

国家发展和改革委员会主管

中国科技投资

CHINA VENTURE CAPITAL

2018.24期

总第360期

国际标准刊号:

ISSN1673-5811

国内统一刊号:

CN11-5441/N

P01

推进石墨烯产业健康有序发展

P07

创新开展候鸟旅居养老新模式

ISSN 1673-5811



9 771673 581165



万方数据

contents

目录



封面文章

SPECIAL
FOCUS

P01

01 推进石墨烯产业健康有序发展

PENSION COLUMN

养老专栏

07 创新开展候鸟旅居养老新模式

DEEP RESEARCH

专题研究

- 09 H型钢翼缘边裂原因分析 / 戴奎爽 林瑞民 华维
- 10 PID模糊镇定算法在液位控制系统中的应用
/ 韩小康 闫秀燕 董祺宁 张抗抗 何泽源
- 11 不动产数字线划图质量检查与验收方案研究 / 王湘秦
- 13 从枣山到宝山,五年砥砺书写跨越发展新篇章
——广安枣山物流商贸园区建设纪实 / 董莉 李红
- 15 重庆市地方铁路建设管理体制探讨
/ 苏小军 成华 肖刚 谭争伟 王芳 李力

ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY

工程科技

- 16 混凝土配比中有关水泥变量与强度的试验分析 / 白艳伟
- 17 高速公路填砂路基压实施工技术的应用 / 王学文
- 18 建筑设计优化方法在房屋结构设计中的应用 / 董长震
- 19 探讨发展生态水利工程设计在水利建设中的作用 / 曾新国
- 20 集中供热蒸汽热网与热水热网热损失率对比 / 王鹏
- 21 医用防辐射工程施工技术要领 / 夏林宽
- 22 大型弧墙及斜墙清水混凝土的模架施工 / 王金泽
- 23 山区农村公路设计要点探析 / 李建湘
- 25 土木工程建筑施工技术现状以及创新探究 / 武新宇
- 26 高压摆喷灌浆技术在大坝防渗加固中的应用探析 / 张晓光
- 27 钢筋混凝土结构房屋建筑施工技术的应用分析 / 郑涛
- 28 水利施工中围堰技术的运用与施工技术要点研究 / 边宏飞
- 29 谈市政园林绿化工程的施工技术 / 张春杰
- 30 岩溶塌陷地质灾害治理技术应用研究 / 黄书莹
- 31 超大面积钢筋混凝土地坪施工技术 / 吴娜娜
- 32 冬季农田水利工程混凝土施工的技术特点分析 / 张洋
- 33 生态时代的城市绿色规划设计 / 刘兴启
- 34 路基加固高压旋喷桩施工技术 / 田勇
- 35 工程测量及误差控制技术在建筑施工中的应用 / 栗满田
- 36 注浆技术在高速公路桥梁施工的应用 / 赵冰
- 37 医疗建筑暖通空调施工技术讨论 / 李跃金

- 38 建筑电气工程施工中的漏电保护技术 / 潘强
- 39 关于高层建筑结构基于性能抗震设计的研究 / 鞠健
- 40 浅析水利水电工程中的水闸施工技术 / 马滔
- 41 地基施工处理技术在建筑工程中的应用 / 顾家飞
- 42 园林景观设计及其施工技术 / 于晶
- 43 建筑钢结构主体稳定性设计研究 / 邓沛生
- 44 水利水电工程施工中高压喷射灌浆技术 / 汤维
- 45 软基加固技术在道路施工中的应用研究 / 陈启家
- 46 房屋建筑强夯法加固地基的施工要点 / 韩雪峰
- 47 特异造型大面积金属幕墙安装技术 / 赵鹤
- 48 基于人性化理念的城市道路设计研究 / 陈茂松

