

# 江西农业

生态江西 绿色农业

江西省农业农村厅 主管 江西农业杂志社 出版

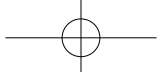
总第193期  
2020年10月 技术刊

CN 36-1296/S  
邮发代号: 44-48 定价: ¥15元/册



江西省农业农村厅 赣鄱风物  
官方微信





# CONTENTS | 目录 2020年10月技术刊 总第193期

## 栽培育种

### ■ 种植技术 ■

- |                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| 01 绿色食品富硒水稻生产操作规程       | 张标金 杜志明 徐荣仔 戴廷灿 张卫星 陈武龙 张祥喜 |
| 03 大余县保温钢架大棚茄子栽培技术要点    | 陈何良 张亮 谌志月 贾崇山 何庭发          |
| 04 水稻机收蓄留再生稻高效栽培技术要点    | 程南根 詹忠平 高春庭                 |
| 05 香榧林下套种黄精的高效栽培模式      | 刘夔                          |
| 07 农作物无公害栽培管理技术的相关思考    | 张思玲                         |
| 08 中高山地区的地膜玉米栽培技术       | 吴胜稳 姜丽 汪峰 田存山               |
| 09 玉米高产栽培技术要点           | 刘春兰                         |
| 10 胡萝卜绿色高产栽培技术          | 许清楷                         |
| 12 有棱丝瓜品种概况及制种技术        | 郭汉权 田永红 姜冬青 何润铭 王凯 黄旺平 刘洪标  |
| 14 紫薯油菜轮作模式栽培技术         | 鄢国亮 谢庆堃 李文强                 |
| 15 绿色农业种植技术的推广策略        | 祝俊博                         |
| 16 扶溪油菜 - 水稻轮作标准化种植技术规程 | 李海渤 冯慧敏 邓瑞庭                 |
| 18 马铃薯高产栽培技术和病虫害防治措施    | 刘祖建                         |
| 20 晚熟柑橘栽培及病虫害防治技术探讨     | 滕永春 苏彬杰                     |
| 21 水稻栽培技术及防治病害的措施       | 程想山                         |

### ■ 植保土肥 ■

- |                         |         |
|-------------------------|---------|
| 22 脐橙沙皮病的发生特点及防治策略      | 黄晓菁     |
| 24 微量元素水溶性肥料在杨梅上的肥效试验报告 | 裴润根     |
| 25 水稻田杂草防治与农药防治技术       | 周永      |
| 27 农作物病虫害绿色防控与统防统治措施    | 陈秀元     |
| 28 农业可持续发展视角下的土壤肥料利用探讨  | 何焱      |
| 30 绿色防控技术在优质农产品基地中的应用   | 高波      |
| 31 麦类作物病虫害草害防治技术要点      | 沈红英     |
| 33 葡萄主要病虫害的发生规律及防治措施    | 李宇慧     |
| 34 水稻施用不同用量土壤调理剂对比试验初报  | 李文龙     |
| 36 冬小麦各生育期的主要农事与施肥技术    | 韦晓妍 韦有照 |

### ■ 种植管理 ■

- |                          |             |
|--------------------------|-------------|
| 38 设施蔬菜构型优化与高效配套栽培技术探究   | 钱明锋 柳森水     |
| 39 上栗县水稻病虫害综合防治试验效果      | 欧阳水平 涂海华    |
| 41 水稻病虫害综合防治技术的研究现状及发展建议 | 陈子春         |
| 42 基于优化种植技术提高大田水稻产量的研究   | 付建国 章桂兴     |
| 44 茂谷柑的引种及幼树管理技术要点       | 洪璇珠         |
| 45 蒙山镇水稻主要病虫害的发生情况与防控技术  | 罗中华 晏子文 黄海潮 |
| 47 大樱桃幼树期的栽培管理技术分析       | 吴晓璇         |
| 48 苹果树早期落叶病的发生规律及防治方法    | 汪允杰 汪苏昱     |
| 50 矮化自根砧苹果树的主要优缺点        | 周维忠 赵红刚     |
| 51 小麦种植及病虫害防治技术要点        | 郑霞娟         |

### ■ 科技兴农 ■

- |                        |     |
|------------------------|-----|
| 52 水稻品种田间小区种植鉴定程序与技术要点 | 张家华 |
|------------------------|-----|

## 畜牧兽医

### ■ 疾病防治 ■

- |                                |        |
|--------------------------------|--------|
| 54 动物疫病早期诊断与防治技术               | 华磊     |
| 55 乡镇畜牧兽医站畜禽疾病诊断治疗工作存在的问题及改善措施 | 何毅 林绵芳 |

