

国家发展和改革委员会主管

中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2017.23期

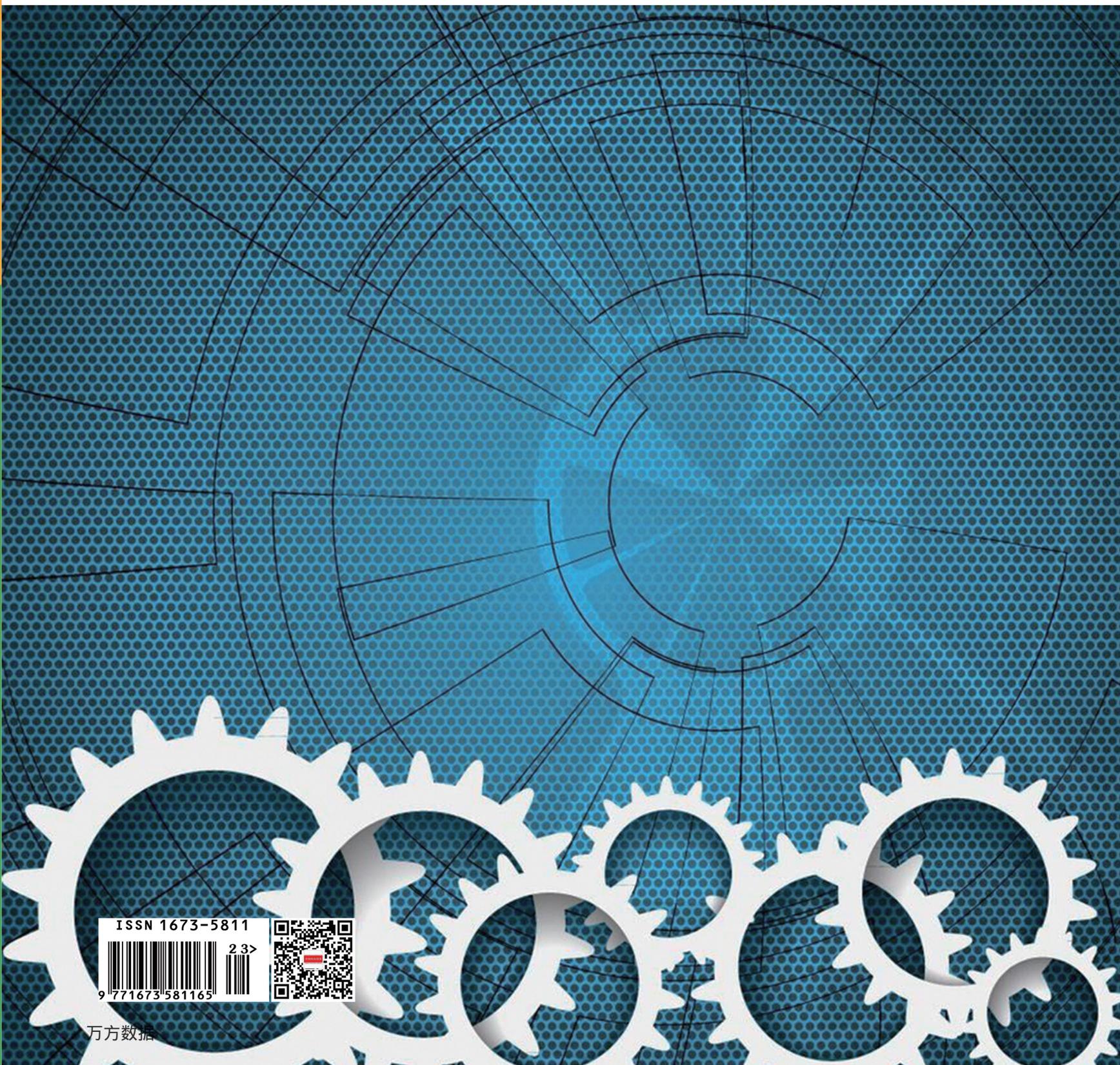
总第323期

邮发代号:

82-979

国内统一刊号:

