

# 中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2017.15期

总第315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



### EXPERT VIEWS

#### 专家论坛

数字普惠金融时代正在到来，然而征信信息的缺失成为制约中国信贷发展的短板，对于新兴互联网金融机构，风控的形势更加严峻。

- 01 数字普惠金融下的信贷风险控制  
系统构建

## DEEP RESEARCH

### 专题研究

- 05 基础大体积混凝土施工技术在水利建设工程中的应用 / 郭东桂
- 06 AA3 型连续流动分析仪测定水中氨氮的方法探讨 / 毛莉洁
- 08 压力管道常见振动问题的产生及控制策略分析  
/ 陈涛 刘延雷 蒋诚航 汪宏 廖晓玲
- 10 浅谈雷神一二次合装雷达天线基座漏油维修及离合器间隙  
的调整 / 柳炜廉
- 12 船用齿轮箱盘车装置的设计及应用 / 刘聪 赵菲
- 14 SRC 梁-SRC 柱框架节点的受力性能影响因素分析  
/ 王继武 凌玲

## ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

### 工程科技

- 16 桩基施工中中国和南部非洲规范的差异性比较  
/ 王学才 王强
- 18 土压平衡式盾构机过地铁车站施工技术 / 周骥
- 19 公路建设项目 PPP 模式的具体运用 / 屈永勤
- 20 混凝土模板技术在建筑主体施工中的应用分析 / 高阳
- 22 商业建筑电气方案设计的要点实例探讨 / 吴会洲
- 23 浅谈玻璃钢夹砂管顶管技术在市政污水管施工中的应用 / 王鹏
- 24 关于工民建施工中墙体裂缝的防治措施的研究 / 朱明甫
- 25 冲击钻孔咬合桩围堰在深水基础中的施工技术 / 池平平
- 26 免抹灰施工工艺在高层框剪结构中的应用 / 王聪
- 27 浅谈水利工程设计对施工过程的有效控制 / 雷厅
- 28 关于建筑屋面防水渗漏的原因及防治措施探讨 / 李召民
- 29 建筑结构加固改造的技术探究 / 崔刚
- 30 贯通测量方案优化和误差预计在高速铁路隧道的探讨 / 孔德胜
- 31 桥梁桩基及下部结构钢筋加工与安装 / 周月珍
- 32 公路桥梁设计中的安全性和耐久性探究 / 马玉华
- 33 探析市政道路园林绿化施工要点与养护策略 / 郝敏成
- 34 浅谈公路水泥稳定相关试验检测技术 / 王若平
- 35 探究路桥工程中的软土地基施工策略 / 董明 勾卫东
- 36 建筑工程机电一体化设备的安装技术及电动机调试技术分  
析 / 曲百峰
- 37 公路工程机械设备的配置与维护管理探究 / 彭建宏
- 38 探究道路桥梁隧道工程施工中的难点和技术对策 / 祝月新
- 39 路桥施工中预应力技术的应用分析 / 贺连举
- 41 市政工程给排水管道承插口施工技术分析 / 程明星
- 42 探析建筑工程细部节点做法施工工艺 / 王笃庆
- 43 超深地下连续墙施工中若干问题探讨 / 于亮
- 44 探究市政给排水衔接的常见问题 / 许国庆
- 45 注浆技术在房屋建筑施工中的应用分析 / 王为军
- 46 建筑设计实践中对光元素的运用 / 周晓峰

