

# 中国战略新兴产业

CHINA STRATEGIC EMERGING INDUSTRY

主管：国家发展和改革委员会 主办：中国经济导报社

## 我国城市生态环境保护策略

## 中国城市轨道交通人才发展现状初探

## 互联网背景下小红书商业模式选择研究

中国战略新兴产业

中国核心期刊（遴选）数据库收录  
《中国经济信息期刊文献总库》收录  
万方数据库收录

ISSN 2095-6657



RMB¥20 HK\$40

国内标准刊号：CN10-1156/F ISSN 2095-6657



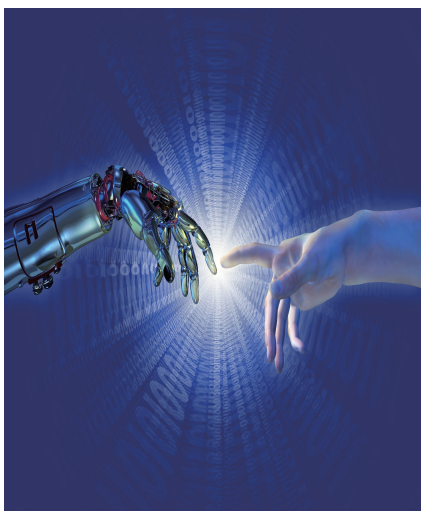
# 目 录 CONTENTS

## ● 热点聚焦

- 001 高密度电法在地质灾害调查中的应用 / 韩中骥
- 003 无人驾驶运输船发展现状与关键技术研究 / 杨晓昆
- 004 基于环境成本模型的环境退化成本研究 / 何诗怡, 潘彦平, 高梓珊
- 005 天然气长输管道安全防范及其平稳运行策略探讨 / 刘磊
- 006 电气自动化的节能设计技术探讨 / 刘金来
- 007 炼铁冶金环保与节能技术探究 / 刘鑫
- 008 电气化铁路接触网技术改造研究 / 向艺
- 009 浅谈在新的生态文明理念中“天然氧吧”的可复制性 / 周小平
- 010 “景村融合”理念下的乡村振兴发展规划设计路径的分析 / 周洁
- 011 基于语言发展趋势的公司国际化扩张选址  
/ 姜东昊, 张一浩
- 012 探析矿山地质环境现状与生态修复新技术的应用 / 孙礼仁
- 013 我国城市生态环境保护策略 / 张坚云
- 014 基于技术监察视野下的环保现场监察分析 / 张小艳
- 015 浅析农民专业合作社在农村经济发展中的作用研究 / 张朋
- 016 施工企业在新环境下如何开展市场营销 / 张继勇
- 017 浅谈农村饮水困难问题的解决方案——醴陵市明月镇湾富单村供水工程实例 / 朱敏
- 018 浅谈工程机械未来发展趋势 / 李俊
- 019 绿色节能新工艺在建筑工程施工中的应用分析 / 李武
- 020 低共熔溶剂在绿色冶金提取中的应用  
/ 汝娟坚, 张远, 卜骄骄, 王志伟
- 021 探究天然气低氮氧化物燃烧技术的发展 / 王春林
- 022 森林公园园区道路建设的难点分析 / 谭秉章
- 023 化工工艺和设备安全性评价分析 / 赵子光
- 024 城市环境噪声污染及监测技术研究 / 陈志超
- 025 流态化技术在催化裂化工艺中的应用 / 项国超, 樊亦琛
- 026 基于主成分分析的大气污染考核评定合理性研究 / 高禹
- 027 地表水重金属污染监测现状及对策分析 / 黎明
- 028 中国城市轨道交通人才发展现状初探 / 夏紫菱
- 029 现代科技在农作物保护中的应用探讨 / 毛世华
- 030 水利水电机电安装技术发展展望 / 沈伟
- 031 绿色建筑全生命周期的增量成本效应在实际案例中的应用与研究  
/ 薛汉来
- 032 航空燃油市场的发展趋势 / 高宏宇
- 033 探析海洋测量技术的研究进展与展望 / 余伟德
- 034 分析小流域水土保持现状及生态补偿方法 / 卢尚洪
- 036 农业种植中生物技术的推广和应用 / 徐金能
- 037 研究精准扶贫与农村饮水安全 / 杨秀华
- 039 探究农村公路危桥加固改造工程的质量安全管理 / 杨飞
- 040 水工建筑物防渗堵漏施工技术的应用研究 / 翟超
- 042 浅谈绿色建筑经济可持续发展策略 / 郭浩夫