CN11-5441/N



ISSN 1673-5811



万方数据

contents

目录



封面文章

SPECIAL
FOCUS

P01

01 提升我国养老产业政策

PENSION COLUMN

养老专栏

02 社区养老驿站是养老服务业发展的基础

04 情注夕阳谱新曲 不老生活铸新生

DEEP RESEARCH

专题研究

- 05 光反射功率法研究金属材料中的相变过程 / 邬万云
- 08 辽宁省金融开放度与产业升级相关性研究 / 侯惠英 肖梦然
- 10 大数据时代地理信息档案的综合管理及应用 / 蒲军

ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

工程科技

- 12 简析深圳市山地公园建设中的水土保持措施布置
——以《凤凰山森林公园三期项目——西乡片区水土保持
方案》为例 / 谢艳玲 杨洁 颜寅杰
- 14 湿陷性黄土地区管沟内敷设排水管道可行性方案探讨及
实施 / 李东
- 16 住宅小区室外给排水管网设计研究 / 冯斌
- 18 高速公路路基加宽方案的技术经济比选分析 / 陈刚
- 19 高速公路隧道太阳能照明系统应用研究 / 唐金林
- 21 异型模板在桥墩施工中的技术探讨 / 祁丽芳
- 22 斜向预应力露石水泥混凝土路面施工技术研究 / 滕慧岩
- 23 浅析公路路面基层施工中的水泥稳定碎石技术 / 顾春艳
- 24 公路路面施工中裂缝的规避措施 / 齐莲馨
- 25 浅析公路工程试验检测中探地雷达的应用 / 徐利更
- 26 市政道路改造中橡胶沥青施工技术 / 王印全
- 27 浅谈山区公路设计中道路安全理念的应用 / 闫琴
- 28 钢筋桁架楼承板在钢结构建筑中的施工应用 / 于明亮
- 29 房屋建筑地供热节能施工技术探究 / 王珑玉
- 30 建筑电气自动化安装工程技术分析 / 曲兴富
- 31 浅谈被动式低能耗建筑外窗洞口施工技术 / 李明宏
- 32 建筑细部对创作形态和建筑审美的影响 / 张建伟
- 33 建筑暖通空调安装施工技术问题分析 / 刘岩艳
- 34 从培育城市创新潜力浅谈博物馆建筑设计 / 鞠叶辛 刘万里
- 35 超高层建筑复杂节点施工技术初探 / 柴天培
- 36 对民用建筑暖通工程施工技术的探讨 / 赵磊
- 37 国外建筑节能技术的新发展 / 张妍
- 38 砖混建筑结构基础隔震分析 / 王桂起
- 39 建筑结构基础隔震技术的发展研究 / 吕洪峰
- 40 超高层建筑管道燃气系统设计分析 / 高碧锋
- 41 建筑电气安装工程中常见问题和预防刍议 / 王欢
- 42 关于建筑施工中防水防渗施工技术的研究 / 葛晶
- 43 刍议建筑工程防水防渗施工技术 / 李健
- 44 浅谈建筑工程雨期施工的措施 / 刘刚
- 45 建筑工程测量技术应用及实施要点研究论述 / 于竟成
- 46 试论建筑装饰设计中以人为本的设计理念 / 刘百京
- 47 关于高层建筑结构设计中存在的问题及策略 / 尹庆利
- 48 建筑给水排水施工技术的关键点探析 / 于新群

