

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊  
中国期刊全文数据库全文收录期刊  
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

# 中国果业信息

ZHONGGUO GUOYE XINXI CHINA FRUIT NEWS

## 柳州市惠农化工有限公司

柳州市惠农化工有限公司于1996年通过引进西班牙先进的农药、微肥生产技术和高级技术人才而创建的,是一家集研发、生产和销售、技术服务于一体,以研发高效、低残留、绿色环保农药为发展方向,获原化工部定点的农药生产企业。公司位于广西最大的重工业城市柳州市,具有先进的生产、检测设备和优良的售后服务,是目前国内大型、专业的柑橘农药制造企业。

经过近二十年的坚持与不懈努力,公司在柑橘农药、微肥的研发、生产和销售等领域已处于全国前列。“柳惠”牌系列产品在国内柑橘主产区已享有较高的信誉,并多次被评为“广西优质农药产品”“广西消费者信得过产品”等。特别是近十多年来,柑橘黄龙病已经成为华南柑橘产区第一重要病害,柑橘木虱为第一重要害虫,公司审时度势加大了柑橘木虱药剂的研发,目前是世界上第一个同时也是唯一的在农业部获得登记防治柑橘木虱药剂的企业。拥有世界领先优势的柑橘黄龙病防控理论(即“以控制木虱为重点的柑橘黄龙病综合防治技术”),为柑橘业的健康持续发展提供了有力保障;是目前国内拥有柑橘种植面积最大的亚洲果业和云南有名的褚橙基地的长期战略合作商。在不断满足国内柑橘主产区需求的同时,积极参与国际竞争,开拓海外市场,目前公司部分产品已批量出口巴西、阿根廷、越南、印尼等国家。



柳惠集团宜州柑桔种植基地(实拍)

地址:广西柳州市雒容镇雒容路13号 邮编:545616

电话(传真):0772-6520508 网址: <http://www.lzhhuinong.com>

手机扫一扫,关注我们!



### 专业柑桔红蜘蛛药剂

作用机理独特  
与常规杀螨剂无交互抗性

## 柳惠满戈



有机铜杀菌剂,广谱,安全,耐着劲!

## 伯爵

全国首家登记松脂酸铜可湿性粉剂,  
防治溃疡病专家,  
又能补钙,不会诱发红蜘蛛。



植物源杀菌剂,绿色环保,  
出口有机果园首选杀菌剂!

ISSN 1673-1514



万方数据

12



2016.12  
第33卷(卷终)



# C 目次 onent

## 专题报道

- 1 以五大发展理念为引领,以农业供给侧结构性改革精神为指导,推进我国果茶绿色发展和种植业转型升级 余欣荣
- 7 当前我国苹果产业发展面临的重大问题和对策措施 韩明玉
- 9 当前我国柑桔产业发展面临的重大问题和对策措施 祁春节,邓秀新
- 12 当前我国梨产业发展面临的重大问题和对策措施 张绍铃

## 产业论坛

- 15 对我国柑桔加工业实施供给侧结构性改革的建议 程绍南
- 19 山东省红枣产业发展存在的问题及对策建议 吕翠云,朱学亮
- 21 立足资源优势,发展特色产业 奉节脐橙助力区域农民脱贫攻坚 丁永向

## 统计分析

- 23 2015年我国水果生产统计分析(一) 刘荣,张放

## 资讯 | 国际动态

- 33 罗马尼亚:蓝莓生产将大幅提升
- 33 秘鲁:葡萄产量增长 12%
- 33 美国:鳄梨售价创历史新高
- 34 拉丁美洲:水果粉日益流行
- 34 新西兰:智能农业咨询小组成立
- 34 芬兰:科学家发明果蔬自培养装置
- 35 美国:采用 UF/IFAS 成像系统提前检测柑桔黄龙病
- 35 印度:发布碳酸果汁饮料定义
- 35 西班牙:甜橙消费群体变化
- 36 秘鲁:树莓产量增长 120%
- 36 秘鲁:2016年宽皮柑桔产量增产 7.2%
- 36 新西兰:苹果产业发展快速
- 37 尼日利亚:转基因产品生产将加速
- 37 智利:努力开发苹果新品种
- 37 澳大利亚:对抗实蝇出新招
- 38 印度:甜橙和香蕉价格暴跌

- 38 越南:提高加工腰果附加值
- 38 西班牙:柑桔汁产业价值超过 2.5 亿欧元
- 39 厄瓜多尔:与欧盟签订自由贸易协定将使香蕉出口受益
- 39 智利:苹果和葡萄主导出口
- 39 西班牙:力争核果出口中国
- 40 秘鲁:有望成为美国有机香蕉主要供应国
- 40 秘鲁:有机产品出口潜力增长
- 40 土耳其:俄罗斯解除部分果蔬进口限制

