

国家发展和改革委员会主管

# 中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2019.21期

总第193期

邮发代号:

82-979

国际刊号:

ISSN1673-5811

国内刊号:

CN11-5441/N

7月30日出版



ISSN 1673-5811



9 771673 581165



万方数据

# contents

## 目录



### 封面文章

SPECIAL  
FOCUS

# P01

- 01 险资支持民企将更给力
- 03 广东省：让支持民营经济的政策更好用、更管用

### ELITE FORUM

#### 高层论坛

- 05 加快推进社会信用体系建设  
构建以信用为基础的新型监管机制

### EXPERT VIEWS

#### 专家论坛

- 10 振兴实体经济 培育企业发展环境至关重要

### SUBJECT

#### 特别策划

- 12 高水平司法服务护航民企
- 14 深圳市：深入实施“七大工程”打造国际一流营商环境
- 19 哈尔滨新区：改善“软环境”促振兴“加速度”

## DEEP RESEARCH

### 专题研究

- 21 FDI、科技进步对福建省产业结构升级 / 谢廷宇
- 23 铁路机务后勤餐饮管理中的数据研究与应用 / 郝忠良
- 25 十堰市郟阳城区裸露山体生态修复实践的探讨 / 涂安顺

## ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

### 工程科技

- 27 溶洞地质条件下江西某 TFTLCD 面板项目生产厂房基础设计 / 沈建斌 王珊珊 张金凤
- 29 探究水利工程规划中的防洪治涝设计 / 万磊
- 30 建筑工程岩土勘察和施工处理技术的应用分析 / 陈勇
- 32 浅谈跨座式单轨与地铁适用性分析 / 张永生
- 33 探析水利工程中混凝土结构的优化设计 / 马红娜
- 34 当前民用高层建筑供配电系统电气设计 / 程忠云 陈满香
- 35 探究水利施工钻孔灌注桩施工技术方法 / 姜美娜 张鹏
- 36 某体育场钢罩棚结构吊装方案及临时支撑架的使用方案 / 秦伟 胡文雅 朱罗军
- 37 装配式热轧 H 型钢钢组合梁设计方法探讨 / 陈建荣
- 38 GPS-RTK 技术在城市地形图测量中的应用研究 / 高尚存
- 39 桥梁桩基础施工问题的探究 / 刘冬
- 40 盲沟式基础底板后浇带技术 / 张硕
- 41 高层建筑施工中高支模施工技术分析 / 周为
- 42 水利水电工程混凝土施工技术 / 滕飞飞
- 43 建筑学中绿色建筑设计的的发展趋势 / 陈银东
- 44 BIM 技术在地铁车站结构设计中的应用 / 李伟
- 45 试论水利施工中围堰技术的运用与施工技术要点 / 刘有权
- 46 建筑设计与园林景观设计的融合探讨 / 封基铖
- 47 边坡开挖支护技术在水利水电工程施工中的应用 / 裴海峰
- 48 预制混凝土在桥梁工程中的应用 / 禹贵军
- 49 装配式坡屋面施工技术 / 王贺阳
- 50 探究水利水电工程施工中边坡开挖支护技术的应用 / 陈权飞
- 51 关于 BIM 技术的绿色建筑思路探析 / 王传捷