- 49 浅谈建筑工程中地连墙导墙施工工艺 / 杨建龙
- 50 浅谈旋喷桩施工技术 in 建筑基坑工程中的应用 / 温泉
- 51 高层建筑主体结构施工措施探析 / 魏铮
- 52 建筑工程中的模板施工技术探讨 / 刘卓宁
- 53 试论建筑大跨大截面高位梁施工技术分析 / 郭金宝
- 54 关于公路桥梁工程混凝土施工试验的探索 / 周彰荣
- 55 公路桥梁工程建设造价审核措施浅述 / 李金灿
- 56 建筑屋面绿化的关键技术 / 周洋
- 57 高层建筑电气安装与接地保护措施探究 / 元绍春
- 58 有关建筑电气智能化控制系统的分析 / 辛慰
- 59 试论建筑工程中大体积混凝土的裂缝控制技术 / 马铭泽
- 60 浅析如何提升建筑结构设计中的安全性 / 高恩朋
- 61 论加强道路工程施工现场试验检测的措施 / 李斌
- 62 浅谈屋顶钢筋混凝土的施工技术 / 李哲宇
- 63 大型渠道渠坡混凝土衬砌施工技术
/ 赵丹红 杜鑫宇 屈晨晨
- 64 “十一五”以来化探方法研究 / 郑巍巍
- 65 岩土边坡锚杆加固技术的研究 / 章耀
- 66 大型预应力反力墙施工技术分析 / 裴晓波
- 67 水利水电工程防渗技术施工要点探讨 / 刘俊龙
- 68 简析复杂地质条件下公路隧道施工技术 / 李霞
- 69 铁路工程中地质 BIM 技术及其应用 / 李颂
- 70 无筋混凝土桥面铺装施工技术初探 / 计凤
- 71 严寒地区超期超深基坑检测及治理技术探析 / 耿连峰
- 72 水利水电工程中土石坝施工技术探讨 / 郑国栋
- 73 现代城市给水处理技术探析 / 姜旭
- 74 浅谈某地下室底板高压化学灌浆堵漏技术的应用 / 张玉玲
- 75 暖通管道安装工艺技术施工解析 / 张玉杰
- 76 深基坑地下室楼板换撑技术的应用 / 王福春
- 77 引水隧洞高地热处理的研究 / 葛帅 高伟锋
- 78 现浇水磨石楼地面面层的磨蚀防护和渗透处理 / 吴笛
- 79 浅析水利设计工程中生态理念的应用 / 王永
- 80 浅谈外墙的保温设计 / 史铁武
- 81 浅析水利建设工程与生态环境保护 / 满锐
- 82 浅谈加气混凝土砌块填充墙的砌筑 / 杨燕一
- 83 浅谈深基坑土方施工中常见问题及其处理方法 / 由志刚
- 84 城镇燃气工程设计与施工探讨 / 谢海莹
- 85 影响工程测量中的精度因素及控制措施 / 王超
- 86 烟水配套工程建设探究 / 谢鸿
- 87 水利工程安全隐患及影响因素分析 / 刘祥彦
- 88 商业综合体中的人性化设计分析 / 王涛
- 89 浅谈潍坊市依托南水北调干线工程建设的客水调引工程的
成效 / 迟强
- 90 预铺式自粘胶膜防水卷材在地下室底板防水中的应用 / 李明
- 91 基于节约型绿化浅究园林建设工作 / 王钊

- 92 对市政道路景观设计中渗透海绵城市理念的分析 / 黄娟
- 93 压型钢板-混凝土组合楼板施工工艺研究 / 于健
- 94 园林景观工程中的植物配置设计分析 / 武万宇
- 95 加筋水泥土桩锚在某工程两层地下室基坑支护中的应用 / 魏士新
- 96 大模板施工中飘窗板浇筑方法改造探讨 / 王新平
- 97 节能型水平灰缝在 ZD 保温砌块砌体中的应用 / 孟蝶
- 98 大体积混凝土施工问题与对策探讨 / 李宏勃
- 99 地下室钢筋混凝土墙单面支模逆作法施工 / 付崇军

