

植物医生

06
2016



科普惠农



- 国家高新技术企业
- 全国守合同重信用企业
- 全国质量管理先进企业
- 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

.....



找农业服务 上蜻蜓农服

www.qtnf.cc



蜻蜓农服™
DRAGONFLY AGRI

江苏克胜集团股份有限公司

地址:江苏建湖盐淮路888号 电话:0515-86263305
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 21世纪人才报社
重庆市农村专业技术协会联合会
联办单位 开县科协 巴南区科协
江津区科协 合川区科协
荣昌区科协 垫江县科协
武隆县科协 巫溪县科协
永川区科协 彭水县科协
铜梁区科协 璧山区科协
潼南区科协 黔江区科协
秀山县科协 涪陵区科协
南川区科协 长寿区科协
梁平县科协 綦江区科协
酉阳县科协 渝北区科协
万州科协 城口县科协
忠县科协 大足区科协
万盛经开区科协 奉节县科协
江北区科协 丰都县科协
九龙坡区科协 南岸区科协
云阳县科协

发行范围 国内外公开发行
编辑出版 《植物医生·科普惠农》杂志社
投稿邮箱 科普惠农: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 汤兴华
副社长 袁强 王胜
编委会主任 张基荣
编委会副主任 袁强 汤兴华 刘学兵
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 罗刚
主编 王进军 袁强
副主编 刘学兵 欧宾
编辑 杨学勇 李开云 苏伶俐
柳位勇 兰景华 黄珂

美术编辑 兰草
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 未来农业将更美好 本刊编辑部

聚焦三农

●特别策划

- 04 智慧农业:开启新时代农产品交易的大门
麦地 向国春 王磊

●科普动态

- 10 农村青少年与非正规教育项目启动 李安安
10 调研农技协参与精准扶贫情况 菅永超
10 邀请农科专家到万州开展咨询活动 陈霞
10 组织科普惠农交流培训活动 陈文

●创业创富

- 11 邱江龙与他的草莓人生 李诗素

●惠农政策

- 13 2016年退耕还林还草最新补贴政策出炉

●打造升级版农技协

- 15 麻辣红火 尤自清香
——记江津区花椒协会 本刊记者 麦地

●农村金融

- 18 怎样申请农村小额贷款

●法制在线

- 19 对农村征地纠纷引发的“索财”行为如何定性?
小文

- 21 外村农民能不能在本村买房子?

●农村生活

- 23 探寻重庆綦江农民版画文化 小珂

- 24 网购多肉植物种子 怎么辨真假

黄珂

- 25 民宿,体验不一样的乡村旅行

尹凝

- 26 巧切西瓜、菠萝等水果

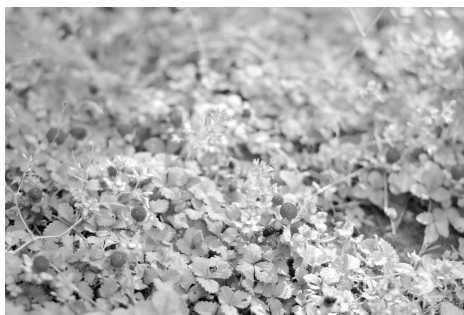
珂珂

农业推广

●良种推广

- 27 水稻航天育种成果通过鉴定 王平

- 28 渝麦新品系小麦实现增产增收 李伯群
- 28 新津召开无苦味黄瓜新品种示范现场会 张伟
- 29 “核不育杂交棉宿根制种技术的研制与应用”项目通过省级成果鉴定 张小红
- 30 “高千粒重优质恢复系泸恢8258的创制与应用”项目通过省级成果鉴定 陈琳
- 31 小麦新品种“川麦1247”在邛崃通过测产验收 朱华忠
- 31 彩色马铃薯新品种引进示范项目成效 钟巍然
- 养殖技术
- 32 2016年6月重庆大宗水产品产销形势分析 何忠谊
- 33 以草鱼为主的池塘养殖模式效益分析 梅会清等
- 37 山羊的品种介绍 张璐璐
- 38 国外引进猪种介绍 何道领
- 40 肉牛繁殖技术 景开旺
- 种植技术
- 44 2016年6月重庆市蔬菜产销形势分析 邱青等
- 45 抱子芥(儿菜)生产技术规程 鲜小红等
- 47 川渝杂交中稻-再生稻高产高效技术集成与推广项目成效显著 徐富贤
- 50 蒲公英形态识别及其丰产栽培技术 邹仁君
- 53 重庆虾塘试种芦苇稻 陈畅
- 54 秋冠萝卜特征特性及栽培技术要点 周娜等
- 植物医生
- 56 5种药剂防治柑橘红蜘蛛药效试验 程伟榕
- 58 榕江县柑橘红蜘蛛调查方法及防治建议 江滋琼
- 59 重庆万州柑橘棒孢霉斑病防治对策 程春等
- 61 果树小蠹与果树流胶病的关系及防治技术 修明霞等
- 63 郫城县桃潜叶蛾发生规律及绿色防控技术 王兴国等
- 65 巴南区林业有害生物发生现状及防控对策 聂明
- 67 多功能房屋型害虫诱捕器在防控香葱害虫上的应用 严应勇等
- 70 榕江秋延小果型西瓜立架栽培技术 吴豫
- 72 西瓜根结线虫病药剂防治试验 田红霞
- 74 大棚番茄主要病害防治技术 刁文杰等
- 76 茛蛄威防治稻纵卷叶螟试验 江滋琼等
- 78 除草剂对后茬作物的影响 程艳勤



P12



P17



P27



P51