- 52 关于市政道路施工工艺与技术研究 / 王春波
- 53 城镇道路排水的设计与施工要点 / 宋德全

## ENGINEERING MANAGEMENT

### 工程管理

- 54 浅谈高速公路建设征地拆迁管理 / 薛岭
- 56 水利工程设计创新措施及发展前景分析 / 陈洪波
- 57 射击射箭比赛场馆建设项目风险识别与控制 / 冯永强
- 59 浅谈水利水电工程施工管理及安全管控措施 / 孙雪君
- 60 公路工程施工合同管理措施研究 / 白文鼎
- 61 建筑设计管理中存在的问题及对策分析 / 付晨
- 62 如何提高市政道路施工质量管理水平探述 / 谢一鸣
- 63 建筑工程造价的合理有效控制研究 / 唐潇
- 64 建筑工程中混凝土施工的质量控制 / 郑印
- 65 安装工程造价的预结算审核方法分析 / 张贺
- 66 论工程量清单计价方式在招标中的优缺点 / 胡国星
- 67 水利工程混凝土施工管理与质量控制 / 董平
- 68 BIM 技术在工程管理与施工成本控制中的应用 / 汪文淑
- 69 平凉市崆峒区山洪灾害调查评价试点项目简述 / 高和平
- 70 水利工程建设管理的一些思考 / 张瑞 王墨飞
- 71 水利水电工程中水库加固施工管理论述 / 龚定松
- 72 试论水利施工过程中的砼裂缝防治措施 / 郭秀芳
- 73 试论水利水电施工工程技术中的问题及环境保护 / 柳婷
- 74 试论技术经济分析在工程项目管理中的运用 / 吴巍巍
- 75 房屋建筑主体结构工程质量监理控制要点 / 郑伟
- 76 浅谈城市轨道交通工程造价管理存在的问题及对策 / 汪勇
- 77 建筑工程施工技术及其现场施工管理探讨 / 王晓辉

## ELECTRIC AND POWER GRID

### 电力电网

- 78 一轧钢高压水除鳞电机改造可行性分析 / 吴亚韦 翟肖飒
- 80 国内核电项目运营期保险安排工作实践研究 / 金锐
- 81 输变电施工中的几种特定技术措施 / 李思

- 82 UPS 供电系统的技术改造与维护 / 程磊
- 83 试论如何实现电力企业能源经济效益 / 王威
- 84 电力市场营销策略及增值服务的作用研究 / 甘晓强
- 85 电力工程输电线路的施工技术 / 刘洋
- 86 浅议智能变电站继电保护二次回路在线监测与故障诊断技术 / 邹立鑫
- 87 电力系统和电气设备安装与调试的技术探讨 / 唐少瀛
- 88 电力企业财务成本控制方法分析 / 沈福梅 罗婷 梅韵清
- 89 精细化预算在电力企业财务管理中的运用研究 / 王聪
- 90 火力发电厂中自动化远动控制技术的应用探析 / 董慧
- 91 浅谈电厂信息安全管理与风险防范 / 李延春
- 92 试论电厂热工控制系统应用中的抗干扰技术 / 王亿
- 93 220V 变电站电气隔离开关安装施工技术的研究 / 韩愈
- 94 如何做好电力企业后勤保障管理 / 莫江滨
- 95 能源革命背景下的火电企业转型发展策略 / 李响
- 96 DEH 电调自动控制技术在汽轮发电机中的应用研究 / 李兴宇
- 97 继电保护设备电气二次回路隐患排查技术研究 / 闫靖
- 98 浅析机电一体化技术在电力系统中的应用 / 马德光
- 99 关于装表接电在电力营销中的重要性 / 陈晶晶
- 100 660MW 机组引风机耗电率高原因分析及应对措施研究 / 王承亮
- 101 微型燃气轮机直驱发电系统的控制与仿真 / 王新寓
- 102 面向智能水电站的在线监测状态实时自动巡检方法研究 / 黄攀
- 103 电气安装新工艺在变电站安装施工中的应用 / 张晏铭
- 104 物联网技术在智能电网输变电设备中的应用 / 张路
- 105 电厂锅炉运行及其设备维护问题探讨 / 侯学伟
- 106 330MW 汽轮机组启动过程振动打跳闸分析 / 宗绪东
- 107 输配电线路的运维与故障排除技术分析 / 许大鹏 鲍常军 张辉
- 108 电力工程中变电站施工技术的应用 / 吕晓波
- 109 电气工程及其自动化技术下的电力系统自动化发展分析 / 张灿
- 110 低压电动机轴承故障检修关键 / 杨利利