ENGINEERING MANAGEMENT

工程管理

- 100 新形势下 BIM 在工程项目施工管理中的应用分析 / 祁磊
- 101 市政工程项目造价审核要点解析 / 韩露
- 102 浅谈钢结构工程的质量控制措施 / 赵新锐
- 103 建筑电气安装工程存在的问题与预防措施 / 王丽丽
- 104 路桥工程施工机械设备的配置与优化管理 / 哈占芳
- 105 浅谈公路工程中高填方路基施工工艺及技术质量控制要点 / 哈生英
- 106 建筑工程管理与质量控制策略研究 / 金林堃
- 107 市政工程施工管理现状及改进措施 / 景锐
- 108 浅论建材质量监督和检验工作的重要性 / 张东威
- 109 浅谈水利工程的概预算及造价控制 / 齐雪莲
- 110 建设工程经济管理问题及对策 / 杨益
- 111 浅析工程造价控制的重点 / 葛巧巧 鹿占涛
- 112 探析建筑工程造价控制与工程合同管理的关系 / 王喜生
- 113 简要分析电气安装工程项目管理措施 / 肖涛
- 114 试论建筑工程中梁板模板施工技术及其质量控制要点 / 陈秋芬
- 115 浅谈建筑工程招投标阶段的造价控制 / 胡春凯
- 116 浅谈建筑工程造价的动态管理及控制 / 王玉荣
- 117 工程造价全过程审计中的问题与处理措施分析 / 滕梅
- 118 建筑安装工程造价指数编制方法及应用实践微探 / 汤军
- 119 全过程造价控制在市政工程项目中的运用及问题研究论述 / 舒和珍
- 120 浅析医院改扩建工程安全管理 / 刘广吉
- 121 分析高速公路养护施工安全管理的对策 / 高树清
- 122 建筑施工阶段质量监督的实施方法与应用研究 / 邓克华
- 123 浅析建筑机电设备安装管理问题 / 邢庆宇
- 124 浅谈仪电工程造价审计的两种类型 / 于兴良
- 125 钢混结构屋面现浇板防水技术及质量控制 / 郑文东
- 126 水利施工环节水闸施工的管理方案研究 / 刘华敏
- 127 建筑机电设备安装施工常见问题及应对措施 / 于霞
- 128 市政建筑施工现场质量管理 / 黄雪晶

- 129 城市土地规划政策对区域经济调控的影响 / 何建辉
- 130 地质勘查单位项目管理的几点探讨 / 王桂森
- 131 浅析建筑消防电气的安装与维护及管理 / 刘鑫
- 132 建筑电气设备安装过程的管理 / 韩宇
- 133 施工管理控制策略在房屋建筑的分析 / 李世强

ELECTRIC AND POWER GRID

电力电网

- 134 天然气点火技术在 330MW 机组的应用 / 王斯保
- 136 600MW 超临界机组高压加热器疏水端差大原因分析与治理 / 丁文
- 138 电力通信设备状态检修系统的设计与实现 / 李树青
- 139 EPC 总承包模式在变电站建设项目管理中的应用效果探析 / 李建国
- 141 探究自动化技术在输配电及用电工程中的应用 / 王平
- 143 如何提高电力企业政工干部的素质和修养 / 廖强
- 144 10kV 空心电抗器接地体研究 / 张馨月
- 145 日常输配电线路运行管理及维护措施 / 任金生
- 146 电气自动化技术在电气工程中的应用研究 / 王铁柱
- 147 变电所综合自动化在变电所的应用分析 / 张继辉 孙庆斌
- 148 关于如何加强当前抄核收岗位管理的措施 / 唐小燕
- 149 提高电力配网可靠性的技术措施分析 / 史伟男 李佳宁
- 150 电力设备状态检修与变电所标准化管理 / 孙庆斌 张继辉
- 151 消弧线圈的操作和异常处理 / 李勇 戴松波
- 152 500KV 输电线路精确故障定位研究 / 贺亮 梁国栋
- 153 探析电气自动化在电气工程中的应用 / 王晓龙 唐澎锟
- 154 电力调度值班中的安全操作和事故处理研究 / 黄燕琴
- 155 某电厂 4 号炉左包墙过热器鼓包原因分析 / 刘天佐
- 156 县级供电公司的电力营销策略及营销服务分析 / 都鹏
- 157 电气竖井的火灾防控 / 黄传涛
- 158 民用建筑中的电缆敷设方法探析 / 李春娇
- 159 水力发电站继电保护装置的运行与维护 / 时原海 伊淑红
- 160 发电厂流动人员职业健康管理探析 / 刘文青
- 161 火力发电厂锅炉尾部烟气余热利用技术 / 刘淑颖
- 162 电力工程技术在智能网建设中的应用 / 刘己
- 163 浅谈配电网电力工程中的技术问题 / 裴明宏
- 164 企业电力营销管理策略与实施措施的探析 / 唐冠亚
- 165 10kV 架空电力线路施工安全管理中存在的问题研究 / 赵健
- 166 配电网无功动态补偿技术研究 / 王江月 俞迪
- 167 探讨电气工程及其自动化的问题及对策 / 吕锴斌 董伟伟
- 168 火力发电厂电气自动化技术应用 / 陈志强
- 169 供电企业人力资源管理的创新发展研究 / 王彩霞
- 170 小议新形势下电力政工工作的创新 / 毕霞
- 171 智能电网下电力网络营销模式研究 / 陈莉

