

目次

◆科技对策与研究

- 广西北部湾经济区信息服务产业发展研究……………王 频, 蔡红涛(1)
- 中小物流企业代际转变可持续成长路径研究
——以广西桂华物流为例……………汤洪宇(4)
- 互联网金融背景下小微企业融资对策研究……………朱 亮(8)
- 建设知识产权强国背景下我国专利转化的困境与出路……………蓝 玉(11)
- 广西专利事业发展状况分析及对策研究……………陆嘉丽, 黄华钦, 吕春余(15)
- 科技金融发展的保障机制研究……………熊 婧(19)
- 基于中小企业技术创新的科技文献信息服务
——以北海市为例……………李绕丹, 陈景河(22)

◆企业科技创新

- 基于 Hypermesh 有限元分析的外饰塑件轻量化设计……………潘杰花(25)
- 基于北斗与 GPS 双模车辆监控系统研究……………秦国栋, 王永慧(30)
- 基于视频的运动车辆检测算法研究……………李 辉, 王冬秀(33)
- 一种最大功率点跟踪方法的研究……………蒙纪全, 刘建麟, 黄可煜, 等(36)
- 柳江双线特大桥深水墩基础水下控制爆破综合技术研究……………蒋向阳(39)
- 大直径管道下穿地质复杂铁路路基施工关键技术研究……………梁玉亮(43)
- 沿空留巷关键技术研究……………韦景耀, 孙松林(48)
- 基于杠杆原理举升门气弹簧布置研究……………王丽敏, 彭子栋, 李 卉(51)

◆企业技术实践

- 基于某微客冲压项目开发过程中的降成本工艺研究……………孙宗弟, 徐 凯, 李千千(55)
- 二维数学模型在甲一桥防洪评价中的应用……………蒋月丽(59)
- 钢渣超细粉利用初探……………龙顺红(64)
- 基坑开挖对相邻水工挡墙的稳定性影响分析……………覃柳艳, 李祎嘉, 蒋达澧, 等(68)
- 柔性两种车型白车身顶盖的孤岛式焊装区研究及 TRIZ 的应用……………唐稳生, 周小川(71)
- 基于网络数据库的艺术类高校项目档案管理系统的应用……………黎家鸣(75)
- HPLC 法测定慈航颗粒中盐酸水苏碱的含量……………唐 新, 钟彩娜(79)
- 电压互感器二次接线错误引起的故障分析……………余冬梅(82)
- 浅析高速公路建设中红黏土路基压实施工技术……………罗成江(85)

注射液洗烘灌封联动线的性能测试	廖燕卿 (88)
浅论超长建筑的裂缝处理与预防	马俊 (91)
基于价值流的硫化机装配效率改善研究	李军, 李翔宇, 葛辰虹 (95)
基于某车型外后视镜眩光分析及优化	陈龙蛟, 冯庆, 王彦平 (101)
铝挤压带板表面气泡缺陷形成原因及解决方案探讨	来临, 赵茂密, 李飞龙 (105)
冲孔灌注桩施工技术要点及其质量控制分析	谢文清 (109)
390 MW 机组结焦原因分析及优化调整	黄才全 (112)
南宁市大沙田水厂供水扩建项目用水量预测方法探析	陆慕权 (116)
大落差向下泵送混凝土的施工技术探析	陆乔 (119)

◆企业管理与发展

重大工程建设项目监管模式的思考与实践	路润 (122)
新常态下国企如何有效实施绩效考核	沈斌 (126)
中小企业人力资源成本控制研究	黄绍东 (129)
初探房地产开发项目工程管理的常见问题和解决措施	续刚 (132)
消费升级下的微车企业产品战略转型	郭元彭 (135)
建筑工程施工管理的现状及解决对策	徐鸿, 朱林 (139)
新常态下有色金属行业良性发展的思考	谢锦莲 (142)
N 电视台员工绩效管理优化的关键策略	李丽华 (145)
浅谈汽车未来发展趋势	唐科祥 (148)
论科技论文如何高质量、快速发表	蒙薇 (152)
产能过剩下我国水泥业的发展历史及趋势研究	樊瑞莉 (156)
论公共关系在综合性档案馆形象塑造中的应用	张卓群, 邓素媛 (159)
企业党建工作重要性探讨	
——以立新农场为例	王波 (163)
广西林权服务机构建设的 SWOT 分析	马玉花, 奉钦亮, 许成才 (166)
环境噪声的价值、危害及控制措施	石霖 (169)
云南开放大学办学特色的借鉴探析	尹珊 (172)
基于微信及腾讯 QQ 平台支持下的混合式学习模式研究	李春玲 (177)
靖西市内外部发展优势与挑战探析	李昕, 韦巍 (180)
创新模式, 加强师资, 提升知识产权高校教育品质	
——广西知识产权高等院校人才建设基本情况及对策	谢玲玲 (183)
高管增持的动机分析	
——基于獐子岛高管抄底增持事件	王海军, 李永梅 (186)
精明增长视角下的土地整理项目合理度评价	
——以都安县百旺镇、地苏镇、加贵乡 3 个土地整理项目为例	韦柳丹, 叶盛杰 (189)
加强项目管理, 控制开发成本, 提升房地产企业经营效益	梁飞 (193)