



中国农技推广

CHINA AGRICULTURAL TECHNOLOGY EXTENSION

中国农林核心期刊

全国农业科技期刊

中国期刊方阵双百期刊

用焕生[®]

不是缺肥

不是病害

看不见的伤害

焕生[®]

调节土壤，水肥减量增效



微生物友好

助剂 易于生物降解

GOLDEN FARM 金敦福

400 608 1990

/ 创造可持续种植业

疏通土壤

广告



Q K 2 2 4 2 3 3 9



养分直达根际



金敦福农技观察
获取更多支持

ISSN 1002-381X



9 771002 381220

万方数据

全国农业技术推广服务中心 主办

2022

第38卷

9

中国农技推广

ZHONGGUO NONG-JI TUIGUANG

(月刊)

1985年创刊

2022年第9期

第38卷(总第341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 万克江
副 主 任 熊延坤 陆明红

执行主编 王 强
值班编辑 段奕德 夏文省
责任编辑 杜春先 张锡明 江军梁
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

西藏自治区农业技术推广人才培养问题探讨 旺杰次仁(3)

⇨推广论坛

青岛市西海岸新区粮食生产现状问题及对策
..... 王同雨 丁凤强 刘尼尼等(5)
昆明市稳定水稻种植面积的经验与思考
..... 李鹏楷 李荣波 桂保春等(7)
济南市实施水肥一体化技术的实践与探索 魏海刚(9)
眉县猕猴桃产业高质量发展的问题与对策
..... 丁鹏力 吴军明(12)
丽水市莲都区有机肥应用面临的问题及对策 ... 王会来 叶昂成(14)
钵体软盘机械化抛插秧泥现状及其解决途径
..... 杨建波 伍 星 李红专等(16)
淄博市“菜篮子”产品稳产保供的思考与建议
..... 冯光辉 张海娟 岳 薇等(19)

⇨绿色发展

2021年江苏省水稻绿色高质高效创建成效分析与对策建议 ...
..... 荆培培(21)

⇨种业天地

福清市优质稻新品种引进与筛选 任德宝(25)
不同玉米品种在肇州县的种植表现 王 晶(29)

⇨粮食作物

陕西省小麦播种期强秋淋极端天气应对技术
..... 王 倩 孙建阁(31)
重庆市万州区稻鱼种养技术 周 伟 王宜明 程丹韵等(33)
依安县大豆大垄绿色高产栽培技术 王立辉(35)
塔梗5号机插高产栽培技术 普芳芳(39)

⇨园艺作物

金乡县大棚葡萄早熟丰产栽培技术
..... 杨以兵 周爱国 刘小平(39)
大球盖菇间作玉米栽培技术模式
..... 苑兴文 王慧敏 林柏燕等(42)

长汀县韭菜高产栽培技术 游世奇(44)

经济作物

静宁县旱地胡麻3种植模式比较试验初报 ... 杨小平 常喜玲(46)

半夏种植技术 李兴菊 李洪杰 张文文等(49)

林下灵芝优质高效种植技术要点 郑光寿 谢余涛(51)

土肥节水

近30年太仓市耕层土壤碳氮含量的时空分布特征

..... 沈文忠 张绪美 李梅等(53)

耕地作物适宜性评价研究现状分析

..... 闫东浩 张骏达 王红叶(60)

不同施肥方式对番茄生物性状及产量的影响

..... 马荣辉 张淑娟 翟合生等(64)

东北区肥料投入与利用情况 宋丹(66)

侧深施肥对白城市水稻产量及经济效益的影响

..... 柳林 李娜 闫喜东等(70)

邢台市小麦多口水带地面节水灌溉技术及应用推广 李薇(74)

淄博市周村区麦田土壤墒情动态变化特征及管理对策

..... 徐景红 李宏科 刘涛等(76)

沂蒙山区果园软体集雨水肥一体化技术模式

..... 王琳 丁文峰 赵杰等(80)

近15年安阳市耕地土壤养分和pH的演变特征

..... 杨天军 魏志萍 吕海忠等(83)

植物保护

2021年黑龙江省主要农作物病虫害发生情况分析

..... 司兆胜 宋显东 吕涛等(90)

黄蓝粘虫板对青海省主要农区昆虫的诱捕效果

..... 王秀娟 米六存(92)

动态信息

“大国工匠”全国农民技能大赛(种植能手)在山东举办 (89)

信息广告

欢迎订阅《中国农技推广》 (96)



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 王积军

编委会委员(按姓氏笔画排序)

万克江 马常宝 王强 王玉玺
王克武 王俊忠 王岳钧 毛景英
文喜贤 申雅娟 田有国 吕修涛
乔日红 汤松 汤春桥 孙海艳
李荣 李莉 杜森 吴勇
邱军 辛景树 张毅 张真和
陆明红 陆峥嵘 陈生斗 陈守伦
林景元 易玉林 周泽宇 周志魁
周进宝 郑海春 孟德 赵贵宾
赵建兴 段奕德 姜雪忠 姜国庆
姚正昌 栗铁申 夏文省 徐世宏
高祥照 高瑞杰 常宏 鄂文弟
彭向阳 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 鄢克哲
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)

人工智能 让测产更便捷

水稻测产系统

- 株高
- 穗粒数
- 夹角茎粗
- 千粒重
- 亩穗数
- 一/二次枝梗参数

玉米测产系统

- 叶长
- 凸包面积
- 茎叶夹角
- 外接矩形面积
- 千粒重
- 株高

小麦测产系统

- 株高
- 理论产量
- 夹角茎粗
- 折合产量
- 亩穗数
- 千粒重

大豆测产系统

- 大豆夹角茎粗
- 总粒数
- 千粒重



有工具
省时省力

浙江托普云农科技股份有限公司

公司总部：杭州市拱墅区祥园路88号中国（杭州）智慧信息产业园I座11-13楼
 网址：www.tpynkj.com (托普云农官网) www.tpyn.net (托普云农设备网)
 电话：陈曦 13255718723 (微信同号) 0571-8605 6609 8605 9660



托普云农服务号



托普云农视频号