

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



2016
月刊 第418期

8

企业科技与发展

QI YE KE JI YU FA ZHAN

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
合作单位 广西职工思想政治工作研究会
广西企业文化建设协会
编辑出版 广西科学技术情报研究所期刊社
《企业科技与发展》编辑部

编辑委员会主任 黄可宁
副主任 谭 钢 施 敏
委员 龙泽云 慕朝师 张 天 沈小春 陈文钧 秦 佩
黄宝中 刘红宇 杨 玮 韦志明 黄小燕 李元庆
文桂萍 姚 琦 庞跃华 周树高 韦 漠 蒙育生
吴双平
社长 / 总编 覃圣云
副社长 / 主编 黄晓峰
副主编 蒙 薇
责任编辑 黄庆发
栏目编辑 钟声贤 严红梅 陈泽琦 高海明 邓进利
美术编辑 杜玉娇 苏丽敏
发行部主任 周春梅
专题部 冯迁明 熊 坚

编辑部电话 (0771)5300045
编辑部组稿电话 (0771)5302014
编辑部组稿信箱 qykj333@126.com
公共 QQ 群号 325269743
网址 www.qykjyfz.com
发行部电话 (0771)5302014
传真 (0771)5302016
专题部电话 (0771)2612539
编辑部地址 广西南宁市星湖路 24 号
邮政编码 530022

国内统一刊号 CN 45-1359 / T
国际标准刊号 ISSN 1674-0688
邮发代号 48-158
发行范围 公开发行
总发行处 广西区邮政书报刊发行局
订阅处 全国各地邮政局(所)
出版日期 2016 年 8 月 10 日

广告经营许可证 450102077
承印单位 南宁市双鹏印务有限公司

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

广西科学技术情报研究所
期刊社新媒体集群



《企业科技与发展》微信



《家庭科技》微信



《农村新技术》微信

本刊声明

本刊对来稿保留修改权,有特殊要求者请事先声明。本刊所载论文,均经授权,任何转载、翻译或集结出版,须事先得到本刊编辑部和作者的书面许可。本刊已许可相关数据库以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。作者向本刊提交文章发表的行为即视为同意上述声明。

理事单位名录

副理事长单位

广西中烟工业有限责任公司
广西柳州市科学技术局
中铁上海工程局集团第五工程有限公司
广西梧州制药(集团)股份有限公司

常务理事单位

柳州市高新技术产业开发区管理委员会
广西坛百高速公路有限公司
东风柳州汽车有限公司
上汽通用五菱汽车股份有限公司
中国人民解放军第三〇三医院移植医学研究院

理事单位

桂林广陆数字测控股份有限公司
桂林橡胶机械厂
广西投资集团银海铝业有限公司
广西交通投资集团有限公司
一汽解放柳州特种汽车有限公司
中船桂江造船有限公司
大唐岩滩水力发电有限责任公司
中国铁建二十五局集团第四工程有限公司
中国十九冶集团(防城港)设备结构有限公司
广西华原过滤系统有限公司
桂林中族中药股份有限公司
广西农垦明阳生化集团股份有限公司
广西农垦永新畜牧集团有限公司
柳州五菱柳机动力有限公司
华润水泥(南宁)有限公司
柳州市金元机械制造有限公司
靖西县闽龙锰业有限公司
广西建工集团第五建筑工程有限责任公司
广西壮族自治区公路桥梁工程总公司
桂林福达股份有限公司
桂林南药股份有限公司
广西壮族自治区地理国情监测院
贵港市科学技术情报研究所
南宁城规地理信息技术中心
贺州学院

桂林海威科技有限公司
广西玉柴机器股份有限公司
南宁高新技术产业开发区管理委员会
百色百矿集团有限公司
桂林三金药业股份有限公司
巴马县科技局
广西壮族自治区粮油科学研究所
广西建工集团建筑机械制造有限公司
河池市科学技术情报研究所
广西路建工程集团有限公司
中船西江造船有限公司
南宁市科技企业孵化基地有限责任公司
广西玉林玉柴机器配件制造有限公司

