

QK1833867

企业科技与发展

Sci-Tech & Development of Enterprise

中国期刊网 (cnki) 全文收录期刊
中国核心期刊 (遴选) 数据库收录期刊
中国科技论文统计源期刊
中文科技期刊数据库收录期刊
中国学术期刊 (光盘版) 全文收录期刊
龙源期刊网收录期刊

ISSN 1674-0688



9 771674 068184



2018
月刊 总第440期

6

目次

◆科技对策与研究

- 提升广西中小企业公共服务示范平台综合服务能力对策研究.....李天宁(1)
- 福州自贸区背景下闽台两地产业协同发展研究.....陈珊, 安增军(5)
- 中美贸易战背后的美国经济形势分析.....刘海静, 张树阳(8)
- 新时期广西实施科技特派员制度的思考与建议.....苏展(10)
- 企业对大数据投资的资本决策与协调研究
——基于供应链的视角.....刘计超, 徐七龙, 范晔(12)
- 供应链视角下跨境电商与跨境物流协同发展分析.....郭建芳(18)
- 对中小企业融资难、融资贵问题探讨.....潘建锋(20)
- 民族地区招商引资的困难及对策研究
——以兰坪县为例.....吕琴, 廖望科(22)
- 浅析“营改增”对小企业会计方面的影响.....王晓辉(24)
- 中非经贸合作区建设模式与可持续发展问题.....陈晓灿, 林凤明(26)
- 基于信用违约互换的企业债信用风险防范研究.....彭莲珠, 詹丽燕(28)
- 互斥项目投资决策综合指标研究
——年均净现值率的指标设计与应用.....韩正民(30)
- 论我国文化产品和文化服务出口结构及竞争力.....黄庆雅, 林凤明(32)
- “互联网+”对国际贸易的影响与应对探析.....孙赫强, 荣楠楠(34)
- 河南省专利代理现状分析与发展探讨.....张超(36)

◆企业科技创新

- 汽车顶衬总成常见质量问题过程控制与改善.....冯文强(39)
- 基于人脸识别的移动终端身份认证系统的设计与实现.....韦智勇, 曹之浩, 覃颖忠(42)
- 基于LIN通信的汽车玻璃升降控制器的设计.....阮耀梅(46)
- 土牛膝中蜕皮甾酮的正交提取工艺研究.....蒙汉富, 银胜高, 蒋娟, 曾柳燕, 李小霞(49)
- 工业多点监控DVR系统关键技术研究与应用开发.....徐爱亲(52)
- 基于碳平衡法的油耗检测方法简析.....李继才, 陈乾, 崔云翔, 黄俊傑, 龙玉全(55)
- 空心板梁吊装施工技术.....李伟君(57)
- 纯电动汽车开发整车试验项目探讨.....韩永飞(59)
- 大跨度预应力混凝土桥梁施工控制技术分析.....邓华(61)
- 加工工艺对红茶品质的影响探讨.....蒋文欣, 蒋健轩, 蒋文峰(63)
- 广西卫视《天气预报》节目制作与创新.....金辉, 齐朋, 谢海云(65)
- 红茶和绿茶的茶多酚提取工艺探讨.....潘榕群, 蒋健轩, 蒋文峰(67)

基于 SNS 和 LBS 服务的移动电子商务 O2O 极客家园云平台研发	程 凡(69)
乳制品生产废水处理探讨	黄庆飞, 陈志宏, 卢政旗(71)
沥青混凝土路面施工机群施工过程智能化控制分析	农建州(75)
基于安卓平台的图像加密工具的设计与实现	莫恭钊(77)
隧道工程湿喷混凝土施工技术探讨	黄泽华(80)
电除尘系统通信方案的探讨	林礼辉(82)
浅析人工智能背景下机器人的发展前景和趋势	石 征, 吴 难(84)
机械制造工艺与精密加工技术研究	刘永勳(86)
自动控温追日栽培装置的研究与设计	贾小伟, 张丽丽, 赵思源, 李冬雨(88)
基于最小二乘法的冷轧轧制力模型新功能开发	杜黎明, 彭 诚(91)
论超高层建筑钢结构埋入式柱脚及其支撑体系施工	范帅昌, 杨 超, 郑 浩, 王鹏飞, 曹菁华(94)
煤矿山地质环境治理技术及治理模式研究	吴彦伟(96)
提速道岔的养护维修关键技术分析	杨 飞(98)
一起发电机定子接地短路故障案例分析及处理	曹美龙(100)
大型灯泡贯流式水轮发电机定子结构分析	何国庆(102)
井下试油试气作业风险控制及测试技术研究	郭知龙(105)
打压仪自动控制系统设想	赵晓君(107)
浅析大数据时代下数据挖掘技术的应用	文世敏(109)
试谈科学馆多媒体展项的优化和发展思路	宋 婧(111)