- 47 关于建筑施工中防水防渗施工技术探析 / 王丹花
- 48 城市高架桥梁伸缩缝的选型与应用 / 陈博略
- 49 运用水资源可持续发展理念提高水利规划设计水平 / 崔丽伟
- 50 GPS 高程测量及在水利测绘工程中的应用 / 张崑
- 51 框架剪力墙结构建筑施工技术 / 刘博
- 52 市政排水管网工程的施工技术浅谈 / 胡小芳
- 53 道路桥梁施工中对于软弱地基的处理 / 李静
- 54 公路经济理论分析初探 / 高军山
- 55 CORS 的高精度 GPS 测量方法在公路测量中的应用研究  
/ 姚化胜
- 56 对建筑钢筋混凝土结构设计与施工的探究 / 胡晗
- 57 奉贤新城地下空间开发利用初探 / 李锋 徐相明
- 58 浅谈公路路基路面施工关键技术环节的控制 / 黎庆贺
- 59 刍议断层及破碎带隧道施工技术 / 景学东
- 60 高层建筑主体结构施工技术研究 / 王静
- 61 沥青路面冷再生技术在道路工程施工中的实际应用 / 马广义
- 62 浅谈混凝土坡屋顶施工控制 / 王平
- 63 试论水工建筑基坑开挖施工技术 / 黄凤师
- 64 地下室底板大体积混凝土的浇筑与裂缝控制 / 王东伟
- 65 浅谈公路桥梁常规检测 / 王健
- 66 基于知识管理的建筑设计项目管理分析 / 徐向东
- 67 高层框架剪力墙结构抗震设计的技术要点探讨分析 / 龙灏
- 68 深基坑支护工程中的地下水防治问题探究 / 徐飞
- 69 深基坑施工技术在市政工程中的应用 / 李术梅
- 70 浅谈屋面彩钢板的安装及施工技术 / 王丽琰
- 71 探析建筑色彩设计中材料的情感表达 / 李洋
- 72 浅议建筑工程模板施工技术及注意事项 / 徐福欣
- 73 清水混凝土施工技术在桥梁工程中的应用探究 / 董刚
- 74 建筑外墙防渗漏施工技术措施 / 杨柳
- 75 基于城市文化视野下的城市规划模式探析 / 井云鹏
- 76 建筑节能在建筑电气设计中的应用 / 杨庆鹏
- 77 对建筑装饰工程中装饰施工收口技术应用的几点探讨 / 贾春燕
- 78 水利水电施工中筑坝工程的关键工艺分析 / 王博辉
- 79 城市道路交叉口交通组织优化研究 / 王婷
- 80 高层民用建筑设计绿色建筑应用研究 / 许光裕
- 81 浅谈建筑屋面平台钢网架高空拼装法施工技术 / 王承志
- 82 浅谈现代机械制造工艺及精密加工技术 / 闵树学
- 83 浅谈房屋建筑工程施工中的节能环保技术 / 杨菁菁
- 84 水利工程堤防防渗施工技术分析 / 金龙
- 85 土木工程施工中基坑支护技术研究 / 王永哲
- 86 浅谈钢结构建筑的抗震能力设计及建议 / 郭少昱
- 87 膨润土防水技术在建筑施工中的应用 / 王洪伟
- 88 建筑墙体外保温技术的作用及施工方法分析 / 庄树涛
- 89 基于低碳经济的集中供热发展分析 / 朱晓玲 马骏
- 90 超高层建筑自由曲面单层网壳屋顶安装施工 / 李巍

- 91 水利工程坝基开挖施工技术探讨 / 孙延民
- 92 建筑电气施工中常见问题浅析 / 董安江
- 93 建筑设计中拟人化手法的应用 / 崔宇
- 94 浅谈建筑工程中饰面工程施工 / 王冬
- 95 浅谈高速电气化铁路接触网施工技术 / 李鹏
- 96 建筑物常见裂缝原因分析及防治措施 / 李广松
- 97 滑模路缘石施工工艺在高速公路中的应用分析 / 吴海华

