



中国农技推广

CHINA AGRICULTURAL TECHNOLOGY EXTEN



Q K 2 1 4 0 0 4 3

广告

新洋丰 —— 守护绿水青山 丰盈天下粮仓

以“绿色模式”接轨国家战略，以“绿色势能”助推乡村振兴；
以“绿色能量”丰盈大国粮仓，以“绿色方案”守护绿水青山！

新洋丰，丰收的喜悦



400-8844-088

ISSN 1002-381X



万方数据

全国农业技术推广服务中心 主办

2021
第37卷

9

中国农林核心期刊

全国优秀科技期刊

中国期刊方阵双百期刊

中国农技推广

ZHONGGUO NONG-JI TUIGUANG

(月刊)

1985年创刊

2021年第9期

第37卷(总第329期)

9月25日出版

中国核心期刊数据库收录期刊

主管 中华人民共和国农业农村部

主办 全国农业技术推广服务中心

编辑出版 《中国农技推广》杂志社有限公司

主编 徐树仁

社长 张互助

编辑部主任 夏文省

副主任 熊延坤 陆明红

执行主编 王强

值班编辑 段奕德

责任编辑 方雯霞 杜春先 张锡明

发行主管 韩梅 刘晔 李帆

广告主管 马清伟 黄远程 廖兴旺

刊号 ISSN1002-381X

CN11-2834/S

订购发行 《中国农技推广》杂志社有限公司

地址 北京市朝阳区麦子店街20号楼

邮政编码 100125

电话 010-59194515 59194728(编辑)

59194121 59194537(发行)

62159431(广告)

开户单位 《中国农技推广》杂志社有限公司

银行账号 11040101040010181

开户行 农行北京朝阳路北支行

印刷 北京顺荣印务有限公司

定价 每期12元,全年144元

广告发布登记号 京朝市监广登字20190032号

投稿邮箱 nongji@agri.gov.cn

目次

⇨体系建设

中小型家庭农场农业生态循环发展模式与经济效益探索 李守德 苏明法 章永根(3)

⇨推广论坛

浙江省水果产业发展现状与“十四五”发展对策 周慧芬 柏德玟 姚莹等(6)

宁波市农药减量应用实践及成效分析 曾晓玲 王永辉 雷晓英等(9)

汉中市南郑区水稻产业现状及发展对策 姚永成 朱琨 朱菲等(11)

淮北市农药减量增效工作成效浅析 孙益远(13)

临沧市农药减量控害增效工作成效及展望 林兴华 赵亚梅 何朝怀等(15)

临清市保障粮食安全措施探讨 黄义春 魏立君(17)

浅析临潭县食用菌产业发展存在的问题及对策建议 ... 宋永吉(19)

⇨绿色发展

广河县李家河玉米“粮改饲”绿色试验示范基地建设经验总结与思考 孙多鑫 赵贵宾 马儒英等(21)

对青岛市即墨区田园综合体发展的思考 孙召贵 谭胜利 王丽丽(23)

鄞城县玉米绿色高质高效创建成效及配套技术 高春艳 李海彦 吴长路等(25)

⇨种业天地

民乐县玉米早熟品种对比试验初报 李继华(27)

文山州不同冬马铃薯品种(系)的种植表现 胡跃翠 周洪友 王志万等(31)

靖远县日光温室深冬茬口感型番茄品种性状比较 张斌祥(34)

⇨粮食作物

优质稻—秋甜玉米—冬白菜水旱轮作模式及效益分析 李红松(37)

水稻“一种两收”吨粮模式栽培技术 李建国 赵琼 熊云霞等(39)

冬小麦高产栽培技术 蒋启富(40)

雪甜7401在三明市的种植表现及优质高产栽培技术 范亦新 凌延平 邓才生等(42)

⇨园艺作物

保山市冬早大棚辣椒膜下滴灌“三角”种植技术 李志扬 李玉华 杨和团等(45)

日光温室芝麻南瓜3膜覆盖越冬促早栽培技术 张瑾红 贺海军 薛舒尹等(47)

渭源县特色蔬菜红花苗绿色栽培技术 仲彩萍 孙新荣(49)

长泰县设施大棚黄瓜套种苦瓜高效栽培技术模式 林建华(50)

经济作物

沧州市云木香丰产栽培技术 赵如林 陈兴明 张东成等(52)
 渭源县金银花田间管理技术要点
 史兆辉 魏妍(53)