## COAL RESOURCE

### 煤矿资源

- 111 试论煤矿综采工作面采用松动爆破技术过断层的工艺和方法 / 张星星
- 112 大型沉淀池在煤矿井下污水处理中的应用研究 / 黄云龙
- 113 煤矿生产技术管理与煤矿安全生产的相关性分析 / 孟庆伦 李亮
- 114 煤矿工作面机电运输系统节能探究 / 张义昊
- 115 山东某含金含砷低硫混合矿浮选试验研究 / 王青才 王立新 冯兴收
- 116 浅析煤矿调度信息化系统建设 / 赵刚
- 117 浅谈矿井通风安全的现代化管理 / 王凤军
- 118 煤炭开采沉陷区治理与开发模式探讨 / 张鑫

## FILE MANAGEMENT

### 档案管理

- 119 浅析城建档案信息资源整合和共享 / 朱崇尧
- 120 虚拟现实技术在实物档案管理中的应用 / 陈冠权
- 121 浅谈新形势下档案管理的有效性 / 成立立
- 122 对档案管理工作科学化的思考 / 李晓磊

## FINANCE AND ECONOMICS

### 财经纵横

- 123 浅析证券投资中的数学问题 / 孔界茗
- 125 事业单位财务会计管理优化措施 / 谭琳娜
- 126 从财务预算管理角度谈企业成本费用的降低实践 / 孙孟倩
- 127 关于外商投资企业利润汇出情况的调查与思考 / 费玲莉
- 128 科技型企业研发费用归集财务核算与管理措施研究 / 淡建林
- 130 试论经济新常态背景下乡村振兴发展策略 / 柳洪霞
- 131 中国产业结构变迁对经济增长和波动的影响 / 赵中敏
- 132 探究成本会计核算中的问题及解决措施 / 许蕾
- 133 企业固定资产管理的问题分析与完善策略 / 孙静

- 134 建筑企业营改增后的成本控制解析 / 张拥军
- 135 商业银行对公业务发展问题与策略 / 杨玉茜
- 136 地质施工企业应收账款管理分析 / 王悦琪
- 137 论“互联网+会计”时代企业财务管理转型 / 孙晓梅
- 138 医院绩效管理 with 运营成本控制策略分析 / 宋思聪 闫鑫
- 139 新时期资源环境审计的实施困境及解决对策研究 / 杨杰
- 140 群众文化建设在我县精准扶贫工作中的作用 / 李怡

- 165 新环境下化工安全生产及管理对策分析 / 杨静 杜明
- 166 基于农业基层单位职工思想政治工作与现代管理的整合分析 / 黄旭
- 167 浅谈如何提高车辆钳工的基本技能水平 / 王海龙
- 168 论行政管理人员的道德素质养成策略研究 / 张怡
- 169 新时期国企人力资源管理的要求、现状及改进策略 / 汪洋
- 170 化工生产过程中的化工分析应用对策 / 蒋双彦
- 171 对新时期加强基层央行廉政文化建设的思考 / 吴洁
- 172 新时期化工安全生产与管理策略 / 杜明 任应能
- 173 信息机房运维及其管理的主要策略分析 / 梁丹艳
- 174 小议地方住房公积金管理中心人力资源管理的现状与对策 / 郭建华
- 175 政府职能转变视角下“互联网+政务服务”优化路径研究 / 朱雁平
- 176 基于心理健康视角论老干部管理服务工作的优化 / 易小红
- 177 试论省级国土如何实现空间规划编制 / 孔令伟
- 178 内部控制在快速消费品企业营销管理中的运用研究 / 周秀春
- 179 探讨如何做好新时期国企党建思想政治工作 / 鲁中萍
- 180 关于汽车驾驶员不安全行为评价研究 / 荣春雷
- 181 工业级无人机研制技术浅析 / 王燕强
- 182 创新党建模式 推动国资国企改革 / 孟宪台 王龙龙

