

研究探索

- 广东物流企业低碳竞争力培育路径研究·····秦新生, 张颖敏(1)
- 基于公共物品视角的电子政务信息资源共享分析研究·····赵一荣(5)
- 广西糖业循环经济水平和发展潜力研究·····郭海湛(7)
- 加快广西外向型产业聚落的发展研究·····潘英英(10)
- 无线智慧商城的应用研究·····王 传(12)

应用技术

- 彩票倍投计算器的功能与实现·····郑 权(14)
- 浅谈物流园区供应链集成管理系统的研发·····张 翠, 何济克, 李维超(16)
- 影像数字水准仪研究·····陈坚美(18)
- 工厂取供水自动控制系统方案设计·····黄雪花(20)
- 化学发光法二氧化硫监测仪在产地环境空气中的应用·····潘扬昌, 莫达松, 黄璐璐, 等(23)
- 都市生态茶园鲁冰花间作关键技术·····黄寿辉, 龙凌云, 温立香, 等(25)
- 灯具产品中简约设计理念的运用分析·····曹晓云(28)
- LED 路灯散热结构分析研究·····聂 欣(30)
- 家庭餐厅环境中的 LED 灯具设计初探·····王 炼(32)
- 关于 LED 日光灯的设计初探·····潘 静(35)
- LED 灯具的散热设计·····张江滨(37)
- LED 路灯灯具的模块化结构设计·····陈伟宜(39)
- 一种基于 XBRL 的企业财务报告人工校验方法·····宋丹丹, 刘承焕(41)
- 汽车车身涂装工艺孔设计研究·····陈宏玺, 和丽梅(47)
- 基于“宝骏 730”的内饰镀铬造型对汽车视野的眩光危害分析·····邹宝义, 周恩临(50)
- 糖厂锅炉的能效监测及节能减排措施·····周小红(55)
- 浅谈城市灯光景观的设计及灯具的运用
——从 2014 年南宁市楼宇亮化改造说起·····吕 华(57)
- 蒙中地区矿井供热热源选择·····陈 普(59)

建筑工程

- 基础置换混凝土冷却水管大间距布置温控仿真分析·····杨曙光, 王可峰, 朱明明(61)

强涌水、涌砂及软弱承载层复杂地质大直径沉井封底施工设计及应用.....黄 梅(64)

结构检测与加固技术的研究及其工程实践.....樊 磊(68)

浅议高校基建项目管理中存在的问题.....王小群(70)

混凝土搅拌运输车滚道焊缝开裂问题分析及解决方案.....韩欣雨,周丹云,吴亮熹(72)

水利电力

云南大丫口水电站施工导流设计.....黄宇伟(74)

小水电检修精细化管理办法初探.....陈德忠(79)

大型火电厂主变压器直流偏磁异常工况分析与保护防范措施.....万安国(81)

某市10MW垃圾焚烧发电项目的设计特点.....陈剑锋(84)

公路桥梁

冲击碾压技术在公路地基处治中的应用.....苏爱斌,赵志忠(87)

市政道路施工方法和常见问题以及对策.....韦达俏(89)

经营管理

浅谈检测实验室质量管理.....朱 洁,蒋海东,陆明珠,等(91)

贸易公司档案现代化管理探析.....杜 芳(93)

人力资源

乡镇卫生院绩效工资分配方案及效果探析.....吴丽淑(95)

关于事业单位绩效考核体系优化设计的探讨.....薛顺亮(97)

公路行业培训体系支撑系统的对策研究.....鲁 蓝(99)

企业政工

浅谈实现中国梦与深入贯彻党的群众路线.....邓 飞(101)

广西农垦国有良圻农场归侨建设浅谈.....刘太福(103)

实践革新

高校知识产权管理存在的问题及建议.....唐 莹,方 亮,徐 旭,等(105)

论依法治国的“三驾马车”.....张 敏(107)

广西实行省直管县体制改革的必要性与可行性分析.....覃耀坚(109)

高职家庭经济困难学生的感恩教育实施路径研究.....卜庭梅,莫敏燕,陆华军(113)

政府对新农合医疗救助机制研究.....吴 肖(115)

高校收费促进教育公平研究.....黄勇荣,蒋婷婷,宋雅雯(117)