

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

浅析沥青路面反射裂缝形成原因及预防措施

加强中小型水库除险加固施工管理的措施初探

环境工程在企业绿色化战略发展中的研究

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

ISSN 2095-6657



RMB¥20 HK\$40

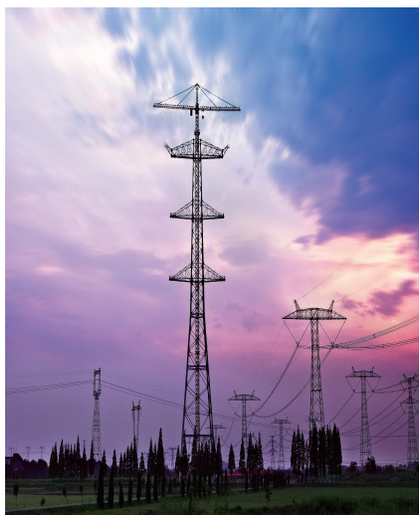
国内标准刊号：CN10-1156/F ISSN 2095-6657

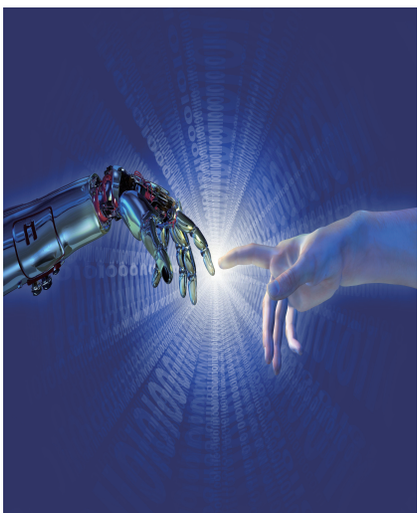


目 录 CONTENTS

● 热点聚焦

- 001 新媒体提升警察形象的 SWOT 势态分析 / 王哲林
- 003 宁乡市水利工程建设管理现状及防洪体系配置评估 / 王学军
- 005 浅议中国企业开展海外投资并购时的风控能力构筑问题
/ 陈卓, 李红亮, 李湛杰, 李海燕
- 008 浅谈民航智能化发展 / 曾义刚
- 009 绿色水利水电工程规划建设中的生态流量保障措施分析 / 万光辉
- 010 配电变压器节能降耗技术分析 / 于树伟
- 011 关于光纤通信工程光缆线路施工技术的探讨 / 古相平
- 012 分析小型水利水电工程建设对生态环境影响及防治措施 / 孙艳平
- 013 锯片热处理装置技术综述 / 李啸颖, 陈瑞沈
- 014 烧碱蒸发节能技术改造 / 李海月
- 015 基于数学建模的“龙”生物物种模拟研究 / 杨楠, 何英帆
- 016 探析风光互补发电技术在农村生活污水处理中的应用 / 罗国平
- 017 关于水利工程建设的质量监督及管理效率分析 / 蔡杰
- 018 浅谈电力系统典型事故的处理方法 / 裴分杰
- 019 冶金电气节能负载高精度控制技术的分析 / 颜海龙
- 020 塑性混凝土防渗墙在水库大坝除险加固中的应用 / 龚蕾
- 021 水利工程施工布置的特点及总体布置措施 / 陈晓燕
- 022 建筑电气智能化设计对智能建筑发展的影响分析 / 楚娅玲
- 023 平山县上东峪村精准扶贫新思路“乡村旅行研学项目”
——基于 SWOT 分析法 / 王森, 张如意
- 024 太阳能材料分类及我国太阳能发电现状 / 陈培庶
- 025 贸易保护主义与国际经济秩序 / 张志彤
- 026 太阳能光伏并网发电系统的探讨 / 武小江
- 027 现代林业规划管理及可持续发展策略 / 陶正明
- 028 机电一体化设备的安装调试及故障检测分析 / 范俊波, 张立彬, 高德
- 030 关于水库大坝工程防渗施工技术要点 / 严金波
- 031 浅议乌江河闪渡特大桥岩溶工程地质勘察 / 何日
- 033 探讨河道整治中的水污染治理方法 / 卢红斌
- 034 基于泛在物联网思想的电力生产物资及工器具管理系统 / 吕喆晔
- 036 厂拌冷再生技术在高速大修工程下面层的应用 / 吕国璞
- 037 从雅安市白马沟危岩体破坏方式浅析危岩影响因素 / 文珺, 翟世斌
- 039 浅析园林绿化施工中反季节栽植技术 / 李军
- 040 基于海绵城市理念的市政道路给排水设计探讨 / 杨丽华
- 042 环境工程在企业绿色化战略发展中的研讨 / 王敏
- 043 关于森林保护和森林资源的开发利用分析 / 付辅政
- 045 探析配电系统继电保护存在的问题及预防措施 / 罗强
- 046 强夯置换法在软土路基处理中的应用研究 / 范新奇
- 048 免费政策对高速公路运营管理的影响分析 / 董玲玲
- 049 阜新风能利用研究及产业发展建议 / 韩彦春, 刘宝华