ENGINEERING MANAGEMENT

工程管理

- 49 采用弯沉变异系数进行水泥混凝土路面碎石化施工控制的理论与实践 / 皮绍伟
- 51 建筑企业工程项目管理信息化探讨 / 唐娜
- 53 建筑机电设备安装质量控制的探讨 / 夏光义
- 54 工程量清单模式下建筑造价管控建议解析 / 王新宇
- 55 房屋建筑工程管理与施工质量控制对策 / 江建康
- 57 浅谈潮阳区海门湾桥闸闸门调控及影响因素 / 郑昌伟
- 58 探究建筑工程造价预结算审核 / 尹超
- 59 水利建筑工程施工现场管理的几点建议 / 宋建平
- 61 分析超高层建筑施工交叉作业安全管理 / 贺平
- 62 浅析水利工程管理现代化发展目标 / 黄维
- 63 岩土工程地质灾害防治技术及防治措施的思考 / 彭庭晓
- 64 营改增后公路施工企业财务核算的问题及应对措施分析
/ 李晶
- 66 蒸汽供热管网运行中的安全隐患与防范 / 郭卫国
- 67 浅析建筑工程造价的动态管理及成本优化控制 / 蔡秉毅
- 68 工程现场管理对工程造价的影响分析 / 谢时会
- 69 浅析建筑工程造价预算控制要点及其把握 / 邹莉
- 70 水利工程中混凝土衬砌渠道渗漏措施 / 宋海涛
- 71 浅议工程测量施工注意事项探究 / 周君荣

- 72 加强市政工程施工管理提高市政工程质量探讨 / 方立晶
- 73 高层建筑消防设施验收与维护管理对策 / 魏学英
- 74 谈影响建设工程管理的主要因素及对策分析 / 梁正奇
- 75 桥梁钻孔灌注桩施工中常见质量问题及预防措施 / 李志勇
- 76 浅析公路工程机械设备的配置与维护 / 黄建超
- 77 如何提高水利施工技术确保工程质量 / 袁海波
- 78 水利水电工程施工质量控制关键点分析 / 李亮
- 79 泵站机组运行摆度增大的原因分析 / 汪万里 袁浩
- 80 谈房地产开发企业工程技术管理的重要性 / 孙海激
- 81 关于建筑施工起重机械安全管理存在问题探讨 / 徐伟
- 82 高层建筑施工技术要点及质量控制 / 席宇
- 83 浅析建筑工程管理中的控制因素 / 张烁
- 84 公路桥梁施工技术的优化管理 / 关成斌
- 85 泵站水泵的维护与保养分析 / 金禹
- 86 论提高公路工程概预算的编制质量 / 李敏
- 87 关于城市道路网规划与地形结合的思考 / 徐佳伟
- 88 浅谈水利工程施工建设对生态环境的影响 / 张向阳
- 89 浅议中型水库消险加固的必要性 / 韩振环
- 90 浅谈城市燃气工程施工及安全生产运营管理
/ 卞泽洲 王锡坤
- 91 水运工程施工阶段监理与质量控制探析 / 侯时铭
- 92 公路工程建设施工管理与人员管理的浅析 / 单英超
- 93 论如何提高路桥工程造价预结算准确性 / 吕岩
- 94 对公路桥梁施工中质量控制与管理的研究 / 张生学
- 104 基于大数据的电力营销管理创新策略 / 岳喜芳
- 105 水轮发电机组振动故障诊断与识别 / 赵建强
- 106 数字继电保护装置可靠性研究 / 许卉
- 107 电力配网调度管理实践及其技术探讨 / 李余清
- 108 电力营销中抄、核、收的问题及对策探析 / 曹伟
- 109 分析项目管理在电力工程建设中的应用 / 冉勳纭
- 110 异步电机高性能变频器若干关键技术 / 司玉平
- 111 10kV 配电网规划设计方法分析 / 唐小军
- 112 330MW 汽轮发电机汇水管绝缘低问题分析与处理 / 曲占坤
- 113 太阳能光热发电蒸汽发生系统技术的研究 / 于溪
- 114 电力系统小电流选线装置的应用探索 / 蔡煜强
- 115 浅谈供热过程中热网电气自动化的有效控制 / 宋永平
- 116 当前我国电网变电站中的无功补偿技术改进探讨 / 乔华
- 117 配电运维一体化管理研究 / 钟振波
- 118 电力营销工程计量改造中存在的问题及解决对策 / 赵宇
- 119 输电线路防雷接地措施的重要性及其维护 / 陈学磊 李欣
- 120 研究电力抄核收降低线损异常的解析及措施 / 向青林
- 121 智能电能表计量故障分析和解决方法 / 王中雨
- 122 关于电力企业财务风险内部控制问题的剖析 / 吴莹
- 123 接地网电气连接状态检修研究
/ 高寒 周朝阳 安星 李丹
- 124 新形势下电力物资管理存在的问题及优化思路 / 魏新宇
- 125 自适应继电保护及其前景展望 / 吴曦
- 126 低压供配电系统接地方式研究 / 成明
- 127 工程量清单计价下电力工程造价风险管理
/ 张春荣 李传影
- 128 火电厂工程建设质量管理探讨 / 纪明军
- 129 500kV 主变压器技术要求及安装过程 / 彭广勇
- 130 药芯焊丝在汽轮发电机组制造焊接中的应用
/ 段伟赞 吴海龙
- 131 浅谈继电保护状态检修 / 贡汝彬
- 132 电气工程及其自动化技术在供热建设中的应用分析 / 任国杰
- 133 电力企业劳务派遣用工的风险及应对措施 / 王晓芳
- 134 加强继电保护与紧急控制系统的研究提高互联网安全
防御能力 / 袁法治