## ENGINEERING MANAGEMENT

### 工程管理

- 98 基于城市高架快速路下的网络控制工期优化与内部收益率的研究 / 陈博略
- 99 高速公路现浇梁施工技术质量的通病与防治 / 赵志文
- 100 精细化管理在水利工程项目施工管理中的应用 / 郭云
- 101 提高房屋建筑施工技术管理的策略探讨 / 谢绍飞
- 102 建筑施工管理及绿色建筑施工管理研究 / 裴磊
- 103 浅谈建筑工程项目管理中的成本控制 / 何文杰
- 104 水利工程施工质量及控制措施 / 边金凤
- 105 装配式建筑施工安全管理思考 / 廖红昌
- 106 水利工程施工安全管理问题探讨 / 袁秋实
- 107 供热通风和空气调节系统的设计施工及管理措施 / 李井玉
- 108 建安设计管理中的质保监督研究 / 张明
- 109 现代建筑电气安装质量通病与预防探究 / 王耀宇
- 110 如何加强建筑工程电气施工安全质量 / 李力
- 111 谈城市建设管理中存在的问题及对策 / 郑新
- 112 浅谈交通工程建设项目投资控制与管理 / 韩德龙
- 113 多孔砖砌体的施工与质量保证技术 / 李鹏
- 114 建筑电气施工中的质量通病和防治措施分析 / 房春梅
- 115 分析水利工程管理和养护中存在的问题及对策 / 吴伟
- 116 加强水利工程造价全过程控制与管理的措施 / 莫志勇
- 117 暖通工程施工的全过程管理探讨 / 孙谦
- 118 分析建筑工程管理的现状分析及控制措施 / 吴绍金
- 119 水利工程管理存在问题解析 / 潘惠娣
- 120 加强小型农田水利工程运行维护管理的对策及措施 / 苏立国
- 121 PE 燃气管道的施工质量管理 / 张继南
- 122 关于房建工程项目施工水电监理的研究 / 彭秀超
- 123 论述水利渠道工程施工中常见问题的解决措施 / 李海刚
- 124 浅谈公路沥青路面工程的质量要求与试验检测 / 宋文龙
- 125 农田水利工程施工过程中的质量控制 / 于冬波
- 126 浅析公路养护现状及措施 / 高志远
- 127 如何提高建筑工程监理的质量控制 / 陈伟
- 128 影响建筑安全管理工作的不利因素及对策 / 冯伟
- 129 环保型施工在市政工程管理中的应用探讨 / 张惠婷
- 130 公路工程项目质量监督模式的研究及运用 / 陈军
- 131 房建工程结构施工质量控制研究 / 龙辉林

- 132 如何运用信息化技术做好水利水电工程安全管理工作 / 闫春超
- 133 水利渠道及渠系施工管理分析 / 马玉薪
- 134 浅谈小型农田水利工程管理和维护问题及措施 / 赵文轩
- 135 谈基于 BIM 的建筑工程施工安全管理 / 刘士乐
- 136 关于桥梁现浇箱梁施工技术及其质量控制措施的几点思考 / 李领
- 137 水利工程施工质量的影响因素与控制措施分析 / 陆茜
- 138 关于市政道路沥青路面施工质量若干问题的探讨 / 刘海涛
- 139 城市燃气工程的现场施工管理探究 / 石胜利
- 140 房屋建筑中地下连续墙施工技术及其质量控制探讨 / 林岩
- 141 浅谈高速公路路基土石方施工质量控制 / 宣士林
- 142 建筑工程施工现场优化管理研究 / 贾超
- 143 建筑施工管理关键问题分析 / 裴磊
- 144 探讨建筑工程投资项目的造价控制 / 段春雷

## ELECTRIC AND POWER GRID

### 电力电网

- 145 神福鸿电机动给水泵密封水泄漏在线隔离实现无密封水运行 / 陈凤兰
- 146 试论信息网络发展在智能化电网建设中的重要性 / 任永祥
- 148 电力系统规划设计在电力工程设计中的应用分析 / 赵全
- 150 电气设备高压试验及防范措施的探讨 / 邢亮
- 152 机电一体化集成装置的电气系统优化改进 / 徐宝钢
- 153 大型电力变压器线圈结构与制作过程中常见问题分析 / 兰洪顺 赵永杰 成杰
- 154 供电营业厅的服务标准化建设初探 / 谭梅菊
- 155 控制电力施工中输电线路质量的方法研究经验谈 / 梁军平
- 156 关于电力工程中输电线路施工的研讨实践思考 / 叶伟强
- 157 装表接电过程中安全隐患及解决措施分析 / 白明生
- 158 基于电弧电压下混合型直流断路器的研究 / 周燕海
- 159 基于“大修修”体系下变电运行维护一体化管理新模式探究 / 马群
- 160 谈电力工程中输电线路施工管理经验分析 / 李文
- 161 无线传感网络数据缺失下的通信优化仿真 / 战丽今
- 162 浅谈火电厂锅炉运行控制与故障预防 / 陶新宇
- 163 带电检测技术在配电设备状态检修中的应用研究 / 黄玉军 张春艳
- 164 浅谈电力调度分布式 workflow 设计与实现 / 刘杰
- 165 浅析漏电保护技术在建筑电气工程中应用 / 张俭英
- 166 浅议电气误操作事故的原因及对策 / 赵波
- 167 电气工程及其自动化存在的问题及解决措施 / 马长福
- 168 远程用电检查技术在电力营销中的应用 / 李惟
- 169 田湾核电站 5、6 号机组 DCS 系统通讯站与第三方通讯解析 / 郑伟