## MANAGEMENT STRATEGY

### 管理方略

- 141 新形势下土地管理与经济发展新常态分析 / 赵红艳
- 142 进出口动植物产品归类问题分析及应对措施 / 高洁
- 144 国企党员干部作风建设调研 / 黄闽
- 145 浅谈企业绩效考核中存在的问题及解决措施 / 刘淑敏
- 147 公共图书馆阅览室功能的拓展 / 赵晓虹
- 148 图书馆电子阅览室的管理与服务分析 / 田淑兰
- 149 深化物资采购管理工作的创新与实践 / 王华
- 150 浅谈政工师如何做好新形势下思想政治工作 / 范琳
- 151 新媒体模式下医院宣传工作的探索与实践 / 贺素纯 曾维 陶源 王典辉
- 152 浅谈路桥机电产业面临的困境和对策 / 谷延玲
- 153 浅析加强公共安全风险治理的意义 / 王佳佳 韩小威
- 154 基于生态化的土地整治开展 / 陈曦
- 155 探讨如何创新文物博物馆陈列设计方法 / 张海英
- 156 互联网时代的到来对人力资源管理的影响 / 王宇
- 157 浅析高校人力资源管理现状及提升路径 / 孙小珺
- 158 石油化工企业危化品事故应急救援体系的构建 / 彭贵
- 159 油田企业信息化标准体系的设计与建设 / 马瑶
- 160 1:1 万基础测绘 DLG 最终检查方法探讨 / 陈梅芳
- 161 加强科技创新管理 加速推进林产工业智能发展 / 黄镜澳
- 162 城市规划与土地利用规划的衔接策略分析 / 杨曼荻
- 163 企业合同管理问题的探讨 / 钱程 李登明 王焕红
- 164 浅析某建筑央企三级子公司资本运营能力的不足与建议 / 唐羽驰 付路路 张徕

## MACHINERY AND TECHNOLOGY

### 机械与工艺

- 183 家用空调除霜的几点分析 / 董志钢 曾福祥
- 184 隧道成套化机械施工新设备、新技术浅析 / 李浩
- 186 解析铁路信号设备安全管控措施 / 李京彬
- 187 影响电梯舒适度的因素分析及应对策略 / 李滨
- 188 汽车电器设备中电子控制技术应用研究 / 杨伟华
- 189 浅谈雷达产品可靠性制约因素及解决办法 / 虞斌
- 190 车辆维修技术发展新方向与绿色汽修探讨 / 蔺磊
- 191 简述一种雷达机柜结构设计要点 / 易明强
- 192 现代机械设计与机械制造技术的应用分析 / 董科

- 193 关于有源相控阵雷达天线结构设计的分析与探究 / 陈贝
- 194 传感器应用与发展 / 谷友明 吴亮
- 195 基于化工设备管理的化工机械维修保养技术探析 / 赖树东
- 196 石油化工装置大型往复活塞式压缩机安装技术研究 / 付康
- 197 试论现代化工仪表及化工自动化的过程控制  
/ 任应能 严泽华
- 198 船舶机电设备故障诊断方法研究 / 王勇
- 199 工厂机电设备节能改造技术的应用研究 / 张义昊
- 200 简述浮空器工作状态下的防雷措施 / 袁涛
- 201 基于粘着特性的刀具磨损机理研究 / 马延斌
- 202 探讨离心压缩机的防喘振控制 / 唐磊
- 203 浅析机械加工精度的影响因素及提高措施  
/ 王文彬 张韵曾

