

CROP RESEARCH

作物研究

ZUOWU YANJIU

(双月刊)

2024年

第38卷第6期

(总第194期)

2024年12月出版

主办: 湖南农业大学

湖南省作物学会

主管: 湖南农业大学

编辑出版: 《作物研究》编辑部

主编: 肖应辉

执行主编: 黄敏

责任编辑: 张秋平

陈烈臣

发行: 湖南省作物学会

印刷: 长沙新鑫印务有限公司

国际标准连续出版物号: ISSN 1001-5280

中国标准连续出版物号: CN 43-1110/S

广告许可证号: 4301004000099

邮政编码: 410128

地址: 长沙市芙蓉区农大路1号

电话: 0731-84618573

采编平台: <http://zwjy.cbpt.cnki.net>

E-mail: [hnzwxh@163.com](mailto:hnzwxh@163.com)

[1421743155@qq.com](mailto:1421743155@qq.com)

定价: 10.00元

## 目次

### ●耕作栽培·生理生化

杂交中稻内6优107产量与氮素利用率对气象因子的响应

..... 刘茂,周兴兵,郭晓艺,  
蒋鹏,张林,朱永川,郭长春,熊洪,徐富贤(435)

植物生长调节剂对再生稻再生季产量和米质的影响

..... 何在周,陈元伟,郑华斌(442)

湘南地区高产杂交中稻品种筛选 .....

李蓓蕾,肖正午,方升亮,  
周传名,解嘉鑫,舒傲,廖成静,陈嘉馨,曹放波,黄敏,陈佳娜(451)

镇压强度和镇压次数对旱作冬小麦生长发育的影响

..... 肖宇,冯璐珩,滕霄,王秀领,卢相义(458)

自然堆放时长及烘干温度对油菜种子活力的影响

..... 崔宇明,鞠灏,桂金鑫,贺记外,张海清(464)

基于灰色理论的胡麻产量影响因素分析及产量预测

..... 郝永昶,李玥(469)

阻镉剂对重金属污染管控区烟叶及稻米的降镉效果

..... 卢含思,董韩逸,马进贤,邓征宇,周跃良,曹良军,温圣贤(476)

常德烟区湘烟7号适宜移栽方式研究

..... 帅开峰,龚嘉,邱真武,谢添,刘锋,皮本阳,易丽君,朱益(482)

基肥添加微生物菌剂和优化提苗肥对上部烟叶经济性状和品质的影响

..... 刘凌华,李思军,谢小丽,吴文信,  
陈夏晔,马胤华,刘怡璟,曾昭泓,刘腾辉,曾志雄,李旭,邓小华(490)

K326品种中部烟叶一次性采收的控青降杂烘烤工艺研究

..... 李旭,金江华,苏亮,  
于大鹏,张守荣,刘建丰,侯志强,张玉氏,朱林,邓小华(496)

主脉脱水处理对烤后烟叶致香物质含量的影响

..... 陈献勇,张诚荣,郑仁富,李静超,曾强,王涛,任铮,李迪秦(502)

邵阳烟区气候特征分析与适宜性评价

..... 刘向荣,刘勇军,肖文锋,李正平,贺凯,刘建丰,朱伟(509)

### ●三农论坛

隆平稻作公园的科技特征、文化价值与发展对策

..... 曾建新,李煦,龙继锐,  
丁蛟龙,李晓媚,黄尧,向平安,袁睿,李颖,周国强,黄璜(519)

### ●研究进展

无人机高光谱遥感在作物表型监测中的应用进展

..... 陈冶钢,廖桂平(525)