

# 植物医生

06  
2017



# 科普惠农



## 中国领先的农业服务集团

- 国家高新技术企业
- 中国石油和化工优秀民营企业
- 中国石油和化学工业知名品牌培育示范企业
- 全国守合同重信用企业
- 中国石油和化工民营企业百强
- 全国质量管理先进企业
- 中国石油和化学工业知名品牌



## 找农业服务 上蜻蜓农服

[www.qtnf.cc](http://www.qtnf.cc)



蜻蜓农服  
DRAGONFLY AGRI

### 江苏克胜集团

地址:江苏建湖盐淮路888号 电话:0515-86267666  
蜻蜓农服热线:400-150-9966 0515-86208888



主管单位 中华人民共和国教育部  
 主办单位 西南大学 重庆市科学技术协会  
 承办单位 重庆科技报社  
 重庆市农村专业技术协会联合会  
 重庆岑幸电子商务有限公司

参编单位 永川区科协 江津区科协  
 彭水县科协 开州区科协  
 铜梁区科协 璧山区科协  
 巴南区科协 垫江县科协  
 荣昌区科协 武隆区科协  
 合川区科协 潼南区科协  
 秀山县科协 渝北区科协  
 黔江区科协 长寿区科协  
 梁平区科协 巫溪县科协  
 涪陵区科协 南川区科协  
 綦江区科协 酉阳县科协  
 万盛经开区科协 万州区科协  
 大足区科协 石柱县科协  
 城口县科协 九龙坡区科协  
 丰都县科协 南岸区科协  
 江北区科协 大渡口区科协  
 北碚区科协

发行范围 国内外公开发行  
 编辑出版 《植物医生·科普及惠农》杂志社  
 投稿信箱 科普及惠农:kphn113@163.com  
 植物医生:zwys78@sina.com

地址 重庆市渝中区双钢路3号  
 科协大厦11楼

邮编 400013

电话/传真 023-63659853 023-63658857

国际标准连续出版物号 ISSN 1007-1067

国内统一连续出版物号 CN 50-1086/S

邮发代号 78-69

广告经营许可证号 渝工商广 230486

社长 李远毅

副社长 袁强 王胜

编委会主任 张基荣

编委会副主任 袁强 林君明 汤兴华

编委会委员 张基明 许会军 王华平

王永康 李虹 何忠谊

张谊模 吕益明 幸洁

主编 王进军 袁强

副主编 刘学兵 欧宾

编辑 杨学勇 李开云 兰景华

韦正鑫 陈良霞 樊洁

陈旭林(实习) 孙倩(实习)

美术编辑 兰草

校对 翁晓露

印刷装订 重庆今润印务有限公司

出版日期 每月25日

每期定价 10元

特别提醒 本刊选用的部分稿件及资料,凡因故未收到稿酬者,请及时与编辑部联系,我们将按规定付酬。

# 目次

## 卷首语

- 01 支持新型农业经营主体发展 本刊编辑部

## 聚焦三农

### ●科普动态

- 04 科普中国——绿色核能主题科普活动在京启动  
 04 永川区开展2017年“新芽计划”新型农民实用技术培训 周舟  
 04 万州区优质柠檬科普示范基地科普惠农成效显著 姚世衡  
 04 荣昌区科协科学传播专家团到基层传播花椒矮化高产栽培技术 渝科  
 05 彭水县积极开展科普惠农兴村计划申报工作 王贵兰  
 05 永川区科协召开茶叶生产技术培训会 周舟  
 05 巴南区科协为城口县中药材种植技术提供强力支撑 白帆 陈友杰

### ●特别策划

- 06 羲之鹅业:打造白鹅闭合产业链 本刊记者 李开云  
 ●打造升级版农技协  
 10 永川区农技协:发挥纽带协调功能 周舟

### ●惠农政策

- 11 新《农药管理条例》领航现代农业发展  
 ●法治在线  
 13 一调再调 化解民间借贷纠纷 张一  
 14 农村宅基地可以买卖吗? 本刊实习记者 陈旭林

### ●创业创富

- 16 捧一捧泥土回去 带一个产业过来  
 温州村官黔江打造枇杷产业园 本刊通讯员 李诗素

## 农业推广

### ●种植天地

- 18 再生稻标准化高效栽培技术 李立  
 20 优良香糯稻新品种渝糯653通过审定 肖人鹏  
 20 两个玉米新品种通过审定 邱正高  
 21 5个豆类新品种通过审定 杜成章  
 22 茄子新品种引进筛选试验 舒红等

- 23 氮肥总量控制对甘蓝产量和品质的影响 张中会  
**●养殖世界**
- 26 中蜂春季繁殖管理要点 刘娟
- 27 2017年6月重庆大宗淡水产品产销形势分析 何忠谊
- 28 大宁河鸡保种选育 张晶
- 29 家兔饲养管理的一般原则 荆战星  
**●植物医生**
- 30 寒地黑土物产区甜瓜疫病的诊断与防治策略 焦福玉
- 31 加强村级农药销售管理的建议 姜星等
- 32 两种生物菌剂对棉花低温抗逆增产的田间试验 乌兰等
- 34 园林植物病虫害持续控制技术的探讨 王子尚 李金满
- 37 30%哒螨·茚虫威悬浮剂防治茶树害虫试验 李金满 王子尚
- 40 葡萄常见病害防治技术 赵庆久 明广增
- 41 大棚番茄果实常见生理性病害及其预防 陈宏春等
- 43 夏黄瓜高产栽培关键技术 刘全喜等
- 44 无公害(绿色)桃果生产关键技术 刘全喜等
- 46 “公共植保”和“绿色植保”理念下病虫害防治对策 王建华 邵灵珍
- 48 小地老虎在洋县的发生规律及防治策略 苏聪莉 赵利刚
- 50 玉屏县马铃薯晚疫病发生规律及防治方法 李银海 黄建军
- 51 北碚区农作物病虫害专业化防治现状及思考 徐毅丹
- 53 郾城县苹果整形修剪存在的问题及解决对策 刁兆敏等
- 55 浅谈核桃栽培中的主要病虫害及防治 刘世新
- 56 西兰花种植与短途运输保鲜 范小巧 王嘉义
- 58 康县核桃主要病虫害及防治方法 李晓霞
- 60 青原区白云山林场杉木病虫害防治方法 刘春琼
- 61 噻虫嗪和吡虫啉防治荔枝椿象若虫室内药效试验 刘冬梅等
- 63 几种农药对水稻褐飞虱的防治效果试验 马锦绣
- 新农村**
- 农村金融**
- 64 乡间放贷如何走向成熟 王祎



P06



P16



P18



P26

巴斯夫®



农药临时登记证号：LS20130445

有效成分：唑醚·氟酰胺  
总含量：42.4%  
剂型：悬浮剂



The Chemical Company

万方数据

# 两项专利技术成就健达

- ☑ 内吸传导，深入杀菌，具保护和治疗活性
- ☑ 杀菌谱宽，持效期长
- ☑ 植物健康作用，品质加分
- ☑ 双专利成分，技术领先

