

---

---

## 目 次

- 河南省主推小麦品种越冬期生理生化特性比较研究  
..... 张自阳,冯素伟,姜小苓,李淦,胡铁柱,茹振钢(1)
- 水稻秸秆 NaOH 预处理最佳条件的优化  
..... 崔茂金,黄明贤,贺龙娇(7)
- 土壤铅污染对玉米干物质产量及铅吸收的影响  
..... 任秀娟,朱东海,吴海卿,吴大付(12)
- 不同嫁接方法、时期对黄连木嫁接成活率的影响  
..... 何长敏,何畅,孟宪敏,王泽军,王广涛,狄恩红(15)
- 草甘膦对大豆根尖细胞损伤的彗星试验初探  
..... 李广领,刘英杰,管文芳,陈锡岭(18)
- FLP/FRT 位点特异性重组系统在剔除植物筛选标记基因中的应用  
..... 游建,周岩(22)
- 4 种药剂对栎多态毛蚜的防效  
..... 王秀建,王刘豪,余昊,王运兵(27)
- 中药复方制剂“消胀粉”对小白鼠胃酸含量、胃蛋白酶活力及胆汁分泌的影响 ..... 徐之勇,唐海蓉,余燕(30)
- 城乡统筹环境保护的问题与对策  
..... 周凯,雒海潮,刘荣增(34)
- 浅谈川南地区紫色土坡地的治理  
..... 刘泉波(40)
- 棕苞、菠萝复合饮料的研制  
..... 赵淑秋,姚四新,余小领(45)
- 兰屿肉桂的化学成分及其生物活性研究进展  
..... 许明录,郑传凤,苑月杰,赵孟阳,王佳(48)
- 关于 Double 图的符号控制数  
..... 孔祥阳,徐保根(54)

# 河南科技学院学报

双月刊

2012 年第 4 期

(总第 129 期)

**主管单位:**

河南省教育厅

**主办单位:**

河南科技学院

**编辑出版:**

河南科技学院学报编辑部

**本刊地址:**

河南省新乡市华兰大道

**邮政编码:**

453003

**电 话:**

0373-3040340

**电子信箱:**

xbbjb@hist.edu.cn

kjxyxb@163.com

**主 编:** 刘荣增

**副 主 编:** 洪新华

**责任编辑:** 卢 奇

邓天福

**标准刊号:** ISSN 1008-7516

CN 41-1417/N

基于支持向量机的物流管理质量评价模型的构建

..... 郭晓晨,姚宏亮(58)

聚丙烯纤维耐酸腐蚀性能研究

..... 李岱霖,刘洋,杨洁,洪和平,邱新标(64)

混合碱分析方法的改进

..... 邓艳丽,杨诗佳(67)

化学镀 Ni-P 合金镀层用光亮剂研究

..... 刘贯军,高艳霞,于肖威,闫奇,李文冉(71)

智能报警器的设计

..... 滕敏,张雷,王朝文,王新华,洪新华(75)

数据可携式社会化网络服务模型的研究与实现

..... 杨静(80)

基于虚拟展示系统的多媒体数据库应用研究

..... 陈彬彬(85)

Apriori 算法在高校图书馆图书推荐中的应用

..... 陈锦,吴扬扬(90)

基于冗余技术的数据库恢复

..... 张丽君(94)

浅析基于纯 XML 数据库的存储技术

..... 侯雨姗,何先波(99)

创新小麦节水高产栽培技术

..... 刘好书(103)

DSP-1063/1000 矿用输送机机头部的改进

..... 刘建满,李艳萍,马海超,黄永红(105)

高压异步电机软停车控制系统的设计

..... 夏鸿飞,赵慧,王卫安(107)

征稿简则 ..... (74)

【期刊基本参数】CN 41-1417/N\*1973\*b\*A4\*108\*zh\*P\*¥10.00\*1000\*26\*2012-04