

国家发展和改革委员会主管

# 中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2019.23期

总第395期

邮发代号:

82-979

国际刊号:

ISSN1673-5811

国内刊号:

CN11-5441/N

8月20日出版



ISSN 1673-5811



# contents

## 目录



### 封面文章

SPECIAL  
FOCUS

# P01

- 01 深圳市:突破“达尔文海” 建设国际创新型城市
- 06 江西萍乡:科技创新助力“煤城”变“美城”

### SUBJECT

### 特别策划

- 09 新形势下的财富管理:新挑战与新趋势

### EXPERT VIEWS

### 专家论坛

- 13 津冀地区高校科技成果转化存在的问题与对策
- 16 新形势下地方高校科技成果转化举措探析

### INDUSTRY OBSERVE

### 产业观察

- 18 瑞阜景丰:让有光的地方没有污染

## DEEP RESEARCH

### 专题研究

- 21 试论如何用铁的纪律打造清廉国企 / 庞书
- 24 县级耕地质量等别更新评价中更新数据包的提取研究  
——以砀山县为例 / 李萍
- 26 中德广告中所应用的“异域性”元素 / 刘木子
- 28 藏汉文化交流视域下的青稞酒文化研究 / 杨建英
- 30 大连市船舶和海洋工程产业发展研究  
/ 李文质 张世崧 张剑飞 王京平

## ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

### 工程科技

- 32 浅谈大地高高差在水准测量中的运用 / 贾玥
- 33 水利水电工程设计中地基处理技术 / 程光磊
- 34 水利水电施工中的高压喷射灌浆技术解析思考研究 / 陈建伟
- 35 建筑工程中钢筋混凝土工程的施工技术要点 / 孙志明
- 36 公共建筑节能设计的重要性与技术措施分析 / 周旻艳
- 37 节能砌块夹芯复合墙建筑体系施工技术研究 / 许宏达
- 38 浅析建筑工程施工中深基坑支护的施工技术 / 李宏阳
- 39 市政工程中的箱涵施工技术研究 / 温大智
- 40 塔式起重机在桥梁施工中的非标准型基础的研究 / 陈奇集
- 41 工业废渣复合掺合料的制备、性能及其在混凝土中的应用  
/ 张潇啸
- 42 水利工程中土石围堰高喷灌浆施工技术的应用 / 刘刚
- 43 分析建筑工程桩基础施工技术的应用 / 李伟
- 44 标准化可拆卸式钢结构施工临边防护施工技术 / 唐细明
- 45 浅谈墙体砌筑施工技术在建筑工程中的应用 / 蔺庆君
- 46 浅谈水利工程规划方案设计的重要性 / 张群星
- 47 基于未确知理论的双方共同延误工期索赔模型研究  
/ 靳妮倩君
- 48 市政公路与桥梁连接处及伸缩缝设计探讨 / 王利
- 49 公路路基路面治理研究 / 杨潇朗
- 50 探讨塑料排水板处理软土路基的施工技术 / 翟常伟

- 51 中国古代有 BIM  
——“样式雷建筑图档”在中国古典建筑营造中的应用  
/ 马丽
- 52 水利工程中泥砂监测方法研究 / 黄攀
- 53 建筑工程中深大基坑支撑拆除的施工方法 / 李晓晖
- 54 建筑墙体节能改造施工探讨 / 张健
- 55 路桥工程路基路面压实技术研究 / 王倩
- 56 浅析建筑工程中预应力技术的应用 / 徐玉峰
- 57 试析水利水电枢纽中心坝基防渗工程施工要点 / 杨中亮

## ENGINEERING MANAGEMENT

### 工程管理

- 58 邻近营业线深基坑工程施工安全管理研究 / 桂怀武
- 60 对现阶段公路工程建设管理的探讨 / 孙志林
- 61 高铁上下桥电缆槽道安装存在的问题 / 胡彬辉
- 62 探究市政道路沥青路面工程的检测要点 / 张静
- 63 浅析水利水电建筑工程施工质量的有效控制  
/ 史绍蕊 刘艺轩
- 64 水利工程勘察中的水文地质问题研究 / 郑龙
- 65 试论高层建筑玻璃幕墙冲击波的防护问题 / 姜宇梁
- 66 水利工程造价在设计阶段的控制与管理研究 / 柏娟
- 67 预应力混凝土 T 梁的预制过程控制 / 黄明星
- 68 小型水库土坝建设中易出现的问题及解决对策 / 李永和
- 69 关于交通工程项目管理模式的探讨 / 孙文浩
- 70 建筑工程造价的动态管理及控制问题研究 / 吴丽平
- 71 水利工程质量管理及控制解析 / 陈元洪
- 72 建筑工程管理存在的问题与解决方法探讨 / 刘晨
- 73 浅谈水利工程造价管理中存在的问题与对策 / 范崇慧
- 74 建筑施工管理中出现的不足和对策 / 崔红刚
- 75 建筑装饰施工中石材饰面的施工质量控制方法 / 唐胜滨
- 76 刍议工程机械故障检测技术及维修措施 / 赵洋
- 77 市政热力管道施工中的质量控制与管理 / 曹珊
- 78 水利水电工程中混凝土施工管理要点 / 孙雪君
- 79 建筑工程现场施工质量管理 / 张宝