## DESIGN AND APPLICATION

### 设计与应用

- 204 基于全自动无人驾驶模式下的城轨综合监控系统研究  
/ 吴良风
- 205 探析脱硫脱硝一体化技术研究进展 / 刘树青
- 207 绿色化工技术在精细化工中的应用研究 / 顾鹏飞
- 208 试论云平台技术在城轨综合监控系统中的应用 / 吴良风
- 209 分层技术在计算机软件开发中的应用 / 张莉英
- 210 探析人工智能在工业自动化控制系统中的应用 / 王红易
- 211 探析城市轨道交通 ISCS 信息安全监管技术 / 吴悦
- 213 动车组车辆接地线选型设计探讨 / 翟伟波 戴纪轩
- 214 高铁制动系统控制技术分析 / 朱宝
- 215 试论乘客信息系统(PIS)在城市轨道交通中的应用 / 李啸天
- 216 探究民航甚高频通信电台干扰与预防 / 陈堃
- 217 试析医院计算机网络系统集成策略与实践 / 张磊
- 218 异质蜂巢式网络规划研究 / 许少润
- 219 港口机械电气系统的可靠性设计探究 / 喻骥
- 220 合肥市轨道交通 1 号线综合监控系统设计 / 叶海权
- 221 智能大棚管理系统的设计研究 / 姚树锋
- 222 环境和虚拟路由器系统规划设计 / 林长誉

## MEDICINE AND HEALTH CARE

### 医药卫生

- 223 小儿肺炎的压缩雾化吸入及护理干预研究 / 黄亚丽
- 225 儿科住院医师规范化培训探索与经验之谈  
/ 洪云霞 邹朝春
- 226 抗肿瘤药物肺部途径给药新剂型的研究 / 王光磊
- 227 关于生育你不知道的多了 / 李会林
- 228 智慧医疗“医后付”新模式实施的实践与分析 / 童亚凤
- 229 带你了解腹腔镜胃癌根治术 / 吴文彬
- 230 小儿患者应用静脉留置针输液的相关护理分析 / 杨晓红
- 231 浅谈医疗器械不良事件监测的意义 / 曹时宁

## ECOLOGICAL ENVIRONMENT

### 生态环境

- 232 刍议环境检测中地表水监测现状及进展 / 余梅 李春娥
- 233 新时期生物技术在环境保护工作中的应用研究 / 王雅茹
- 234 对污水处理前景的分析研究 / 宿鸿鹏
- 235 精细化化工废水处理技术及控制对策研究 / 严泽华 杨静
- 236 试论生态文明建设与资源环境承载力 / 袁丹丹
- 237 城市河道生态治理与环境修复策略探析 / 李斐
- 238 化工安全与环境保护重要性分析 / 杨启学
- 239 关于国内垃圾治理的建议和思考 / 张一迪
- 240 关于环保设备设计及发展探析 / 姚尚亮

## AGRICULTURE, FORESTRY AND ANIMAL

### HUSBANDRY

### 农林畜牧

- 241 农田水利建设中的节水灌溉技术及发展趋势 / 汪如晨
- 242 大树移植技术和养护在风景园林施工中的分析 / 彭辉良
- 243 珍贵阔叶树多树种混交造林探讨 / 汪莹莹
- 244 森林经营现状与可持续经营模式的探讨 / 李长军
- 245 测土配方施肥对黑龙江大豆生产的影响分析 / 杜东东
- 246 樟树栽培技术及园林应用 / 胡天明

