



主管 中华人民共和国科学技术部
主办 中国民营科技促进会

名誉社长 韩德乾
社长 张序国
副社长 马彦民
许东升 (常务)
总编辑 许东升
副总编辑 赵刚 吕仕铭 王际为
执行主编 杨大伟
社长助理 孙凡茹
运营总监 高成华
咨询总监 刘成钢

编辑部 主任 韩喻
副主任 范云平
编辑 王梓琳 门丽沙 潘斌
记者部 主任 王胜举
行政部 主任 孙凡茹 (兼)
专题部 主任 范云平
副主任 杜根杰 王燕
美术编辑 刘河 张金星

第二编辑室 主任 于会兰
副主任 鲁艳
编辑 杨丽荣 曲庆莲
孙大鹏 温洪雨
发行部 许琳杰

办公电话
总机 010-58883874
总编辑 010-58884806
010-58883774
编辑部 010-68570270
行政部 010-68581788
发行部 010-68572730
黑龙江信息中心 0451-82613427
0451-82614854

出版:《中国新技术新产品》杂志社有限公司
编辑:《中国新技术新产品》编辑部
刊期:半月刊(每月10日、25日出刊)
地址:北京海淀区柳林馆南里蔡公庄禾谷园东二层楼
邮编:100038

投稿信箱: cntptg@163.com zgxjs@163.com
国内统一刊号: CN11-5601/T
国际标准刊号: ISSN1673-9957
国内发行: 廊坊市邮政报刊发行局
国外发行: 中国国际图书贸易总公司
邮发代号: 18-79
广告经营许可证: 京海工商广字第 8197 号
印刷: 廊坊市印刷厂
定价: 38.00 元(人民币)/册
港澳地区订购价: 48 元(港币)/册
国外订购价: 20 美元/册

本刊常年法律顾问:北京市乾坤律师事务所 琚存旭
电话:010-85321691
传真:010-85321689
地址:北京市朝阳区东直门外大街 23 号东外外交办公大楼 301 室
邮编:100600

目录

高新技术

- 1 电脑信息化管理在燃气行业中的应用 / 孙竞晖
- 2 生物可降解高分子材料现阶段的开发及应用情况综述 / 李新
- 3 阻燃沥青混合料的阻燃性能研究 / 高福德
- 4 PCM160 型锤式破碎机强制润滑装置制作 / 贾刚
- 5 摄影测量与遥感技术在现代科技影响下的发展前景 / 王岩威
- 6 灌注桩中影响充盈系数的因素分析及对策 / 姚成
- 7 水淹层处理解释软件平台在调整井解释中的部分应用 / 佟爱辉 杨晓萍
- 8 CompackLogix 在钻井泥浆监控系统中的应用 / 杜昆 王学全 张帝强 江川
- 9 论电气自动化控制系统的设计思想 / 刘国智
- 10 桩与土工格栅联合处理软土地基中土工格栅的作用效果分析 / 黄磊 赵翠英 姚新亮
- 11 连翘药材主要化学成分及药理作用研究综述 / 闫丽丽 姜颖
- 12 特征模板图像的提取算法及实现 / 夏冰冰
- 13 数字旅游体系构建研究 / 袁琦

信息技术

- 14 基于搜索引擎分类及特点的分析 / 郭志强 杨松宁 吴光宇
- 15 浅谈高职院校计算机机房管理 / 姜志琳
- 16 通信公司局域网络安全的优化 / 房永兴
- 17 浅析无线局域网的安全性 / 范娟
- 18 油田通信设备的管理和维护 / 孙晓瑜
- 19 光纤通信技术的研究 / 张悦
- 20 简论机电设备招投标信息化管理的设计与实现 / 王敬
- 21 计算机病毒浅析与防治 / 于佳楠
- 22 企业网升级改造中的网络安全设计 / 宋扬
- 23 基于 J2EE 在线考试系统的设计与实现 / 郑碧虹
- 24 基于 MATLAB 的坐标转换系统的设计与实现 / 王新 张绍良 周文浩 韩宝刚
- 26 多协议环境下 DNC 加工平台的应用研究 / 隋秀凜 郎琦
- 27 哈尔滨电视台转播车内部通话系统的设计思路 / 孙海东
- 28 P2P-SIP 技术之我见 / 杨立宏
- 29 浅谈商住楼消防设计 / 余雷 周嘉慧