- 80 建筑工程造价预结算审核的工作要点探析 / 唐健
- 81 浅析水运工程混凝土质量通病的防治措施 / 张琛
- 82 建筑施工技术及其现场施工管理路径研究 / 刘鹏

## ELECTRIC AND POWER GRID

### 电力电网

- 83 300Mvar 调相机外冷却水系统方案选择分析 / 王旭东
- 84 低压台区降损措施的研究及其应用 / 肖亚洲
- 85 加强电网基建工程全过程财务管理 / 曾鸥
- 87 350KM 标动牵引电机振动值故障分析及改进浅析 / 李军琪
- 89 发电行业碳排放信息管理系统构建的研究与实施 / 刘忻
- 90 输电线路在电力工程基础施工中的质量控制要点浅析 / 于丹
- 91 变电运行倒闸作业误操作的防范和预控措施分析 / 刘红云
- 92 变电站电气自动化与电力安全运行研究  
/ 苏晶晶 李佩瑶 刘飞
- 93 关于电力人才开发与培训的思考 / 周华
- 94 自然循环锅炉停炉后汽包壁温差的控制 / 盛大海
- 95 半导体二极管的特性分析与应用 / 韩永亮
- 96 电力工程中高压输电线路施工及检修技术探讨  
/ 汪雄波 吴俊 侯新文 肖海涛
- 97 送变电施工安全工作薄弱环节剖析及对策 / 吕晓波
- 98 运用物联网技术促进智能电网的建设 / 李瑾
- 99 变电站土建工程施工管理及成本控制要点 / 余欢 李佩瑶
- 100 探析 10kV 配电网环网供电安全运行方式 / 周桂红
- 101 电厂上煤系统输送机设计优化探析 / 张营章
- 102 试论配电网自动化系统的误区与对策 / 刘武能
- 103 660MW 锅炉飞灰可燃物高原因分析及治理措施研究  
/ 路兴海 王承亮
- 104 电力工程中输电线路施工技术及管理概述  
/ 吴俊 汪雄波 侯新文 肖海涛
- 105 浅析 PLC 在电力供电系统中的应用 / 王忠波
- 106 研究城市电力系统中配电网监控技术 / 徐鹤 张亮 海龙
- 107 10kV 配电线路中应用故障自动定位与隔离技术的建议  
/ 和建军
- 108 电力光纤入户 (PFTTH) 及四网融合技术的研究 / 左梁
- 109 500kV 变电站变电运行中的故障分析与处理研究  
/ 李佩瑶 余欢
- 110 变频器在工业自动化控制应用 / 李琳锋
- 111 探讨配电网故障的自动定位与判断技术 / 聂跃昆
- 112 基于医院功能的可靠供电系统选择 / 刘钊
- 113 架空输电线路铁塔结构设计研究 / 孙绍英
- 114 对高压输电线路运维管理的研究  
/ 侯新文 吴俊 汪雄波 肖海涛
- 115 继电保护在综合自动化变电站中的应用与探讨核心思路  
分析 / 江洪
- 116 10kV 电缆户外接线端子故障及防范措施探究 / 黄一腾
- 117 电度表计量研究 / 杜国锋 罗剑
- 118 500kV 变电运维的风险来源及控制措施  
/ 项志福 刘飞 胡慧
- 119 在医院配电系统中智能电力监控系统的应用 / 吴昊
- 120 架空输电线路运维与检修技术探讨  
/ 肖海涛 吴俊 侯新文 汪雄波
- 121 某公司 330MW 汽轮机组凝汽器真空偏低分析及处理  
/ 宗绪东