- 170 论述电力检修施工安全及电力设施安全的防护 / 潘义和
- 171 10kV 电缆施工在变电安装工艺中的应用 / 叶梅兰
- 172 电力营销工程计量改造中的问题及解决措施 / 姚海泳 孙喜玲
- 173 送变电工程项目风险管理及应用探析 / 伍淑航
- 174 用电稽查管理工作常见问题及解决办法 / 谢智华 卢婕
- 175 电网运行方式安排与经济运行研究 / 赵捷
- 176 输变电设备状态检修评估分析系统的研究 / 高唯晶
- 177 浅谈 5G 无线通信技术概念及相关应用 / 赵大威
- 178 关于变电运维安全性能的研究 / 邢健 徐琳喆
- 179 论电气工程的安全管理和临时安全用电技术 / 马文龙
- 180 电力系统计算机网络信息安全防护 / 张海彬
- 181 试析基于能力评价的供电企业薪酬管理办法 / 孙侃
- 182 供电企业电力营销优质服务提升策略探讨 / 聂昀 付强
- 183 企业网络安全防护技术浅析 / 牛新丽
- 184 电力营销中的户表改造工程探讨 / 孙喜玲 姚海泳
- 185 浅谈 IMS 行政交换网在地市级及以下供电企业的接入模式 / 谭凤洁 高玉梅 薛军 荆杰 谢岩
- 186 建筑电气低压配电系统的安装技术研究 / 田聪宇
- 187 微机继电保护在水力发电中的应用 / 王玉夏
- 188 物联网技术在现代变电运维工作中的应用分析 / 廖言海 陶飞
- 189 光纤通信工程中光缆线路敷设研究探讨 / 高婷婷
- 190 电厂锅炉运行效率的影响因素及对策分析 / 贾为群 姚欣 麦淑珍
- 191 装表接电技术中的短路问题及改进 / 赵毅
- 192 水电站大坝帷幕补强灌浆技术探析 / 王珏
- 193 多端线路光纤差动保护的探析 / 石轩
- 194 关于电气自动化控制装置的论述 / 刘伟东
- 195 浅谈用电检查工作注意事项与建议 / 赵铁

## COAL RESOURCE

### 煤矿资源

- 196 严格巷道贯通和瓦斯排放的安全管理 / 李点尚 漆旺生
- 197 煤矿减速器轴承位磨损的原因及对策 / 张辉
- 198 关于石油化工企业施工安全管理研究 / 马亚飞
- 199 浅谈机械采样机在煤质检验中的应用 / 丁建慧
- 200 采煤沿空留巷稳定性分析 / 丁二民
- 201 矿山设备管理存在的潜在问题及对策探讨 / 李国均
- 202 徐庄煤矿复杂地质煤巷锚杆(索)悬吊单轨吊设计 / 唐晓明
- 203 浅析煤矿机电事故及预防措施 / 高凯
- 204 矿井提升机卷筒轮毂磨损间隙的处理设计 / 董洪斌 朱剑
- 205 煤矿地质探煤在防治煤层突出中的一个应用 / 蒋朝军
- 206 综采工艺在边角煤工作面应用 / 张磊
- 207 论急倾斜煤层开采技术及安全管理 / 邓伟

- 208 精密水准测量在煤矿沉陷区沉降监测中的应用 / 汪宇
- 209 论述石油工程中信息化的需求和建设对策 / 张帅
- 210 煤矿监测监控系统网络结构的探讨 / 周林如

## FILE MANAGEMENT

### 档案管理

- 211 浅论档案管理过程中档案保管的期限表 / 李爱美 刘玉章
- 212 谈科技信息时代档案管理人员的素质建设 / 赵玉秀
- 213 浅析新形势下档案管理工作规范化 / 鲁继伟
- 214 简析干部档案管理审核的完善对策 / 陶艳秋
- 215 浅谈档案工作规范化的管理措施 / 王金隆
- 216 从管理方式方法的转变谈人力资源档案信息化 / 于越
- 217 试析如何做好河道档案计算机管理前的基础准备工作 / 丁玲红

