CN 50-1086/S



• 关爱农民

心形谱惠次

KE PU HUI NONG 2016 02

《深化农村改革综合性实施方案》解读 惠农政策 >

郭平毅:一个有故事的农学专家 农家顾问 >

精养鱼池水质调控的关键措施 养殖技术 >

鄂南茶园5种害螨的发生与防治技术 植物医生



植物医生·科普惠农

2016年(第29券)第2期 总第154期

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

 荣昌县科协
 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

潼南县科协 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

协办单位 成都创生文化传播公司

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 投稿信箱 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

王智会 兰景华 张俊秋

美术编辑 杜雯妤

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 让"三农"搭上信息化快车

聚焦三农

- ●特别策划
- 04 淘宝村:电商集群正深刻影响中国农村 云起
 - ●惠农政策
- 10 《深化农村改革综合性实施方案》解读 张秋
 - ●创富故事
- 12 大学毕业生辞职回乡种草莓 塑料大棚住"红颜知己" 刘平
 - ●打造升级版农技协
- 14 江苏:农技协形成"三化四服务"发展模式 重庆:奉节农技协免费提供种苗建基地助整村 脱贫

湖南: "三下乡" 活动走进岳阳平江

- 15 陕西: "互联网+农技协"销售农产品 100 余万元 重庆: 开县农技协建"网络科普"创新科普惠农新 模式
- 16 贵州:召开农村淘宝千人大会 重庆合川:青草坝萝卜上市热销 福建福清市:农技协采用新技术种植地瓜获高产
 - ●农家顾问
- 17 郭平毅:一个有故事的农学专家 苏舒

农业推广

- ●良种推广
- 18 番茄新品种红运721示范推广取得成效 钟建国
- 19 柑橘新品种T.Ippolito通过审定 杨海建

2016

CONTENTS

20	加工专用玉米特异资源引进利用"948"项目	通过验收	A COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PARTY OF TH
		袁亮	And the second second
21	渝香203获农业部植物新品种权保护	唐永群	
	●养殖技术		
22	重庆市大宗淡水鱼产销形势分析及对策建议	何忠谊 等	STALAMAR MEST STEEL TO BE A STATE
24	精养鱼池水质调控的关键措施	范春梅	CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PERSON OF
26	鳜鱼养殖技术	闻文	P10
31	池塘青鱼无公害养殖技术	郑国宝	_
34	青波鱼池塘主养技术	伊文	9
36	生鱼的养殖及管理	雷骆	All and a second
38	非草食性鱼类池塘种植空心菜的简易方法	苏健	7
40	春季养羊常见病解析	刘鹏	
41	牛肠秘结的中药疗法	张静秋	
42	母猪的深部输精技术	刘协	
	●种植技术		P13
44	2015年重庆市蔬菜产销形势分析	邸青 等	
46	九叶青花椒丰产栽培技术	依晓	
49	桉树的速生丰产栽培技术	李东	DA SECTION OF ALL
54	养心菜种植技术	李培	No. of the second
			人们开始的 图像不完全。
	●植物医生		一种种的数据
55	鄂南茶园 5 种害螨的发生与防治技术	饶辉福 等	三次州 从一个的工作的
57	不同施药方法对小麦赤霉病的防治效果	张玉 等	第一个一条作品的
60	葡萄霜霉病药剂防治试验研究	何建群 等	-X.MAT /II 25 61-05
63	50%烯酰吗啉·嘧菌酯悬浮剂防治葡萄霜霉	病效果	P20
		肖相山 等	
65	蔬菜油与印楝素乳油混配对菜青虫的防治药	效果	ALL STATES
		郑基焕 等	Control of the Contro
68	丁醚脲悬浮剂防治茶树害虫试验	胡惜丽 等	
71	水稻病虫害绿色防控措施	徐达富 等	
73	沙子空心李病虫害绿色防控技术规程	谢军	
76	"都勾毛尖"茶园主要害虫发生特点及防治	技术	

79 征稿启事 **P30**