043 市政电气设计中接地问题 / 陆建群

## ● 前沿观察

- 045 关于某土压平衡盾构机刀盘选型及设计 / 梁小龙  
047 浅议电力市场风险管控的有效性 / 朱丽  
048 型钢生产线电气传动控制系统的研究 / 亓淑红  
049 探究经济可持续发展的人力资源开发 / 全巍  
050 环境监测中地表水监测存在的问题及对策 / 刘洋  
051 机械设备齿轮减速箱的维护与使用探讨 / 刘雨, 高春艳  
052 农村配网供电可靠性及提高措施研究 / 向田甜  
053 对基于市场经济条件下交通运输经济管理研究 / 张春雷  
054 农村集中供水工程的长效管理措施 / 张顺  
055 农业水利工程建设与管理问题分析 / 易祥瑞  
056 架空输电线路状态运行与维护管理分析 / 朱常镇  
057 国家脆弱性评价标准体系的投建研究 / 王倩  
058 12MW 汽轮发电机主油泵联轴器优化改造 / 王寒晖, 张雷  
059 质量控制活动提升实验室检验检测能力探析 / 肖立慧  
060 道路桥梁施工中的养护管理与质量控制 / 赵福兴  
061 提高水泵吸水可靠性的几项措施浅析 / 陈峰  
062 浅谈农业推广服务问题及对策 / 马秀国  
063 金属材料在机械设计中的选择与应用分析 / 卜范德, 孙中付, 杨贵东  
064 活性炭脱硫脱硝技术在烧结烟气中的应用 / 刘军, 陈永红  
065 浅谈铁路电力运动系统设备管理与维护 / 朱地  
066 浅析国内外轴承行业发展 / 李闯  
067 乡村振兴战略下武汉发展乡村教育问题研究 / 欧阳思萌  
068 营改增对施工企业会计核算的影响及对策 / 雷宝林  
069 论市场经济下的石油销售企业风险防控管理 / 王天雨  
070 电能替代的市场推广策略及实施 / 郑姣, 刘四建  
072 生态护坡技术在河道治理中的应用 / 刘富刚  
073 以乡村振兴战略为引领优化创新乡镇建设工程项目管理 / 刘志军  
075 农村公路桥梁加固施工管理的应用探讨 / 向龙  
076 河流水质监测和评价的生物学方法探索 / 李优良  
078 中小河流治理工程中生态水利理念的应用 / 李文科  
079 高层建筑基础设计优化浅析 / 武立志  
081 公路养护中水性环氧树脂改性乳化沥青施工工艺 / 葛广  
082 试论提升电力工程预结算编制质量的方法 / 蒋三蓉  
084 城市移动通信基站建设与规划协调发展的实例分析 / 谢伟峰  
085 分析配电系统运维与检修的难点及处理 / 陈江  
087 探究路桥软基施工技术及其处理对策 / 黄秋

## ● 信息化与信息技术

- 088 某智能终端智慧工厂项目预算编审难点及应对策略 / 朱璐  
090 新时期连锁企业线上线下体验营销模式创新探讨 / 秦友慈  
092 机电一体化技术在钢铁企业中的应用研究 / 刘战武  
093 基地分公司信息化建设的研 究 / 吴和双  
094 导截流施工技术在水利工程中的实践分析 / 屈自力  
095 自动化中无功补偿技术的应用探讨 / 张旺玮  
096 玉溪电站液压闸门自动信息化改造简介 / 杨芳  
097 基于制氧 DCS 综合自动化系统的研究 / 林琳  
098 现代水电机械制造工艺及精密加工技术的运用 / 林祥明  
099 用电检查反窃电技术探讨 / 王成裕  
100 工业有机废气污染治理技术探讨 / 秦松欣  
101 数据挖掘技术在电影评分中的应用及分析 / 姚博文, 张捷, 李皓星