土肥节水

河北省小麦玉米一年两熟农田浅埋滴灌技术示范推广
 张泽伟 张忠义 韩鹏等(55)
 洋葱增施商品有机肥与配方施肥肥料利用率试验对比初探
 付忠卫 毛涛 李文伟等(57)
 西藏商品有机肥不可完全替代化肥的分析与建议 胡俊(60)
 海南哈密瓜施肥现状及建议 黄文喜 张承林 邓兰生等(63)
 钟化有机水溶肥肽丰收在温室番茄上的应用效果
 安顺伟 张康 胡潇怡等(66)
 不同配方肥及用量对小麦产量和肥料利用效率的影响
 杨永安 葛均筑 侯海鹏等(68)

植物保护

贵州生态茶园节肢动物群落研究
 胡阳 张玉 刘霞等(71)
 啮酰·氟酰胺治理草莓中后期病害效果评价
 杨飞艳 章赅 王莹等(77)
 舒城县小麦赤霉病防治药剂筛选试验结果
 汪永安 杨林 陈劲松等(80)
 德化梨病虫害绿色防控技术集成示范 詹同华(82)

理事园地

全面打造农服系统 真正做到服务三农 (85)

动态信息

农业农村部党组召开会议 研究部署长江经济带和黄河流域农业
 农村生态环境保护工作 (87)
 联合国粮农组织峰会召开 (88)
 唐仁健在山东调研时强调 加强技术创新和集成推广 深挖潜力
 促进粮食稳产增产 (88)
 农业农村部等6部门联合印发《“十四五”全国农业绿色发展规划》
 (89)
 农业农村部部署做好小麦秋播药剂拌种“冬病秋防”保全苗壮苗
 (89)
 全国秋粮收获过两成 (90)
 农业农村部部署秋粮机收减损工作 (90)
 2021年度“全国十佳农民”揭晓 (91)
 全国农田建设工作现场会强调 加快实施新一轮高标准农田建设
 规划 高质量完成年度农田建设重点任务 (91)

信息广告

欢迎订阅《中国农技推广》(月刊) (92)



全国农技推广公众号

编辑委员会

顾问 陈耀邦
 主任 魏启文
 副主任 张晔 徐树仁 刘信
 王戈 王福祥

编委会委员(按姓氏笔画排序)

文喜贤 马常宝 王强 王玉玺
 王克武 王俊忠 王积军 王岳钧
 毛景英 申雅娟 田有国 孙海艳
 乔日红 吕修涛 李荣 李莉
 杜森 吴勇 辛景树 汤松
 汤春桥 张毅 张真和 陆明红
 陆峥嵘 陈生斗 陈守伦 林景元
 孟德 周泽宇 周志魁 周进宝
 邱军 郑海春 易玉林 赵贵宾
 赵建兴 段奕德 姜雪忠 姜国庆
 姚正昌 栗铁申 徐世宏 高祥照
 高瑞杰 夏文省 常宏 彭向阳
 鄂文弟 程映国 曾卓华 道金荣
 谢建华 虞轶俊 熊延坤 潘希波

本刊特约省级通讯员

任淑芳 杨进华 李世成 何东波
 李海燕 王伟平 牛建刚 孙明珠
 刘丽青 王菊梅 张琳 冯泊润
 黄芬 付梅 宋丹 唐光泽
 张路线 高杰 王书芝 鄢竞哲
 刘杰 李刚 刘学琴 徐晨
 林丽华 闫静 马兰波 黄银忠
 倪英 潘江波 陈奕娟 李婧

本刊常用计量单位符号对照表

hm ² —公顷	cm—厘米	L—升	°—度
m ² —平方米	mm—毫米	mL—毫升	'—分
km ² —平方千米 (平方公里)	t—吨	m ³ —立方米	A—安培
km—千米	kg—千克	°C—摄氏度	V—伏特
m—米	g—克	J—焦(耳)	Pa—帕斯卡
	mg—毫克	W—瓦(特)	lx—勒(克斯)

凡同意在本刊发表的文章，
 视为作者同意将其文章的复制
 权、发行权、汇编权及信息网络传
 播权转授给第三方。特此声明。

本刊电子信箱: nongji@agri.gov.cn

(投稿、征订)



万植

贯彻绿色发展理念 做大做强有机肥品牌



产品系列：生物有机长效肥 \ 有机肥 \ 生物有机肥 \ 复合微生物肥 \ 全水溶微生物菌剂 \ 秸秆腐熟剂 \ 家庭园艺肥料

全国招商热线  023-64886666

● 地址：重庆市万州区化工园区北环大道8号
● 网址：www.wzhjf.com