工程技术

- 30 预制混凝土构件裂缝成因分析及预防措施 / 孙政国
- 31 浅论公路高大加筋挡墙设计方法 / 曹树丽
- 32 浅谈液压静压桩的施工方法 / 伏传卿
- 33 桥梁大体积混凝土裂缝施工控制方法 / 魏丽

- 34 高速公路沥青路面平整度施工控制研究 / 宋俊杰
 35 水利水电工程施工质量对策 / 刘志强
 36 浅谈如何加强公路工程试验检测 / 李强军 王大伟
 37 寒区水工混凝土破坏及防治措施 / 单晓雨
 38 论水利水电工程的进度控制及优化 / 苗春雨
 39 旧刚性路面沥青罩面损坏机理分析与防治措施 / 余连海
 40 浅谈桥梁转体施工方法及应用 / 何新建
 41 水利工程中水泥搅拌桩技术的施工过程 / 杨 扬
 42 桥台明挖扩大基础施工 / 李成波
 43 桥梁混凝土裂缝的原因分析及治理方法研究 / 王志春
 44 浅析煤矿污水处理设备的维护 / 周林霄
 45 浅谈冶金塔楼安装技术 / 陈静波
 46 地板采暖节能优势分析 / 蒋丽颖
 47 浅谈建筑给排水工程施工技术 / 宋新文
 48 灌区管理在节水农业中的作用 / 李树仁
 49 浅谈工程招投标的意义及存在的问题 / 张 虹
 50 暖通安装工程施工中及其注意要点 / 徐世明
 51 浅析某水库加固方法 / 李双江 王 斌
 52 论城市燃气管道腐蚀原因分析及防治措施 / 刘璐琳
 53 聚乙烯管在天然气化工工程中的应用与实践 / 宋伟涛
 54 浅析城市道路“白改黑”改造技术 / 杨发青
 55 浅谈斜拉桥索塔锚固区环向预应力施工 / 许路平
 56 沥青混凝土路面表面处治技术分析 / 何志成
 57 城市大型互通立交桥施工及质量控制研究 / 张 卉
 58 桥梁伸缩缝处跳车的治理措施 / 甘洪洋
 59 影响沥青路面平整度因素探析 / 雷振兴
 60 桥梁桩基础断桩的原因分析 / 史 俊
 61 城市化进程中土地利用规划研究 / 全 伟
 62 高等级公路桥头跳车的防治措施 / 唐正军
 63 沥青混凝土路面裂缝控制措施 / 姚建江 刘冬霞 魏 辉
 64 地质灾害诱发因素及治理措施刍议 / 赵 杨
 65 水库工程中的防渗漏处理技术 / 张 霞
 66 16m 预应力空心板施工工艺及操作要点 / 侯玉平
 67 公路填土路基施工措施 / 徐增涛 杨 雪
 68 混凝土结构施工及质量控制 / 何本成
 69 大跨度钢结构吊装技术刍议 / 杨柱芬
 70 桥梁施工安全管理及存在问题的研究 / 张道华
 71 煤矿井下排水设备经济运行经验谈 / 刘李昌
 72 定向钻进在煤田地质勘查工作中的应用 / 冉瑞清
 73 防渗墙施工在水库大坝除险加固中的应用 / 郭吉红
 74 高压旋喷桩在某基坑止水处理中的应用 / 郑卫红
 75 公路工程的施工管理 / 李牧衍
 76 浅谈水泥土搅拌桩施工技术 / 方育琪
 77 灰土挤密桩在高速公路结构物基础处理的施工技术探讨 / 翦军建
 78 化学灌浆法在水利工程中的应用 / 刘洪彬
 79 结合工程实例分析后压浆施工技术在桥梁灌注桩中的应用研究 / 舒锦霖
- 80 水利工程建设项目超概算控制 / 曹 欣
 81 水泥混凝土路面滑膜施工的质量控制 / 李喜玲
 82 浅谈建筑电气施工的质量问题及应对措施 / 康鉴豪
 83 试析代建制的公共水利工程管理的转型 / 马 丽
 84 沥青混凝土路面施工质量控制 / 王丹丹
 85 市政工程项目管理中存在的问题及解决措施 / 徐 丽 许云峰

