱德山 |
| 8 煤气自动计量与检测系统探讨 | 徐 新 |
| 9 电动机单相运行的原因及预防 | 白建强 |
| 10 基于 ArcGis 的土地勘测定界图的研究与制作 | 盖一欣 蒋雪峰 |
| 11 浅析道路线形的设定与交通安全的关系 | 谷 雨 |
| 12 室外煤气管道的防雷设计及施工要求 | 胡大平 安 靖 |
| 13 分析中国养殖水产品供给特征 | 孙长青 |
| 14 雷电浪涌对水库自动化系统的危害及防护措施 | 孙万海 陈立红 |
| 15 吊斗铲变频系统 | 王 栋 |
| 16 ERP 系统上线支持的业务问题探究 | 许 解 周 洁 |
| 17 关于智能型学生公寓电气设计的探讨 | 薛继昌 |
| 18 农村固体废弃物的危害及治理措施 | 薛迎迎 |
| 19 阳极钢爪组换爪材料选择和重焊工艺要求的建议 | 张天华 孔 工 |
| 20 论农业机械化对农业贡献率测算方法 | 田绍荣 |
| 21 回采工作面长钻孔瓦斯抽放技术研究 | 李春锋 李超平 赵国芳 |
| 22 浅述广播电台数字音频自动播控系统 | 孙树国 |
| 23 SF6 断路器和 GIS 电器安全运行的探讨 | 滑 勉 |
| 24 高压开关柜局部放电在线检测技术应用 | 段志敏 |
| 25 检测汽车电器元件故障的新方法分析 | 王 佳 |
| 26 66kV 变电站的综合自动化系统结构与功能 | 王永恒 |
| 27 论地籍测量质量的控制 | 郭玉婷 |
| 28 波纹管补偿器应用问题分析 | 鲁 林 |
| 29 高速公路就地热再生环境影响分析 | 张志伟 曹福贵 |
| 30 车载 GPS 动态监控与智能交通平台 | 王 进 |
| 31 电厂汽轮机安装过程中的质量保障措施探讨 | 温建磊 |
| 32 火电厂锅炉运行控制与故障预防 | 潘任伟 |
| 33 MCW 新硬件 BC4020 软件调测技术探讨 | 黎育芳 |
| 34 关于一种三极管共射放大电路的讨论 | 杨敏杰 张 伟 |
| 35 关于牵引车液力自动变速器的研究与设计 | 吴超平 |
| 36 化工泵的维护与技术改造探讨 | 李晓旭 |
| 37 变电运行故障分析及处理 | 韩永龙 |
| 38 变电站继电保护抗干扰措施分析 | 李海彬 |