● 前沿观察

- 051 中方县病险水库除险加固坝体防渗施工工艺探讨 / 杨满爱
- 053 一种制糖废水处理工艺 / 罗明聪, 梁建华
- 055 浅谈图像识别技术在电力应急物资需求提报中的应用和研究 / 王城
- 057 水利水电工程建设对生态环境的影响分析
/ 何滔, 何世平, 李彬, 卢玉龙, 向琴
- 058 从流浪地球出发谈一谈等离子体霍尔推进器 / 郁亚红, 沈育德
- 059 新形势下农业经济发展面临的问题及对策探讨 / 周蔚兰
- 060 船闸液压启闭机日常维护及故障处理措施研究 / 尹章圣
- 061 铁氧体吸波材料的工作原理及发展前景分析 / 张晨阳
- 062 基于多元线性规划的“脱氧合金化”配料方案优化研究
/ 张绍琦, 周唯, 许家豪
- 063 探究电力电缆试验方法及其检测技术
/ 操张鹏, 丁君武, 方皓英, 谢伟
- 064 基于数据洞察的阿片类危机战略制定 / 曹泽慧
- 065 水轮机内部流场分布研究 / 汪贤瑶, 唐小敏, 丰瑞雪
- 066 板坯号智能识别系统在热轧产线的应用 / 王太兴
- 067 基于主成分分析和统计回归的环境治理成本研究
/ 王家勇, 杨佳怡, 焦瑞豪, 朱占宸, 宋洋
- 068 大型离心压缩机喘振工况的快速判断与控制
/ 曹铮, 罗啸天, 张家瑞
- 069 离心压缩机仪控系统使用方法初探 / 李文博, 黄明强, 任航
- 070 西昌市区域声环境质量现状变化趋势分析 / 苏永洁, 朱琳, 李梅
- 071 聚乙烯防腐胶带基材抗静电性质的研究 / 姚相华, 吕庆奎, 尹慧君
- 072 关于生态水利工程设计的分析 / 徐磊
- 073 磁流变液的研究进展及其在车辆方面的应用 / 王慧峰, 方存光
- 074 增量配电改革与电力体制改革研究 / 谭邹平
- 075 关于环境工程中大气污染处理的探讨 / 阮关强
- 076 分析小型农田水利工程中的渠道设计要点 / 王光
- 077 浅析高填方路基施工技术要点 / 冯耀宇
- 079 分析人民防空工程防护设备安装施工质量 / 张钧
- 080 探究企业基层党支部建设与创新举措 / 卫思索
- 082 三相不平衡装置的补偿原理及实际功能效果 / 吴钦
- 083 加强中小型水库除险加固施工管理的措施初探 / 周学来
- 085 浅析微地形景观在城市园林绿化中的应用 / 孟凡华
- 086 水利渠道工程防渗施工方法的应用研究 / 宋丕德
- 088 研究清水混凝土施工技术在水工建筑物施工中的应用 / 张霞, 梅可艳
- 089 探究输电线路全过程机械化的施工建设管理 / 曾照东
- 091 工厂配电系统的节约用电研究 / 朱彬
- 092 探析用电检查管理技术的创新 / 李梅军
- 094 研究农电线损管理中存在的问题及优化措施 / 杨忠良
- 095 研究精准扶贫与农村饮水安全 / 杨秀华
- 097 探析 BIM 技术在工程造价管理中的运用 / 梅芝文
- 098 水轮发电机磁轭热打键铁损加热的应用 / 陈高明
- 100 浅析沥青路面反射裂缝形成原因及预防措施 / 高源