ELECTRIC AND POWER GRID

电力电网

- 95 HIM 在电厂氨法脱硫气动阀门改造中的应用 / 王友功
- 97 用电检查窃电与反窃电的具体防范措施 / 高子丰
- 99 电力系统继电保护动作中故障及对策 / 王丽丽
- 100 电力抄表核算业务中计算机智能化的应用 / 彭秋良
- 101 供电企业输配电及用电工程自动化运行探讨 / 赵华祥
- 102 试述电子自动化控制装置的常见干扰因素与对策 / 陈阳
- 103 提高智能电能表计量准确性的措施 / 许彬

- 135 供电管理中的线损问题及解决对策分析 / 王成东
- 136 新常态下电力营销优质服务管理 / 王娜
- 137 探讨输配电及用电工程自动化运行问题及措施 / 张利
- 138 沼气发电技术现状及趋势 / 王全
- 139 分析电气控制技术在热力公司供热工作中的效用 / 韩军营
- 140 县级供电企业电网线损分析及其降损措施实践
/ 龙海川 谢晓丽 刘朝龙
- 141 电力系统继电保护技术的现状与发展 / 孟磊
- 142 三相异步电动机绕组常见故障分析及处理 / 李全胜
- 143 10kV 架空绝缘导线防雷设备研究 / 王觉帅
- 144 电力营销中用电采集系统的应用 / 廖智聪
- 145 5G 移动通信技术在电力通信系统的应用前瞻 / 周显

COAL RESOURCE

煤矿资源

- 146 采矿事故分析及安全管理措施探讨 / 艾永
- 147 煤矿立井井筒延深施工技术研究 / 解超超
- 148 综合机械化采煤的影响因素探析 / 李健光
- 149 超前预支护在采矿工程中的应用 / 刘勇 张春旺 刘凯
- 150 煤矿通风安全管理及通风事故的防范措施探究 / 张成坤
- 151 矿产勘查中的物化探技术应用与地质效果分析 / 唐君
- 152 浅谈煤矿瓦斯爆炸的原因与防治对策 / 谢宗良
- 153 综合机械化固体充填采煤技术浅析 / 侯仰国

FILE MANAGEMENT

档案管理

- 154 对交通档案管理信息化建设的重要性与途径探讨 / 黄新华
- 155 档案信息化建设的影响因素与对策 / 朴阳
- 156 探讨办公自动化环境下的医院档案管理 / 张金红
- 157 关于创新人事档案管理制度与模式的思考 / 杨红霞
- 158 信息时代档案管理工作存在的问题及解决对策 / 李艳华
- 159 人防档案信息化管理工作的思考 / 贺尚启
- 160 论公路工程档案在提高公路部门经济效益中的作用
/ 侯艳娇

- 161 如何做好医院人事档案管理工作 / 周晓光
- 162 浅论档案实体的安全问题 / 杨海生
- 163 档案信息化管理中纸质档案的重要性分析 / 李薇娜
- 164 医院档案管理工作的现状及创新探讨 / 牡丹

FINANCE AND ECONOMICS

财经纵横

- 165 企业内控管理与财务风险防范 / 王平团
- 167 人力资本投资变动对企业经营业绩影响的研究 / 吕海峰
- 169 开发性金融在 PPP 模式中的作用浅析 / 武婷
- 170 探究企业会计稽核现状及优化 / 高婧璇
- 171 会计信息化对企业财务管理的影响及对策 / 吴思录
- 173 新医改政策下医院财务管理和会计核算研究 / 李琳
- 174 基于“浮动价格模型”之商品定价探究
/ 刘令 秦榕沛 郑兴克 邵研 宋相龙 郭正尧
- 175 投贷联动支持科技型中小企业发展探析 / 辛甲锐
- 176 “新经济”基本特征与企业管理变革方向 / 李坐然
- 178 浅谈创新科技与金融完美结合 / 吴梅
- 179 新时期企业会计管理面临的现实困境及优化路径探析
/ 张健刚
- 180 “营改增”税制改革对财政税收的影响分析 / 张炳
- 181 商业银行清收化解不良资产新探索 / 孙宏婕
- 182 风险投资项目决策中的风险综合评价研究 / 闵兰钧
- 183 研究柔性管理在企业经济管理中的应用价值 / 陈佳
- 184 新会计准则下会计核算与会计信息质量相关性 / 郝爽
- 185 新经济背景下企业财会管理创新 / 张玉鑫