◆企业技术实践

聚合氯化铝在工业污水除磷中的应用研究	李 剑, 蔡思怡, 王 林(113)
药用辅料海藻酸钠在药物制剂中的应用探讨	陈 静(115)
Weather Central 系统在天气预报城市点中的应用	叶妍捷, 金 辉(118)
公路路基施工冲击碾压技术应用探析	陈福良(120)
钢纤维混凝土施工技术在桥梁施工中的应用探究	陈 雷(122)
浅析路基施工技术在农村公路施工中的应用	方超杰(124)
浅析填石路基施工技术在公路施工中的应用	甘 坤(126)
北部湾经济区域特色下职业院校港口物流设备与自动控制专业实训基地创建探索研究	章 孟(128)
桥梁施工中悬臂挂篮技术的应用分析	黄 波(130)
贫困村的光伏发电系统建设实践与探索	莫国欢(132)
水泥混凝土路面施工技术在公路工程中的应用分析	沈爱民(134)
软土地基施工技术在公路桥梁施工中的应用分析	宋 超(136)
填石路基施工技术在公路施工中的应用分析	章尚文(138)
计量技术在路桥工程质量检验中的应用	滕远光(140)
浅析液压滑模施工技术在桥梁施工中的应用	李俊德(142)
路桥工程施工试验检测中出现的问题及措施	李文军(144)
聚氨酯泡沫在汽车地毯上的应用研究	尹 程(146)

BIM技术在桥梁施工中的应用分析	姬良赞 (148)
后张法预应力混凝土桥梁施工技术应用研究	许建文 (150)
变电运维管理系统对变电运行的革新影响	谭浩 (152)
影响火龙果商品果率和果实品质的主要因素及综合技术措施	覃少麟, 黄凤珠 (154)
“人工智能+”环境下森林生态智慧园区建设与应用研究	刘银 (156)
应用数学在信息化技术领域的应用研究	胡娇铃 (158)
壮族经典元素在广西现代城市环境设计中的应用研究	马国彪 (160)
废弃露天坑干堆尾矿的应用	张强强 (162)
穆棱陆角岭金矿矿围岩蚀变特征及其找矿标志	李雪峰, 付立春, 张万军 (164)
马来西亚民都鲁 209E 联合循环电站锅炉汽包水位的补偿计算	赵徐 (166)
工程造价信息化建设现状及应用方向	杨喆 (168)
磁性材料磁滞回线重要参数的应用分析	胡海波 (170)
自动化加工技术在煤炭机械中的应用	段惠娟 (175)
射频技术在智能物流管理中的应用	刘小英 (177)
国有投资公司构建主动安全生产系统中的几个关键问题	杨瑞建, 杨雪, 耿振, 付振通 (179)
人口统计信息化建设探究	赖瑞云 (181)
浅谈综合医院规划设计方法及理论研究	倪国涛 (183)
漠河大雷子山梯矿床地质特征及找矿标志探讨	刘同常, 高树学, 苏宁 (185)