● 信息化与信息技术

- 101 基于电子技术下的无损检测技术应用 / 张崢
- 104 相控阵技术在大型锻件细小密集显示分析中的应用 / 高岩
- 106 脱硫超低排放技术改造及经济性分析 / 关景瑜
- 107 无掩模光刻技术综述 / 刘艳鑫
- 108 移动支付专利技术发展分析 / 崔岩
- 109 配网生产抢修指挥支撑技术研究与应用研究 / 田龙

- 110 10kV 配电网无功优化自动化控制系统设计 / 袁军飞
- 111 供电系统电气自动化应用探究 / 吕红芝, 曹建东, 方宜
- 112 磁感应地下通信网络系统优化方案的分析 / 姚佳
- 113 电力调度自动化中的一体化技术研究 / 胡志军
- 114 互联网背景下小红书商业模式选择研究 / 胡梦萱, 朱家莹, 张佳明
- 115 关于房屋建筑工程施工中地基处理技术的应用 / 袁旭
- 116 浅谈 EDI 报文在信息化港口的用途 / 贾锦芳
- 117 浅谈光伏组件自动化生产线机械设计应用 / 邵楠, 刘强, 李钦波
- 118 渣钢铁电炉炼钢供氧技术优化 / 郭迪先
- 119 浅析电气工程及其自动化技术研究进展 / 钟显尧
- 120 电力系统自动化中远动控制技术的研究 / 陈宇, 黄欧
- 121 煤矿机械设备电气自动化技术的应用研究
/ 韦统革, 杨树合, 赵明华, 任春芳
- 122 电气自动化仪表与自动化控制技术分析 / 马姗姗, 范博
- 123 浅析加工机械中数控技术应用及发展 / 王大朋
- 124 建筑地下防水施工技术分析 / 周勇照
- 125 新型加固技术对边坡稳定性的影响 / 杨鹏
- 126 地表水自动监控系统的设计与应用 / 王伟生
- 127 探讨卫星通信在大数据时代的应用 / 刘小强, 周斌
- 128 航空电气系统绝缘电阻自动测试系统研究 / 徐坤
- 129 智能自动化大棚系统设计与实现 / 梁永涛
- 130 大数据技术助推集团财务管理转型升级的探索 / 何荣兴
- 131 公路路桥加固改造施工技术关键点 / 周益平
- 133 论县供电公司电力网络运行与管理 / 张本
- 134 道路桥梁沉降段路基路面的施工技术研究 / 余隆友
- 136 电子应用技术在计算机硬件维修中的作用初探 / 唐坚强
- 137 探析城乡建设用地增减挂钩拆旧区土地复垦林地培育小苗技术
/ 曾祥洲
- 139 冷再生技术在路面大修中的应用 / 赵华
- 140 油茶的种植前景与营造林技术的应用分析 / 陈磊

● 新科技.....

- 142 浅析 PLC 在电气自动化控制中的应用 / 刘长亮
- 143 泛在电力物联网关键技术分析 / 彭贞春
- 144 全自动洗消烘链动一体式洗筷机 / 吴泓怡, 宋志超, 梁付强, 程馨, 黄尧
- 145 选煤机电设备的智能管理系统设计和应用探析 / 孟旭
- 146 浅谈警用智能眼镜技术 / 张一帆
- 147 红外分光光度法 (HJ 637-2018) 测定水质中石油类和动植物油类影
响因素分析 / 张莉萍, 张运红
- 148 基于元胞自动机的紧急疏散模拟分析研究
/ 杜珊珊, 郝晓宇, 石小晖, 张航, 刘洋
- 149 一种风电塔筒清洗机器人 / 陈奇, 王永盛, 李磊
- 150 飞机血液清道夫——浅谈油滤的重要性 / 陈寅斌
- 151 漳州垃圾焚烧炉积灰结焦的研究 / 张主江
- 152 LNG 加气站发展趋势的分析 / 王剑
- 153 试飞遥测系统硬件方案设计 / 郭泉虎
- 154 电流互感器校验仪测量结果不确定度评定 / 黄秀英
- 155 新型的橡胶隔离剂消泡剂 GL-30 制备及性能研究 / 朱明琴
- 156 利用 X 射线荧光光谱法测定铜精矿中砷铅与镉的探讨 / 霍文萍
- 157 航空电气设备故障诊断专家系统设计分析 / 徐坤
- 158 电气自动化在电气工程中的应用研究 / 梁永涛
- 159 通用航空通信中 4G 技术的应用 / 马生元
- 160 分析 SAP 系统物资模块和财务模块集成的应用 / 徐思思