- 172 试论如何有效控制 750kV 变电站噪音 / 黄龙涛 曹瑞云
- 173 解析电力企业法律事务管理效能存在问题及见解 / 刘存建
- 174 220kV 终端变电所的 220kV 继电保护配置方案分析 / 聂力
- 175 基于功率潮流分析的电能计量方法探析 / 吴旋哲
- 176 简析 10kV 配网架空线路维护与检修 / 向颖
- 177 基于无人航拍技术的配电网勘察设计应用与研究 / 徐金辉 黄志飞 周国华 胡斌 陶宇 陈丽
- 178 探索我国通信行业资源共享的影响 / 刘岩
- 179 NB-IOT 发展现状 & 运营商发展策略的思考 / 董凯
- 180 新探 5G 移动通信关键技术及发展趋势分析 / 王岩
- 181 移动互联网流量经营数据与案例研究 / 张雪
- 182 电气工程及其自动化存在的问题及解决措施分析 / 董伟伟 吕锴斌
- 183 电力系统厂站及调度自动化分析 / 俞迪 王江月
- 184 电气自动化在电气工程中的融合运用研究 / 唐澎锸 王晓龙
- 185 探讨电气工程及其自动化中存在的问题及措施 / 朱红
- 186 电气自动化在电气工程中的应用分析 / 刘启孟 王普龙 张翔

COAL RESOURCE

煤矿资源

- 187 煤炭价格与我国港口煤炭库存之间的关系探讨 / 王华
- 189 矿井回风余热利用实施方案 / 刘长生
- 191 成品油储运过程中的油气挥发及降耗措施 / 杜学斌
- 192 简析炼化设备腐蚀及防护措施 / 宋世民
- 193 新形势下油田生产调度模式的发展 / 王兆强
- 194 浅谈天然气管道运行安全质量管理提升 / 彭源
- 195 煤田地质勘查中的问题及解决方法探究 / 李家良
- 196 浅议煤矿巷道掘进深孔爆破技术 / 于富军
- 197 大港滩海油田大斜度出砂井后续修井作业工艺研究 / 粟建
- 198 选煤厂新增破碎后精煤转载至地销仓系统改造项目研究 / 陈世君 霍志飞 陈峰 白永平 姬战勇 李智瑞
- 199 浅析如何加强煤矿地质工作预防安全事故 / 李井鹤
- 200 煤田地质勘查常见问题与改进方法分析 / 宋和阳
- 201 煤矿用中部槽失效分析及修复措施 / 郝增龙
- 202 大直径空孔角柱形掏槽光面爆破技术在快速掘进中的研究 / 沈文廷
- 204 煤矿井下综采工作面机电设备集中控制系统研究 / 魏沿伟

FILE MANAGEMENT

档案管理

- 205 信息时代档案管理工作面临的问题及建议 / 陈鹤

- 206 对信息时代的电子档案管理的思考 / 李建文
- 207 基于价值认识的角度谈如何提升现代档案管理水平 / 杜金秋

FINANCE AND ECONOMICS

财经纵横

- 208 浅谈我国现行会计制度存在的问题与对策 / 孟祺钧
- 209 浅谈贷款管理 / 穆浩歌
- 211 论如何完善医院会计核算质量控制标准 / 褚小萍
- 212 存款保险制度对我国中小银行的影响及策略 / 高令忠
- 213 从国家治理角度看社会保障与经济发展问题 / 焉浩
- 214 试析社会保障与经济协调发展的策略 / 姜荣娟
- 215 试论经济管理现代化和经济管理发展的新趋势 / 冷陈渊
- 216 房地产企业资金管理存在的问题及对策 / 芦叶
- 217 大数据在政府投资审计中的应用 / 杨巧
- 218 企业集团财务管理模式研究 / 闫磊
- 219 绿色科技创新与绿色经济发展探讨 / 王浦晶
- 220 浅析欠发达地区民间借贷存在的问题及对策分析 / 徐锦凤
- 221 浅谈农村养老保障投资计划 / 姜贤森
- 222 当代农业经济转型与管理模式的变革 / 季宏敏
- 223 ERP 系统在工业企业财务核算中的应用 / 史寒冰
- 224 军工企业市场营销概论 / 陈冠中
- 225 企业营销费用控制及管理方法探讨 / 谢文革
- 226 企业会计信息失真的成因与对策分析 / 康冬梅
- 227 穆棱市乡村生态旅游开发及其创新模式研究 / 吕娅萱
- 228 强化企业财务核算的措施与方法 / 张佳佳

