

四川农业科技

月刊

1971年创刊

2011年第6期(总第285期)

主管单位:四川省农业厅

主办单位:四川省农业厅

四川省农业科学院

主 编:任光俊

副 主 编:章 锐 杨季声

郎伯涛(常务)

编 委

(以姓氏笔划为序)

王金华 毛正轩 兰发盛

江国良 刘 可 刘建军

任光俊 杜 军 肖小余

肖金树 何忠全 郎伯涛

郑林用 杨季声 张 彪

罗林明 周 泳 胡 强

涂仕华 秦 蒙 章 锐

曾显斌 蒋梁材 葛 荣

雷绍荣 熊 洪

编辑出版:《四川农业科技》编辑部

地 址:成都市锦江区净居寺路20号

邮政编码:610066

编辑部电话:(028)84504193(含传真)

(028)84504979

E-mail:kejisc@163.com

印 刷:四川省农科院情报所印刷厂

发行范围:公开发行

国内总发行:成都市邮政报刊发行公司

订 阅:全国各地邮局(所)

刊 号:ISSN1004-1028

CN51-1212S

广告经营许可证:成工商广字002号

出刊日期:2011年6月

邮发代号:62-82

定 价:每册6.00元/全年72.00元

广告发行总监:杨 红

读者服务部:张跃明(13198519569)

李前进(13808180996)

本刊常年法律顾问:四川迪泰律师事务所

电 话:028-86786200 86786201

目 次

农业论坛



- 5 强化农作物育种创新 推动现代农业发展
..... 张 鸿 王自鹏,等
- 7 推广省力化养蚕技术 突破蚕业发展瓶颈
..... 白 胜 黄世群
- 8 环境重金属污染及其应对措施 ... 杨定清 周 姪,等
- 9 四川泡菜产销两旺 产业发展势头强劲
..... 四川省农业厅
- 10 自贡糯玉米生产现状及发展前景 缪永胜 陈谋贵

优新品种

- 11 2011年四川农业主导品种 四川省农业厅

种植技术

●粮油世界

- 14 环峡泸糯8号高产栽培技术 王贵华
- 15 马铃薯原种繁育高产栽培技术 郑光跃
- 16 水稻精确定量栽培模式“3414”试验初探
..... 谢剑昭 阎世根,等
- 18 发展绿豆生产大有可为 戴高星
- 19 井研县旱地抗旱节水新三熟“麦—玉—豆”栽培技术
..... 蒋光君
- 20 “马铃薯/玉米-大豆”高产高效模式及其关键配套技术
..... 李 钟 郑祖平,等
- 21 井研县发展特色甘苕生产的技术措施 王晓涛



●果蔬天地

- 22 葡萄/花生/独蒜立体栽培技术示范推广 李朝应
- 24 反季节无公害蔬菜栽培技术的推广与应用 ... 郭思雄



● 中药材
● 经作园地

- 26 南方樱桃优质高产栽培技术
..... 熊丙全 阳淑,等
- 27 旱地蜜本南瓜与玉米间套种优质
高效栽培技术 杨志群
- 28 甘洛县核桃嫁接技术
..... 朱正国 张斌,等
- 29 荆芥高产栽培技术 --- 韩春梅
- 30 茭白无公害栽培技术要点
..... 何永梅 文亮晶
- 31 郫县鲜食菜用玉米秋季栽培技术
..... 晏礼彬
- 33 山药高产栽培技术 胡先
- 34 桑树一步建园丰产技术
..... 李群英

成都科技

- 35 川菜产业技术创新联盟新成果推介

养殖技巧

- 畜牧兽医 37 夏季养猪多注意

植保工程

- 39 几种生物农药防治小菜蛾的试验
效果 彭丽年 徐翔,等
- 40 郫县稻瘟病发生原因与防治对策
..... 全芙蓉
- 42 南部县小麦锈病趋重的原因与防控
对策 何春先
- 44 青椒几种主要病害的发生与防治
..... 李翠英 谭刚
- 45 四川柑橘树蚜虫类害虫发生与综合
防治 刘旭 陈松,等



沃土工程

- 46 会东县混凝土防渗渠裂缝产生
原因及对策 姚先荣
- 47 生物有机复合肥施用技术
..... 何跃

工作研究

- 48 简阳市坛罐乡韭菜产业发展的
思考 陈孝忠 贺晓峰
- 50 九寨沟县马铃薯产业现状及发展
前景 石富国
- 51 浅析郫县农业科技推广现状
..... 骆永亮
- 53 九寨沟县无公害蔬菜发展存在的
问题及对策 马海燕
- 55 发展特色产业 实现粮经丰收
..... 陈玉琴
- 57 农民创业培训成效与问题探讨
..... 魏英 肖琼,等



信息荟萃

- 59 灾区 82 家企业 326 个产品通过绿
色食品认证 四川各地掀起“双抢”
高潮 2011 年四川省小春作物产
量呈现增加趋势
- 60 四川各地积极开展农机“双抢”作
业 四川省农场系统棚户区改造取
得初步成效 双流县高效农作物秸
秆燃气化示范基地项目建成投产