CONTENTS

| | | | |
|--|---------|--------------------------------------|-------------|
| 39 测绘新技术在测绘行业中的应用分析 | 许 楷 | 78 关于小微企业文化建设路径的探析 | 赵 韵 |
| 40 浅析配电设备运行维护 | 梁云超 冯晋红 | 管理纵横 | |
| 41 铁路红外线轴温探测系统中心搬迁方案的探讨 | 陈金权 | 79 档案馆检索工具刍议 | 陈宝国 |
| 43 刍议 10kV 电缆施工在变电安装工艺中的应用 | 郑海峰 | 80 浅析完善房屋建筑质量监督机制的思考 | 李 博 |
| 44 浅谈国内化工分析技术的发展与应用 | 李淑英 | 81 高校食堂管理的分析和对策 | 孙洪利 |
| 45 暖通空调系统设计措施探讨 | 刘 洋 | 82 分析渔船管理工作面临的问题及对策 | 杨毅军 闫世伟 |
| 46 浅谈热水采暖系统的常见故障 | 王家东 | 83 高职院校图书馆人力资源管理之我见 | 袁志芳 |
| 47 建筑消防电气系统浅谈 | 马 骏 | 84 图书馆图书编目工作效率探讨 | 赵晓利 |
| 48 电梯计量装置的设计与安装 | 张建中 | 85 论人力资源经济管理工具在企业中的应用 | 常悦辉 |
| 49 浅谈热水锅炉的水处理方法 | 陈玉铮 | 86 安全文化建设助推安全生产长效机制的发展 | 梁 宇 |
| 50 锅炉正常运行中的监督调整与管理 | 代昊昱 | 87 液化石油气球罐区事故预防及定期检测 | 闵祥东 |
| 51 发电厂自用电系统的工作机械运行特性浅析 | 李春阳 | 88 土地管理与土地节约利用关系 | 张佳林 |
| 52 压力容器用材料的特点及一般要求 | 林 胜 | 89 经济发展与土地管理及土地市场的关系 | 庚 新 |
| 53 设备计量的不确定度评定 | 孟令娟 | 90 通信计费应收管理控制分析 | 巩天叶 |
| 54 谈链条炉排的形式及检修 | 王冬梅 | 91 浅谈档案资料的收集管理 | 吕连杰 |
| 55 压力容器几种常见的泄漏方式 | 闫璞旭 | 92 水电厂机电安装工程施工项目的质量管理 | 魏其栋 |
| 56 对农村住宅立面设计的分析 | 贾淑芬 | 93 地铁机电设备维修管理工作探析 | 刘 嘉 |
| 57 汽车维护的特点及发展方向 | 唐 亮 | 94 浅谈档案信息资源的开发与利用 | 陈冬菊 |
| 58 浅议鸡东县水资源优化利用 | 刘海涛 | 95 物流信息系统及对物流经营管理作用 | 陈立新 才志红 |
| 59 辽宁省宽甸满族自治县水洞沟镁砂厂菱镁矿 地质灾害预测研究 | 王 冠 | 96 社会保险档案管理刍议 | 周 颖 |
| 60 基于工作过程的《图形设计与制作(Illustrator)》 课程设计 | 夏 敏 | 97 浅谈中药饮片的储存管理 | 张林娜 |
| 61 简述建筑电气防雷接地系统施工 | 胡大平 | 98 浅谈图书馆管理创新 | 祝晓颖 高 静 |
| 62 现代工厂总图设计要点分析 | 薛晓峰 | 99 浅谈如何搞好煤矿安全生产 | 王亚平 乔春梅 |
| 63 复杂条件下钢箱梁吊安技术 | 胡学龙 | 100 浅析人力资源管理在企业运营中的作用 | 王 微 |
| 70 公路桥梁板式橡胶支座安装质量控制 | 翟子琢 | 101 土地管理信息系统的研究 | 孙先伟 马 强 |
| 信息科学 | | 102 简述档案管理方法的现代化 | 王国芹 |
| 74 基于 Flash 的《实训组装》仿真课件设计与实现 | 肖昆明 | 103 浅议成本管理 | 蔡 静 |
| 75 关于计算机病毒的处理浅谈 | 崔 阳 | 104 国土资源信息化建设存在的问题、解决的对策 及今后发展的方向 | 孔 陶 孟 杰 英志勇 |
| 76 基于 3G 手机移动学习平台的研究 | 王 兵 | 105 探究公路养护管理现状及对策 | 孟剑波 韩建军 |
| 企业之窗 | | 106 浅谈我国土地收购储备制度 | 孟 杰 孔 陶 英志勇 |
| 77 民营企业内部审计发展之路 | 李 靖 | 107 做好水利工程档案管理工作的几点思考 | 杨 华 |
| 工程科技 | | 108 浅析无缝线路长轨应力放散施工工法 | 陈太山 |