支持单位

燕京啤酒(桂林漓泉)股份有限公司
南南铝业股份有限公司
广西壮族自治区区域地质调查研究院
北海市科技信息研究所
玉林市中小企业科技创新孵化服务中心
广西壮族自治区建筑材料科学研究设计院
柳州市科学技术情报研究所
梧州市科学技术情报研究所
柳州化工股份有限公司
广西华铨科技有限公司
广西乐土生物科技有限公司
中国重汽集团柳州运力专用汽车有限公司
广西北海高新技术产业园区创业服务中心
广西壮族自治区柑桔研究所
宾阳县科技局
广西科学院应用物理研究所
广西农业机械研究院
广西杨翔股份有限公司
广西泽龙电子科技有限公司
柳州市标准技术研究所
南宁富莱欣生物科技有限公司
广西农垦糖业集团昌菱制糖有限公司
广西化工研究院
北海生巴达生物科技有限公司
广西科技师范学院

目次

◆科技对策与研究

- 中小饲料企业科技创新问题与对策研究.....贺菲(1)
- 促进广西中小企业出口贸易发展的战略研究.....梁宇航(4)
- 我国农产品出口竞争力问题与提升策略研究.....林云芳(7)
- 我国科技进步与经济协调性分析.....吴文翠(10)
- 广西知识产权维权调查分析.....张勤亮,于成英(13)

◆企业科技创新

- 基于 Python 的专业网络爬虫的设计与实现.....姜杉彪,黄凯林,卢昱江,等(17)
- 分布式文件监控系统的设计与实现.....黄云祥,朱艳辉,姜杉彪,等(20)
- 基于 J2EE 的模块热部署实现技术.....高沈钢,傅启明(23)
- 基于 DM 技术的电子商务 CRM 系统的研究.....林雯(26)
- 校园电子商务系统的设计与实现.....麦志坚(29)
- 新型低甲醛黏合剂的建筑顶板技术与开发.....马广,蒙献芳,张立颖,等(32)
- 基于 PLC 的污水净化处理系统设计.....梁中贤,职燕(35)
- 基于 LabVIEW 的油田注水泵变频远控系统.....张卓(38)
- 轮胎定型硫化机制造工艺及创新.....李善球(42)

◆企业技术实践

- 石塘岭水库放水闸门漏水成因分析与处理.....黄霞(45)
- 汽车管路检具的研究.....李洪印(48)

南宁市“多规合一”数据展示平台建设与应用探讨·····	蔡斯琴 (53)
地基沉降预测方法分析·····	杨琳琳 (56)
变更管理在汽车研发中的应用·····	周 伟,冀晨超,郑茂明 (59)
银西高铁银川机场黄河特大桥主桥施工方案研究·····	荀永纳 (62)
基于自适应方法的橡胶刚度求解研究·····	廖小平,李 达,韩雁青 (67)
论 MSB9418 型测控仪在水电站的应用·····	何志慧 (71)
浅析含氧量对锅炉烟气氮氧化物折算值的影响·····	禚四德 (75)
浅析 SONIC 超声波液位计的应用·····	曾宗华 (78)

◆企业管理与发展

加强地方公用电厂调度管理对策研究与实践·····	赵玉成,姚剑峰,胡小锋,等 (81)
浅谈物业工程管理·····	程保峰 (85)
建筑施工企业财务风险预警管理研究·····	刘康强 (89)
南宁市销售型保障性住房需求分析研究·····	覃寿芳,陈丽生,林红梅 (92)
创新运用新媒体开展国有企业宣传工作的策略·····	梁定亮 (96)
广西城镇居民收入结构与家庭总支出的回归分析·····	邓振平 (99)
高职金工实训分类教学改革研究·····	李慧燕 (102)
PBL 教学模式在管理类专业课堂教学中存在的问题及对策探析·····	陈潇源,黄涌芮 (105)
基于“创新创业”的店长人才培养模式研究·····	黄小燕,于海红,姚文燕 (108)
电视问政:提升地方政府治理能力的有效途径 ——以南宁市为例·····	黄美思,张涌凯 (111)
基于广西特色农产品背景下的烹饪课程构建调研报告·····	鲁 焯 (114)
ERP 沙盘企业经营竞争模拟实验与 CEO 角色管理感悟剖析·····	孔祥军,苏悦娟 (118)