MANAGEMENT STRATEGY

管理方略

- 229 浅谈企业人力资源外包的风险及其防范 / 陈雁
- 231 国有企业党建科学化关键要素研究 / 薛继国
- 233 对社会福利事业政治思想工作的几点建议 / 王芳
- 234 社会工作介入城市社区居家养老的可行性分析——以兰州市 LM 社区为例 / 缪自锋 云亚奇
- 236 关于新形势下做好党务工作的思考 / 毛丽蓉
- 238 论电力企业人力资源管理和高素质队伍建设的思考 / 邵长荣 孙峰
- 240 论思想政治教育在人力资源开发中的作用 / 贺长虹
- 241 关于加快通村客运发展的思考 / 燕俊超
- 242 医院员工激励机制的设计与保障措施 / 张文
- 243 浅谈图书资料管理的改革与创新 / 刘旸
- 244 地籍测量在土地管理中的应用分析 / 张津铭
- 245 人力资源管理中的激励机制分析 / 秦颖
- 246 餐饮厨房火灾防范措施 / 李海鑫
- 247 现代企业管理制度的创新分析 / 潘璐
- 248 谈企业如何实现内部人力资源的合理配置 / 王明彦

- 249 论食品检验结果及质量管理 / 王娜
- 250 餐饮场所内甲醇燃料的危险性及防火措施 / 赵薇
- 251 跟岗实践研修感悟 / 史丽霞
- 252 病案统计在医院管理中的作用及有效发挥思考 / 薛颖
- 253 地铁消防安全隐患与应急处置策略研究 / 杨艳
- 254 浅谈地铁车站客流组织的影响因素与解决策略分析 / 张晓梅
- 255 提升地铁车站服务质量的途径阐述 / 周睿
- 256 浅谈企业行政管理:涵义、职能与特点 / 苗芳
- 257 城市轨道交通线路周边新城市区域发展对其客流产生的影响 / 王冬
- 258 构建质量文化建设模式的依据分析研究 / 耿志 白景卉 于昕平 钱冬梅 潘宏雷
- 259 略论柔性管理模式在人力资源管理中的运用 / 王首龙 范玲 耿志 罗虹
- 260 HSE 管理体系在设备状态监测中的深化与完善 / 闫海涛
- 261 对民用航空通信导航监视工作的要点分析 / 李朝辉
- 262 如何做好基层人力资源和社会保障信息化建设 / 王美娟
- 263 加快构建双重预防机制以有效遏制重特大事故频发 / 乔喜宏
- 264 基于互联网+对第三方物流寄递卷烟环节打假的对策探讨 / 曾爱群
- 265 思考电力企业人力资源管理问题及对策 / 李子欣
- 266 建设“三型”办公室探微 / 朱家盛
- 267 解决图书编辑出版中质量问题的路径 / 范业婷
- 268 编辑工作中校对的作用及提升策略 / 林召霞
- 269 公路运输经济中信息化管理的若干问题 / 赵玉花
- 270 土地规划管理与城乡规划实施的关系研究 / 贺东亮
- 271 基于土地整治的耕地质量等别提升途径 / 王鑫
- 272 浅析现代技术条件下的编辑出版工作 / 张淑娜

MACHINERY AND TECHNOLOGY

机械与工艺

- 273 起重机调速系统变频调速技术分析 / 汪远
- 275 宣钢 150 吨转炉氧枪控制系统 / 吕岩
- 277 港口机械维修存在的问题与解决对策 / 包磊
- 279 人机工程在汽车工程中的应用分析 / 王化平
- 280 地铁车辆辅助逆变器故障分析及整改 / 孙清玲
- 281 机电设备延长使用寿命的研究 / 党帅
- 282 应急锅炉选型技术问题的思考 / 邹献奎
- 283 螺杆式压缩机内容积比调节故障分析 / 陈明忠
- 284 铝合金薄壁件加工过程中的变形控制 / 刘振东 李凯旋
- 285 浅谈电子天平的正确使用与维护 / 王玉晶 杜洋
- 286 115 辆窄轨客车 CW750 型转向架研制

