

ISSN 1007-1067

CN 50-1086/S

植物医生

04
2018

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 04>
万方数据

总第180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
 投稿信箱 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。

目次

卷首语

01 用科技创新引领乡村振兴 本刊编辑部

聚焦三农

●科普动态

04 江西省气象局与江西省科协携手推进“科普中国”落地应用 特约记者 吴锺昊

04 重庆市科协调研北碚区西山坪果蔬协会 石金熹

04 永川区食用菌种植基地试种羊肚菌喜获成功 周舟

04 长寿区科协开展技术培训“进田间”活动 高小鸿

05 巫山县科协组织专家深入猕猴桃基地“把脉问诊” 渝科

05 垫江县科技专家进田间送技术 杨槐

05 奉节县科协邀请专家培训油橄榄管理技术 渝科

05 秀山县建成银杏科普示范基地 鲜丽华

●特别策划

06 重庆市科协开展“1+1”调研活动
如何把科技运用于乡村振兴
本刊记者 陈旭林 韦正鑫 陈俐颖
重庆日报记者 申晓佳

●打造升级版农技协

10 万州农技协联合开展科学用药技术培训 姚世衡

10 奉节县成立“首逸人农业技术推广服务协会” 谭德生

●惠农政策

11 农业农村部发布《2018年财政重点强农惠农政策》
三大粮食作物完全成本保险试点启动实施
陈宁信

●观点

12 关于九寨沟震后生态恢复的探究 廖宁

●法治在线

14 “再外嫁女”可以获得土地补偿款吗 自正法

15 利用第三方支付平台盗刷绑定的银行卡内的钱如何定性 陈宇

●创业创富

16 小小花椒助山区人民摆脱“贫困帽” 杨盛

18 羊肚菌里的“致富经” 本刊记者 黄瑜

农业推广

●种植天地

- 20 水稻新品种 18 优 28 增产抗稻瘟病 马孝玲
- 20 25% 苯嘧·丙草胺可湿性粉剂防除水田杂草药效研究 刘刚
- 22 四川不同地区水稻的施肥技术 樊邦
- 23 成都地区菜用玉米优质早熟栽培管理 刘敬东 罗云米
- 25 荷兰 15 号马铃薯的高产栽培技术 阮彦东
- 26 2018 年 4 月重庆市蔬菜产销形势分析 邱青
- 27 辽宁本溪蔬菜冬季生产现状及发展对策 郭维礼
- 29 水生蔬菜荸荠育苗关键技术 陶丽
- 30 春季猕猴桃嫁接技术 肖定怀
- 31 南岸区南山林场马尾松毛虫发生现状及防治措施 傅玉萍 彭承霞



P18

●养殖世界

- 32 犊牛腹泻病的综合防治 彭刚
- 35 雏鸡雌雄鉴别技术 王晋
- 37 驴胎衣不下的处理方法 姜桂苗
- 38 烟翅腮扁叶蜂(新种)生活习性初报 牛春花等
- 39 重庆 2018 年 4 月大宗淡水鱼产销形势分析 何忠谊



P23

●植物保护与栽培

- 40 揭膜培土技术防控烟草青枯病 江其朋等
- 42 4 种生防菌对烟草黑胫病的防治作用 刘烈花
- 45 不同纳米材料及施用方式对烟草青枯病的影响 黄阔等
- 47 增效剂对除草剂的减量增效技术 武霖通等
- 49 提高农药利用率的技术 马晓峰
- 52 增效剂倍创与 10% 吡虫啉混用对烟粉虱的防治效果 武霖通等
- 54 花生主要害虫的防治 冯国明
- 55 梨树常见病虫害防治方法 李勤古
- 57 西瓜果实畸形发生原因与预防对策 朱富春
- 59 永春芦柑黄龙病综合防控新技术 杨德东
- 61 2 种苹果贮藏病害的防治 王利平
- 62 大豆 4 种病害防治技术 徐金龙
- 64 小麦条锈病苗期防治技术 唐明平



P27



P35