

大众科技

POPULAR SCIENCE & TECHNOLOGY

二〇一七年第六期(总第十九卷二一四期)

万方数据

大众科技

POPULAR SCIENCE & TECHNOLOGY

2017年 • 6 总第19卷214期

广西壮族自治区科学技术厅 主管

中国科技开发院广西分院 主办



国内统一刊号: CN 45—1235 / N

国际标准刊号: ISSN 1008—1151

中国学术期刊综合评价数据库来源期刊
万方数据系统科技期刊群入网期刊
中国科技论文引文数据库期刊源

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
中国科技期刊光盘版收录期刊
维普数据库收录期刊

目 录

2017年第6期
(总第19卷214期)

信息技术与通信

- CSY 企业智慧管理系统分析与设计…李 军 魏玲艳 001
基于改进的 PSO-BP 神经网络的桂林市物流预测研究
……………李壮阔 吕 恒 005
基于流程管理的电信实验中心管理平台的构建与思考
……………谷 军 何 南 刘煜禹 王美妮 吴晓雪 009
基于 Android 的高校在线考试系统 APP 设计与开发
……………李 娜 陶卫平 013
Android 操作系统在数字生活中的应用研究
……………陈露军 张 娜 016
基于互联网的移动养蜂屋设计研究…莫青争 李堃怡 018

资源与环境

- 广西含镉危险固体废物处置现状及研究进展
……………刘 凯 张立宏 宋晓薇 樊勇吉 020
中天合创公司选煤厂煤炭仓储形式的比选和设计优化
……………郭 锋 梁 哲 023
基于定量遥感的赣州市中心城区生态地质环境监测与评价
……………李史干 陈 浩
周慧杰 姜 宁 刘云东 朱 杰 吴燕婷 周 强 026
广西涠洲岛土地利用类型变化浅析…史莎娜 汤传勇 030
近 5 年防城港湾海水富营养化水平及浮游植物多样性
分布和评价……………梁丽君 033
热改性海泡石吸附水中酸性蓝 62 的动力学及热力学研究
……………李红霞 036

轻工与化工

- 36%高纯盐酸项目设计……………罗永斌 039
松香催化酯化的研究进展…潘 凯 覃宁波 黄芳毅 041
5-羟基-1H-吡啶-3-羧酸酯类衍生物的合成
……………曾晓萍 柴慧芳 044

- 湿法炼锌新型除钴剂净化除钴实验研究
……………杨茂峰 陶政修 陈光耀 张小宁 046
D-核糖的性质、应用及市场前景……………
黄俊慧 潘 凯 柳 春 倪海明 郭佳文 陈羽希 049
花椒精油抗氧化及抑足癣真菌活性的研究
……………梁美融 谢漫丽 张仁文 杨正雄 李梦茜 052
跳伞用呼吸气瓶爆炸能量估算
……………周渝淞 崔兵彦 牛同锋 胡发灵 055
电解二氧化锰生产废水处理的研究进展
……………史 磊 陆 宾 閻明勇 朱 颖 陈奇志 057

电力与机械

- 数控直流稳压电源的设计……………周 江 062
某轻量化气室支架的有限元分析……………尤家栋 064
高效 LED 调光驱动电源及音乐灯光设计
……………马 川 何志毅 067

医药与卫生

- 亚急性甲状腺炎中西医治疗进展……………彭 涛 071
中西医结合治疗肝衰竭研究进展
……………吕建林 毛德文 胡振斌
张荣臻 邱 华 石清兰 陈月桥 龙富立 王秀峰 073
3D 打印技术在处置困难气道中的应用展望
……………汪吉明 黄 文 周维肖 076
中药复方透皮贴剂基质研究进展……………
施显怡 黎 芳 王志萍 蔡雪梅 陈晓艺 黄杰连 078
生物信息红外肝病治疗仪治疗肝硬化代偿期患者的临床观察
……………张荣臻 毛德文 宁碧泉 082
中青年高血压临床特点及中医药研究进展……………王庆高 085
壮泰养心安神散穴位贴剂制备工艺
……………覃甘梅 谢冲桃 卢 健 蓝毓营 覃骊兰 087