## 资讯 | 国内动态

- 41 山西·吉县苹果产业发展跃上新台阶
- 41 福建·长泰多措并举重振芦柑产业
- 41 福建·基本形成柑桔品种多样化格局
- 41 上海·金山吕巷为皇母蟠桃铸品牌惠农家
- 42 云南·水果国检监管区助推中缅跨境农业合作健康发展
- 43 福建·平和被确定为省级“互联网+蜜柚产业”试点
- 43 福建·福安巨峰葡萄品牌价值 71.39 亿元
- 43 福建·闽侯橄榄获绿色食品认证
- 43 福建·永安柑桔黄龙病防控补助项目通过验收
- 44 广西·百个水果示范区列入县乡级现代特色农业名录
- 44 湖北·秭归“峡橙三秀”被授予全国果菜产业“十佳”地理标志品牌
- 44 湖南·江永国家级生态原产地产品保护示范区通过评定
- 45 湖北·宜昌夷陵推广早熟蜜柑树冠覆膜技术效果好
- 45 福建·顺昌做好果树防寒防冻工作
- 46 云南·石林长湖雪莲果协会成立
- 46 浙江·2016年衢州优质柑桔新品种评比结果揭晓
- 46 福建·尤溪举办首届金柑网销大赛
- 47 福建·首届霞浦沙江蜜柚推介会召开
- 47 湖北·晓曦红宜昌蜜桔在满洲里举办出口贸易洽谈推介会
- 47 湖北·宜昌特色优质农产品(柑桔)北京推介会成功举行
- 47 山西·运城成功举办国际果品交易会
- 48 广西·桂林举办绿色生态农业发展研讨会

48 福建·农业部果树专家组赴永春考察柑桔产业

## 资 讯 | 产销行情

49 云南·高原特色水果产值达 320 亿元

49 云南·嵩明冬季水果采摘样鲜

50 福建·2016 产季永春芦柑出口启动

50 福建·建瓯台湾甜柿销售顺畅

50 福建·福鼎四季柚质优畅销

50 福建·平和琯溪蜜柚出口开局良好

51 福建·顺昌仁寿柑桔畅销

51 湖北·宜昌夷陵柑桔量增价降

51 广西·桂林柿饼丰产畅销

52 广西·桂林普通金柑产销兴旺

52 广西·桂林冰糖橙产销旺

52 山西·隰县十措施抓玉露香梨市场营销

53 上海·推广瓜果追溯标识

## 科技动态 | 试验

54 柑果自花授粉和选择性异花授粉

54 云南柑果优良品种综合性状比较分析

54 苹果生长期品质相关化合物的发育与分布

55 不同矮化中间砧对苹果生长及果实功能性成分影响评价

55 氨基乙氧基乙烯甘氨酸和叶面锌处理降低杰西麦克苹果采前落果

55 不同物候期枣树根和叶片营养含量的变化

56 自发气调包装影响库尔勒香梨采后生理及贮藏品质

56 UV-C 照射可提高 Phulae 凤梨采后品质

57 采前茉莉酸甲酯处理利于梨果实抗病性

57 适量施氮肥利于酿酒葡萄初果期生长及产量品质

57 不同品种梨虎皮病的生理基础

57 喷施氨基酸硒叶面肥可提高榛子叶片质量和果实品质

58 早中熟鲜食葡萄 5 个品种及其亲本果实单萜成分分析

58 气体二氧化氯用于控制 Daw 龙眼采后真菌腐烂病

## 科技动态 | 品种

59 梨优良新品种——金香

59 晚熟桃新品种——秋燕

59 火龙果新品种——黔果 2 号

59 板栗新品种——燕丽

60 早熟桃新品种——美博

60 苹果早果矮化砧木新品种——Y-2

60 小果型西瓜新品种——众天红

61 红心猕猴桃新品种——东红

61 红皮梨新品种——红宝石

## 科技动态 | 技术

62 重庆市璧山区蜜丽葡萄施肥技术探讨 冯世德

63 渠县柑桔栽培管理与病虫害防治技术浅析 李坤伟

65 丘陵地区柑桔园建园技术要点 何震,文国琴,唐以林,袁佳阳,蒲雪荔

## 水果·健康

66 蓝莓提取物有助于抵抗牙龈病

66 多吃果蔬有助于推迟阿尔茨海默病

66 无籽水果有助改善食品安全

67 《中国果业信息》2016 年要目

# 《中国果业信息》第三届编辑委员会

主任委员:周常勇

副主任委员:

曾衍德 吴厚玖 焦必宁

顾问(以姓名笔画为序):

王宇霖 朱扬虎 何天富 束怀瑞 汪景彦

沈兆敏 沈丽娟 傅秀泉 蒋元晖

委员(以姓名笔画为序):

