

大众科技

POPULAR SCIENCE & TECHNOLOGY

2020年 • 6 总第22卷250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

2020年第6期
(总第22卷250期)

信息技术与通信

一种高分辨率频率可调光电振荡器.....
.....李 鹏 毛九平 孙志鹏 001

资源与环境

输油管线泄漏地下水污染模拟技术浅析及其防控...喻 鹏
贺 宏 张宇桐 张成龙 邓臣权 张晓斌 陈华林 005
某工业 γ 射线探伤室的屏蔽设计与监测评价.....
.....向辉云 奚月明 张巍 常青 贾力博 008
典型办公场所环境中氡的监测与所致剂量估算.....
彭文斌 林 晨 贾力博 张 巍 于慧君 向辉云 011
河池市大气污染源排放清单.....梁桂云
刘慧琳 莫招育 李宏姣 杨俊超 张达标 黄炯丽 014

建设与工程

居民户内燃气设计常见问题探讨.....王 晴 018
论有限空间的安全管理.....迟晓艳 021

轻工与化工

毛竹屑多糖的提取精制及体外抗氧化研究.....
.....许子竞 戴天伦 王世彬 张 芳 张 雄 024
新型复合环保防锈颜料中锌钙含量的测定.....
.....王俊虹 吴 良 廖 欢 王富丽 胡容平 027
以 FePO_4 和 LiCO_3 为原料合成 LiFePO_4 的生产工艺
.....苏雪梅 029
注射用血栓通(冻干)与氯化丁基胶塞相容性研究中抗氧剂
的含量测定.....覃济桓 张兆佳 王海燕 032

硫氰酸钾极谱法测定电解二氧化锰中铜含量的应用.....
.....苏广源 梁美华 韦秋宋 035
电解二氧化锰在不同缝制吨袋中吸附水含量变化的研究
.....陈书科 038
无卤阻燃剂的研究进展.....覃善丽 042
硫酸-葡萄糖酸浸回收废旧锂离子电池中的钴
.....孟冠军 李艳伟 044
中药白花丹化学成分及药理作用研究进展.....李文娟 047

电力与机械

一种防止车内儿童窒息伤害的安全预警装置的设计研究
.....陈忠恺 吴继璋 赖德鹏 张志翔 051
动力电池液冷板导流结构优化设计.....
.....南银姬 卢楚辉 蒋中洲 何佳健 054
平果铝土矿60米浓密机技术改造及应用.....王 康 057
汽车车门轻量化技术研究.....陆 彬 059

医药与卫生

瑶医药特色疗法应用于产后驻颜的研究.....员晓云
李俊仪 李秋琼 黄思睿 李泳良 刘 泽 彭红华 063
内镜黏膜下剥离术治疗大肠侧向发育型肿瘤的临床应用
.....林良兜 孙占军 卢杰夫 卢志斌 066
基于数据挖掘的《临证指南医案》治疗吐血用药规律研究
.....李 娇
王光耀 吴红英 许光兰 陈小丽 陈青蓝 明春玉 069
肛周脓肿术后创面中医外治护理进展.....
.....韦爱萍 陈芳芳 074

| | |
|--|--|
| 目标饮食清单在胆汁淤积性肝病患儿要素饮食喂养中的应用谭承白 杨少丽 覃幼玲 凌凤蔓 周 艳 077 | |
| 小针刀整体松解结合康复治疗治疗膝骨性关节炎的疗效分析麦敏军 | |
| 刘维嘉 古 波 黄尚君 莫龙飞 黄颖志 叶汝忠 080 | |
| 中医药促进肛周脓肿术后创面愈合的研究与进展..... | |
|王梦迪 刘春强 张 岚 李裕波 张 燕 083 | |
| 难治性类风湿关节炎治疗药历节胶囊的研究进展..... | |
|罗嗣雄 刘永芳 陈延强 086 | |
| 老年多器官功能不全患者中连续性血液净化治疗效果探析陆美雷 董鹏飞 089 | |
| 丹参多酚酸盐联合生脉注射液对 STEMI 支架植入术后患者 ST 段回落及出血情况观察..... | |
|黄明剑 潘朝铤 王庆高 吴万里 庞 延 092 | |
| 全身麻醉在产科剖宫产的应用.....周蜀克 冯继峰 095 | |
| 浅谈中医特色诊法对人体健康风险的评估与分析..... | |
|毛冬雪 何佩娜 夏西超 邱 菊 王钰帆 098 | |
| 中医药治疗焦虑症的临床研究进展..... | |
|林木生 张永全 易艳兰 曹 笑 101 | |
| 结直肠癌患者贫血相关因素及护理进展.....李 静 104 | |
| 中医治疗功能性消化不良寒热错杂证的研究进..... | |
|黄小梅 侯太源 107 | |
| 瑜伽体式对腰背痛患者治疗效果的研究..... | |
|李 美 农旭天 施日娇 陶兰娇 110 | |

农业及产业

| | |
|--------------------------------|--|
| 珍贵树种柚木栽培技术及在广西发展前景.....梁倬宁 113 | |
|--------------------------------|--|

科技人力资源

| | |
|------------------------------|--|
| “中国-东盟”职教共荣崛起之剖析.....韦 羽 116 | |
| 基于新工科建设的《食品机械与设备》课程教学改革..... | |
| 牛改改 游刚 蔡秋杏 黄海 陈静 覃媚 张自然 119 | |
| 基于协作的网络工程专业教学模式的探讨..... | |
|钟 鸣 李绍平 122 | |
| 校企合作提升工科专业毕业设计教学质量探索..... | |
|薛兴勇 125 | |
| “壮族山歌”在学前音乐教育中的应用前景研究..... | |
|谢艳妮 127 | |
| 当代高校教师职业道德修养存在的问题 及提升路径..... | |
|陈子慧 王英华 129 | |
| 基于 OBE 大学物理实验教学探索与实践..... | |
|冯军勤 牟中飞 钟会林 131 | |

社会科学研究

| | |
|--|--|
| 公立医院纪检监察开展疫情防控监督工作的实践与探索... | |
| 谢爱泽 王 平 陈永斌 零春晴 赵俊伯 韦润莲 133 | |
| 智慧养老服务的场景化交互设计研究..... | |
|鲁家亮 彭玉元 136 | |
| 广西红色文化资源开发利用的现状及对策..... | |
|肖志龙 潘立威 139 | |
| 桂沪两地高校协同助力电力企业“走出去”的策略分析冯媛 刘逸 141 | |
| 革命纪念馆的双重功能及党史文化建设研究..... | |
|潘立威 肖志龙 144 | |