



QK1715346

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



2017
月刊 第427期

5

目次

◆科技对策与研究

- 美国、日本、印度三国科技创新创业人才培育开发政策比较研究及其对广西的启示·····唐青青(1)
- 生产性服务业 FDI 对中国制造业效率的影响
——基于技术溢出的视角·····陈少铭(4)
- 广西北部湾绿色生态海水养殖业的培育和发展对策·····邓蔚宇, 李宁昭(8)
- 西江经济带社会民生事业发展问题研究·····李宜强, 韦佳慧(11)
- 广西梧州电子信息产业专利分析·····吕春余, 谭芳香, 王海伶(15)
- 构建战略支点背景下南宁现代工业体系和增量支撑研究·····赖彩凤, 傅清清(18)
- 新常态下南宁市科技支撑经济结构转型升级对策研究·····韦雪媚, 黄永雁(21)
- 创新科技管理的策略研究·····黄殿(24)
- 桂粤产业优势状况及产业合作研究·····纪军(27)

◆企业科技创新

- 一种适用于物联网通信的报文编解码组件设计·····傅启明, 高沈钢(30)
- 基于 RFID 的智慧化展会综合运营管理平台应用研究·····杜奕霖, 龙维珍, 覃宏秋(33)
- 基于 LoRa 物联网的自然保护区监测系统设计·····孙卫宁, 杜奕霖, 覃宏秋(36)
- 一种基于机器学习识别贫困人口的数据分析方法研究·····梁骁, 张明, 覃琳(39)
- 某增压汽油机连杆的强度分析与优化及试验验证·····李志敏, 唐竞(42)
- 基于模块化的驱动轴设计方法·····宋建新(46)
- 基于 NX 的汽车前方视野可视性评价系统研究·····杨灿, 王彦平, 周喜格(50)
- 某车型双离合自动变速器连接板优化设计·····何放, 黄德健, 杨晓彤(54)
- 浅析公共资源交易平台电子化建设向云平台发展的趋势·····林滔(58)
- 大数据、云计算在广电的创新应用·····农鑫(61)
- 某乘用车 B 柱上饰板高调结构异响问题优化设计·····黄金妹, 姜彬彬, 雷亚鹏(64)
- 面向汽车前期开发的试制物流分析·····覃芳明, 吴彬, 李红艳(69)
- 高压辊磨机应用在氧化铝矿浆原料生产的新工艺初探·····苏元机(73)
- 具有区域特色的实验教学改革探索·····付丽华, 徐传辉, 童张法(76)
- 现代物流仓储管理策略优化分析·····张小磊(79)
- 浅析汽车覆盖件冲压模具的结构优化·····赵乃丰(82)
- 微型汽车驾驶员安全驾驶意识的研究·····英国庆, 黄清敏, 刘思扬(85)
- 国内汽车用 PC/ABS 合金的研究进展·····蒋艳云, 尧永春, 徐伟(88)
- 科技扶贫可持续发展模式研究
——以河池市天峨县八腊瑶族乡五福村为例·····谷伟涛(91)
- “考试周”高校图书馆扩展服务初探·····苏瑞竹, 胡雅琼(94)
- 移动证书在医疗移动查房系统的应用·····何建明, 梁源(97)

◆企业技术实践

- 灰色系统理论预测水泥熟料强度的应用分析·····廖双双, 黄小青, 江英, 苏俊(101)

浅谈 PFMEA 在缸盖加工的应用	赖智宇, 郑文清 (105)
LoRa 传输技术特性分析	龙维珍, 覃琳, 孙卫宁 (108)
原子吸收光谱火焰法和石墨炉法测定日化产品中镉的比较	李蓉 (111)
浅析二维工艺布局图 LAYOUT 的绘制规范	邹春荣, 周江奇, 易青, 覃庆泽 (114)
水转印与模内装饰产品性能的研究	李伟, 罗竞涛, 郝加杰, 丘昌州, 苏占伟, 张凌霄 (118)
基于工作过程为导向的国际物流与货运代理课程教学内容设计	夏成钢, 陆乾山 (122)
刚体极限平衡法与有限元法在重力坝岸坡坝段抗滑稳定计算中的对比分析	容晓 (125)
柔性焊接生产线夹具切换技术探析	刘坤 (129)
均质土坝坝体渗透系数测定探讨	杨建坤 (133)
新型静电油烟净化设备的特点及应用	黄付平, 覃理嘉, 谢建跃, 郭辰, 谢启军 (136)
高职公共英语案例教学与实践	严凤英 (138)
塔式起重机标准节生产工艺管理	麦刚, 尹义民, 罗宇德 (141)
浅析松木桩在水池构筑物中的应用	宋旭 (144)
钢结构工业厂房的防火涂料在设计及施工中应注意的问题	刘宵亚 (147)
基于酒精废液高值化利用的甘蔗糖蜜全年生产酒精模式探讨	林荣忠, 杨宇格, 林荣珍 (151)
浅析热焖渣处理爆炸的原理	彭波, 伍颖, 廖森登, 黄家维, 夏小明, 姚俊 (154)
真空炉处理高锡粗锡的生产实践	廖理 (157)
南美白对虾和珍珠龙胆石斑鱼分隔混合集约化养殖技术应用	叶林忠, 凌宗富 (160)
数字视频教学在混合式教学模式的应用与研究	林江梅, 汪卓凡 (163)
百色市城市照明路灯现状分析	黄贞升 (166)
浅谈新农村建设中环境设计的重要性	赵文 (169)

◆企业管理与发展

LNG 牵引车市场发展趋势简析	岳国宇 (172)
浅析广西城镇企业职工基本养老保险运行及其对策	蒋中华, 谭庆萍 (175)
物流园区建设和运营管理的实践与探索	刘南劭, 罗传强 (179)
地方政府主导职教集团发展的优势与路径 ——以广西交通运输职教集团为例	韦耀 (182)
原生广告: 三大传播原则定成败	李明合 (186)
越南、泰国对财务管理人才的需求状况调查研究	黄柳淋, 吴丽玲, 黎金英 (190)
论干部人事档案管理的重要性	李红 (193)
新常态下企业思想政治工作的实践与创新	农美莲 (196)
当前我国城管执法的困境及对策探究	刘钟元, 卢敏 (199)
独立学院行政管理人员职业倦怠探析 ——基于 ERG 理论的视角	陈维维 (202)
调动高校人事档案工作人员积极性的措施研究	何宗哲 (205)
关于加强人事考试管理的思考	胡晗, 王滋怡, 田嘉 (208)
解析校园贷及其存在的突出问题	张宜阳, 侯海薇 (211)
建筑工程施工项目安全生产激励机制应用研究	范仕军, 余岳 (215)
新形势下勘察设计单位如何做好改企转制后的思想政治工作	梁毅 (218)
对高校非通用语种“3+1”人才培养模式的思考 ——以印尼语本科专业课程设置为例	杨晓强 (221)
新媒体时代下大学生网络舆论引导研究	连雪杏 (224)
农村饮水安全工程建设与管理分析	赖小明 (227)
大数据背景下施工企业档案管理的研究与思考	朱淑兰 (230)
浅谈危机公关中的新闻发布会策划	郭子华 (233)
关于青少年权益法律保护情况的调研与思考	许畅 (237)

《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