- / 王云朋 李文学 梁云
- 287 工业电气自动化仪器仪表控制 / 胡永利
- 288 地铁车辆转向架轴承故障诊断方法分析 / 庄楚
- 289 对机械加工工艺编制的要点分析研究 / 孙健
- 290 机械转动设备联轴器对轮找正原理的探讨与研究 / 姚留锁
- 291 港口装船机臂架铰点维修技术研究 / 张博
- 292 汽车零部件加工组焊工艺研究 / 何振
- 293 港口机械设备的的使用及维修保养分析 / 冯彦通
- 294 电梯运行振动原因及减振方法探讨 / 阿不力孜·买合木提
- 295 建筑钢结构低温焊接施工技术探析 / 雷茜 余红娟
- 296 机械设备招标中的评标方法探讨 / 於佳
- 297 电扶梯设备故障原因分析及故障预防性维护策略研究 / 周海迪
- 298 无心磨削加工与误差分析 / 史飞
- 299 简谈零部件装配扭矩质量过程控制方法 / 王丽芳 黄星 程磊
- 300 地铁车辆转向架中的故障研究 / 魏广会
- 301 TC4S 钛合金铸锭熔炼工艺研究 / 李梦 张学伟 苏鹏 史莹莹 乔璐 陈峰
- 302 解读 CAD / CAM 技术在粮食机械设计制造中的应用 / 马军丽

DESIGN AND APPLICATION

设计与应用

- 303 软件定义的能源互联网信息通信技术探析 / 荆杰 韩艳辉 张国歌
- 304 硅外延双层结构的厚度测量 / 颜晓飞 康薇 底亚雷
- 305 超滤设备及技术在中药粉针生产中的应用 / 赵彦华
- 306 关于医疗设备维修管理系统的研究与设计 / 胡嘉舟
- 307 单片机在电子技术中的应用和开发 / 孙江晖
- 308 基于云平台的企业信息化实施策略分析 / 荣志刚 殷帅虎
- 309 浅谈石化企业安全火炬的自动化控制分析 / 刘玉凤 夏春
- 310 剧场舞台灯光系统设计几点认识 / 张福建
- 311 试析计算机技术在电子商务中的应用 / 崔伟
- 312 一种智能燃气灶保护装置的设计 / 李奇兵 周建梅 冯乙轩
- 314 暖通空调工程中制冷系统管道设计及施工技术研究 / 韦宏柱
- 315 侧滑检验台传感器 LVDT 误差分析 / 黄星
- 316 十六路自动检测电路的设计与实现 / 孔维成 申莉华 刘璞 舒德泉
- 317 化学工程工艺中绿色化工技术应用的几点探究 / 郑伦
- 318 港口企业中数据挖掘技术的运用探讨 / 李欣
- 319 计算机科学与技术发展浅析 / 袁玮泽
- 320 数字化水电站机组辅机控制系统设计 / 张占军 陈志明

- 321 浅谈测量不确定度在计量检定中的应用 / 周峰
- 322 电导率仪检定原理研究 / 范吉花 郑岩
- 323 对民用飞机领域延程运行中型号设计的思考与分析 / 余勋
- 324 探讨人工智能技术在电气自动化控制中的应用思路 / 李远涛 肖伟 何海龙
- 325 基于计算机技术与信息技术的联用研究 / 孙彩艳
- 326 核磁共振技术在食品检测方面的应用分析 / 王志强 张凌
- 327 复合材料在直升机上的应用 / 许平
- 328 国外军事通信技术发展漫谈 / 孔维成 王文交 李明威 刘璞

MEDICINE AND HEALTH CARE

医药卫生

- 329 经口气管插管的优质口腔护理效果探析 / 张全胜
- 330 探析基本药物制度对医疗卫生机构经济运行的影响 / 李志军
- 331 口服速释固体制剂技术与进展 / 韩杰
- 332 中药固体速释制剂及其工艺设计研究进展 / 李滨

AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL HUSBANDRY

农林畜牧

- 333 节水灌溉技术在农田水利工程中的应用 / 李逢春
- 334 农业机械深松深翻技术推广 / 姜立军
- 335 小型农田水利工程规划建设管理探究 / 肖启刚
- 336 浅析大明山国家级自然保护区森林病虫害防治工作 / 覃贝贝 黄明营
- 337 提高北方林区造林成活率的方式 / 曲广田
- 338 创新林业经营体制与森林资源保护的策略 / 孔庆宝
- 339 进一步加强林业建设的重要意义 / 杨章林
- 340 营林生产中造林规划设计与造林技术探究 / 吴长鹏
- 341 浅析节约型园林绿化及其主要类型 / 张红
- 342 浅析现代林业育苗的理念与技术 / 刘元刚 刘飞
- 343 山羊传染性胸膜炎的诊断及防治 / 倪金光
- 344 白芝麻抗重茬栽培中的几项关键技术 / 李中印
- 345 试析小粒蚕豆高产栽培关键技术 / 汪生新

EDUCATION

教育教学

- 346 医学类高职高专《分析化学》教学浅析 / 蒋忠文
- 348 大班额计算机应用基础课程的课堂教学优化 / 孙尧
- 349 基于高校图书馆数字素养教育研究 / 王红梅
- 351 以学生为本教育理念与思想政治教育创新分析 / 李贵金

- 352 基于创新能力培养的计算机网络教学探索 / 刘威
- 353 你有一个故事 / 夏红红
- 354 浅析如何让理工类大学生多些“文气”——实践教育之“人文素养”培养,以四川民族学院 2014 级计算机专业学生为例 / 谢运 杨海燕 赵成秀
- 355 高校思政课教学模式慕课化改革研究 / 苏红梅
- 356 游戏在高校体育教学中的应用 / 高瀑涵
- 357 试论学校教育对中国民族音乐文化的传承作用 / 渠晓庆
- 358 简析高速铁路 CTCS 系统培训教学 / 张长义
- 359 探析田径中长跑专项速度的训练方法 / 李明学
- 360 经济管理教学中校企合作模式的路径选择 / 孙喆
- 361 浅谈高中体育教学中意外伤害事故的预防 / 胡佳军
- 362 浅谈学生速滑特色项目的开展 / 刘凤先
- 363 和同学们谈谈写作 / 荆廷芳
- 364 浅谈在声乐教学中对中小学学生学习特点的把握 / 黄蓉
- 365 探讨科技馆在青少年学生科学教育活动中的实践 / 王娜
- 366 提高小学数学课堂教学效率的有效措施 / 李玉兰
- 367 学前儿童英语教育的实施 / 欧阳慧

WIDE THEORY

理论广角

- 368 中国城镇化进程与旅游经济发展的关系 / 徐丽凤
- 370 关于专利法中修改超范围的探讨 / 李剑锋 刘彪
- 372 浅谈飞行中防止鸟击 / 蒋汉俊
- 373 浅析品牌营销过程语言文字选择倾向原因 / 徐伊锦
- 374 环境应急监测技术方法及装备问题与措施 / 李金峰
- 375 华东地区聚丙烯合成树脂战略分析 / 伊德龙
- 376 石漠化治理的水土保持模式探究 / 郑旭
- 377 编创一体化出版机制的分析与实践 / 苗金英
- 378 有色金属中稀土元素的化学分析研究 / 李东东
- 379 出口危险化学品公路运输安全评估体系建立综述 / 谢俊杰 杭竹 汤芸 朱国军
- 380 加快完善我国道路运输法律体系的论述 / 乔喜宏
- 381 浅析歌剧选段《世上没有优丽狄茜我怎能活》的歌唱艺术情感体验 / 方鸣婕
- 382 基于质量认证实施 ERP 的可行性分析 / 赵丽晖
- 383 工业区供热管网运行特性及节能对策研究 / 张健
- 384 食品检验对肉制品安全重要性分析 / 王亚光
- 385 对中超联赛球场暴力与球迷骚乱现象的浅析与思考 / 刘志军
- 386 县级广播电视覆盖工程的实施与发展 / 侯继涛
- 387 浅议公路桥梁涵洞隧道工程施工技术应用 / 纪海鹏
- 388 现代企业内部审计的问题及对策探讨 / 刘红国