- 86 水泥砼路面板破坏的原因及其防治 / 赵建军
 87 分包工程的质量控制 / 郑则颖
 88 市政给排水工程施工质量控制探讨 / 姜信君 南方
 89 建筑工程机械设备安全施工管理 / 何春雨
 90 道路土基施工存在的问题及原因分析 / 张立志
 90 浅谈影响基础埋深的主要因素 / 李玉鹏 李立波 刘延明
 91 试议泵送混凝土施工裂缝的控制 / 姚念凌
 92 重力式码头在浙江内河港口建设中的应用 / 陈 治
 93 河道水土资源开发与效益问题探析 / 焦孟申 姚雪华 段永莉 姚富冰
 94 回弹法检测混凝土强度在卢旺达 RUKARARA 水电站工程上的应用 / 陈 曦
 95 浅析钻孔灌注桩施工技术 / 刘修字
 97 关于水电站工程建筑物布置讨论 -- 以板桥河水电站为例 / 李海波
- 98 浅析冲沙闸过流设计 / 孙 剑
 99 加固结构界面层研究 / 彭 亮
 100 结合实例论某工程套建结构设计 / 丁荇辉
 101 建筑工程施工安全与质量管理 / 钟炳芬
 102 工程项目施工准备阶段注意事项 / 马顺东
 103 某小高层住宅工程给排水设计探讨 / 杨卫飞
 104 小议建筑工程施工质量控制措施 / 尹志雄
 105 综述钻孔灌注桩在桥梁施工中的问题及处理 / 赖伟才
 106 大体积混凝土温度裂缝控制探讨 / 陈志中
 107 钢筋混凝土荷载 - 挠度程序设计方法与结果分析 / 赵佩君 舒启军 李顺玉
 108 复合载体夯扩桩技术在水利工程中常见问题及预防措施 / 夏海桃
 109 帷幕灌浆在病险水库除险加固工程质量控制 / 段真真 王高亚
 110 钢模台车在黔中水利枢纽平寨水库工程导流隧洞衬砌中的应用 / 胡剑秋
 111 灰岩填石路基层压实质量控制方法研究 / 陈 奎 齐振江
 113 堤身抛石施工技术的探析 / 刘 飞
 114 六类布线注意的问题 / 杨剑辉
 115 地下室防水施工分析 / 邵海江 徐月玲 李 鹏
 116 地铁车站建筑设计的几点认识 / 邹 明 张 涛
 117 高层建筑结构设计研究 / 李伟涛
 118 建筑电气安装工程质量控制探讨 / 陈敬秋
 119 建筑水电安装施工技术 with 质量监理 / 杨 徽
 120 民用建筑设计中电气节能研究 / 温夫云
 121 浅谈多联式空调系统室内机的噪声问题 / 王建华
 122 浅谈建筑电气安装存在的问题与防治 / 陈 君
 123 市政工程施工过程中造价控制研究 / 万明海 张国锐
 124 山区河流汛期高支架现浇箱梁施工 / 王连彬 宋 均

工业技术

- 126 大型钢铁企业设备管理浅议 / 安利彬
 127 预扭装置在管式绞线机上的应用初探 / 姜 涛
 128 汽轮发电机组摩擦振动大的分析及对策 / 乔建东 王文智
 129 熔断器组合在配电变压器保护中的应用分析 / 夏荣彪

