



QK1727705

ISSN 1002-381X  
CN11-2834/S

# 中国农技推广

CHINA AGRICULTURAL TECHNOLOGY EXTENSION



TPCB-II-C7.0

## 远程拍照式虫情测报灯

云端采集 自带手机APP, 随时查看, API端口开放

自动识别计数

高清拍照

远程控制

预警分析

云平台



### 浙江托普云农科技股份有限公司

地址: 杭州市拱墅区祥园路88号中国(杭州)智慧信息产业园1座11-12楼  
电话: 0571-86056609 86059660 86823770  
网址: www.tpyn.net(托普云农) www.tplw.com(托普物联网)



托普农业物联网



托普物联网

ISSN 1002-381X



9 771002 381053

万方数据

全国农业技术推广服务中心 主办

2017  
第33卷

9

# 中国农技推广

ZHONGGUO NONG-JI TUIGUANG

(月刊)

1985年创刊

2017年第9期

第33卷(总第278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

主编 刘信

编辑部主任 王强(兼执行主编)

副主任 曾娟

值班编辑 龚玉琴

责任编辑 段奕德 杜春先

发行主管 韩梅

广告主管 屈振利 马清伟 黄远程

财务 郭善竹

刊号 ISSN1002-381X

CN11-2834/S

订购发行 《中国农技推广》杂志社

地址 北京市朝阳区麦子店街20号楼

邮政编码 100125

电话 010-59194728 59194515

010-62159431(广告)

传真 010-59194121(发行)

开户单位 《中国农技推广》杂志社

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8元,全年96元

广告发布登记号 京朝工商广登字20170182号

## 目次

### ⇨体系建设

蒲城县创新农技推广方式的探索与成效 .....  
曹瑜 刘哲 李丽等(3)

### ⇨推广论坛

浅谈辽宁省农作物生长动态监测对粮食防灾减灾的作用 .....  
赵琦(6)

京郊鲜食玉米产销一体化五种模式效益分析 .....  
宋慧欣 郎书文 裴志超等(8)

齐齐哈尔市水稻生产现状及其发展对策 ..... 辛琳琳(11)

哈尼梯田稻鱼鸭综合种养绿色模式研究成效显著 ..... 洪健康(12)

### ⇨高产创建与模式攻关

巴东县马铃薯绿色高产高效创建的做法与成效 ..... 陈先强(15)

### ⇨工作动态

农业部首批新型职业农民培育师资示范培训班在京举办 ..... (14)

农业部办公厅印发关于切实加强农药使用指导和市场监管的通知  
..... (17)

农业部办公厅印发关于启用全国农业科教云平台的通知 ..... (17)

农业部部署“互联网+”特色产业扶贫专题调研工作 ..... (19)

农业部在贫困地区启动农技推广服务特聘计划试点 ..... (19)

农业部召开全国绿色高产高效创建推进落实会 ..... (60)

### ⇨种业天地

杂交稻T两优164特征特性及高产栽培技术 ..... 郑小雄(20)

小麦新品种齐麦2号高产栽培技术 ..... 孙利昌 刘春刚(22)

国审玉米新品种滑玉168的选育与栽培技术 .....  
田兰荣 周卫学 魏党振等(24)

徐薯32在豫北丘陵旱地的高产栽培技术 .....  
李改娣 马巧丽 谢周峰等(25)

### ⇨粮食作物

豫东麦区高产田百农207适宜播量研究 ..... 吕厚军(27)

屯留县玉米“吨粮田”栽培技术 .....  
冯乃宽 代秀莲 郝林芳等(30)

### ⇨园艺作物

大蒜套种花生轻简高效栽培模式 ..... 吕厚军(31)

日光温室韭菜有机基质型无土栽培技术 .....  
..... 王芳 白宗文 宁迈杰(34)

早春辣椒连作晚稻高效栽培模式 .....  
..... 李石平 周意全 唐登荣等(36)

黄石市“双低”油菜直播两收高效栽培技术 ..... 梅再胜(38)

### 经济作物

修水金丝皇菊无公害栽培技术 .....  
..... 冷从学 平国伟 李兴冉等(39)

靖远县旱作区发展肉苁蓉产业探讨 ..... 李振谋 王进明(41)

### 测土配方施肥

不同肥料结构对水稻产量及土壤有机质的影响 .....  
..... 何莎 张正苇 陆龙平等(43)

### 土壤节水

不同施肥方法对荔枝生产的影响 .....  
..... 张润 王德玉 吕烈武(46)

印度梨形孢生物菌肥对小白菜增产作用试验初报 .....  
..... 赵建华 杨亚珍(48)

劲素含腐植酸水溶肥对番茄产量及品质的影响 .....  
..... 张焕菊 高进华 胡照顺等(50)

永兴县水稻肥料利用率校正试验探析 ..... 李先平(53)

高唐县高肥水玉米倒伏现状分析及防治 .....  
..... 孙利昌 王子强 周莉等(57)

惠荣生物有机肥在阳泉谷子上的应用试验 ..... 王志红(59)

### 植物保护

5种药剂对水稻细菌性基腐病的防治效果 .....  
..... 应德文 俞连珠 应凌云(61)

保健绿叶新蔬菜——红薯叶害虫绿色防控技术 .....  
..... 邵巍 赵吴军 戴勤珍等(63)

引起河北省小麦枯白穗症状的病害种类及其分布调查 .....  
..... 纪莉景 栗秋生 王亚娇等(66)

### 信息广告

欢迎订阅《中国农技推广》(月刊) ..... (70)  
北京新禾丰农化资料有限公司 ..... (71)  
2017年度《中国农技推广》理事会 ..... (72)



## 编辑委员会

顾问 陈耀邦  
主任 刘天金  
副主任 魏启文 刘信 宋丹阳  
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 王高勇  
毛景英 邓光联 邓辉平 申雅娟  
田有国 曲召令 吕修涛 朱怡  
任洪志 刘信 刘代银 汤春桥  
芦玉双 李荣 李莉 杜森  
杨军 杨祁峰 宋丹阳 辛景树  
张毅 张真和 陆峥嵘 陈生斗  
陈守伦 林景元 孟德 卓亚男  
周泽宇 周志魁 周培建 郑海春  
赵永志 赵贵宾 赵建兴 段奕德  
姜雪忠 姜国庆 姚正昌 栗铁申  
徐茂 徐世宏 高祥照 常宏  
崔彦生 梁志杰 程映国 曾卓华  
道金荣 谢建华 潘希波

### 本刊特约省级通讯员

李世成 刘湘桂 任淑芳 杨进华  
李玉海 史楠 孙明珠 李海燕  
刘丽青 沈丽芳 张琳 李季航  
黄芬 付梅 徐娟 唐光泽  
张路线 杨树筠 张世辉 邢克哲  
刘杰 李刚 刘学翠 关宏  
林丽华 闫静 彭青香 云白杨  
黄银忠 倪英 潘江波 陈奕娟  
俞燎远

### 本刊常用计量单位符号对照表

hm <sup>2</sup> —公顷	cm—厘米	L—升	°—度
m <sup>2</sup> —平方米	mm—毫米	mL—毫升	'—分
km <sup>2</sup> —平方千米 (平方公里)	t—吨	m <sup>3</sup> —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)