

国家发展和改革委员会主管

中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2020.08期
总第416期

国内统一刊号：
CN11-5441/N

3月20日出版



QK2030982



京津冀科技创新主体 协同发展政策建议

ISSN 1673-5811



9 771673 581202

08>



CONTENTS

目录



P13

京津冀科技创新主体
协同发展政策建议

◆ 研究报告

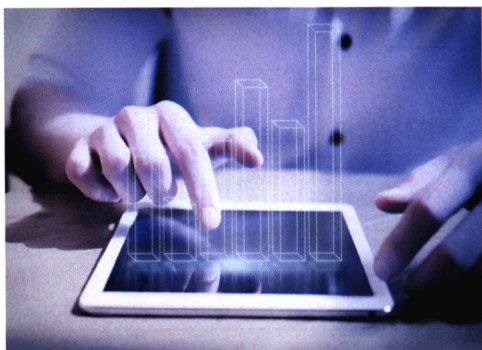
- 6 京津冀科技创新主体比较
国家发改委产业经济与技术经济研究所课题组
- 11 京津冀科技创新主体协同发展面临的问题
国家发改委产业经济与技术经济研究所课题组
- 13 京津冀科技创新主体协同发展政策建议
国家发改委产业经济与技术经济研究所课题组

◆ 专家视角

- 17 差异与共识——基于公司治理模式的思考
李尧 高媛
- 20 供给侧改革背景下煤炭行业去产能路径的分析与探讨
李晓
- 22 从韩国旅游产业看中国青海旅游产业的发展
侃卓措
- 24 虚拟货币的本质与货币未来发展
王慧
- 26 乡村振兴背景下山东省农村中医药健康事业发展研究
郑民
- 28 以夹山镇为例谈乡镇国土空间总体规划
王延明 王慧
- 30 基于标识解析的创新应用的研究与应用
张士存 姜喜民
- 31 绿色低碳城市发展理念在城乡规划中的应用研究
张嘉丰
- 33 中国电信 5G 时代传输网络建设策略分析
沈博
- 35 汽车尾气暴露健康效应的研究进展
陈曦 赵峰
- 37 专利基础知识及申请
张燕 孙菲菲 侯玉彬
- 38 产业加速器 打造产业升级新模式
吴晓梅
- 40 新型农产品营销体系构建策略探讨
徐振兴 冯汉秋

◆ 金融观察

- 41 试论银行资管业务的区块链应用
李莉
- 43 我国新能源产业发展的融资创新浅谈
刘永存 杜利容 何凯峰 刘发春 羊艳
- 45 金融体制改革对小微企业发展的影响
陈桐垚



P89

财务智能化视角下
我国医院财务管理
模式探讨

◆ 管理之道

- | | |
|---|------------|
| 47 新形势下提高离退休干部党支部建设质量的几点思考 | 任维双 张文婧 |
| 49 安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制建设研究 | 常立新 |
| 51 蓝山县山洪灾害预警设施长期发挥效益的对策探讨 | 黄华兴 |
| 53 应急物资管理平台标准化问题的研究 | 褚添 |
| 55 陕西省地震应急预案完备性分析 | 李巧意 贾宁 和朝霞 |
| 57 加强河湖水域监管 维护河湖健康生命
——古浪县全面推行河长制主要做法与工作思考 | 王岳亭 尹晓霞 |
| 60 群众文化的建设与发展 | 布日雅 |
| 62 提升服务企业中心工作水平的策略 | 洪美玫 |
| 64 国有企业管理费用控制措施优化探讨 | 刘娅 |
| 66 “计划 - 市场”双重体制下电力企业购电管理模式研究 | 申春艳 |
| 68 机电企业成本管理问题及其解决策略探讨 | 马洋 |
| 70 电力安全管理的现状及措施初探 | 徐晔 |
| 71 新会计制度下妇幼保健服务中财务内部控制体系建设的探讨 | 郭兆旭 |
| 72 医院档案管理中的电子档案系统探究 | 韩蕾 姜莉 |
| 74 卫健系统人力资源的合理配置与管理 | 宋建妮 |
| 76 公立医院固定资产管理中存在的问题及对策 | 覃幼洁 |
| 78 苗药养生信息化服务平台建设与推广应用 | 王定伦 贾宗书 |
| 80 加强新形势下的食品药品检验档案管理工作路径探究 | 席海娟 |
| 82 探析激励机制在医院人力资源管理中的应用 | 臧宝霞 |
| 84 加强房产档案信息管理的对策 | 李瑞平 |

◆ 财会研究

- | | |
|-------------------------|---------|
| 86 新形势下企业管理会计与财务会计的融合发展 | 韩静 |
| 88 大数据背景下企业财务管理的挑战 | 马素兰 |
| 89 财务智能化视角下我国医院财务管理模式探讨 | 陈安琪 陈明 |
| 91 高校会计信息化建设中存在的问题及对策建议 | 李菲 |
| 93 高新技术企业中科研经费问题探究 | 李小军 王春琢 |
| 95 商业银行信贷业务内部审计相关探究 | 刘柏松 |
| 97 建筑企业增值税风险探讨 | 韦素国 |
| 99 行政事业单位财务内部控制的必要性 | 岳瑛华 |