- 130 一起线路断路器故障引起的思考 / 庄孝伟
 131 关于煤巷锚杆支护技术探讨 / 张力
 132 浅谈变频专用电机的应用 / 杨志坚
 133 对汽车维修技术的发展分析 / 孙长庚
 134 浅谈电子设备热控制方法及维护 / 王亚春
 135 110KV 输电线路的施工 / 王新社
 136 红外诊断技术在输电线路检修中的应用 / 田鹏飞
 137 煤矿机电设备故障维修及预防措施 / 陈虎 黄威
 138 高电阻率地区变电站垂直接地极降阻方法 / 万微
 139 公路养护机械设备的维修、维护管理策略研究 / 李瀛
 140 论述电力营销中远程自动抄表技术的现状及存在问题 / 严学全
 141 我国工业电气自动化的发展现状与趋势分析 / 张广清
 142 露天深孔爆破技术的探讨 / 鲁明春
 143 变频调速技术在蓄电池电机车上的应用 / 张浩光 王荣泰
 144 试析 PLC 自动化控制系统的优化设计 / 李怀智
 145 液力变矩器的选型及与汽油发动机的匹配 / 李侠
 146 船舶供电系统的设计与研究 / 王卉隽
 147 地区电网调控一体化技术支持方案研究及应用
 / 赵志新 杨瀚俊 王若醒 王广民 贾华伟
 149 3500mm 炉卷轧机主传动系统的优化改造 / 赵荣 杨秀军
 150 炼钢连铸坯常见缺陷的简易清理方法 / 杨建华
 151 灾后救援盾构机刀头结构设计及可行性分析
 / 邢永彦 叶君剑 贺德欢 王健
 152 宝钢炼铁厂 120M³ 充电机故障引发所有空压机跳机的故障
 分析与解决 / 李曙光
 153 胶带输送机的盘式制动器安装、维护和检修 / 张永根
 154 油田生产中化学堵水剂的有效应用
 / 李广青 高俊龙 宗彦玲 杨智
 155 沙特探井完井测试工艺概述 / 马登峰
 156 综合利用热电厂燃料输送均匀入料系统节能改造
 / 刘近坤 马同胜 丁海荣
 157 200KW 空压机变频节能改造完整实例 / 刘松岭
 158 基于提高无油主机可靠性的制造工艺探索 / 谭满红 顾峰
 160 综述 600MW 超临界直流锅炉的汽温调节 / 付光辉
 161 如何处理机械液压传动系统泄漏问题 / 李崇
 162 对住宅楼电气设计的探讨 / 林用学
 163 关于工业锅炉的节能降耗浅析 / 杨繁
 164 汽车仪表技术现状与展望 / 安宗权 余道和
 166 海洋石油钻井现状与技术发展研究 / 方新强
 167 新型气体检测仪的技术分析 / 鹿英平
 168 煤矿使用无极绳绞车巷道交叉点的支护技术应用
 / 姚运奎 肖青林
 169 高速铁路 II 型板式无砟轨道平顺性控制技术 / 刘宝庆
 170 金属焊接雕塑技术的探讨 / 王民福
 171 哈尔滨电视台 8+2 讯道高清电视转播车功能 / 刘可可
 172 电梯运行状态及优先级别的再研究 / 贺新刚
 173 锅炉制粉系统漏风和给水温度低对锅炉的影响 / 李季华 杨月华
 174 W317 在 LED 照明灯中的应用 / 周容灿
 175 反渗透产品在电厂水处理中的应用经验介绍 / 宋波
 177 刍议电气设备预防性试验的地位和作用 / 吴海中

