大众科技

POPULAR SCIENCE & TECHNOLOGY

2019年 • 2 总第21卷234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

万方数据

目 录

(总第21卷234期)

信息技术与通信	电力与机械
利用 BFC 特性实现自适应布局······麦杏欢 001	基于 ADAMS 的麦弗逊汽车悬架仿真分析与优化
建设与工程	蔡晓枫 代宣军 034
	单立柱巷道式堆垛机速度优化控制策略研究…雷永锋 038
钢筋混凝土梁温度场细观数值模拟徐建东 004	X 波段四路功率合成器····································
资源与环境	医药与卫生
饮用水中有机物及其净化技术研究进展	连续传代对副溶血性弧菌分子分型的影响
广西北部湾经济区土地利用变化分析	中医药治疗慢性阻塞性肺疾病稳定期研究概括
梁永佳 刘彦花 014	
Biolog 技术在河流污染源分析及生态修复效果评价中的应用	中药拔罐联合恒温雷火灸在胃脘痛护理中的疗效观察
金凌波 018	陈柘芸 潘东洪 吕 艳 石丹梅 廖雨莎 陈 洁 050
广西南宁市五象新区总部基地行道树现状调查分析	加味五方散治疗脑卒中后肩手综合征【期的临床疗效观察
惠州市主要河流水质参数特性分析与评价曾秀华 025	黄树武 杨程程 黄奕菲 053
ねエトルエ	乙肝肝硬化患者中医体质研究
轻工与化工	
贮存条件对肉桂叶精油中各微量成分相对含量的影响(Ⅰ)	"围大暑立秋节气隔姜火龙灸"治疗肺脾气虚型慢性咳嗽
——萜类化合物	21 例疗效观察
张笮晦 童永清 黄广智 邓家刚 沈 芳 029	罗本华 梁 薇 郭雅雯 潘云云 李文康 郭柳婷 059
亚甲蓝分光光度法测定水中阴离子表面活性剂的方法改进	2型糖尿病合并非酒精性脂肪肝的中医临床研究进展
	李春秀 庞健丽 061

消化性溃疡患者根除 HP 后发生胃食管反流病的研究

......吴承芳 黎 瑩 陈保霖 朱永苹 065

蛋白质组学在血瘀型 IgA 肾病中的研究进展···韦泉西	基十实践能力培养的土木工程专业《工程测量》课程教学
谢丽萍 史 伟 谢永祥 曹 响 苏朝东 钱虹利 068	体系探讨祝新念 林志英 093
穴位贴敷疗法治疗 2 型糖尿病的临床研究进展	浅谈高校教工党支部在项目教学中的作用
	莫小荣 叶汝坤 梁汝文 099
支气管肺泡灌洗液(1,3)-β-D-葡聚糖检测对慢性呼吸	信息化条件下高职院校兼职教师管理存在的问题及改进策略
系统疾病合并真菌感染诊断卢岳虹 潘 玲	刘 逸 丘 宁 097
谭玉萍 冯 原 陆彩云 冯玉清 苏齐鉴 罗珍贞 073	融合 BIM 技术的《建筑结构》课程的教学模式探索
基于化痰的性效关系探析	
吴秋艳 王娅君 黄玉妹 韦乃球 076	浅谈医学生人文素质教育模式的构建徐张杰 101
中药外敷联合克拉霉素治疗慢性前列腺炎的临床观察	基于社会胜任力的《家具设计与制造》课程建设探索
钟林芝 张文龙 孟农钦 杨文涛 079	沈华杰 高金珂 任长英 邱 坚 104
中药单药与细胞自噬关系影响肝纤维化研究	
	社会科学研究
科技人力资源	乡村振兴战略背景下乡村旅游服务质量研究
村村文八万员 [[苏	黄素云 樊红素 107
Seminar 教学法在《推拿功法学》教学中的应用	市政铸铁燃气管道改造相关问题的研究与分析
杨 宇 李建男 沈小淞 085	刘丽萍 11
基于自主学习能力培养的课程考核模式探索	项目管理在汽车新品开发的应用解析
	凌黄宝 李长安 114
基于创新工作室建设的高职学生创新创业能力培养研究	"三医联动"与医疗保险制发展分析