- 247 国有林场森林抚育中的存在问题及应对策略研究 / 方双志
- 248 人工林的适地适树途径步骤与方法 / 王善义
- 249 林业病虫害无公害防治的重要意义及防治方案 / 茹利民
- 250 浅析新常态下农业经济的发展策略 / 刘丽达
- 251 林业碳汇经济效益分析与研究 / 吴擢城
- 252 园林工程施工及植物养护技术简述 / 王峰
- 253 苹果矮化密植集约栽培模式技术经济评价研究 / 张军
- 254 浅析云南省生态农产品市场营销 / 杨琴 魏通
- 255 农村土地资源管理存在的问题及解决措施 / 田夫军
- 256 探析农田水利灌溉中存在的问题及节水灌溉措施 / 臧玉伟
- 270 基于职业能力导向的中职会计专业核心课程建设研究与实践 / 罗华红
- 272 胶印油墨干燥不稳定的影响因素分析 / 刘一天
- 274 人工智能侵权事件中责任认定问题的研究 / 强晟 陈永志
- 275 关于校园自助厨房“校园煮夫”的推广 / 刘甜甜 黄为冕 石敏芳 莫寒梅 李宏伟 李吟秋
- 276 侵权法律体系中损害概念的界定探讨 / 黄昌进
- 277 杜甫诗歌中的将军形象 / 曲泓宇
- 278 玉米酒精厂副产品玉米油化工产品生产技术 / 李嘉博
- 279 浅谈徐州琴书在音乐教育中的传承问题 / 樊宏
- 280 废除科举制度的影响 / 侯璇
- 281 全球化背景下粤港澳企业合作的创意科技产品设计与科学研究 / 梁嘉利

## EDUCATION

### 教育教学

- 257 高校共青团组织促进大学生创新创业服务体系建设的分析 / 蒋欢
- 259 同屏技术助力化学课堂教学 / 焦丕芝
- 260 将工匠精神融入高职思想政治教育的实践路径探索 / 吴玉洁
- 261 浅析吉林省中职学生参加分类考试存在的问题 ——以长春职业技术学校为例 / 冯大光 梁玉柱
- 262 过程装备与控制工程专业本科实践教学的新思路 / 赖树东
- 263 多媒体教学在肿瘤放射治疗学教学中的有效应用 / 宋锐 刘耀河 秦宁 杨瑜 王成 袁金金 楚阿兰
- 264 关于高中物理学习的误区及对策探讨 / 李瑜萌
- 265 小学数学教学情境课堂的创设方法的探讨 / 文祥刚
- 266 注册入学对高职院校机遇与挑战的分析应对 / 胡峰
- 267 浅析吉林省 3+2 中高职衔接转段考试制度 ——以长春职业技术学校为例 / 冯大光 梁玉柱
- 282 喷吹技术对高炉节能降耗及资源合理利用的探讨 / 赵财波
- 283 交易中未约定买受人付款期限诉讼时效之如何起算 ——兼析《合同法》第一百六十一条的司法适用 / 叶苓
- 284 卷烟工厂能源消耗折标体系的研究 / 代海宁 罗本义 刘军 袁龙 田果 李蓓
- 285 探索离子色谱法在食品添加剂检测中的应用 / 刘琳 黄冰锋
- 286 电磁屏蔽材料的进展分析 / 蒋中立 罗婷
- 287 土木工程领域高性能混凝土发展概况 / 隋欣
- 288 分析大规模风电机组脱网原因及对策 / 潘瑞球
- 289 直升机消防水箱结构类型与技术指标的研究 / 钟磊 王聪
- 290 建筑环境形象塑造中的设计与装饰艺术 / 史好鑫
- 291 自动化技术在采煤机电设备中的实际应用 / 李佰峰 杨旭
- 292 安徽宁国市生态城乡系统建设研究 / 夏青
- 293 损伤分析在法医临床鉴定中的应用 / 王林华 秦建华
- 294 计算机电子信息工程技术安全问题探讨 / 马威 潘红
- 295 废铅酸蓄电池组分高效分选条件实验 / 王振云 吴光辉 陈彪 范伟 单欢乐 刘方方

## WIDE THEORY

### 理论广角

- 268 一种香料生产废水的预处理系统 / 韩厚强 周俊 许丹
- 269 浅析潮剧表演中的虚拟性艺术 / 方炎海
- 297 煤矿采煤机电技术的应用 / 杨旭 李佰峰
- 298 房地产项目标准化全过程管理的研究探讨 / 陈文

在线投稿 [www.cnkjtz.com](http://www.cnkjtz.com)

# 中国科技投资