建筑技术

- 178 浅谈高层建筑地下连续墙施工要点 / 石红
 179 铝板吊顶施工技术 / 蹇强 郑兰兰
 180 多层砌体结构建筑裂缝的成因与控制措施 / 姜凤琴
 181 大连某高层住宅工程外墙外保温系统事前质量控制分析
 / 张国军
 182 建筑给排水施工中的常见问题与解决措施 / 梅文军
 183 高压灌浆堵漏技术在楼房病害治理中的应用分析 / 靳荣芬
 184 深基坑土钉支护施工技术 / 徐石平
 185 框架结构外墙渗水防治技术探讨 / 万巧生
 186 混凝土冬季施工质量控制 / 许丽萍
 187 单层厂房的施工要点分析 / 金鑫
 188 缝施工技术在大面积楼板施工中的应用 / 刘洋
 189 谈谈房屋结构设计常见问题与对策 / 刘伟琼
 190 室内装饰设计创新初探 / 马惠冬
 191 刍议当前建筑电气设计存在的若干问题 / 卓爱锋
 192 某住宅小区工程现浇模板施工工艺 / 余方菲
 193 关于高层建筑施工中深基坑问题的分析 / 单丽丽
 194 建筑框架结构填充墙产生裂缝的因素与预防措施 / 杜萍
 195 浅析混凝土砌块整体复合墙施工工艺 / 彭淑华
 196 轻型钢结构体系及其基本构件 / 戴大志 邵新妍
 197 多层砖混房屋施工常见问题及对策 / 朱艳芬
 198 浅析高层建筑的消防安全 / 王洪军
 199 对高层建筑施工中预留洞口的安全围护 / 耿瑞峰
 200 关于大面积现浇楼板混凝土裂缝的探讨 / 李佳
 200 现浇混凝土板裂缝产生的原因及控制措施 / 刘清波
 201 屋面防水渗漏的原因和解决办法 / 葛林贞
 202 高层建筑施工技术控制要点分析 / 廖文娟
 203 钢结构工程施工质量控制措施 / 晏争光
 204 建筑施工管理中存在的问题及解决措施 / 葛龙英

生态与环境工程

- 205 谈生物技术特点及在环境保护中的应用 / 战兴花
 206 草坪中植物的配植 / 刘玉洁
 207 关于做好城市街道景观设计的几点看法 / 唐小棠
 208 水资源的稀缺性和内蒙古可持续发展研究 / 恩和
 209 论林业可持续经营 / 姜春艳
 210 农村环保问题的几点思考 / 王顺生 李海燕
 211 云和县雷暴气候特征及其成因分析 / 刘伟平 田月 李启旺

财经与管理

- 212 提高会计信息质量的对策 / 翟静怡
 213 试析负激励在企业管理中的运用 / 张伟奇
 214 浅议审计风险及防范问题 / 马玲
 215 试析人力资源与人力资本的辩证关系 / 孙爽
 216 浅谈成本会计理论的基本问题 / 邓泓
 217 关于国有企业人力资源管理实践的思考 / 栾曼
 218 关于我国现代会计准则的分析 / 吴晓亭
 219 企业构建公平的薪酬管理体系探析 / 杨文丽
 220 我国管理会计的几点思考 / 王晓丽
 221 施工企业如何做好投标报价 / 邵爱珍 刘晓冬

- 222 浅议一般性施工项目比较法成本分析 / 刘延明
- 223 浅谈工程造价的管理内容及特点 / 厉惠玲
- 224 浅谈工程量清单模式在工程实践中的应用 / 孙伟
- 225 国有企业的财务监督存在的问题 / 孙喆
- 226 会计差错更正的原则和方法 / 刘桂秋
- 227 项目采购管理中成本降低的几点认识 / 陈丽丽
- 228 收付款预算编制的探讨 / 任巧玉
- 229 浅谈农村发展经济的主要途径 / 刘彦军
- 230 商业企业资金短缺分析 / 宋晓娟
- 231 楼宇自控系统(BAS)设计策略及效益分析 / 邓盛林