MANAGEMENT STRATEGY

管理方略

- 186 大数据时代企业管理模式的创新分析 / 曹佳
- 188 抓好新形势下新闻宣传促进地勘工作的思考 / 罗兴梅
- 189 机电设备企业营销工作浅析 / 刘艳波
- 190 加强科技管理工作提高企业竞争力 / 岳冬梅
- 192 刍议企业文化建设在企业管理中的重要性 / 张雅明
- 194 浅谈运管机构新时代思想政治工作的创新与实践 / 南贵荣

- 195 新时期下电力企业党务工作的创新 / 张建生
- 196 对我国企业全面预算管理现状的探讨 / 蒋天佳
- 197 国有企业党务工作者队伍建设研究 / 师小璐
- 198 创业型中小企业战略管理探讨 / 高杰
- 200 激励措施在人力资源管理中的具体运用 / 闫双录
- 201 大气环境监测质量提升措施探讨 / 王云飞
- 202 基于生态文明的美丽县城规划建设 / 邹超
- 203 牢固树立“四个意识”切实提升行政事务工作服务保障水平 / 戴军
- 204 生产制造型企业项目管理组织结构的选择 / 杨立峰
- 206 电力工程经济管理风险及防范的几点措施 / 沈荣良
- 207 新经济形态下建筑企业的文化建设 / 曹子翔
- 208 刍议强化科技服务理念 提升科技管理效率 / 卫毓珊
- 209 提升党建工作实效性的优化路径及策略分析 / 周苏仪 苏勤
- 210 国企党委如何发挥政治核心作用 / 景雯雯
- 211 企业项目管理的现状及完善措施研究 / 陆小勇
- 213 新能源汽车产业发展探索 / 王嘉霖
- 214 关于设备管理与节能降耗的几点探讨 / 谷玉芳 任有文 王书平
- 215 浅谈新形势下石油企业如何做好女工工作 / 马彩虹
- 216 劳动密集型企业的竞争压力及对策 / 冯伊凡
- 217 浅谈企业人力资源管理方法的创新 / 袁艳萍
- 219 基层统计问题与统计培训工作的开展途径探索 / 康金玲
- 220 构建石油企业安全环保长效机制的几点思考 / 阎旭东
- 221 汽车调度管理若干问题的探析 / 张琳
- 222 面向简约型生活方式的城市规划 / 吴迪
- 223 新常态下做好企业党建和精神文明建设工作 / 叶芹芹
- 224 企业管理创新理论研究 / 孙长晓 贾晓
- 225 以精益生产管理助推企业生产效率的策略探微 / 吴文韬

MACHINERY AND TECHNOLOGY

机械与工艺

- 226 浅析压力表的计量检定及误差评定 / 刘惠

- 227 全门式刮板取料机刮板取料系统设计 / 程佳 关满杰 李天明 黄圣玲
- 228 地铁信号系统设备运营维护管理发展方向的探讨 / 李伟
- 229 生物质燃料工业锅炉设计、运行操作及管理要点 / 许宝杰
- 230 浅谈舞台机械控制系统设计的基本原则 / 张伍军 陶卫平 禹连军 吕建华
- 231 新型直驱变频洗衣机的设计要点 / 周明立
- 232 关于中央空调节能性能的研究 / 夏梓淇
- 233 基于 PLC 控制的自动移送抽屉 / 王硕 李鑫 杨镒萱 王俊
- 234 浅谈燃油加油机的计量检定 / 周家忠 王晓东
- 235 注塑机顶出导向杆结构分析 / 阎耀保 鲍锦琼 王可鑫
- 236 硅钢板焊接国产化研究 / 吴海龙

