

四川农业科技

SICHUAN NONGYE KEJI



● 四川省优秀期刊
● 四川省一级期刊

ISSN 1004-1028
CN51-1212/S



拜耳®

高巧®



- ★高巧包衣，对种子安全；
- ★高巧包衣，抗寒抗旱抗虫害；
- ★高巧包衣，苗齐苗壮保增产。

种子包高巧 防虫壮苗产量高

拜耳作物科学公司(中国)有限公司 成都办事处

成都市人民南路二段1号仁恒置地广场写字楼902室 邮编: 610016
电话: (028) 65548449 网址: www.bayercropscience.com.cn

ISSN 1004-1028



9 771004 102007

万方数据

中国学术期刊综合评价数据库(CAJCED)统计源期刊
中国期刊全文数据库(CJFD)全文收录期刊
中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
维普中文科技期刊数据库全文收录期刊
中文科技期刊数据库收录期刊



月刊

2014

四川农业科技

月刊

1971年创刊

2014年第10期(总第325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 蓁 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

(028)84504979(含传真)

E-mail:kejisc@163.com

印 刷:成都市锦慧彩印有限公司

发行范围:公开发刊

国内发行:四川省报刊发行局

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:2014年10月

邮发代号:62—82

定 价:每册8.00元/全年96.00元

广告发行总监:杨 红

读者服务部:张跃明

本刊常年法律顾问:四川迪泰律师事务所

律 师:李长珍

电 话:028—86786200 86786201

目 次

农业论坛

- 5 四川省特色效益农业发展现状、问题及对策 刘 娟

高产创建

- 7 隆昌县粮油高产创建成效斐然 胡明清 范琼勇,等
- 9 高产优质杂交油菜新品种蜀丰7810的选育 钟学健 龚 桥

调查研究

- 11 对四川农业信息化建设的粗浅思考 陈 琴

种植技术

- 粮油世界 13 成都平原芥菜—水稻粮经复合型模式高产栽培技术 千雪梅
- 14 采用化控技术防玉米倒伏和增产的措施 李天军
- 15 隐性灾害对黄中小麦的影响及技术对策 史 丹 孙 莉
- 果蔬天地 17 香芋的种植 熊明军
- 18 青白江区优质福洪杏栽培技术 ... 李仲彬 赵琼英,等
- 20 大棚苦瓜套作空心菜高效栽培技术 胡容丽 张 波,等
- 21 威远县鲜食龙眼栽培技术 熊明军 王 革
- 23 荔枝采果前后的管理 蒲崇发

- 24 四川盆地西北丘区大棚春提早黄瓜
无公害栽培技术
..... 文静 戴维,等
- 经作园地 25 一种用于块菌感染接种的榲桲幼苗
培育方法 叶雷 李小林,等
- 食用菌 27 掌握新技术,食用菌生产再上新台阶
..... 曹德宾

成都科技

- 28 几种发酵新技术推介
..... 成都农业科技创新服务平台

养殖技巧

- 畜牧兽医 30 生猪七种常见皮肤病的防治
..... 刘万珍

植保工程



- 31 柑橘病虫害绿色防控技术
..... 彭昌家 白体坤,等
- 35 儿菜病毒病的防控技术
..... 陈德西 何忠全,等
- 36 斜纹夜蛾为害烟草的初步调查及
防治 刘虹伶 刘旭
- 37 果园杂草的发生及防除 ... 曹涤环
- 38 天星葱病虫害的识别及其防治
..... 江青林 刘建,等
- 40 红枣裂果病发生及防治 ... 王秋萍
- 41 叶面肥瑞然对马铃薯的增产效果
..... 林天国 吴洪彬,等
- 42 25%啮菌酯悬浮剂(阿米西达)防治
番茄早疫病田间药效试验
..... 仵书环 刘伟,等



- 43 浅析灾害性气候对油菜产量的
影响及防控措施 李冰
- 45 小麦全蚀病及防控技术 ... 李纲
- 46 毒饵站科学灭鼠技术
..... 庞锐 彭昌家

沃土工程



- 47 射洪县测土配方施肥成效、问题及
对策 杨洪 许林,等

工作研究



- 49 射洪县发展双茬鲜食玉米产业化
优势分析及对策
..... 许林 杨洪,等
- 51 达川区银铁乡油菜生产现状及问题
与发展对策 ... 徐健 黄川
- 53 宣化县农业品牌培育的现状与建议
..... 张杰
- 55 浅析农民用水户协会在小型水利工
程建设管理及维护中的作用
..... 李天亮 宋勇
- 57 有机蔬菜生产及发展前景
..... 张龙虎 李如平
- 59 隆昌县粮食生产的现状与发展思路
..... 胡明清 王音,等

读者·作者·编者

- 61 《四川农业科技》征稿简则



热烈

祝贺

四川省农业厅主导品种

正红505

审定编号：川审玉2008007

创四川省丘陵地区夏玉米高产新纪录！ 亩产高达813.1公斤

正红产品

玉米

紧凑、耐密、深齿、小芯春夏播俱佳
正红6号 正红532

深齿、小芯、大穗、高产主导品种
正红505 正红212 正红211

抗旱、耐瘠、山地骨干品种
正红311 正红102

稀植、大穗接班品种
长玉19

穗大粒多、深齿高产、抗灰斑、黄白粒
瑞玉13

水稻

高产、优质杂交糯稻
糯7优8

油菜

高产、双低杂交油菜
瑞油99



深齿小芯大穗
一苞1000粒
春夏播俱佳



四川农大正红生物技术有限责任公司
SICHUAN NONGDA ZHENGHONG BIO CO.,LTD.
地址：成都市双流县西南航空港工业集中发展区空港3路989号

邮编：610213 电话：028-67085198
传真：028-67085333
网址：www.sauzhbio.com

全国客服热线
400-000-1661