## FINANCE AND ECONOMICS

### 财经纵横

- 218 上市公司盈余管理与企业投资效率关系研究——以制造业为例 / 吕炳育 王莉华
- 220 基于经济新常态探讨公路交通运输经济管理的重要性 / 王明昕
- 221 关于新兴产业催化产业结构调整升级的研究 / 李宗明
- 222 浅谈国际经济贸易发展与我国对外贸易战略选择 / 王帮国
- 223 “营改增”对酒店业收益的影响及应对策略 / 刘玉虹
- 224 我国商业银行经济资本配置与研究 / 史佳音
- 225 企业合并会计处理的经济效应解决措施 / 王学宏
- 227 节能服务公司如何突破融资 / 钱刚
- 228 关于水资源费改税相关问题的探讨 / 郝会斌
- 229 财政激励、政府竞争与企业投资 / 陈锋
- 230 财务“三权”分立的研究 / 魏雅楠
- 231 新会计准则对企业长效激励机制的影响研究 / 王新宇
- 232 农村市场流通中人民币票面质量的调查及分析 / 李文艳
- 233 论金融功能演进与金融发展 / 陶慧
- 234 企业质量成本的管理和控制分析 / 任广悦
- 235 基于复合视角的会计信息化标准体系构建与设计 / 武新霞
- 236 开展多种经营 促进经济发展 / 尹宁
- 237 论社会主义市场经济体制下的宏观调控 / 苏薇

## MANAGEMENT STRATEGY

### 管理方略

- 238 浅析企业员工绩效考核 / 刘玉宇
- 240 企业员工综合素质提升解决策略 / 方关琼
- 241 强化和落实施工企业主体责任, 引领企业安全发展 / 金其涛
- 242 企业物资计划管理在集中采购中的重要作用 / 张颖
- 243 积极心理因素在人力资源管理中的应用 / 鞠照红

- 244 国企发展电子商务的对策分析 / 许翊
- 245 大数据技术在解决民生问题上的思考 / 李勇
- 246 论网络舆情监测管控面临的问题与应对措施 / 杨艾芹
- 247 政府购买居家养老服务领域引入互联网+的模式研究 / 余文雅
- 249 地铁车站大客流组织思考 / 吴岚
- 250 现代企业设备管理及其系统的实施 / 任六一
- 251 人力资源管理信息化的必要性及优化对策 / 廉军
- 252 狠抓意识形态建设  
打造非公企业思想政治工作坚固堡垒 / 常林
- 253 建筑企业人力资源管理问题探究 / 黄建东
- 254 基于新型城镇化背景下固废综合利用与处置规划思考 / 宋萌
- 255 新时期国有企业信访工作面临的问题及对策 / 叶兴 朱保峰 郭猛
- 256 如何推动企业科研成果的推广 / 王婷婷
- 258 城市路灯维护管理问题及优化策略探讨 / 祁爽
- 259 新时期企业文化建设的思考 / 侯丽娜
- 260 关于加强环卫管理层队伍建设的思考 / 郑林梅
- 261 企业安全检查避免“走形式”的方法探析 / 刘星宇
- 262 试析水文水资源环境管理与防洪减灾 / 王艳菊
- 263 浅谈中国特种设备检验机构风险规避制度 / 邓静
- 264 医院社会医疗保险管理体系的现状与思考 / 王欣敏
- 265 新时期企业文化建设的思考 / 郭利鹏
- 266 试论旅行社如何更好的开展老年旅游服务 / 王保福 赵欣杰 廉文君 王宪龄
- 267 现代管理角度下水库管理工作探讨 / 刘晓峰

## MACHINERY AND TECHNOLOGY

### 机械与工艺

- 268 浅谈电子汽车衡的使用技巧及维护方法 / 张光球
- 269 关于汽车变速器箱体结构强度的分析与优化设计 / 菅小栓 邢小丽
- 270 毛巾织机后梁跳动、静平衡值对毛圈影响 / 韩景荣 任建伟
- 271 高速铁路声屏障智能检查涂油器应用研究 / 陈庆龙
- 272 静压造型工艺与静压造型机简析 / 臧邦海
- 273 关于传统机械设计制造与机械自动化的对比探讨 / 吴佳楠
- 274 关于机械设计制造自动化技术创新性应用分析 / 衣龙飞
- 275 机械设备维修技术与维修管理 / 许炎午
- 276 带式输送机的技术现状及发展趋势 / 杨忠瑞
- 277 P型硅外延片工艺技术的研究 / 王宏杰 张孟强
- 278 皮带运输机皮带撕裂原因探析及防治 / 刘阳 刘亚南
- 279 RB211-535E4 发动机自动停车故障分析 / 姜琪
- 280 长度计量中游标卡尺检定前常见故障的修理方法 / 车海波
- 281 基于数据融合的船舶内燃机故障诊断方法的研究 / 张雷

