

大众科技

POPULAR SCIENCE & TECHNOLOGY

2017年 • 1 总第19卷209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1期
(总第19卷209期)

信息技术与通信

- 具有单比特纠错功能的并行CRC实现方法
.....韩骥宇 李 锐 001
- 富文本编辑器在ASP.NET中使用的比较分析...李夏君 005
- 脉冲信号同步及低抖动光传输技术.....张家会 007
- 基于网络智能化汽车门锁控制系统的研究.....陈忠恺 009
- 自适应粒子群算法在水库优化调度中的应用研究
.....刘 列 011
- 基于Android平台的水雨情测报系统客户端设计
.....魏 炜 夏秉龙 李程程 014

建设与工程

- 水库泄洪河道跨河桥工程防洪评价分析.....伍汉明 017

资源与环境

- 某采矿企业X射线人体安检仪应用的辐射监测和分析
.....常 盛 贾牧霖 周世铭 刘静西 019
- 广西2016年土壤风险点位土壤风干样品制备及其保存
.....唐国滔 秦旭芝 李传章 022
- 我国海洋环境问题与治理对策研究...廖春贵 熊小菊 025

轻工与化工

- 新型稀土浸出沉淀剂及其浸出效果研究.....甘超峰
甘华松 李长生 潘朝东 卢 毅 覃善丽 谢清若 028

电力与机械

- 基于产品研发思路的电气装置识图技能的应用探析
.....黎庚荣 030
- 基于STM32F103的直流电子负载的设计
.....欧少敏 梁文斌 033
- 浅谈新能源发电给生产和生活带来的影响.....柴 露 035

医药与卫生

- 壮药姜叶三七醇提取物抗炎作用的研究
.....胡 稀 谢珍珍 梁 洁 037
- 仰卧压肘法配合壮医经筋疗法治疗胸椎小关节紊乱的临床
观察.....兰小春 唐宏亮 039
- 胫腓骨开放性骨折外固定手术治疗的研究进展
.....汪勇涛 黄庆恩 文立春 042
- 林寒梅教授中医治疗高泌乳素血症经验
.....何剑豪 林寒梅 044
- 天然牛磺酸联合肝宁方治疗肝炎后肝硬化腹水的临床观察
.....赵晓芳
- 邓 鑫 胡晓宁 付 蕾 梁杏秋 周晓潇 文 彬 047
- 小议情志与失眠
.....李秀英 胡启洋 祁希希 孙雨桐 楼红玲 049
- 脑卒中后睡眠障碍的中医护理研究进展.....唐旭丽 050

川芎嗪对大鼠脊髓损伤后内源性神经干细胞增殖分化过程中 GFAP 表达的影响·····祁文	熊鹰 韩杰 陈炜 王进声 以敏 夏猛 053
应用伏邪温病理论指导治疗原发性胆汁性肝硬化的思考·····蓝柏钊 吴银凤 刘钢涛 刘旭东 056	
右美托咪定防治前列腺电切术患者寒颤的临床观察·····赵添寿 058	
中壮医诊断学异同概述·····李宝龙 张煜 061	
优质护理在神经外科手术患者全麻苏醒期的应用效果·····蒋芝成 肖巧华 064	

农业及产业

紫外照射与做青处理对桂香 18 号制工夫红茶感官品质的影响研究·····黄敏周 邓倩 庞月兰 黎敏 067	
福鼎大白茶有性系后代系统选育研究初报·····梁月起 刘初生 陈佳 郭春雨 069	

科技人力资源

交通工程咨询企业人才队伍建设探究·····王晓刚 冯玮 071	
基于移动学习和 PBL 相结合的医学信息管理专业教学改革研究·····梁志胜 唐忠 何锡嘉 龙静 073	
Multisim 在模拟电子技术中的教学探讨·····刘涛 杨艺敏 075	

妇科临床护理教学课程体系改革研究及应用·····黄慧红 言彩蝶 杨莉 岑勤彩 077	
中职《汽车电子控制技术》课程混合式教学改革探索·····兰婷婷 080	
浅谈中职学校英语教师培养与管理·····吴韦冰 082	
现代数字信号处理课程教学改革探索·····莫建文 欧阳宁 085	
基于“技术外包”的校企合作人才培养模式的探索与实践·····周雪琴 087	
再谈反证法的可操作性·····黄汝广 090	

社会科学研究

英文门户网站翻译工作的现状问题和发展研究·····李彤 覃潘燕 唐丽江 093	
安全教育视野下高校女大学生请假现象探究·····梁文艳 096	
师范院校图书馆开架借阅的弊端与对策·····赵兰 邓美莲 099	
不断完善职业技能培训机制,提高新时代农民工就业竞争力·····余秀萍 102	
福建省农村金融生态环境评价体系研究·····刘宇超 谢志忠 104	