

ISSN 1007-1067

CN 50-1086/S

03
2018

植物医生

科普惠农



重庆市农业担保有限公司

Chongqing Agriculture Guaranty Co.



创新 远见 梦想 笃行

地址：重庆市江北区建新东路3号百业兴大厦18层

网址：<http://www.cqnydb.com>

E-mail：nydb@cqnydb.com

电话：023-67725021

传真：023-67767606

邮编：400020

ISSN 1007-1067



9 771007 106187
万方数据

总第179期

植物医生

2018年(第31卷)第3期 总第179期

主管单位 中华人民共和国教育部
主办单位 西南大学
参编单位 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
江津区科协 永川区科协
彭水县科协 开州区科协
璧山区科协 巴南区科协
荣昌区科协 铜梁区科协
垫江县科协 武隆区科协
合川区科协 潼南区科协
秀山县科协 黔江区科协
长寿区科协 梁平区科协
涪陵区科协 綦江区科协
酉阳县科协 万盛经开区科协
巫溪县科协 大足区科协
南川区科协 渝北区科协
九龙坡区科协 丰都县科协
城口县科协 石柱县科协
南岸区科协

发行范围 国内外公开发行
编辑出版 《植物医生》编辑部
投稿邮箱 植物医生:zwys78@sina.com
科普惠农:kphn113@163.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
广告发布登记证号 碚工商广登(17)001

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 陈旭林 兰景华
韦正鑫 陈良霞 苏舒
陈俐颖

美术编辑 兰草 郑翔
校对 翁晓露
印刷装订 重庆今润印务有限公司
出刊日期 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。

万方数据

目次

卷首语

- 01 谱写新时代乡村全面振兴新篇章 本刊编辑部

聚焦三农

●科普动态

- 04 未来3年中化集团计划建400多座“智慧农业”服务平台 董峻 胡璐
04 贵州今年计划赎买大面积人工商品林以保护自然生态 李平
04 合川区科协发挥科普优势 助力文明城区创建 何思远
05 奉节县科协入户规划脱贫产业 谭德生
05 永川区科协联合多部门开展2018年科技下乡活动 周舟
05 万州区科协动员各界群众参加重庆市公民科学素质大赛 姚世衡

●特别策划

- 06 乡村振兴 农村环境整治先行 本刊记者 陈旭林

●打造升级版农技协

- 09 小小茶叶做出大文章
——记秀山县钟灵茶叶专业技术协会 鲜丽华
10 涪陵区南沱镇生猪养殖专业技术协会:
涪陵黑猪的生态奔富路 彭文华

●惠农观点

- 11 基层气象为农服务新途径探究 李娟 高佳欣

●法治在线

- 12 依法维护农民土地流转权益 李万祥
13 城镇户口子女能否协议取得父母宅基地使用权 吴守花

●创业创富

- 14 从国家公职人员到莲藕经纪人
“莲藕大王”周志诚带领村民齐致富 王祥发
16 余水洋:要当好村民的“保姆” 秦怡

农业推广

●种植天地

- 18 四川省农科院作物所两个小麦新材料通过技术鉴定 马孝玲

- 18 巫山茶树营养诊断及施肥技术集成应用项目通过结
题验收 杨海滨
- 19 玉米苗期的病虫害防治 刘静
- 20 黄瓜“花打顶”现象分析 黄山
- 21 玄参种植技术要点 蔡强国
- 22 火龙果绿色高产栽培技术要点 高永林
- 23 重茬连作技术挽救衰老桃园 杜林
- 24 玉米高产种植技术及病虫害防治 朱如君
- 25 色彩配置在园林景观设计中的运用 陈思宇
- 27 浅谈澳洲坚果的栽培 凤艳红
- 28 新形势下如何做好森林病虫害防治工作 熊伟
- 30 2018年春季重庆市蔬菜产销形势分析 邱青 吴霜
- 31 贵州省松桃苗族自治县五七河小流域水土保持综合
治理做法与经验 吴学义 陈思诗
- 养殖世界
- 32 鸡场两段式全进全出标准化饲养管理技术
本刊通讯员 王立军
- 34 “鱼稻共生”的七大作用 苏健
- 35 鸽病流行现状及防治误区 赵宝华等
- 37 重庆2018年3月大宗淡水鱼产销形势分析 何忠谊
- 38 鲈鱼养殖技术 李平
- 39 标准化水蛭养殖的选址要求 本刊通讯员 李立
- 植物保护与栽培
- 41 17%乙氧氟草醚·草铵膦微乳剂防除柑橘园杂草的效果
张春容等
- 44 黎平县柑橘小实蝇发生为害及防治对策
吴锡锋 张宗泽
- 45 花生田牧养鸡群除虫技术 赵品绩
- 47 石阡苔茶主要病虫害绿色防控技术 姜星
- 48 夏玉米主推品种养分高效管理技术研究 王翠霞
- 50 烟草诱抗物质与微生物菌剂对烟草黑胫病的影响
姚晓远等
- 53 烟草黑胫病防治的关键施药技术研究 武霖通
- 56 烟草黑胫病生物防治菌施用技术 朱洪江 王勇
- 57 烟草根结线虫病发生规律及综合防治方法 黄阔等
- 59 南方烟田土壤保养小技巧 姬佳旗等
- 61 花椒栽培中主要病虫害防治方法 刘瑾林等
- 62 烟草寄生性种子植物列当的发生与防治措施 马晓峰



P06



P10



P18



P37