| | | |
|---------------------------|-------------|--------------------------|
| 109 解析土建施工项目质量管理的误区 | 杜 卉 | 张向民 许晓军 |
| 110 悬索桥施工控制方法 | 高培峰 | 147 桩基工程施工技术在工民建中的运用研究 |
| 111 高层建筑施工安全评价方法谈 | 韩国太 | 陆浩浩 任南英 |
| 112 论建筑工程质量目标控制监理的作用探讨 | 蔡 志 | 148 精细化管理在工程施工阶段的有效应用 |
| 113 浅析地下室防水工程质量控制 | 高昌平 朱昌盛 冯 涛 | 149 建筑工程施工过程中质量控制研究 |
| 114 高层居住区太阳能与建筑一体化技术的应用 | 李红梅 | 150 房屋建设施工中常见问题分析 |
| 115 住宅小区室内给排水设计与施工的要点分析 | 李 怡 | 151 建筑电气施工过程中质量问题及控制方法 |
| 116 浅谈公路沥青路面平整度的控制管理 | 陈 辉 | 152 工程预算清单在工程预算控制中的应用 |
| 117 论工程施工阶段的造价控制 | 孙婷婷 | 153 浅谈建筑工程各方面的管理 |
| 118 高层建筑地基勘察设计分析与探讨 | 汪明振 | 154 论土木工程施工质量控制 |
| 119 浅谈公路工程试验检测 | 王 鹏 | 155 房屋建筑外墙保温设计问题探讨 |
| 120 水利水电工程施工技术探析 | 王 翌 | 156 浅谈多层住宅电气设计注意事项 |
| 121 浅析建设工程设计变更管理 | 熊新利 | 157 建筑工程勘察中常见问题及对策 |
| 122 解析市政道路桥梁工程施工安全技术方案 | 马改艳 | 158 试论建筑工程招投标中存在的问题及对策分析 |
| 123 回钻式钻孔灌注桩淤泥质软基处理施工应用 | 张扬军 | 160 浅议高强混凝土在公路桥梁工程施工中的应用 |
| 124 保证砼桥梁结构耐久性的途径与方法 | 周立强 | 161 基于激励-约束机制的工程项目目标控制 |
| 125 沥青路面早期破损成因及预防措施 | 周立强 | 芦思文 方小杰 李志文 |
| 126 节水措施在农田水利工程灌溉中作用分析 | 朱晓宏 | 162 试论自来水管道路工程施工的通病与防治 |
| 127 浅析成本控制在民用建筑施工过程中的作用 | 庄 斌 | 杨淑兰 潘文辉 |
| 128 住宅建筑传统与现代住宅建筑之浅对比 | 新宏升 | 163 住宅建筑给排水管敷系统设计 |
| 129 某大体积混凝土承台温度控制计算案例 | 王彦明 | 周文光 杜深尧 |
| 130 探讨中小型水库主坝帷幕灌浆施工技术 | 殷小明 张丽华 | 164 复杂地层条件下灌注桩施工技术研究 |
| 131 浅论市政工程顶管(沉井)施工控制要点 | 张志成 | 165 市政路桥工程混凝土施工的探讨 |
| 132 浅谈现阶段我国城镇道路建设工程环境保护 | 张治国 | 166 钻孔灌注桩技术在水利施工中的应用探讨 |
| 133 浅谈建筑工程施工信息管理研究 | 周丽娟 | 167 浅谈园林施工管理存在的问题及对策 |
| 134 浅谈企业建筑工程项目的管理与施工 | 周伟民 | 168 高层建筑施工技术研究述评 |
| 135 高层建筑消防系统设计的探讨 | 邓佳源 | 169 综述建筑施工现场管理的有效措施 |
| 136 浅谈我国建设工程监理现状与发展 | 吴应召 陈海峰 胡 鹏 | 170 水泥基渗透结晶型防水材料的应用 |
| 137 铁路路基防护工程施工技术 | 朱晓义 | 杨万强 王元季 |
| 138 探究在工程变更时如何控制造价 | 杜晓丽 | 171 关于建筑工程的地下防水质量控制措施分析 |
| 139 高压喷射灌浆工艺在城市工民建中的应用 | 王兴富 王小宝 | 余跃进 |
| 140 工业与民用建筑中墙体产生裂缝的问题探讨 | 韦余春 虞 超 | 172 利辛县泵站工程建设管理和发展的探索 |
| 141 绿色建筑节能设计的实现 | 黄夏东 | 173 浅谈高铁桥梁墩身施工技术 |
| 142 浅谈沥青路面在公路工程施工中的应用 | 黄 园 | 174 泡沫混凝土施工技术在屋面工程中的应用 |
| 143 市政工程施工过程中安全管理与质量控制的探讨 | 张晓艳 肖 慧 | 175 自密实混凝土及其在大坝工程中的应用技术 |
| 144 探讨加强建筑类企业资质管理的对策 | 王宏丽 | 冯志涛 |
| 145 探析桩基础施工质量控制途径 | 王国跃 | 176 双层地下室区域大型钢结构安装技术 |
| 146 以人为本的施工组织设计编制要点 | | 177 无缝砖内墙面空鼓脱落原因及处理 |
| | | 178 水利工程混凝土建筑渗漏处理措施探讨 |
| | | 179 浅析公路施工中填石路基的地基处理技术要求 |
| | | 180 浅谈规范和完善我国监理制度 |
| | | 181 小议公路加筋挡土墙的施工方法及工艺 |
| | | 182 浅析建筑工程中框架剪力墙结构工程施工技术 |
| | | 183 整浇钢筋混凝土结构施工缝的危害及处理措施 |
| | | 184 浅谈市政给排水管线的施工工艺 |
| | | 李志 朱 俊 |
| | | 丁锋杰 张 杰 |

