

# 农业工程技术

AGRICULTURAL ENGINEERING TECHNOLOGY

4月



贵州毕节市乡村振兴成效、问题与建设措施

氨基酸水溶肥茶叶喷施效果评价

混合动力用于拖拉机的研究与思考

安徽怀宁县单季中稻高产高效栽培技术

济南地区规模化繁育管氏肿腿蜂技术研究



2021年第41卷 第11期 总第803期

ISSN 1673-5404



1.1 >

9 771673 540216



综合版

# 农业工程技术·综合版

2021年第41卷 第12期 总第803期

## CONTENTS 目录

### 特别关注

以高度政治自觉奋力开创乡村振兴新局面·····唐仁健(1)

### “三农”论坛

贵州毕节市乡村振兴成效、问题与建设措施  
·····郭轶伦,周 赟,杨 晋,等(2)

山东聊城加快农村集体资产产权制度改革·····马 静(4)

山东平邑县农村集体产权制度改革中的问题与优化措施  
·····岳茂伟(6)

青海省海东市乐都区减轻农牧民负担的做法与优化措施  
·····李隽萍(7)

### 产业发展

济南地区畜禽产业现状、问题与发展建议  
·····高 宏(9)

河南邓州市花生产业现状、问题与发展措施  
·····房培渊(11)

### 科研试验

氨基酸水溶肥茶叶喷施效果评价·····潘宏英(12)

不同小麦品种田间种植试验·····盛敬华,徐辰峰(14)

20%呋虫胺 SG 及其配方防治茶小绿叶蝉田间试验  
·····林长征(17)

一季晚稻新品种区域适应性试验  
·····莫 军,莫爱军,莫赛军,等(19)

药剂防治小麦赤霉病田间药效试验·····沈 雨(20)

不同覆膜栽培对低纬高原早春马铃薯水分利用效率及产量的影响  
·····钱彩霞,陈吉昆,余丽燕,等(22)

水肥一体化技术对冬暖大棚黄瓜生产的影响  
·····伊 兵(23)

不同植保器械施药对猕猴桃叶部病害的防治效果影响  
·····王 林,苟铁丞,杨恩兰,等(25)

### 植保与田间管理

山东滨州沾化区麦田杂草发生防治情况调查  
·····张毓贤,王玉梅(26)

山东滨州沾化区小麦叶锈病的发生因素与防治措施  
·····王 玉(29)

山东聊城小麦条锈病发生特点及防控措施·····宋海梅(30)

草地贪夜蛾生物学特性及绿色防控研究进展  
·····郭奚杰,杨平俊,高会会,等(32)

河北邢台市玉米病虫害发病特征及防治措施  
·····王 倩(34)

广西玉林市玉州区水稻种植技术优化与种植效益提高措施  
·····宁 贤,李春惠(35)

春尺蠖综合防治研究·····郭文军(37)

云南江城县黄脊竹蝗防治防控措施与成效·····丁国华(38)

东北大豆种植中的主要病虫害及防治措施·····张喜春(40)

云南曲靖市蔬菜种植中蜗牛的发生与防治·····续路林(41)

江苏南阳镇地膜大蒜根腐病的发生及防治技术  
·····邹秀梅(43)

梨树常见病虫害的危害特点与防治措施·····魏 军(44)

红富士苹果生长环境及主要病害防治措施·····王秀云(46)

陕西绥德山地苹果新建果园标准化管理技术  
·····李文利(47)

梨树嫁接苗成活的主要影响因素与成活率提高措施  
·····鹿行亚(49)

### 水土工程

山东滨州沾化区高标准农田建设现状、问题与优化措施  
·····姜化岐(50)

农田水利工程施工管理的质量管控·····石昆鹏(52)

### 节能环保

农村牧区清洁能源采暖技术集成模式与节能效果  
·····赵 利,赵海春,蔡英华,等(53)

生态农业中植保新技术的作用与应用·····王 伟(55)

# 农业工程技术·综合版

2021年第41卷 第12期 总第803期

## CONTENTS 目次

### 农机世界

- 混合动力用于拖拉机的研究与思考·····张亚萍 (56)
- 陕西周至县果园机械正确操作技术  
·····刘群月, 刘亚莉 (58)
- 一种新型鸭嘴式播种器的研制及推广应用  
·····杜凤永, 李连辉, 郑万众, 等 (59)
- 新疆伊犁维吾尔玉其温乡“平安农机”示范工作成效  
·····常黎丽 (61)
- 安徽省首市农机专业合作社加快农机技术推广···梁 丽 (62)
- 农机深松整地技术的作用、实施要点及推广  
·····吐尔迪·库尔班 (64)
- 春耕农机具的维护与保养·····李 臣 (65)

### 栽培与种植

- 安徽怀宁县单季中稻高产高效栽培技术·····钱逢和 (67)
- 江汉平原水稻机械化栽培技术·····宋 欢 (68)
- 淮北地区小麦高产栽培技术·····吴媛媛 (70)
- 绿色小麦增产关键技术·····吴延峰 (71)
- 云南宁蒗彝族自治县优质玉米高产栽培技术要点  
·····毛廷珍 (73)
- 河北枣强县谷子种植技术·····陈永顺 (74)
- 夏日阳光小番茄有机生态型无土栽培技术要点  
·····赵 兰 (76)
- 花椒栽培要点及病虫害防治技术  
·····吕俊明, 刘 敏, 王智华 (77)
- 河北临漳县韭菜栽培管理技术·····李相娟 (79)
- 江苏泰州幼龄梨树-芋头间作高效栽培技术  
·····钱 巍, 冯 翠, 顾海龙, 等 (80)
- 青海高原地区软儿梨丰产栽培技术·····王金玉 (82)
- 浙江丽水莲都区大棚葡萄无公害栽培技术要点  
·····吴群仙 (83)
- 云南勐养镇芭蕉栽培管理技术要点·····切 麦 (85)
- 陕西绥德县核桃栽培技术要点·····马春霞, 王 强 (86)
- 红心猕猴桃种植与病虫害防治技术·····吴水美 (88)
- 山东莱芜区大力推广绿色农业种植技术·····苏庆菊 (89)



《农业工程技术·综合版》编辑部

总 编 王应宽

主 任 赵 梦

编 辑 温 婧 扈洁玘 金艳波 李 媛  
崔 婷 苏桂芳 韩 冰 渠静如

美 编 朱逸铭

地 址 北京市朝阳区麦子店街41号1008

邮 编 100125

电 话 010-62476860 59197089

电子邮件 nycgcsbjb1983@126.com  
nycgcs@163.com

### 综合研究

- 济南地区规模化繁育管氏肿腿蜂技术研究  
·····张玉娇, 刘 云, 付翠翠, 等 (91)
- 地膜覆盖对农作物栽培的影响·····李守梅 (94)
- 河南周口市玉米-大豆间作种植技术推广研究  
·····徐 利 (95)