- 282 航空发动机机匣数控加工工艺研究 / 桑海亮
- 283 家用电子血压计的检修 / 龚勋
- 284 冶金机械设备维修中的堆焊技术分析 / 秦瑜红
- 285 探析钢筋拉伸试验影响因素 / 赖鹏
- 286 提高机械设计自动化的有效途径 / 沈友军
- 287 浅谈军用方舱空调机的选用 / 卢东晓
- 288 内燃机冷却系统强化传热的探讨 / 余春江
- 289 浅谈手工电烙铁焊接方法 / 陈浩
- 290 农业机械维修存在的问题及保养措施 / 孙虹
- 291 浅谈压力表计量检定中的一些问题 / 李刚

## DESIGN AND APPLICATION

### 设计与应用

- 292 浅析 LRG23 型钢轨打磨车液压传动系统 / 赵泽龙
- 294 RTK 技术在农村数字化测量中的应用研究 / 沈昌兵
- 286 企业通信网络机房的防雷技术应用探讨 / 李延梅
- 298 浅谈橡胶悬置元件结构参数优化的设计方法 / 邢小丽 菅小栓
- 299 硅外延表面雾缺陷的研究 / 康薇 底亚雷 颜晓飞
- 300 基于计算机的网络安全体系结构及技术的研究 / 徐俊峰 王鹏宇 荣倩
- 301 一种小型无人飞艇控制系统设计 / 叶彬彬
- 302 浅谈地铁站商业策划与设计 / 刘伟
- 303 房产测绘中 3S 技术的应用研究 / 刘韶峰 姜佩佩
- 304 非接触式雷达流量监测系统在水南水文站的应用 / 常博 陈容 曾淳灏 郑庆涛
- 305 电子工程技术在单片机中的技术应用分析 / 赵青
- 306 探讨暖通空调系统设计存在的问题及改进意见 / 贺梅葵 俞宙 姚蓉
- 307 分布式电驱动汽车主动转向与复合制动集成控制研究 / 王维斌
- 309 关于 PLC 及变频器的集成控制方法的研究及其应用 / 余思思 赵一凡
- 310 运营商固网产品互联网化转型的研究与应用 / 黄海峰
- 311 GPS 技术在土地勘界测量中的应用 / 焦巍
- 312 自动化技术在电子信息工程设计中的应用研究 / 胡海
- 313 气相色谱法在微生物检测中的应用 / 郑德宝
- 314 聚丙烯非织造布亲水改性的研究 / 郑江
- 315 探讨气相色谱仪的应用现状及发展趋势 / 张令莉
- 316 数字化制图技术在地质测绘中的应用研究 / 李博
- 317 有限元动力学分析在机械振动领域中的应用 / 曹照均
- 318 液化气精制装置停工检修恶臭污染源控制的研究与应用 / 郭春兰
- 319 基于 LabVIEW 的数据处理与报表生成系统 / 曹金刚

- 320 水库运行管理中自动化系统应用问题及对策 / 王欣蕾
- 321 计算机检测控制技术在汽车电子控制装置中的应用分析 / 李东玲
- 322 基于红外光技术的悬移质泥沙在线监测系统的适用性 / 曾淳灏
- 324 浅析当代博物馆设计需求的多元化展陈设计 / 杨峰
- 325 浅析地质测绘的影像定位技术应用 / 王莹莹
- 326 刍议 PLC 自动控制技术的应用及发展 / 谭家祥 盛楠
- 327 电容式传感器温度补偿的探讨 / 董加国
- 328 基于 J2EE 的网上超市购物系统的设计与实现 / 张旭 鲍庆鹏 朱佳梅 孙毅 王树芬

## MEDICINE AND HEALTH CARE

### 医药卫生

- 329 临床药师对临床不合理用药的药学干预分析 / 刘峰源
- 330 纳米技术及其在生物工程和医药学上的应用 / 张洁
- 331 试析米拉贝隆在膀胱过度活动症治疗中的应用 / 吴俊兵
- 332 青霉素 V 钾片处方工艺研究 / 王文波
- 333 中药临床药学服务质量评价的初步探索 / 唐志远
- 334 浅析药物代谢动力学的研究 / 张松艳
- 335 高效液相色谱法测定貂冬保心丸中丹皮酚含量 / 张伟