马明 马锋旺 文泽富 王戈 王旗 王成秋

王应旭 王建平 王家保 王福祥 邓烈 丛佩华

田建保 田明军 伊华林 刘凤权 刘克祥 向青云

孙中海 汤金仪 米文广 何绍兰 何新华 张玉星

李荣 李喜森 杜卫东 杜建斌 杨映辉 汪飞杰

苏桂林 邱春娇 陈克玲 陈国庆 陈善春 周彦

周广芳 易干军 欧良喜 金志强 宣景宏 施清

洪棋斌 胡强 胡正月 胡桂兵 赵胜建 聂贇

郭民主 郭修武 梁声记 程绍南 鲁芳校 熊伟

熊兴耀 蔡子坚 潘明启 霍学喜 戴洪义

主 编:赵晓春

副主编:张放(常务) 韩明玉 祁春节 李莉

饶述军

# 汇集大学力量 助推中国果业

## 重庆西农园艺有限公司

重庆西农园艺有限公司是西南大学资产经营公司的下属企业，是西南大学科技成果转化的重要窗口和平台，是一个具有大学文化背景、大学人才优势、大学技术优势和大学科研成果优势的股份制典范企业。公司自2004年成立以来，积极致力于果树新品种选育、引进和推广，先后引进了柑橘、葡萄、桃、梨、枇杷、樱桃等果树新品种300余个，在重庆北碚、璧山、铜梁、潼南建有育苗基地400余亩、采穗圃20余亩，示范基地1000余亩，年出圃合格苗木300万株以上。公司拥有多个育种新材料，优新品种将陆续推出，敬请期待。



**沃柑**：单果重 60 ~ 130g，果实扁圆形，橙色或橙红色，果皮包着紧，容易剥离，果肉橙红色，果肉细嫩化渣，多汁味甜。沃柑采收期长，在重庆 12 月底至次年 5 月底均可采收，次年 2 月酸度在 0.6% 左右，可溶性固形物 15%~18%。



**晚熟血橙**：系我国果树工作者在塔罗科血橙中发现的芽变新品种，该品种突出的特点是特晚熟，在重庆地区次年 4 月下旬成熟，可留树到 7 月。

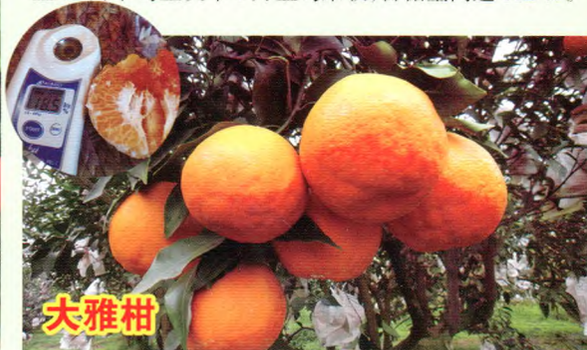


**美国糖桔**：平均果重 85g，果实紧密，皮薄而脆，剥皮极易。果面鲜红，油胞小而平，果面极光滑，非常漂亮，重庆 10 月下旬开始着色，11 月底可上市，种子 2 ~ 6 粒，含糖 12.3%，

浓甜无酸味，肉质脆嫩化渣，品质极佳。耐贮性好，可留树至 12 月下旬至次年 1 月上旬采收，含糖量高达 16.5%。

### 红妃樱桃

——南方的大樱桃  
中国樱桃品种，果重达 5 ~ 7g，果实初熟时皮鲜红色，充分成熟时皮浓红光亮，外观艳丽无比，给人一种看了非吃不可的感觉。2011 年测定含糖为 23.1% ~ 26.3%，超过中国红樱桃和乌皮樱桃 (22.8% ~ 26.1%)，口感浓甜，爽口。在重庆地区 4 月中下旬成熟。



**大雅柑**：西南大学柑橘研究所清见桔橙为母本，新生系 3 号椪柑为父本杂交，经过 10 多年选育而成。平均单果重 200 克，10 月中旬果实开始转色，次年 1 月下旬果实固酸比达到商品采收标准，果实阔卵圆形，果皮橙色，易剥皮，果肉细嫩化渣，汁多味浓，可溶性固形物 15.5%，酸 0.8%，充分成熟后可溶性固形物可高达 19%，重庆地区果实 2 月下旬至 3 月上旬成熟。

### 另提供以下品种：

**柑橘**：西园系列、爱来水、爱媛 38 号、大雅柑、红肉蜜柚、东风早柚等。

**樱桃**：红妃、南早红、乌皮等。

**李**：青脆李、脆红李。

**桃**：蜂蜜糖桃、中桃 5 号、中桃 6 号、春红、春美、中油 16 号。

**梨**：初夏绿、翠玉、秋月、翠冠、圆黄、爱甘水、黄金梨等。

**枇杷**：大五星、贵妃。 **柑桔砧木**：红桔、枳、香橙、酸柚。

**地址**：重庆北碚区安礼路(城南)国家大学科技园 C 座 602 室  
**邮编**：400700 **法定代表人**：王胜

**咨询电话**：15025358846 13709418542 **传真**：(023) 68308635

**网址**：www.xnyy.org **电子邮件**：xnyy2014@126.com