- 185 地下人防工程混凝土施工工艺与裂缝防治 董小龙
- 186 公路路桥过渡段施工技术探讨 段玉军
- 187 关于房屋建筑施工技术管理 方向
- 188 住宅工程渗漏防治措施 韩飞
- 189 混凝土泵送过程中如何防止堵管 尚利生
- 190 浅析房屋高层建筑的施工技术 沈子硕
- 191 浅析沥青拌合站的电气安装与使用 孙占秋
- 192 沥青路面灌缝技术应用的探讨 薛立洲 谭飞
- 193 碳纤维材料在桥梁维修加固中的应用 张华利 刘云峰
- 194 高速公路沥青路面预防性养护问题探讨 张妍 王志超 展望
- 195 浅析京台高速德州段钢筋水泥混凝土桥梁裂缝成因及处治 朱俊霞
- 196 浅谈污水泵站沉井施工的技术优化与控制 江涛
- 197 筒仓滑模施工的质量控制及技术措施 陈俊丽
- 198 公路工程施工技术与管理浅谈 李鹏飞
- 199 浅谈房屋建筑施工技术管理及创新举措 李旭 朱振
- 200 大体积混凝土施工技术要点 许传友
- 201 公路工程施工现场管理存在的问题及解决对策 赵远飞
- 202 贝雷片拼装挂篮在拱桥施工中的应用 李超 张明业
- 204 高层建筑施工技术要点解析 何忠卫
- 205 桥梁工程造价编制的几点建议 李景玉
- 206 关于工程地质力学及其应用中的若干问题 刘振刚 郭坤
- 207 煤矿工程中井下采煤的工艺与方法分析 周国乐 邹军平
- 253 浅析地下连续墙施工中的若干问题 王彦秋

农林科技

- 208 试论土壤肥料在农业持续发展中的地位和作用 姜玮
- 209 探讨基于可持续发展理论的生态林业建设途径 蒙荣珍
- 210 浙中红壤区生态节水灌溉模式对水稻生长特性的影响 吴杨伟
- 211 马铃薯实用栽培技术研究 徐波 任志刚
- 212 关于造林的思考 孙龙洋
- 213 大豆四种主要病害防治 李勇
- 214 水产品集约化健康养殖的特点分析 王先起
- 215 森林培育技术的发展趋势及管理措施 金广库
- 216 南方红豆杉的特性及其种植技术探究 戴柳林

经济论坛

- 218 辽宁省农村集体经济组织征地补偿费分配的方法 王捷 董志良 孔陶

- 219 制约银行保险发展的主要问题及应对策略 徐秋 马洋正
- 221 企业货币资金的管理控制 周炜
- 222 浅谈银行支付清算系统管理 马静
- 223 以区域资源为基础的经济发展战略探讨 张晨必
- 224 试析经济条件下的社会需求导向机制 高春雷
- 225 完善成品油定价机制、稳定成品油市场的措施 金艳琴
- 226 新式项目融资管理学习策略解析 郑敏华
- 227 网络经济下的财务管理创新 田媚
- 228 辽宁省农村集体经济组织征地补偿费分配存在的问题 张敬松 董志良 孟杰 姜洪涛
- 229 从条例的实施看招标代理机构的发展方向 郭丽辉

实践·思考

- 231 90后大学生个性特征与职业能力培养研究 冀宇辉
- 232 浅析建筑风水学 张凤霞
- 233 民办高校医学实验教学存在的问题及对策 彭国文 陈全伟
- 234 试谈在新形势下如何抓好职工思想政治工作 王秀波
- 235 政工干部职业效能发挥的问题分析 李向阳
- 236 关于如何增强思想政治工作——实效性和针对性的应对策略分析 刘继学
- 237 如何进一步深化拓展创新思想政治工作 欧盛祺
- 238 如何加强思想政治工作说服力 王继臣
- 239 新形势为何要加强和改进思想政治工作 王维君
- 240 做好企业思想政治工作的思考 张秀
- 241 探究群众文化发展的途径 温倩瑜
- 242 试论媒介竞争下新闻编辑的素质要求 潘秋梅
- 243 培育员工在学习型党组织中成长 谢瑞琦
- 244 浅谈现有技术抗辩在司法实践中的应用 陈秀娟
- 245 浅析农民工群体职业病现象的原因及改进措施——以张海超“开胸验肺”事件为切入点 张琪悦
- 246 新时期员工思想状况调查工作机制的创新与实践 温宇
- 247 提升政工干部职业素养促进工作效能发挥 吕显龙
- 248 对《潮州市中心城区消防规划》的解读 刘勤
- 249 “中国梦”融入初中思想品德课教学的策略探究 魏宏强

生态环境

- 250 海城农村环境综合整治情况调查 吕宗冠
- 251 流域水环境监测全过程质量管理体系的研究 胡惠珍 樊孝俊 魏朝康