



中国科技核心期刊
中国农业核心期刊
全国优秀农业期刊
华东地区优秀期刊
江西省优秀期刊

CN36-1124/S
ISSN1001-8581

江西农业学报

Jiangxi Nongye Xuebao

ACTA
AGRICULTURAE
JIANGXI

第28卷 第2期

Vol.28 No.2

2016

江西省农业科学院 主办
江西省农学会

目次

土壤肥料

- 麦稻互套耕作下配施有机氮无机氮穗肥对水稻产量及其构成的影响 刘建,魏亚凤,李波等(1)
- 沼液与秸秆配施在水稻有机栽培中的应用研究 赵理,卢绪奎,王新娟等(6)
- 红壤丘岗坡耕地复式保护性耕作效应试验 魏晓,李红,苏昌贵等(12)
- 江西省耕地地力演变趋势研究 涂起红,朱安繁,张龙华等(17)
- 武汉市蔬菜地土壤养分状况与施肥现状研究 郭翠英,王素萍,陈钢等(22)

作物科学

- 9个晚籼稻品种在红壤中的耐酸性鉴定及有关保护酶活性的变化 杨宙,曹丰生,熊运华等(27)
- 江苏省鲜食糯玉米品质性状育种分析 赵文明,孔令杰,陈艳萍等(31)
- 甘蓝型油菜亲本遗传差异与杂种优势表现 陈锋,张洁夫,张维等(35)
- 两优312与R312混播种植模式 袁彬,明兴权,雷斌等(39)

烟草科学

- 基于机器学习算法的烤烟香型分类研究 郭东锋,闫宁,胡海洲等(43)
- 河南烤烟烟叶中糖苷类物质的鉴定与分析 王林,朱金峰,许自成等(49)
- 不同土壤改良措施对烟叶品质的影响 焦哲恒,许东亚,孙军伟等(54)
- 不同产地烟叶香型香韵特性研究分析 杨佳玫,陈颐,王玉平等(59)
- 不同水氮处理对膜下滴灌烤烟叶面积指数的影响 徐元,吴蕴玉,侯毛毛等(65)

植物生理·植物保护

- 外源ALA对盐胁迫下商洛黄芩生理特性的影响 李小玲,华智锐(70)
- 土栖性白蚁的防治技术研究概况 李秋剑,钟俊鸿,刘炳荣等(74)

气象科学

- 江西省森林活动的时空变化及其对干旱的响应 贺巧宁,王怀清,孔萍等(78)
- FY-3C/MERSI卫星影像水稻信息自动提取的决策树方法研究 陈兴鹏,黄淑娥,祝必琴等(85)

资源环境

- 汉江上游东汉时期洪涝灾害及其对社会经济的影响 姬霖,查小春(90)
- 南宁市环境空气中挥发性有机物污染特征与健康风险评价 蒋建宏,蔡卓,廖平德等(96)
- 商洛地区1430~2000年旱涝灾害规律分析 李晓刚,李敏(101)

农业经济

- 基于成本收益的秸秆资源不同利用方式的经济学分析 朱利群,漆军,郭盼盼(106)
- 基于熵权法的农业碳减排与农村金融支持耦合研究 仇冬芳,邵华洋,胡正平(112)
- 加快天津区县经济薄弱村持续发展问题探析 宋建辉(118)

三农研究

- 新型城镇化进程中失地农民社会融入风险研究 徐琳(123)
- 商洛市乡村旅游发展对新农村建设的影响 刘龙龙,刘西林(128)

管理科学

- 苏北县域城镇化与耕地集约利用耦合协调发展研究——以徐州市沛县为例 夏敏,张耀蓓(132)
- 长三角市域生态文明发展水平评价 梁斐然,童纪新(137)