DESIGN AND APPLICATION

设计与应用

- 237 LCD、DLP、LED 大屏幕凭借系统原理详解及对比 / 何琦
- 239 后勤保障分析国际规范(S3000L)思想在飞机维修手册验证中的应用 / 孔凡犁
- 241 基于 Android 和云平台的智能家居系统设计与实现 / 陈茂麟 吕杉杉
- 242 职业院校门户网站集约化建设的思考 / 王三英
- 243 试析 PLC 技术在电气机械自动化生产过程中的应用 / 许牧远
- 244 计算机网络安全评价中神经网络的应用研究 / 苏广迪
- 245 试论铁路信号设备维护中微机监测的应用 / 郭泽伟
- 246 电气工程与自动化专业综合实验平台建设的思考与探索 / 云孟柯
- 247 X 银行信息技术创新探究 / 邵惟恺
- 248 电子通信技术创新的重要性及优化措施 / 刘岩
- 249 我国水处理剂应用现状研究 / 杨海星 李小波 张宁波 何玉汝
- 250 探讨民航通信导航监视的危机问题管理 / 陈俊达

- 251 计算机软件技术中插件技术的应用 / 单超
252 IDC 技术机房建设相关技术的分析 / 周辉

MEDICINE AND HEALTH CARE

医药卫生

- 253 自动化在医药包装机械中的应用和展望 / 汪凤立
254 浅谈制药工艺工程项目中质量安全的监控 / 王朝君
255 复方感冒清热颗粒含量测定 / 张弘
256 浅谈全成本核算下医院大型医疗设备经济效益分析存在的问题和对策
/ 蒋翔 周爱珍 黄来燕 黄舒晴
257 丹参口服液制备工艺优化及稳定性研究 / 马洪波
258 正畸粘结剂的抗菌性和强度 / 吕芳 叶之慧
259 如何做好医院电力运行维修和保障工作 / 叶坚
260 番泻叶提纯工艺的研究 / 王华
261 抗生素药类的发展前景 / 崔彦巍
262 HPLC 测定头孢呋辛钠注射剂含量 / 朱莹莹
263 浅谈可实现多向变换的医用病床设计探讨的方案 / 蔡悦恺
264 血栓通注射液过敏试验方法的研究 / 丁芬

AGRICULTURE、FORESTRY AND ANIMAL

HUSBANDRY

农林畜牧

- 265 提高木材加工原料的利用与技术管理 / 王子奇
266 生态林业工程建设及发展对策 / 黄少龙
267 以农业机械化助推农业现代化发展 / 金少武
268 营林技术的分析及研究 / 孙亚冰
269 林业育苗密度和田间管理技术 / 谢文娟
270 对于黑龙江省林业碳汇问题浅析 / 胡元军

EDUCATION

教育教学

- 271 浅析《概率论与数理统计》之考试改革

/ 刘令 李昊 庞磊 佟胜伟 刘明林 黄元 杨洪壮

- 272 小学语文教学中语感的培养 / 孙志辉
273 构建以生为本多元融合推进大学数学教学新模式 / 常秀玲
275 分析课外阅读在小学语文作文教学中的重要性 / 高艳红
276 汽车电器教学改革的实践与思考 / 王征芬
277 浅析《高等数学》课程之考试改革
/ 刘令 刘桂国 王宇 张开桀 杨洪壮 候鑫
278 小学数学教学中创设有效问题情境的策略分析 / 杨宇晶
279 试论高中物理机械能守恒学习技巧 / 王启源
280 如何培养青少年科技创新能力的思考分析 / 靖泽全
281 浅谈多媒体在人体解剖学教学中的作用及应用 / 甄帅
282 浅谈《高等数学》之趣味课堂
/ 刘令 苗聪 杨洪壮 李昊 王大中 刘子煜 商宇涵
283 新时代民办高校大学生创新创业教育现状及对策 / 霍梓豪
284 理实一体化教学在中职汽车运用与维修专业教学中的探索 / 曲国峰
285 大学英语翻译课堂教学改革探讨 / 丹阳
286 浅谈《复变函数与积分变换》之趣味课堂
/ 刘令 王京 李昊 黄元 候鑫 秦浩 杨洪壮

WIDE THEORY

理论广角

- 287 中国呼吸机专利申请技术构成及申请量分析
/ 王雪莉 张岩
288 我国高温合金的发展与创新 / 王金龙
289 酸度计维修和检定工作的研究 / 谭武峰
290 论雾霾天气中的汽车驾驶技巧 / 王保山
291 腐殖质电子传递机制及其环境效应研究进展 / 于亚利
292 试论耐高温环氧拉挤树脂研制与应用 / 刘宇
293 专利申请文件中权利要求的清楚问题 / 王雪莉
294 浅论温度测量 / 刘燕翔 张冬华
295 “拍照赚钱”任务定价研究 / 勾小凤 赖家文 谢邱虹
296 电力电子技术在电力系统中的应用 / 刘靖雯
298 电站 EPC 工程建设中的风险控制探析 / 张国强