◆企业管理与发展

供给侧结构性改革视角下三亚“邮轮旅游发展实验区”的建设思路研究

.....	王秋娜, 元元 (187)
西部地区建工集团参与“一带一路”建设情况及对策研究	李兴平 (189)
海尔集团物流成本管理研究	柳蕾 (193)
基于顾客让渡价值的供水服务策略研究	陈凯 (195)
大数据时代背景下企业人力资源管理变革的思考	王宇 (197)
“工业 4.0”从产品数据管理变革开始	
——S 公司产品数据管理改进探讨	谢杨, 陈秉川 (199)
企业与员工关于加薪和升职激励的博弈研究	武飞 (201)
企业人力资源管理评估的功能与方法探讨	包霞 (204)
新时期做好国企员工思想政治工作的措施研究	卢丽萍 (206)
当前国内外校企合作现状研究	罗统勇, 曾红, 陈诚, 蔡丽丽, 韦冬洁 (208)
公路工程机械设备安全管理分析	李志剑 (211)
电力工程造价管理与控制策略	林伟 (213)
探究公路与桥梁施工的机械设备管理工作	李锦竹 (215)
企业内部人力资源管理现状分析及其改善举措	韦美宁 (217)
关于建设单位如何选择参建单位的思考	强红江 (219)
多纬度一体化体系管理创新研究	黄卫玲 (221)
养生旅游背景下民族旅游地人地关系和人际空间探析	
——以广西巴马巴盘屯为例	庞武春 (223)

- 新形势下路桥施工机械设备的管理方法.....宋 奔 (226)
- 对沥青路面施工成本控制的几点思考.....杨 扬 (228)
- 路桥施工企业物资设备管理探讨.....郑东平 (230)
- 从财务会计理论角度看“限薪令”.....覃 思 (232)
- 规范地方政府竞争 促进区域经济协调发展.....赵丹桂 (234)
- 实体档案保护工作的问题及对策思考.....蒙晓莹 (236)
- 档案收集工作信息化面临的挑战与对策研究.....覃燕春 (239)
- 推进党建与报业发展深度融合研究.....曾凯旋 (241)
- 坚持“四个并重”确保国有资产保值增值
- 以广西建工集团为例.....陆志斌 (243)
- 应用型本科院校教务管理人员的工作现状及思考.....张秋云 (245)
- 利用国际专业认证平台加快一流大学建设步伐.....李 斌, 贺 婧, 兰景凤 (247)
- 高等教育变革的有机化探究.....沈艳萍 (249)
- 高职设计类专业校企合作信息化管理探索.....樊 卿 (251)
- 基于管理心理学下的人力资源管理工作探析.....张 驰 (253)
- 基于内部控制视角下的高校管理会计构建路径.....杨 虹 (255)
- 强化电力企业经济管理的重要性及举措.....相里子鹏 (257)
- 企业管理沟通障碍及对策分析.....郑银玲 (259)
- 节能减排视域下的高校水电管理创新路径探究.....王 侃 (261)
- 基于需求侧理论的酒店企业实习生供需现状分析.....刘学艺 (263)
- 基于政府视角的农村专业合作社发展探微.....牛 杰 (265)
- 网络环境下图书馆经典阅读的推广策略.....王云凤 (267)
- 提升学生就业竞争力的战略举措研究
- 以酒店管理专业为例.....李 琴 (269)
- 经管类研究生就业质量影响因素研究
- 以贵州省为例.....马红梅, 陈 典 (271)
- 电力工程项目风险管理工作探析.....籍晋东 (274)
- 新租赁准则 IFRS16 对我国零售企业的财务影响
- 对“苏宁易购”的案例分析.....朱金凤, 曾 尧 (276)
- 商贸企业电商业务会计核算的探讨.....周 凌 (279)
- 中小企业物流管理问题及对策分析.....张敏杰 (281)
- 企业内控制度建设方面存在的问题研究.....刘金妍 (283)
- 发电企业统计分析工作中存在的问题及对策研究.....卢 洁 (285)
- 探讨精准扶贫的问题及对策
- 以湖北省 B 县为例.....李庆龄 (287)
- 个人网店从业者的社会保险参保问题及对策研究.....潘蓓蓓 (290)
- 老年人心理健康视角下的家庭养老回归.....杨雨佳 (292)
- 虚拟演播室在微课制作中的应用研究.....范庆彤 (295)
- 大数据在房地产开发管理中的应用.....邹 江 (297)

《企业科技与发展》杂志 1985年创刊

主管单位 广西科学技术厅
主办单位 广西科学技术情报研究所
编辑出版 《企业科技与发展》编辑部
地址电话 530022广西南宁市星湖路24号 (0771) 5302014、5300045
投稿邮箱 qykj333@126.com
网 址 www.qykjyfz.com

印 刷 南宁市双鹏印务有限公司
发 行 广西区邮政书报刊发行局
邮发代号 48-158
国际标准连续出版物号 ISSN 1674-0688
国内统一连续出版物号 CN 45-1359/T
售 价 20元/期 全年12期