- 162 基于“自我进化型”7S 管理及其提升企业管理水平 / 邢世洲
- 163 民用直升机客舱内饰设计浅分析 / 程晓蕙
- 165 浅析辐射安全在生活中的几点建议 / 雷雯

● 行业分析.....

- 166 对公司估值建模的比较分析 / 张欣欣
- 168 基于陆金所的民营企业上市影响因素分析 / 曹宇波, 石忠华
- 170 浅谈 10 千伏配电线路故障原因及防范措施 / 关荣生
- 171 浅谈专利权利要求的理解与分析 / 刘鑫
- 172 关于数控铣床工装夹具设计的探讨 / 祝国政
- 173 探究企业标准体系的建立与管理 / 陈广东
- 174 某型涡轴发动机轴承腔热分析计算及研制 / 仲冰冰, 师梦鹤
- 175 评价电力企业资金管理与控制 / 刘宁
- 176 新形势下如何加强国有企业绩效考核工作 / 刘小燕, 吕朝蓬
- 177 探析建筑招投标过程中的工程量清单计价及其应用 / 刘尚航
- 178 基于小波包的混凝土裂缝超声波检测 / 刘港庆
- 179 电力企业财务管理中的业财融合工作 / 周韞力
- 180 浅析金属材料的焊接工艺 / 唐九兴
- 181 关于水利水库除险加固工程的质量控制管理探讨 / 尤小龙
- 182 试析水库大坝防渗加固技术 / 张红
- 183 视频监控与皮带控制信号同步的设计与实现 / 张绪雷
- 184 电力工程建设项目精细化管理 / 徐晓薇
- 185 基于禁忌搜索算法的 RGV 动态调度模型
/ 李京泽, 滕翔宇, 田璐瑛, 杨法乔
- 186 关于高层建筑外脚手架的施工过程及安全管理 / 潘俊威
- 187 建筑工程中节能环保技术的作用分析 / 杨运喜
- 188 基于神经网络的炼钢最小成本研究 / 王欢, 赵祎琳, 张欣悦, 杨静萍
- 189 通信工程电源项目的施工安全管理初探 / 石伟
- 190 高压辊磨机用于顽石破碎的技术分析 / 秦敬武, 严明超
- 191 论如何做好地质档案资料利用与保密工作 / 陈婷婷
- 192 装配式结构建筑电气设计 / 刘欢
- 193 铝合金在建筑结构工程中的应用分析 / 初占凯
- 194 关于深圳市人才吸引力水平的量化评价 / 奚晨晨
- 195 混流式水轮机叶片进出水边外延方法 / 尹朋
- 196 起重机检验中危险因素的识别分析与控制 / 李鹏飞
- 197 集团化下医院财务管理中存在的问题及对策分析
/ 秦扬扬, 赵金梅, 刘素娟
- 198 现浇混凝土框架结构电气管路敷设技术分析 / 苏琳
- 199 车身冲压与焊接技术研究 / 董晶
- 200 建筑工程施工中的防水防渗施工技术 / 贾广成
- 201 全面预算管理在企业财务管理中的应用探究 / 马娜
- 202 创岗建区的现状与途径分析 / 刘建华
- 203 医保支付模式对医疗机构发展的影响分析
/ 冯磊, 盛涵清, 龚佳靖, 江立助, 贾浣怡
- 205 某磷石膏渣库排水涵管开裂加固处理 / 刘杰, 丁金刚, 汪小东
- 206 超高层建筑暖通空调系统设计的研究 / 卞姗姗, 邵东岳
- 208 浅析湘江长沙综合枢纽对湘潭水文站的影响 / 张霞
- 209 基于流水线作业的配变重过载数据处理及预测方法
/ 徐华, 陈绍辉, 赵金龙, 张小波
- 211 基于贪心算法的铁路货车延期占用成本控制 / 戴永根
- 212 关于色谱分析在油务监督中的运用 / 曹玲
- 214 新消规下高层住宅楼消防给水设计研究 / 李仕翔
- 215 农村公路路网规划布局及建设分析 / 舒光雄

217 基于成本管理系统的工程项目成本管理与一般产品成本管理差异分析 / 魏岑琛

● 综述.....