金黄散外敷治疗 PICC 术后机械性静脉炎的效果观察李 静 090	090
针刀松解配合推拿治疗对人工髋关节置换术后患者疼痛的影响李代斌 王一帆 戴子一 092	092
华蟾素对原发性肝癌骨转移继发骨侵蚀破坏患者疼痛缓解率及血清 OPN、MMP-9 水平的影响黄乾荣 于丽源 黎 帆 刘旭东 张 玲 095	095
少数民族医药对类风湿性关节炎的治疗研究进展陈筱悦 098	098
壮医药线点灸合手法按摩治疗郁滞期乳痛的临床研究彭锦芳 102	102
社区居家护理对老年 2 型糖尿病患者生活质量的影响研究李燕芬 张海英 105	105
黄芪甲甙预处理对异氟醚麻醉的影响梁杏秋 梁明坤 107	107
切开复位内固定术治疗踝部骨折的 meta 分析王雄将 谢丽萍 韦海敏 罗青青 唐宏亮 夏 天 111	111
盆腔炎性包块的研究进展秦小润 陈 群 唐 娟 115	115

农业及产业

台湾泥鳅莲藕混合种养模式探讨侯树鉴 卢智发 张益峰 黄 博 李登明 李 青 陆专灵 118	118
--	-----

科技人力资源

基于生态视角下的 B-Learning 学习模式探究黄 燕 李 红 120	120
微课类信息化教学资源在高校公共教学中的应用研究罗 孟 陶卫平 123	123
广西基层中医民族医医院重点学科(专科)带头人评价体系构建的研究卢健棋 王清坚 罗 远 林元佳 黄 琛 126	126
翻转课堂在高职口译教学的应用靳元丽 129	129
面向应用型人才的数字信号处理教学改革探索邱 珊 132	132
基于 CDIO 教学理念的数据结构课程教学改革研究赵海丽 李文娟 胡克用 134	134

广西非物质文化遗产保护与传承背景下高校创新创业型艺术设计人才的培养吴 芳 136	136
基于云计算的财经类专业实验教学模式研究王冬秀 138	138

社会科学研究

双帕累托分布及其经济学研究的运用龙应贵 140	140
科技型中小企业商业模式创新研究苏雪晨 143	143
城市地下管线普查监理质量控制彭述刚 王大成 曹伏龙 146	146
企业财务风险的成因及其管理思考李翠云 149	149
论设备管理创新提效助企业发展曾宗华 152	152
官员财产公开制度研究综述覃 冬 龚霞莞 王永武 154	154
广西低碳社区试点发展浅议陈雪梅 吕 旷 157	157
“五大发展理念”对高校思想政治教育现状的启示李雅琼 冯泽玉 160	160
“辨证论治”名实析义黄临锋 163	163
关于编制九洲站巡测方案的探讨刘漫虹 李仕豪 166	166
广西职业教育服务精准扶贫的策略探究陈宗金 潘玉娜 彭 程 李先民 张美珍 169	169
“微时代”背景下大学生思想政治教育的机遇与挑战张燕妮 172	172
我国创新驱动发展监测评估比较研究及对广西的启示唐青青 陆桂军 175	175
“读写结合,以读带写”策略在校本读写教学设计中的应用刘丽嘉 178	178
论计算机基础课程的重要性与学习方法的关键性杨小梅 181	181
食品类专业大学生就业观念现状分析与研究李京丽 184	184
在东盟国家举办技术转移活动的研究与探索梁 鹏 花维慧 吕进芳 187	187
高校大学生安全教育格局模式创新路径的实践与探讨梁文艳 190	190
大学生感恩意识缺失的对策研究张 爽 193	193