## COAL RESOURCE

### 煤矿资源

- 122 影响煤炭开采采出率的因素及提高采出率的对策 / 张国龙
- 123 易燃高瓦斯综放工作面采空区自燃特性研究  
/ 金世虎 苏学友 马文全
- 126 煤矿掘进支护问题与合理应对策略分析 / 孟显中
- 127 关于统筹推进海州露天矿治理与开发利用的思路和建议  
/ 刘宝华
- 128 矿井综合自动化系统的研究与应用 / 郝春阳 王毅
- 129 矿山机电自动化控制技术应用研究 / 蔡辉
- 130 复杂断块油气田水平井地质录井技术的应用 / 赵庆
- 131 煤矿机电自动化技术的创新应用 / 王毅
- 132 金属矿勘查中地质找矿技术及其创新 / 张珏

- 133 石墨材料的开发应用与发展趋势 / 吕薇
- 134 高深溜井井筒堵塞机理分析与治理 / 陈扬
- 135 丹东市矿产资源开发保护中的问题及对策分析 / 马鸿雁
- 136 煤矿开采沉陷充填开采技术 / 武鹏栋
- 137 三维激光扫描结合钻探提高采空区勘查精度的方法研究 / 张清平 薛保华 姚传栋

## FILE MANAGEMENT

### 档案管理

- 138 浅谈大数据时代的档案管理 / 夏立新
- 139 虚拟现实技术在档案中应用 / 刘曠
- 141 从档案的三个性质谈档案服务民生 / 宋元红
- 142 论事业单位管理档案管理中现代化方式的运用 / 陈淑芳
- 143 浅析家庭档案建立的重要意义 / 赵晓光
- 144 浅论档案实体的安全问题 / 彭晶
- 145 刍议人事档案管理中的问题与完善措施 / 肖云
- 146 有关新时期电力企业人事档案管理的创新思考 / 叶韦蔚
- 147 干部档案材料收集工作的现状与对策 / 徐薇薇
- 148 档案信息化建设的现状、问题与对策分析 / 李松泽
- 149 浅谈新形势下做好档案管理工作的几点思考 / 夏丽妍
- 150 乡镇卫生院档案管理现状与新形式下发展对策 / 李国栋

## FINANCE AND ECONOMICS

### 财经纵横

- 151 新经济格局下加油站零售业务的发展策略 / 冯喆
- 153 浅析房地产企业经济管理中的成本控制 / 郑立波 孟夏
- 154 经济新常态下企业纳税筹划策略研究 / 孙严林
- 155 第三方支付平台发展对国内商业银行的影响研究 / 陈张昊
- 157 “一带一路”背景下深圳跨国企业国际税收政策效应分析 / 杨肖锋 邹闻苒
- 159 试论政府会计制度下医院财务管理问题与应对策略 / 孙国华
- 160 分析公路运输物流成本要素影响程度 / 谢志刚
- 161 试论如何加强医院经济管理提高运营效益 / 陈霞 李绍奎 汪云

- 163 经济新常态下区域经济发展态势及城商行支撑策略浅谈 / 王雷
- 164 我国当前移动社交电商的运作模式及未来发展趋势 / 韩雪
- 165 提高医疗经济效益的优化措施 / 刘畅
- 166 浅谈货运超载对公路运输经济的影响 / 王光雨
- 167 会计准则与税法的关系及差异的根本原因 / 宋清华
- 168 电子商务环境下物流管理模式的革新 / 王金秋
- 169 政府购买公共交通服务的推进路径分析 / 林丽华
- 170 代建制下政府投资项目的财务管理分析 / 梁耀洁
- 171 城市污水处理厂环境财务预算探讨 / 魏云霞
- 172 医院成本会计核算的现状 & 对策探究 / 徐东慧 张永宝
- 173 薪酬管理在企业人力资源管理中的重要性 / 许玉娟
- 174 浅谈农村财务会计监督体系建设 / 沈学珍
- 175 精准扶贫与农村低保政策衔接问题探讨 / 闫明杰
- 176 浅谈区域可持续发展的经济发展体系 / 尚晓瑞
- 177 论如何降低固定资产投资成本 / 苏博群 金洁敏 孙鹏
- 178 医院管理会计应用中存在的常见问题及对策 / 侯潇潇

