

目 次

- 新乡市不同肥力水平棉花“3414”肥料效应的研究
..... 朱明哲,宋小顺(1)
- 土壤干旱下济麦 21 叶片生理特性的动态变化
..... 单长卷,张胜利,刘润强(6)
- 麦秸还田对土壤有机质含量及夏玉米产量的影响
..... 王春虎,陈士林,冯荣成(10)
- 不同处理对小白菜硝酸盐含量及其酶活性的影响
..... 张百俊(14)
- 新乡市郊区农田土壤耕层重金属铅的抽样分析
..... 陈翠玲,姚素梅,陶焯,白莹莹,肖冰冰(19)
- 土荆芥浸提液对几种种子萌发的化感作用
..... 刘荷芬,许桂芳,李丁涛,廖安龙(25)
- 新乡市区古树名木现状及保护对策
..... 尤扬,申会革,李孟云,王清艳,李鹏祥,王振东(29)
- 虫生真菌的生物防治研究进展
..... 杨运华,杜开书,石明旺(34)
- 镰刀菌毒素诱导大豆对根腐病菌的抗性研究
..... 宋以星,杜开书,石明旺(38)
- 苯酚降解菌的筛选与鉴定
..... 王太平(43)
- 大蒜生姜提取物对花斑皮囊幼虫的驱避作用
..... 邓天福,姜雪晓(47)
- 构树的化学特性和药理作用研究进展
..... 许明录,汤波,靳鹏飞,郭素华,杨艳(51)
- 原子吸收光谱法测定葛花微量元素的含量
..... 林紫玉,常新耀,周秀梅,杨和连(56)

河南科技学院学报

双月刊

2011 年第 1 期

(总第 120 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: 张百俊

卢 奇

葡萄糖糖的研究进展

..... 王存纲,郭丽(59)

冻藏对纯菠萝汁品质指标的影响

..... 余小领,李学斌,王祎娟,张雪玲(64)

周口地区鸡源致病性大肠杆菌的分离鉴定及药敏试验

..... 刘远升,徐萍,刘丽艳,祝孔军(68)

$Al_n(n=2\sim 22)$ 团簇构型研究

..... 姚树文,侯振雨,崔乘幸(72)

SnO_2 电子结构及其光学特性的第一性原理计算

..... 刘亚明,姚树文,刘玉波(78)

以三价铁为铁源制备高密度 $FePO_4$ 粉体

..... 井玉龙,张金玉,吕豪杰(83)

强结构扰动理论在唯一稳态消谐法中的应用:以零序电阻

消除铁磁谐振分析为例

..... 冯平,王尔智,王维俊(88)

基于身份认证和过滤驱动的文件加密系统设计

..... 张宝剑,李晓辉,郑一豪(95)

基于步进电机的流苏丝线绕制机智能控制器的设计

..... 邵锋,刘红玉(99)

河南省家庭体育现状调查研究

..... 韩改玲,朱春山(103)

《河南科技学院学报》科技论文写作格式及要求 (107)

征稿简则 (18)

本刊启示 (106)

标准刊号: ISSN 1008-7516
CN 41-1417/N

【期刊基本参数】CN 41-1417/N*1973*b*A4*112*zh*P*¥10.00*1000*23*2011-02