57 畜牧养殖的动物疾病病因及防控措施 叶克群

### == 养殖问题研究 ==

58 微生态制剂及其在畜牧生产中的应用 汤志华

## 农业气象

### == 气象服务 ==

60 生态农业气象科技服务的需求与对策 牛琳琳 孙琳琳 赵楠 张璐 刘尧

## 农田水利

### == 农田水利建设 ==

61 水库小型水利工程建设管理存在的问题及应对策略 张军

63 水利工程管理体制模式的研究  
——以聊城市位山灌区管理处为例 张之涛

## 农业资源环境

64 农业面源污染对生态环境的影响及其防治措施 陈义桥 周建新

66 广东罗坑鳄蜥国家级自然保护区非人灵长类种群数量和分布的调查 何南

68 畜牧业生产对生态环境的污染及其防治路径 艾美燕

69 野生动植物保护工作现状及对策 马艳贞

71 农村环境质量现状调查与评价 尹群 陈丁盛

## 新型农业

### == 互联网农业 ==

72 互联网金融促进乡村振兴的路径研究 刘开华 蒋淑婷 代丹丹 刘梦乐

## 景观农业

### == 园林建设 ==

74 引起园林树木根系拱起路面的原因与处理 焦国锋 王俊明

76 温郁金优质稳产省工节本栽培技术 郑福勃 唐筱春 吴文庆 金秀娟

77 园林工程施工养护的相关技术应用 周鹏

79 城市园林景观中传统元素的体现 杜雪

80 中国传统园林的农业文化研究 蒋世昌

82 花卉的应用现状及发展分析 姜秀婉

83 东北地区城市街谷日照条件分析及绿化树种选择 赵彦博 孙明阳

### == 林业技术 ==

86 果品质量安全视角下林业果树种植技术探讨 李敏生 孙慧英 李亮 王达菲

87 荒山造林树种的选择与造林技术措施 黄乾坤 刘翔

88 洞庭湖区农田防护林网体系的结构与建设分析 张国湘

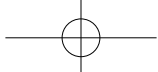
90 园林绿化施工中的反季节种植技术 王东霞

### == 林业植保 ==

91 森林病虫害防治在林业生态环境建设中的作用 付丽敏

93 新技术在林业有害生物防治中的应用 李建华

94 新一轮退耕还林工程在助推脱贫攻坚中的作用及建议 黄毅



## == 林业经济与管理 ==

- |                        |         |
|------------------------|---------|
| 96 现代林业规划管理及可持续发展的路径   | 贺文卿 贺良光 |
| 97 生态公益林建设发展现状及经营管理分析  | 张 晓 凌联斌 |
| 99 试析林业调查规划设计与林业生产的关联性 | 张传奇     |
| 100 新形势下森林资源林政管理工作的思考  | 刀云忠     |

## 农业资讯

### == 农业信息 ==

- |   |                     |
|---|---------------------|
| 102 国家最严格水资源管理制度背景下兵团典型师市水资源管理机制优化研究        | 程 泉                 |
| 104 综合开发庭院经济与发展乡村绿色农业                       | 王智远                 |
| 105 江西省生态产品价值实现中的问题与对策<br>——以南丰县南丰蜜桔产业化发展为例 | 李鹏飞 邱清望 喻登科 傅 春 徐 兵 |
| 108 GIS技术在白蚁防治管理中的应用                        | 廖 翔                 |
| 110 文化自信背景下赣州农村公共文化服务体系建设研究                 | 彭 静                 |
| 111 徐淮地区花生地膜覆盖的现状与发展对策                      | 王新早 徐 婕             |
| 113 济源烟区烟草专干管理的指导意见                         | 赵 毅                 |
| 114 山地食粒豌豆品种筛选试验分析                          | 张春帆 罗志敏 禹宗红 胥江权     |
| 116 美丽乡村建设背景下的乡村景观营造<br>——以海南省西部的乡村为例       | 赵晶晶                 |
| 118 30%吡氟·氟噻草胺悬浮剂等药剂麦田硬草防除试验                | 朱宏新 丁仁明 徐庆龙         |
| 119 水库运行与信息化管理探讨                            | 单世民                 |
| 121 林业病虫害防治问题及解决措施探析                        | 史亚萍                 |
| 122 绿色有机茶园建设与管理技术                           | 祁文娟                 |
| 124 乡村文化振兴视角下的乡风文明建设                        | 尹莘莘                 |
| 126 舒茶早在莒南的适应性研究                            | 卢丽竹                 |

### == 农业经济 ==

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| 127 武宁县油茶产业高质量发展的对策                         | 邢 刚                         |
| 129 农村金融对农村商贸流通业发展的影响                       | 殷明林 丁增全 吕春霞 管跃龙 刘爱玲         |
| 130 农业经济与农业生态环境实现协同发展的路径                    | 赵广会                         |
| 132 江西省现代农业产业体系建设对农业提质增效的作用                 | 刘修礼                         |
| 134 “嫁接式”农产品开发及商业模式创新与精准扶贫<br>——以赣南脐橙冰粉开发为例 | 田红艳 何 书 鲜木斯艳·阿布迪克依木 孙美君 李杰忻 |
| 137 加快推进农业产业化融合发展的思考                        | 郑永青                         |
| 138 小农户融入农业现代产业链的困境与路径研究                    | 范云峰 朱 桥                     |
| 141 新疆特色农产品旅游商品开发的实践探索                      | 文 凭 木哈塔尔·木巴热克 刘维忠           |

### == 农技推广 ==

- |                        |     |
|------------------------|-----|
| 142 种植业节本增效技术的研究与推广    | 赖合雄 |
| 144 推广绿色农业种植技术的重要作用及措施 | 刘六峰 |

### == 农业教育 ==

- |                       |     |
|-----------------------|-----|
| 145 农村社区教育在农民创业教育中的作用 | 刘义杰 |
|-----------------------|-----|