## MANAGEMENT STRATEGY

### 管理方略

- 179 浅谈企业招标采购中的问题与对策 / 雷鹏侠
- 180 现代公文写作技巧及其问题 / 谭玲艳 郭刚
- 181 浅谈建筑企业合同管理中的风险控制与规避方法探析 / 尚鹏飞
- 182 农村土地资源管理存在的问题及措施分析 / 陈芳
- 183 矿山企业物资供应管理的问题与对策研究 / 赵荣晖
- 185 台风天气下的航班放行控制研究 / 张磊
- 186 乡村振兴背景下农村土地流转政策梳理分析 / 冯常彬
- 187 湖南以国家公园为主体的自然保护地体系对策 / 曹学优
- 189 浅谈在现代企业制度下如何识人选贤 / 张存义
- 190 氢燃料电池汽车产业发展策略研究 ——以佛山云浮为例 / 刘斌
- 192 论基层图书馆存在的问题及如何提高服务质量 / 赵晓虹
- 193 城镇化进程中农村土地征收的现实困境与路径选择 / 龙长林

- 194 国企混合所有制改革中面临的问题及解决措施 / 张海平
- 196 从土地管理角度完善土地利用与规划的途径分析 / 王君红
- 198 试析新社保法下事业单位人力资源管理策略 / 王官玉
- 199 落实安全监督关 推动企业安全发展 / 田术萌 张博
- 200 关于新形势下做好基层群团工作的分析 / 李秀英
- 201 土地管理制度问题初探 / 文成
- 202 基于激励制度的电力系统人力资源管理分析 / 王宇
- 203 数据中心机房规划建设研究 / 张谦
- 204 雷电灾害公共危机管理机制建设研究 / 王悦 田小蕾
- 205 关于新时期党务政工队伍建设的思考 / 田志红
- 206 国有企业管理人员培训体系研究 / 杨玉龙
- 207 内部控制在企业全面风险管理中的作用 / 葛国利
- 208 新形势下如何做好医院党建工作研究 / 韩安成
- 209 医院人力资源管理诊断的几项主要内容探讨 / 杨淑红
- 210 企业安全管理模式的发展及其比较分析 / 张博 田术萌
- 211 做好物资采购廉洁风险防控 不断推进全面从严治党 / 张军社
- 212 浅析企业仓储安全管理措施 / 梁晓军

## **MACHINERY AND TECHNOLOGY**

### **机械与工艺**

- 213 加压法制备硫酸铝装置的设计 / 杨绍平
- 214 化工压力容器腐蚀影响因素及防腐策略 / 董凯
- 215 老旧楼加装电梯的安全问题分析与对策 / 杨女星
- 216 机电设备故障维修及预防措施探讨 / 桑真勇
- 217 梯制动器的结构型式及检验检测探究 / 戴智夫
- 218 试论机械设备技术改造与创新 / 刘在杞
- 219 数字指示秤的计量检定工作的概述 / 罗剑
- 220 控制减速器机匣变形工艺攻关 / 刘宁
- 221 起重机和电梯安全操作与管理研究 / 杨燕萍
- 222 提升机械数控加工的有效措施 / 张春宁
- 223 浅谈凸轮轴相位角误差快速判定检测 / 张俊浩
- 224 波音 737NG 飞机反推系统故障分析及维护探讨 / 邱步云

- 225 大型相控阵雷达天线罩中 SMC 的应用研究 / 禹清晨
- 226 减震器零部件设计过程质量控制 / 周培伟

## **DESIGN AND APPLICATION**

### **设计与应用**

- 227 人民银行地市中心支行桌面云建设的实践与建议 / 樊坛星
- 229 基于 STK 的北斗卫星导航系统星座分析与仿真 / 孙伟岸
- 231 浅析泛半导体技术的发展 / 张阳
- 232 基于 AutoCAD 设计中心的元件库的创建与应用 / 王旭东 陈海花 王卫东
- 233 智能仓储管理的设计与实现 / 安帅 衣志鹏 张珍文 王伟
- 234 计算机在计划生育人口管理过程中的应用研究 / 高燕
- 235 5G 通信技术与民兵新型信息防护力量建设 / 林桂诚
- 236 地理信息大数据在国土空间规划中的应用 / 郑俊
- 237 加强石油化工计算机网络信息安全防护的策略思考 / 苏凤麒
- 238 依托物联网和人工智能, 打造现代物流及仓储应用新技术 / 林志盛 耿博耘
- 239 大数据时代人工智能在计算机网络技术中的应用 / 马威 潘红
- 240 智能微库设计与实现 / 李纪辉
- 241 “互联网+”时代后勤智能化服务平台建设 / 许嘉辉
- 242 关于石油通信专网中应急通信关键技术的研究 / 费飞

