

# 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243期  
2022年11月 下半月刊  
CN 36-1296/S  
邮发代号: 44-48 定价: ¥15.00 元/册



江西省农业农村厅  
官方微信



江西农业农村  
融媒体



ISSN 1674-4179

ISSN 1674-4179

科技赋能 数字兴村  
中新云农 让农业更轻松

## 栽培育种

### = 种植技术 =

- 05 浅谈培育高效山地茶园的探索 ..... 李俊蓉
- 07 浅谈花生高产种植技术 ..... 张洪英
- 09 小麦绿色优质高产栽培技术 ..... 郭云
- 11 水稻栽培技术与水稻种植效益提高措施研究 ..... 林春城
- 13 夏大豆高产栽培技术的应用研究 ..... 姜立功 郭茂秀
- 15 忻州市鲜食甘薯无公害生产技术规程 ..... 武小平 丁健 武忠 郭建芳

### = 种植管理 =

- 17 浅析苹果种植技术与病虫害防治 ..... 李井利
- 19 玉米重茬的危害与控制措施 ..... 艾军
- 21 小麦种植技术与施肥管理研究 ..... 陈中博
- 23 浅析花生绿色种植施肥技术 ..... 郑昌果
- 25 水稻种植技术与田间管理分析 ..... 林浩群

### = 病虫害防治 =

- 27 葡萄病虫害综合防治技术 ..... 胡立海

### = 科技兴农 =

- 29 春季大棚甜瓜绿色高效集成栽培技术 ..... 薛美琴
- 32 武夷岩茶有机栽培及标准化加工技术研究 ..... 郑晓娟
- 34 武夷岩茶烘干与焙火的技术研究 ..... 张锐

## 畜牧兽医

### = 疾病防治 =

- 36 猪群发生疾病的特点以及综合防疫方法 ..... 蔡丽霞
- 38 羊链球菌病的诊断与治疗 ..... 旦增玉珍
- 40 散养鸡群寄生虫病的防治措施探讨 ..... 冯玥
- 42 牛消化系统疾病的病因分析与治疗措施 ..... 李兴伟 何立伟
- 44 犬猫螨虫和真菌混合感染的综合防治技术 ..... 刘林资
- 46 从源头保障动物性食品安全的措施 ..... 张发莲

### = 养殖问题研究 =

- 48 健康传播意识在畜牧业中的应用探究 ..... 伍弟亮 李昌坤 胡贱荣

- 50 现代畜牧业发展对策研究 ..... 袁斌
- 52 从动物营养学发展趋势看饲料科技创新思路 ..... 王佳

## 农田水利

### = 水利工程 =

- 54 农村水利工程对水文站水文测验的影响分析 ..... 苏国臣

## 农业资源与环境

### = 环境治理 =

- 57 农村大气环境污染成因及防治措施 ..... 赵博宇
- 60 森林防风固沙功能的应用研究 ..... 侯建伟
- 62 农业面源污染现状及防治措施 ..... 肖冬梅
- 64 林业技术在水土流失中的作用与应用 ..... 刘亚平

### = 质量安全 =

- 66 食用农产品检验检测的质量控制研究 ..... 刘丽
- 68 浅谈永丰县农产品质量安全现状和发展建议 ..... 李家祥 张伟芳 吴丽萍
- 70 对基层食用农产品监管的认识与思考 ..... 刘典

### = 资源利用 =

- 72 退耕还林的生态作用及实施的主要措施研究 ..... 王重菊
- 75 浅谈畜禽生态养殖废弃物资源化利用 ..... 张平

## 新型农业

### = 特色农业 =

- 77 油菜的栽植技术 ..... 胡琼英
- 79 浅析尤溪县家庭农场可持续发展思路 ..... 王晓琳

## 景观农业

### = 林业技术 =

- 81 金边胡颓子扦插繁殖技术探讨 ..... 周建明





83 松树育苗及种植技术分析 ..... 石雪

### == 林业植保 ==

85 青海云杉病虫害防治 ..... 白海鹏

87 探析松毛虫的虫害特征及防治技术 ..... 张曙

### == 园林绿化 ==

90 园林植物养护存在的问题与解决对策 ..... 陈接华

### == 林业经济与管理 ==

92 辽西地区山核桃种植及管理技术 ..... 高宗林

94 现代林业发展与生态文明建设分析 ..... 余婷

## 农业资讯

### == 农技推广 ==

97 实用修理技术在农机修理上的运用分析 ..... 罗海波

99 新时期乡镇农机技术的推广应用及辐射带动作用 ..... 万晓凤

### == 农业经济 ==

102 江西芝麻产业发展现状研究及对策 ..... 邱璐 李奇 熊惠兰

### == 农业信息 ==

107 保定市基层体制内农技人员发展现状与分析 ..... 陈希 商颖军 赵梦 杨峥

109 推进农村宅基地制度改革措施 ..... 贾小林 陈小云 罗少林 杜晖 付晓荣

110 自动控制技术在水农村供水中的应用

——以大村镇驻地水厂改造为例 ..... 李峪 刘尧

113 探索美丽乡村建设工作中组织机制调研及人员配备的可行性策略 ..... 商颖军 陈希 刘富强 赵梦

115 农业生态环境保护与农业可持续发展 ..... 吕洋

117 庐山综合垦殖场“提升产业发展水平 引领乡村振兴”案例分析 ..... 魏毕琴

### == 试验研究 ==

119 双丙环虫酯和联苯菊酯混配药剂对番茄烟粉虱的药效研究 ..... 黄志勇 李现玲 卢华萍 周慧芬

121 乡村振兴中乡村文化传承面临的困境与对策研究

——基于调查问卷的实证分析 ..... 陈蓉蓉 秦紫灿 黄佐按

124 水稻 C<sub>2</sub>H<sub>2</sub> 型锌指蛋白研究进展 ..... 吕朝鹏 杨红春

130 缓控释肥在水稻生产中的应用效果探索 ..... 韩丽

132 不同用量的生石灰在酸化耕地治理中的效果试验 ..... 易爱忠 马跃峰

134 白僵菌粉剂在青海省乐都区红腹叶蜂防治的林间试验 ..... 吴延瑾