- 102 基于物联网的职业院校信息化校园建设 / 苗霖
- 103 中小河道治理中的清淤及淤泥处理技术 / 邵璨
- 104 单建掘开式公共人防工程技术的探讨 / 郑克晖
- 105 基于组态王的液位自动监控系统应用研究 / 陈金科
- 106 谈电气自动化控制设备可靠性测试的方法 / 马东
- 107 浅谈冶金电气自动化控制技术应用 / 马启青
- 108 冶金企业电气自动化仪表与自动化控制分析 / 刘兴奎
- 109 基于区块链技术的供应链金融模式探索 / 张东平
- 110 建设规范高效的医疗保险计算机管理信息系统的构思 / 莎仁格日勒
- 111 油田井下作业技术现状及发展研究 / 周渝
- 112 智能家居远程控制的信息安全研究 / 杨苗
- 113 煤矿井下无线通信技术的现状与发展趋势探讨 / 魏大伟
- 114 关于高层建筑工程深基坑支护施工技术的应用分析 / 陈头林
- 115 水工建筑基坑开挖施工技术的应用研究 / 彭永权
- 117 数字化技术在矿井电气自动化中的应用 / 王鹏
- 118 引入“互联网+”开辟工程物资成本管控新途径 / 姜鸿
- 120 路基膨胀土填筑施工技术研究 / 官淑娟
- 121 关于降低高炉炼铁燃料比的技术工艺探讨 / 杨五四
- 123 探究通信光缆线路维护常见问题及对策 / 许积斌
- 124 大粒径沥青混合料基层施工技术研究 / 陆银锋
- 126 深基坑支护施工技术的应用分析 / 陈科
- 127 试析电网企业文化养老建设 / 孟庆福

● **新科技**.....

- 129 民航甚高频通信互调干扰分析及其预防 / 刘云鹏
- 130 GPS 在飞机起飞着陆性能测试中的应用研究 / 杨小嘎, 付建, 张建湘
- 131 机械手臂结构设计及性能研究 / 王子珩
- 132 机器学习在网络入侵检测中的应用 / 杨振宇
- 133 电动汽车充电设施建设与运营的模式研究 / 周春艳
- 134 汽车自动驾驶技术路线分析 / 孙羽
- 135 人群紧急疏散模型与仿真模拟研究 / 张剑
- 136 智能无人起重机技术应用现状及前景 / 徐振勇
- 137 分析影响加油机计量检定准确性的因素 / 易传豪
- 138 基于偏最小二乘回归模型的气候稳定性研究 / 曾慈慈, 郭彤, 林凡
- 139 浅析特种飞机客服体系质量监督管理模块的建设 / 曾敏敏, 王维
- 140 GIS 在林业工程规划设计中的应用 / 李建军
- 141 电动风机电动放风阀故障分析及优化改造 / 李波
- 142 低共熔溶剂中还原  $Sb_2S_3$  的电化学行为研究  
/ 汝娟坚, 卜天骄, 王志伟
- 143 锌粉的制备方法和存在问题 / 汝娟坚, 王志伟, 卜天骄
- 144 浅析特种飞机客服体系中的维修服务 / 王维, 曾敏敏
- 145 永磁牵引系统在城市轨道交通车辆上的应用研究 / 许浩翔
- 146 乘用车新产品研发项目管理方法与应用研究 / 赵超群
- 147 自动扶梯检验时易被忽视的问题及其检验依据探究 / 赵齐
- 148 某平台钻井模块向生产模块反向送电试验  
/ 高阳, 张立新, 郝永林, 苟恒瑞, 李柯
- 149 基于 BP 神经网络对锅炉高利用低能耗探索 / 徐滨, 车智超, 杨畅
- 150 无钙焙烧回转窑烟气治理技术应用与建议 / 郝本栋
- 151 浅谈实验室行星磨机发展及趋势 / 刘清伟
- 152 生物技术在植物保护中的应用探究 / 杨国俊
- 153 试析我国智能坐便器质量提升方案  
/ 王哲, 孙海勇, 朱会芳, 戴树乐, 王红
- 154 综合网络视频监控系统在智能铁路中的应用 / 薛莉