- 218 老江底水电站调速器操作及故障处理措施 / 韦文坤
220 企业财务控制管理制度的建立和完善措施 / 曹卫峰
222 数据背景下上海地区医疗保险支付方式探究 / 冯磊, 盛涵清, 龚佳靖, 江立助, 贾浣怡
224 高职院校精准扶贫研究——以湖南安全技术职业学院为例 / 肖伟
226 浅析外贸业务员岗位能力要求和提升策略 / 吴洪兰
227 基于 SAGA&LAM 的空中救灾应急系统 / 周喜悦, 邓必成
228 浅析煤田地质财务管理现状问题与解决对策 / 孙元伟
229 探析冶金安全生产事故频发的根源及对策方案 / 宗鑫
230 水厂水池的设计与施工研究 / 尹湘玲
231 加强城郊农村道路交通安全管理的几点建议 / 张春雷
232 当代空中交通管制安全间隔问题探索 / 张甲
233 工程项目“甲供料”的风险防控 / 张远华
234 基于云数据办公技术对档案管理的影响及对策 / 朱亮
235 新型城镇化进程中农民财产权益的损害与保护 / 李晓璇, 韩宁
236 焦炉烟道废气烟气治理的技术途径 / 李鑫罡
237 关于电梯轿门锁系统及回路的研究 / 杨力
238 工程建设施工合同法律风险防范浅析 / 王映峰
239 关于施工企业成本管控及风险控制方面的思考 / 田进
240 初探重量控制系统影响烟支重量控制的关键参数 / 罗誉廷, 刘忠胤, 吴剑飞, 钟成, 刘亨东
241 国有企业人力资源战略规划探究 / 莫思妍
242 基于多介质热传导耦合模型的高温作业专用服装设计 / 谭力玮, 陈易男
243 门急诊电子病历监管在医院病历信息管理中的应用 / 谭嗣勇
244 浅谈非工程措施在防汛抗旱中的作用 / 赵琼
245 做好煤炭企业劳动合同管理工作的实践举措研究 / 郭宁
246 石油化工工程中工艺管道安装施工方案研究 / 郭连成
247 基于 Dalin 算法的控制系统设计与研究 / 金智恺, 吴达常, 李雄伟
248 采集设备在南方山地施工中的使用要求及故障排除方法 / 阳以成
249 分布式电源对配电网重合闸的影响分析 / 周丽, 夏林伟
250 数据库条件的坦克炮控系统模糊故障诊断研究 / 张旭
251 车辆保养维修及管理工作研究 / 申金玉
252 融媒体环境下新闻编辑创新能力研究 / 郑善花
253 工程机械常见焊接件开裂与修复技术分析 / 陈立虎, 郭国均, 刘宝双
254 深基坑开挖工程对临近建筑的影响研究 / 刘小校
255 铁路职工教育培训中的问题与对策探讨 / 张桂珠
256 大数据时代医院财务管理的创新应用 / 张迎宾
257 行政事业单位内部审计工作存在的问题及对策 / 张鑫
258 城轨开关箱预布线图样模板工艺研究 / 彭凌兴
259 旋挖钻进工艺在钻孔灌注桩后压浆工程中的应用探讨 / 曹彬华
260 集中式并网光伏发电系统优化设计研究 / 李政
261 主动进气格栅国内外发展综述 / 李洁, 方存光
262 浅谈鸡粪生物质电厂电气设备的检修与维护 / 王军卫
263 药品理化检验分析中的质量控制 / 王清佳, 耿亚宁
264 我国企业人力资源管理存在的问题与对策 / 相红岩
265 洁净区消毒剂的选择和效力确认 / 耿亚宁, 王清佳
266 中小型循环流化床 (CFB) 锅炉产品交付包装解决办法 / 雷鹏