农林工程

- 232 浅谈玉米宽窄行密植机械栽培技术 / 姜洪涛 李克祥
- 233 不同林龄人工杨树林土壤养分变化的研究 / 武剑秋 祝旭加
- 234 高产鹿饲养管理技术 / 张俊忠

教育技术

- 335 研究型教学法在工程力学课程教学中的实践探索
/ 张田梅 高春 王志伟
- 236 浅谈独立学院复合型人才培养方式 / 王玄里
- 237 淮安中等职业教育发展存在问题的对策研究 / 感知文 张新宇
- 238 非正常情况下接发列车的实作教学初探 / 鲁秉基
- 239 浅谈高职院校学生计算机应用能力的培养 / 于化强
- 240 增强艺术管理对文化产业发展推动作用 / 刘伍妹
- 241 利用无盘系统架构大规模网络型多媒体教室系统
/ 包林 孙涛 程罗德
- 242 农村小学生健康知识与健康习惯调查 / 刘海亚
- 243 高职教育管理的信息化建设在教务管理系统中的实现 / 韩宁
- 244 校园网络与高校校园网的融合研究 / 李聪

图书与档案

- 245 医院档案管理信息化管理的实现 / 冯东晋
- 246 医院计算机档案管理工作存在的问题及对策 / 李培
- 247 浅析医院档案管理工作 / 王英秀
- 248 中医医院档案管理存在的问题及解决途径 / 谢维焕
- 249 关于医院档案归档制度的若干思考 / 吴哈丽
- 250 论数字时代城建档案信息资源建设 / 徐伟 曹艳辉

生产与安全技术

- 251 浅谈重庆市黔江影剧院消防水系统设计 / 高海波
- 252 石化企业火灾爆炸事故统计分析 / 方利 周少云
- 254 浅析煤矿供电安全的现状及对策 / 熊文家
- 255 浅谈商住楼消防设计 / 余雷 周嘉慧

社会科学

- 256 我国农业产业化问题的思考 / 李美祜

中国新技术新产品理事会

秘书长

《中国新技术新产品》杂志社 许东升

副理事长

鞍山亨通集团董事长 姚辉
天津三森电渣钢有限公司总经理 全文权
北京北交建筑结构研究所 徐国彬

常务理事

北京洲际荣源工业科技有限公司总经理 王欣荣
福建明欣集团董事长 黄东明
北京清研利华石油化学公司技术总监 鲁希诺
陕西亚飞实业有限公司董事长 黄体善
昆山捷讯腾精密电子科技有限公司 涂海文

理事

河南超燃集团副董事长 冯向法
海尔集团副总裁 喻子达
海信集团副总裁 郭庆存
慧聪国际咨询股份有限公司董事长 郭凡生
长虹集团副总裁 巫英坚
上海贝尔有限公司副总裁 徐智群
武汉东湖新技术创业中心主任 龚隼
上海市科技创业中心主任、亚洲企业
孵化器协会主席 王荣
大连市高新技术创业服务中心主任 郭长明
盘锦中润特塑有限公司 张子蜀
北京东方微点信息技术有限责任公司
副总经理 田亚葵
北京博硕德恒科技开发
有限公司总经理 吕建军
北京华盖群安医学研究中心 郭光发
北京市兴大科学系统公司总经理 杨旭清
安庆绿能石油化工技术开发有限公司 宋全文
江苏裕康生物医药科技有限公司 钱康南
北京金海盛博科技有限公司 刘菁
新奥博为科技有限公司 王维平
北京历心堂生物科技有限公司 徐建兴
北京君安安防防护科技有限公司 高长德

本刊声明:本刊已被《中国期刊网》、《中国学术期刊(光盘版)》、中国学术期刊综合评价数据库、万方数据—数字化期刊群、中国核心期刊(遴选)数据库、中文科技期刊数据库(全文版)收录,凡在我刊投稿并被录用的稿件文章,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,且本刊不承担文章来源的合法性责任,不再另付上网服务报酬。