## **MEDICINE AND HEALTH CARE**

### **医药卫生**

- 243 浅析心血管护理中的危险因素与应对措施 / 王英
- 244 社区缺铁性贫血诊断中血常规检测的价值探究 / 徐素容
- 245 骨质疏松发病机制研究进展 / 付英杰
- 246 中药炮制研究及临床价值分析 / 张国帅
- 247 先兆流产的中医研究进展 / 邓凌杰
- 248 浅谈抗癌新药帕泊昔布胶囊含量测定方法 / 郭思含
- 249 什么是肺癌的病理活检 / 张莉

- 250 社区高血压患者药学干预治疗的经济效果探究 / 吴利霞
- 251 成骨细胞功能与骨质疏松的防止 / 吉杰
- 252 三甲中医院办医养融合养生院模式的探索和实践  
/ 肖艳 张永刚 姜明月 种春鹤

## ECOLOGICAL ENVIRONMENT

### 生态环境

- 253 智能视频监控在环境执法中的应用研究 / 尹嘉奇
- 254 曝气在环境工程水处理中的应用论述 / 隋阳
- 255 我国环境保护垂直管理问题的探讨  
/ 沈鸿海 施明才 朱伟亮
- 256 生态理念在土地利用规划中的应用 / 李林
- 257 以环评文件质量为核心的环评监管法律机制的思考探析  
/ 齐鑫 王雯彦 张开瑞

## AGRICULTURE, FORESTRY AND ANIMAL

### HUSBANDRY

### 农林畜牧

- 258 西藏丁青县推广“藏青 2000”种植现状及高产栽培技术  
/ 扎西德青
- 259 吉林省玉米秸秆综合利用情况浅析 / 修丽 李壮
- 260 林业资源保护和森林防火管理探讨 / 刘宇峰
- 261 东北地区落叶松育林工作要点分析 / 殷琳
- 262 农业机械推广及农业生产自动化探讨 / 项阳明
- 263 农业机械化是发展现代农业实现乡村振兴的必由之路  
/ 吕忠颖
- 264 大力发展现代农业、休闲农业、旅游观光农业,促进农业增  
效、农民增收 / 张英学
- 265 林业病虫害防治技术与方法初探 / 单德明
- 266 大棚杏栽培技术要点 / 牙生·库尔班
- 267 西藏农业主要土壤类型及改良利用途径 / 尼玛卓嘎
- 268 林场的缝植法造林和分植法造林 / 黄葵
- 269 楠竹低产林改造措施及成效分析 / 肖海全
- 270 全面推进农田水利建设 着力夯实农业基础 / 王丹

## EDUCATION

### 教育教学

- 271 关于高校会计模拟实训课程教学改革的思考 / 席小诗
- 273 构建新时代司法警官院校内部治理体系的思考与实践  
/ 陈洪勋
- 274 高等院校教育事业发展规划的制定与实施研究 / 白昀博
- 276 高职思想政治课程改革分析 / 余长乐
- 277 新时期应用型大学城乡规划专业特色研究  
/ 郝燕泥 许德丽
- 278 以经解经辨《道德经》“故大制不割” / 陈洪涛
- 279 小学教育惩戒问题的研究与讨论 / 段喜凤
- 280 管理类专业电子政务实践教学存在的问题及对策  
/ 杨春晖 李春梅
- 281 浅谈现代职教体系下的高职教育管理 / 陈仁府
- 282 专项招生计划政策对农村学生的影响 / 郭韵奇
- 283 高职院校思想政治教育的途径分析 / 余长乐

## WIDE THEORY

### 理论广角

- 284 燃油加油机测量结果的不确定度评定 / 林继芹
- 286 客户关系管理在电力市场营销中的应用 / 曾耿俊
- 287 关于 BIM 在项目设计阶段的应用研究 / 范海燕
- 288 强光致盲弹药技术研究 / 邢国武
- 289 食品药品检验方法的前沿性技术探究 / 朱荣
- 290 雷电灾害风险分级方法研究 / 田小蕾 王悦
- 291 从专利角度谈地震多次波技术 / 丁虎 杨传锋 王叶
- 292 浅析液态烃球罐区的风险及缓解对策 / 吴凯亮
- 293 论“套路贷”与民间借贷的区别 / 向彦
- 294 石墨烯基超级电容器研究进展 / 罗敏
- 295 变电站施工过程中的工序质量控制 / 张晏铭
- 296 基于 ArcGIS 的基本农田储备区数据库建设研究  
——以泗县为例 / 韩晓庆
- 297 浅析城市生态环境保护与可持续发展 / 井赞
- 298 简析土壤重金属光谱检测方法 / 王兆莹