P134

重庆江北机场防止跑道
侵入技术的应用分析

◆ 科技论坛

- | | |
|---|-----|
| 100 基于人工智能的城市轨道交通运营安全管理 | 祁勇 |
| 102 工业机器人在汽车零部件分拣和装配中的应用 | 刘亦晴 |
| 104 基于互联网直播背景下的“OTA+ 云导赏”旅游新思路
——以香港“街坊带路”社区导赏为例 | 刘凯闻 |

◆ 技术探讨

- | | |
|-------------------------------|------------------------|
| 107 关于选煤厂胶带机胶带跑偏的解决途径探析 | 高玮 |
| 109 鲁能阳城煤矿选煤厂块煤分选系统改造实践 | 黄肖然 |
| 111 简述电气集装箱的设计研发 | 陈唐莹 张燕 孙菲菲 |
| 112 传感器技术在机电一体化系统中的运用 | 施爱利 |
| 113 台区低电压治理评价体系研究 | 郑高峰 秦丹丹 刘丽 肖家锴 李龙跃 许中平 |
| 116 加强火电厂电机的节能降耗研究 | 杨学良 |
| 118 简述便携式野外充电器的设计 | 邵海军 郭文星 |
| 120 智能手机消毒装置现状及发展趋势分析 | 刘亦晴 |
| 122 冷藏集装箱试验的现场操作方法 | 孙菲菲 侯玉彬 陈唐莹 |
| 123 切顶卸压沿空留巷顶板支护技术研究 | 陈金明 |
| 125 基于 PLC 的模块化与自动化控制生产实训系统设计 | 李剑峰 |
| 127 机械设计与制造中绿色设计理念的应用研究 | 李向伟 季静 |
| 129 碳纤维复合材料在轨道交通车辆中的应用分析 | 李云天 |
| 131 金属材料热处理变形的影响因素与控制策略分析 | 刘亦晴 |
| 132 污水处理厂污泥处置及利用途径研究 | 石青早 邓军伟 蒋建东 刘咸晨 史琦伟 |
| 134 重庆江北机场防止跑道侵入技术的应用分析 | 吴晓雷 吴晓可 |
| 136 无极绳绞车液压系统设计 | 侯玉彬 陈唐莹 张燕 |

◆ 工程建设与管理

- | | |
|------------------------|-----|
| 137 水利水电工程项目的除险加固技术 | 杜学婷 |
| 139 水文站非汛期实测流量次数的精简分析 | 李斌 |
| 141 城市排水泵站的优化运行管理 | 杨勋 |
| 143 电力工程项目物资质量管理及其应用分析 | 刘飞 |
| 145 高速公路改扩建中的路面拼接施工技术 | 刁万民 |



P152

园林绿化立体绿化工程的施工技术

147 公路养护施工过程中的安全管理策略	王成彦
149 电力工程施工项目现场物资管理	谢立卫
150 基于投资预算的工程项目管理复杂性分析与评估	郝晓伟 张国华
152 园林绿化立体绿化工程的施工技术	穆雪营
153 工程项目造价管理中 BIM 技术的应用研究	吕芳

◆ 教育研究

155 基于现阶段大学生实习 App 的调查分析及优化方案	金舒婧 李泓锐 郑裕琳 周妍
157 现代学徒制模式下高职院校对学生的教育管理探讨	黄玲玉
159 德育教育格局中少先队组织的独特功能如何体现	李冠桥
161 传统文化视角下大学生文明礼仪素养研究	蔡杰
163 高校青年教师职业道德建设的必要性和重要性	甘艳 韩留柱
165 刍议数学教学中如何渗透德育策略研究	梁春萍
167 探讨新环境下大学生的红色音乐教育	杨朔 李永梅 李剑
169 “以学生为中心”下高校如何开展思想政治理论课	马琳
171 高职学生思政课堂教学方法多维度探析	王海峰
173 网络时代大学生思政教育工作创新的探讨	颜如雪
175 加强党校党建理论教学工作的探索与思考	陈子茂
177 新时代青少年思想特点及其对思想政治教育的规律分析	汤兵
179 基层宣传文化干部教育培训工作之我见	黄智勇
181 项目式教学在高职数控车实训教学中的应用研究	孙梅
183 高中数学课程教育发展现状及方法策略研究	单双
185 高中数学课堂教育管理及方法研究	李佳羽
186 信息化教学案例实践与反思 ——以数学模型教学为例	任艳梅
188 3D 人体结构教学模型软件在人体解剖实验教学中的应用研究	彭玉兰 曹盛
191 探究大学物理实验教学改革	王欢
193 职校与企业协同创新创业人才培养模式探析	杨雨溪
195 哈尼族棕扇舞的传承与创新	谢凌峰
197 微电影创作中摄影技法的应用	魏逸扬
199 新时代高校“课程思政”的实践与探索 ——以舞蹈专业为例	高曦 王颖萍

中国科技投资官网

全新改版 重装上线

<http://www.zgkjtz.com/>

关注中国科技投资旗下微信公众号及时获取最新资讯



中科财经

记录财经事件 分享财经知识



中国科技投资

真实政策资讯 权威政策解读



中科金融

聚焦金融科技

中国科技投资 Zhongguo Keji Touzi
创刊年份：原《中国创业投资与高科技》2002年创刊 2006年改名为《中国科技投资》
ISSN1673-5811
中国标准连续出版物号：CN11-5441/N
广告许可证：京西工商广字第0491
印刷：廊坊市长岭印务有限公司
发行：《中国科技投资》杂志社

2020年杂志每月上、中、下三期 每期30元 全年1080元