- 155 DCS 控制系统工程的改造与完善 / 陈文斌
- 156 浅析中小机场航行通告编发存在的问题及改进建议 / 陈秋蔓
- 157 人工智能在加油站零售终端中的应用 / 黄树林
- 158 基于 .NET 平台的生产制造系统的开发与实现 / 赵静
- 159 超声波流量计在输气站的应用分析 / 徐旷宇
- 161 食品微生物检测中快速检测法的应用研究 / 李珍珍
- 162 BOT 项目内部关联交易合并报表研究 / 石爱红

## ● 行业分析

- 164 用于玻璃基材的透明隔热涂料应用和工艺 / 刘志钊, 张巧儿, 叶锦华
- 165 细支烟小盒侧面粘粘不牢的分析与改进 / 刘豫
- 166 基于太阳能电池组件层压机的化学能转换 / 杜锡亨, 叶锦华
- 167 汽轮机 #5 轴承异常振动处理 / 董军, 邢化伟
- 168 高温红外涂层用粉的预处理研究 / 刘尖, 白晓东
- 169 基于灰色模型的住宅价格走势预测 / 刘成, 陈贤彬, 程鸿健
- 170 基于众包模式的任务完成情况分析 / 刘莉涵, 周鑫, 冯馨慧
- 171 以点检为核心的冶金设备管理实践与创新 / 和发波
- 172 医院财务管理能力提升策略的相关研究 / 孟维佳
- 173 浅析一般工艺设备振动及控制特点 / 崔政委, 刘龙
- 174 空中交通管制中航班延误问题与对策研究 / 张甲
- 175 浅谈莱钢汽车衡计量现状与防作弊措施 / 张绪雷
- 176 分析高层建筑岩土工程勘察重点难点 / 易恢亮
- 177 基于灰色评估的货物湾的装载方案研究 / 朱鑫, 鞠欣娜, 范馨予
- 178 当前大学生就业法律保障问题研究 / 杨婷
- 179 试论人力资源管理中绩效考核问题 / 梁颖
- 180 电流密度对氯化胆碱 - 尿素低共熔溶剂中电沉积锡粉的影响 / 汝娟坚, 王志伟
- 181 分析财政投资项目预结算评审的方法和内容 / 池为
- 182 加快提升全民科学素质有效措施浅析 / 王晨
- 183 电厂安全评价体系现状分析及标准化探讨 / 程卓
- 184 城市交通中乘客出行特征分析研究——以北京市为例 / 肖叶黎, 阳灵燕, 阳晴, 肖叶蕾
- 185 景观建筑在园林设计中的应用研究 / 袁祺
- 186 船舶建造经理项目建造师应具备的条件和工作方法 / 邵光华
- 187 科普的重要性及开展措施 / 陈蓉
- 188 研究房地产企业预算管理存在的常见问题与建议 / 黄宙慧
- 189 基于中小企业融资难问题及其策略分析 / 毕满庆
- 190 市政规划建设及更新改造过程中的问题 / 姜晓东
- 191 拱桥外包混凝土施工技术的研究 / 尚妤
- 192 新医改形势下公立医院人力资源管理的探讨 / 张静
- 193 关于首个地方金控上市平台“越秀金控”的几点看法 / 陈馨
- 194 解析电力企业财务管理信息化建设 / 刘文萍
- 195 做好基层公路养护站职工政治思想工作的思考 / 曾邵梅
- 197 研究森林资源保护及森林防火的管理对策 / 付辅政
- 198 浅谈管廊防水施工方法 / 刘峰禹
- 200 预制装配式建筑外墙防水密封现状及存在的问题研究 / 周凯
- 201 房地产企业财务预算管理体系浅谈——以印尼中资房地产企业为例 / 孙浩亮
- 203 浅析入厂煤采制化验收各环节的风险点 / 施琪
- 204 关于洞口县田心坝水轮泵站上下游防洪技术的应用实践分析 / 曾礼军
- 206 水利施工中水闸施工管理方法的应用研究 / 曾纪虎
- 207 南方农村人畜饮水安全工程建设质量管理模式探讨 / 王云, 龙鲜美
- 209 企业财务风险管理研究 / 祁丹

- 210 水库坝体防渗处理中高压旋喷灌浆施工技术的应用研究 / 许海云
- 212 小水电管理体制现状及问题改善策略 / 邓敏宙
- 213 实验室管理体系中质量控制的重要性 / 臧冰洁

● **综述**.....

