

CROP RESEARCH

作物研究

ZUOWU YANJIU

(双月刊)

2017 年

第 31 卷 第 2 期
(总第 145 期)

2017 年 3 月出版

主 办：湖南省作物学会
湖南农业大学

协 办：南方粮油作物协同
创新中心

主 管：湖南农业大学

编辑出版：《作物研究》编辑委员会

主 编：齐 绍 武

执行主编：陈 烈 臣

发 行：湖南省作物学会

印 刷：长沙新鑫印务有限公司

国际标准刊号：ISSN1001-5280

国内统一刊号：CN43-1110/S

广告许可证号：4301004000099

邮政编码：410128

地 址：长沙市湖南农业大学内

电 话：0731-84618573

采编平台：<http://zwyj.cbpt.cnki.net>

E-mail：zwyj@cnki.net
1421743155@qq.com

定 价：10.00 元

目 次

●研究报告

- 土壤耕作方式对水稻产量形成特性的影响初探
..... 谷子寒,王元元,帅泽宇,等(103)
- 不同耕作模式下稻—油系统 CO₂ 和 CH₄ 净交换量动态变化研究
..... 成小琳,唐先亮,魏甲彬,等(110)
- 临汾 6154/冀麦 32 小麦组合的育种利用
..... 于 亮,钮力亚,王奉芝,等(115)
- 玉米地膜覆盖与缓释肥配置施用技术研究
..... 程爱民,龙九洲,吴清红(119)
- 玉米高产氮肥施用模式初探 梁 青,聂大杭(122)
- 不同用量包膜肥对油菜氮素吸收和产量的影响
..... 荣 楠,宋海星,杨 勇(125)
- 郴州特色烤烟品种筛选试验初报 李 文,王生才,李良勇,等(130)
- 育苗方式对烤烟大田期抗氧化系统酶活性的影响
..... 崔晓闯,瞿 意,陈 颐,等(134)
- 湘西烟区烤烟三种移栽方式效益研究
..... 滕 凯,朱三荣,陈前锋,等(138)
- 6-BA 处理对烤烟耐旱性的影响 王 军,陈 帆,温明霞,等(142)
- 密度与有机氮水平互作对长沙烟区烤烟产质量的影响
..... 刘天波,段淑辉,李建勇,等(146)
- 密度与施氮量对烤烟农艺性状及烟叶主要化学成分的互作效应
..... 刘 佳,戴林建,王 勇,等(152)
- 施用有机无机复合肥对烤烟产质量的影响
..... 蒋 南,陈一凡,龚湛武,等(160)
- 喷施微生物菌剂对烤烟生长发育和上部烟叶经济性状的影响
..... 蔡 兴,裴晓东,邓小华,等(166)
- 花垣植烟土壤养分含量及丰缺状况分析
..... 胡瑞文,周清明,黎 娟,等(170)
- 空气能热泵密集烤房研制及其烟叶烘烤效果
..... 聂荣邦,王 政,韦建玉,等(178)
- 2013 年度工商交接烟叶质量状况分析 龙晓彤,金亚波(181)

●三农论坛

- 桃江县双季稻高产创建综合技术措施与应用
..... 褚百凤,符呈祥,刘伟丽,等(186)
- 中方县粮油生产面临的问题及对策思考 ... 杨银中,邓传友,唐召银(189)
- 安乡县农业生产现状、问题及对策 刘 燕,陈 新,朱方明(193)
- 基于“1+N”的烟叶采烤分一体化探索与实践
..... 王秀辉,张英华,郭全伟,等(197)

●技术推广

- 建优 2 号在永州机械直播高产栽培配套技术
..... 吕智勇,唐 涛,吴晓峰,等(201)
- “德优”系列软米品种“三省”丰产栽培新技术
..... 赵家满,李生考,肖光秀,等(203)

●研究进展

- 棉花色素腺体的研究进展 钱玉源,张海娜,崔淑芳,等(205)