

主办：湖南省农业科学院 湖南省星火计划促进会 湖南农业大学

ISSN 1006-060X

CN 43-1099/S

# 湖南农业科学

## HUNAN AGRICULTURAL SCIENCES



ISSN 1006-060X



全国优秀农业期刊 · 湖南省一级期刊 · 湖南省优秀期刊

2016年 **12** 月刊  
总第375期

# 湖南农业科学

2016年第12期(总第375期)

## 目次

### 生物技术·遗传育种

- 中草药延缓嗜水气单胞菌对恩诺沙星耐药性的研究·····董亚萍,谢欣燕,胡 鲲,等(1)
- 不同粒型水稻品种遗传差异的 SRAP 分子标记分析·····钟 丽,刘冠明,程 诚,等(5)
- 不同消毒剂对苕麻各器官内生菌分离效果的影响·····孙向平,陈梦雅,曾粮斌,等(10)
- 乳铁蛋白酶抗体的制备及其酶联免疫检测方法的建立·····李亚璞(12)
- 一株高耐镉菌株的分离、鉴定及系统发育分析·····黄 军,靳 磊,魏小武,等(15)
- 湘潭市镉低积累水稻品种筛选试验·····龚浩如,邓述东,陶曙华,等(18)
- 衡南县水稻新品种比较试验·····陈祖方,吴先浩,李卫东,等(21)

### 耕作栽培·生理生化

- 施用生石灰对镉污染酸性土壤中水稻镉积累的影响·····刘大镛,郭明选,高汉清,等(24)
- 应急性镉低积累水稻品种 C 两优 266 的特征特性及高产栽培技术 ·····彭选明,易卫平,杨 震,等(27)
- 油肥 1 号薹-肥两用技术研究初探·····惠荣奎,邓力超,范连益,等(29)
- 菜籽油和茶油对烤烟腋芽的抑制效果研究·····杨 坤,刘天波,李建勇,等(32)

### 土壤肥料·资源环境

- 镉污染稻田甘薯种植专用土壤调理剂的应用研究·····张超凡,张道微,黄艳岚,等(35)
- 有机肥控施对马铃薯新品种毕引 2 号农艺性状及产量的影响·····吴美玲,田晋文,张绍荣,等(38)
- 阴离子聚丙烯酰胺处理医院污水的研究·····邵 赛,赵彩凤,张乐平,等(40)
- 基于 GIS 的土地整治水源工程空间布局研究——以重庆市黔江区水市村为例 ·····褚远恒,廖和平,罗 刚,等(43)
- 基于 GIS 技术的江苏城镇污泥处理处置信息管理与分析 ·····徐 艳,张雪英,周立祥,等(47)

期刊基本参数: CN 43-1099/S \* 1971 \* s \* 16 \* 136 \* zh \* P \* ¥ 12.00 \* 3000 \* 35 \* 2016-12

## 植物保护·园艺园林

- 外源刺激物质对茶树扦插繁殖的影响研究····· 张明泽,尹晓爱,杨小礼,等(51)
- 长株潭区域脐橙园土壤及脐橙叶片、果实中镉含量分析····· 龙次平,贺江,黄国林,等(55)

## 加工贮藏·检测分析

- 甘青报春化学成分的提取、分离及结构分析····· 段国建,张浩波,陈晖,等(58)
- 不同柑橘品种及保健品中辛弗林含量的比较····· 刘伟,袁洪燕,苏东林,等(61)
- “新高脂膜粉剂”在湘西椪柑贮藏保鲜中的增效试验····· 周海生,杨伟军,丁超英(66)

## 农业信息·休闲农业

- 烤烟施肥数学模型及推荐施肥专家系统研究····· 周孚美,陈小虎(68)
- 传统特色民俗文化旅游资源的开发——以陕西文安驿古镇为例····· 张亚妮,杨君,罗莉文,等(73)
- 创意农产品的开发与地域耦合性的探讨····· 李子蓉,曾月娥,胡烨(76)
- 6S理念在现代乡村旅游规划中的应用——以城口县双竹村为例····· 范宣辉,杨晓霞,向旭,等(81)

## 农业经济·专题综述

- 村两委领办型合作社的治理机制创新研究····· 杨灿君,姚兆余(86)
- 湖南省草地农业发展SWOT分析····· 曾宁波,杨知建,何涛(90)
- 基层农科院所服务区域农业发展的实践与思考——以江苏里下河地区农业科学研究所为例  
····· 陈以博,苏佳颖,詹存钰,等(93)
- 衡阳市稻田生态种养技术发展现状与趋势····· 尹小玉,梁玉刚(97)
- 新生代农民工城市定居意愿分析——以江苏省调查为例····· 张爱华(101)
- 邵阳烟区职业烟农培育现状与发展建议····· 邹凯,覃夏,刘聪聪,等(104)
- 农业技术推广的现实困境与完善路径····· 陈亚红(108)
- 福建省食品产业发展调查与思考····· 王秋仪(112)
- 野生植物资源罗布麻的研究进展····· 孙凯,朱涛涛,余永廷,等(115)
- 黑茶陈化机制研究进展····· 谌滢,李适,刘仲华,等(118)
- 广告····· (封一、封二、封三、封四)