- 215 纸上得来终觉浅 绝知此事要躬行——赴株洲中车企业社会实践总结 / 宁凯喧
- 217 基于非线性有限的加筋壁板压缩承载能力计算方法研究 / 寇艳荣, 文琦龙
- 219 运输投送军民融合建设问题分析 / 单祺
- 220 涂装车间输送系统整体经济性简析 / 孙亚宾
- 221 自润滑孔轴配合结构公差优化分配方法研究 / 朱城辉
- 222 非标设备生产计划控制与管理创新 / 李云飞
- 223 农吉利生物碱抗肿瘤作用及机制研究 / 段禹廷, 王光辉
- 224 汽车涂装工艺设计输送系统选用及前景分析 / 苏志阳
- 225 结合实际案例浅析创造性评判 / 钱玉萍
- 226 高职院校环境保护类专业开设现状及发展前景分析 / 李莎
- 227 中职学校钳工工艺学课程一体化教学改革探析 / 温志杰
- 228 基于深度学习的麻将智能识别算法研究 / 王昭阳, 杜晨皓, 吕新荣
- 229 群众文化对提高国民素质的作用与意义探讨 / 陈晓岩
- 230 办公虚拟桌面应用 / 张栋
- 231 探析多品种小批量产品的生命周期管理 / 何守通
- 232 试析钳工实习中影响钻孔精度的因素 / 余恢泉
- 233 农机监理执法能力建设路径探讨 / 余斌
- 234 现代服务业发展存在的问题及对策 / 冯海霞
- 235 薪酬激励在企业人力资源管理中的有效运用 / 孙艺
- 236 媒体融合视野下电视新闻记者角色转型分析 / 张阿隆, 钟小康
- 237 建筑工程中整体地面的施工技术 / 李碧云
- 238 浚县高油酸花生发展情况与探索 / 王建宏
- 239 新形势下的高速公路勘察设计管理 / 耿读秀
- 240 以创新系统引领医保支付方式改革 / 许作文
- 241 项目管理理论在电力基建工程管理中的应用研究 / 谢志林
- 242 关系数据库负载均衡 / 谢梦玮
- 243 浅析物流贸易企业内部控制体系的创新 / 谭峥嵘
- 244 控制系统可诊断性内涵及研究探讨 / 贾振垠
- 245 危房加固改造技术的应用研究 / 钟忠
- 246 针对老年人住宅建造问题的研究 / 阳光乾
- 247 浅谈职业院校教师绩效考核 / 韩庆军
- 248 酒店餐饮服务语言的标准及运用技巧探析 / 高鹏
- 249 对加快正宁县苹果产业发展的建议 / 鲁周锋
- 250 医院卫生管理安全问题分析及措施探讨 / 黑予民
- 251 基于目标控制的施工现场成本管理标准化探究 / 周占武
- 253 研究建筑企业人力资源培训的存在问题及解决措施 / 彭江
- 255 危险化学品运输与装卸安全 / 卫星
- 256 农村供电所安全生产中存在不足点及改进 / 李先润
- 258 阻燃电缆和耐火电缆的特性及选用 / 杨国成
- 259 科技情报工作存在的主要问题及转型途径 / 潘萍红
- 261 住宅工程外墙渗漏成因及解决措施 / 肖泰芳
- 262 浅谈油茶产量如何测定 / 李金平
- 264 矿山地下开采安全防护方法研究 / 陈健
- 265 湘澧盐矿盆地蒸发、浓缩韵律层特征 / 黄业明