## ECOLOGICAL ENVIRONMENT

### 生态环境

- 336 生态环境地球化学样品中的有机污染物分析 / 王桃源 沈翔
- 337 突发性水污染事故应急监测技术探讨 / 单新颖
- 338 污染场地环境水文地质勘察技术的应用探讨 / 高凯玲
- 339 探讨如何完善环境的监测机制 / 王海棠

## AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL HUSBANDRY

### 农林畜牧

- 340 深化农村改革工作 推进农村经济发展 / 王大刚
- 341 生态园林设计中的植物配置分析探讨 / 吴新慧
- 342 我国有机肥的现状与发展前景分析 / 宋炜 闫景凤
- 343 对香梨病虫害防治工作的几点思考 / 吾日古力·卡德
- 344 提高国有林区党建工作科学化水平的有效途径探讨 / 李丛明
- 345 造林中对造林地整地特点及作用的探析 / 刘国庆
- 346 畜牧养殖环境污染的原因分析及有效对策 / 徐占非
- 347 海水贝类养殖对养殖环境影响 / 李旭光 黄洪辉 齐占会
- 348 关于农业生产中的影响因素探讨 / 李森
- 349 浅析第三次全国农业普查 / 林慧芳
- 350 园林绿化养护管理的环节与措施 / 李海涛

- 351 水稻联合收割机的保养与维修策略 / 杜川东
- 352 试论森林抚育对森林生态系统的影响 / 高恺廷
- 353 农田水利工程灌溉规划设计方法 / 李洪波

## EDUCATION

### 教育教学

- 354 合作学习在中职计算机教学中的应用研究 / 黄继新
- 356 MOOCs 背景下大学图书馆的角色和职能的研究策略 / 左园 沈占云
- 357 高职院校计算机实训基地的安全与维护 / 运永顺
- 358 大数据时代市场调研课程改革探析 / 林荣鑫
- 359 大学生参与体育活动动机调查 / 吕陆 尹亨基 (Hyoung Ki Yoon)
- 360 应用技术大学开展创新创业教育的有效途径 / 杨俊杰
- 361 浅谈知识管理与学校管理的创新 / 刘雨
- 362 中职旅游管理专业教师社会实践效果分析 / 胡燕
- 363 简析英语交际教学法在初中英语教学中的应用 / 赵立群
- 364 浅谈竞走运动的训练方法 / 徐爱辉
- 365 趣味教学法在初中英语教学中的应用 / 王梓伊
- 366 滑冰运动对青少年身体素质的影响分析 / 王宏伟

## WIDE THEORY

### 理论广角

- 367 发光细菌在水源水和饮用水中的综合毒性监测 / 吴锦铃
- 370 基于硫化氢的危险性探讨管网作业中一种硫化氢气体的检测方法 / 孟泉成
- 371 浅析“互联网+”时代的图书馆服务创新 / 郑俊峰
- 372 浅议科研院所知识产权发展战略研究 / 秦雪 孙帅 姜晓龙
- 373 关于民事公益诉讼程序分析 / 高林
- 374 浅谈高速公路通信、监控、收费系统防雷措施分析 / 秦江林 李正军 马启志
- 375 宣钢高炉热风炉炉温控制改造实践 / 刘世峰
- 376 新型白乳胶生产技术分析 / 李青
- 377 严重事故下安全壳内氢气的控制策略探索 / 俞宙 姚蓉 贺梅葵
- 378 试析化工分析工艺的风险识别与评价 / 贾艳梅
- 379 音乐美学欣赏及审美感受 / 李毅
- 380 太阳能电池发展现状与展望 / 徐鹏
- 381 超高强钢板冲压磨具磨损 CAE 技术分析 / 梁柱新
- 382 城市给排水施工安全管理及分析 / 董洪亮
- 383 给排水施工现场管理中存在问题及对策 / 时金玉 陈辉
- 385 试析岩土勘察工程中的基础地质 / 张为学
- 386 森林资源规划设计调查及其经营管理见解 / 王学能
- 387 城镇污水处理厂运营管理共性问题探讨 / 卢真瑞
- 388 简谈如何高效练琴 / 殷微微