

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

主办：中国农业科学院柑桔研究所  
协办：秭归县屈姑食品有限公司

## 重庆绿康果业有限公司

### 甘平(又名红灯笼)

杂柑新品种，具果大、整齐、色红、无核、皮薄等特征，1月上旬成熟，含糖量高达15.0%，品质优良，香气较浓，适宜作为高档礼品果。



地址：重庆市北碚区歇马镇双凤桥99号 邮编：400712 联系人：冉志林  
销售/咨询：(023)68242373 咨询：13372717163

ISSN 1673-1514



03



9 771673 151177

万方数据



2017.

3

第34卷

# C 目次 Content

## 视 点

扉页 农业供给侧结构性改革须做好四篇文章

## 特别报道

- 1 柑桔界,谁是下一个最耀眼的“明星”?  
清 扬

## 产业动态

- 9 四川水果产业现状及发展对策  
祝 进,党寿光,邱 源,侯春霞
- 11 浅析华宁县宁州街道葡萄产业发展  
李 娴,李冬云
- 13 宜昌柑桔“八连增”后的思考  
杨清华,文中华,黄 俊,余宗桦
- 15 柑桔生产成本及收益调查分析  
——以湖北省宜昌市夷陵区柑桔产区为例  
陈世林,鲍江峰,孙浩燕,杨长珍  
彭玉琴,胡世全,魏 欢
- 18 云阳县柑桔产业现状及发展策略研究  
周 辉,李 燕

## 产销纵横

- 22 2016年秭归脐橙产销形势综述  
向 静,向长海,马 娟
- 24 2016年山西省水果产销回顾及2017年  
形势分析  
王秋萍
- 28 2016年上海果市回顾及2017年预测  
袁亚祥

## 统计分析

- 31 2005—2014年全球苹果与梨生产变动分析  
雍洪俊,唐 欢,张 放

## 资 讯 | 国际动态

- 44 波兰:改种浆果,收益可观

- 44 西班牙:宽皮柑桔产量增加
- 44 印度:澄清苹果品种并无病虫害
- 44 英国:苹果修剪可实现机械化
- 45 阿根廷:蓝莓缺乏竞争力
- 45 乌克兰:莓类水果规模有待扩大
- 45 南非:葡萄产量平稳
- 45 印度:葡萄量低价高
- 46 德国:检测果蔬农残的新手机应用面世
- 46 石榴皮转化为生物塑料用于食品包装
- 47 乌干达:新技术促成淡季柑果开花结果
- 47 澳大利亚:通过转基因香蕉寻找抗病品种
- 47 英国:有效控制苹果溃疡病出新招
- 47 美国:加州加速柑桔黄龙病研究
- 48 秘鲁:2016年蓝莓出口增长148%
- 48 泰国:柑果渐失东盟市场份额
- 48 南非:柑桔出口面临更多挑战
- 49 哥斯达黎加:年中时或取消对墨西哥鳄梨的  
进口限制
- 49 秘鲁:2016年葡萄出口额减少8%
- 49 哥伦比亚:2016年鳄梨出口增长241%
- 49 玻利维亚:香蕉出口价格骤降50%
- 49 澳大利亚:苹果出口量创十年最高
- 50 秘鲁:全球第二大柑果出口国
- 50 智利:樱桃对韩出口顺利

## 资 讯 | 国内动态

- 51 福建·2017年果业工作要点出炉
- 51 福建·三明水果产业保持平稳较快发展
- 51 福建·福清精心培育枇杷产业
- 51 山西·吉县“四化联动”助推苹果产业发展
- 52 湖南·江永月月有柑桔鲜果应市
- 53 湖南·江永香柚标准效益惠及广大柚农
- 53 湖南·江永改种“短丰快”新果树初见成效
- 54 湖北·“秭归脐橙”被认定为中国驰名商标
- 54 陕西·《汉中猕猴桃品种适应性及关键  
栽培技术与示范推广》荣获陕西  
果业“创新奖”
- 55 湖北·夷陵老桔园“六改”集成技术获湖  
北省科技成果登记

- 55 山西·吉县苹果申请制订山西省地方标准
- 55 我国新命名 30 个水果产品为生态原产地保护示范区
- 56 安徽·梨乡砀山电商园获批省级现代服务业集聚区
- 56 广西·鹿寨启动国家葡萄产业综合试验示范点建设
- 57 广西·认定 33 个现代特色水果(核心)示范区
- 57 山西·运城盐湖酥梨、绛县水果获批省级出口食品农产品质量安全示范区
- 57 广西·永福等 4 个柑桔产业大县将开展有机肥替代化肥行动
- 57 广西·桂林果业界积极备耕力求打好春耕生产第一仗
- 58 河南·灵宝深入推进乔化果园改造提质增效工程
- 58 山西·2017 年临汾果树病虫害将中等偏重发生
- 58 湖南·江永抓实“四板斧”综合防控黄龙病
- 59 湖南·江永组织考察广西柑桔黄龙病防控新探索
- 59 福建·梨产业技术体系岗位专家到德化培训指导
- 60 湖北·宜昌宽皮柑桔综合试验站赴浙江学习柑桔供给侧改革经验
- 60 湖北·夷陵举办柑桔春季农机化生产培训示范现场会

## 资讯 | 产销行情

- 61 甘肃·静宁果价小幅回升
- 61 湖北·2017 年宜昌柑桔价格动态
- 62 安徽·砀山库存酥梨价格持续攀升
- 62 湖北·宜昌 2016 年柑桔产值近百亿
- 62 广西·2016 年荔浦沙糖桔总产量达 132 万吨
- 63 广西·2016—2017 产季桂林水果丰产增收
- 63 山西·2017 年临汾主产区库存苹果销售平稳
- 64 山西·运城建立“长三角”果品销售网
- 64 山西·临汾香蕉价格略上涨
- 64 山西·百香果进入临汾水果市场
- 65 山西农业科学院培育小西瓜周年供应市场
- 65 河南·2016 年灵宝苹果出口创汇再创新高
- 65 浙江·龙游柑桔销售进度快 椪柑销售时间短价格高
- 66 福建·2016 年水果产量突破 850 万吨

- 66 福建·东山台湾青枣销售顺畅
- 66 福建·仙游早钟六号枇杷质优畅销

## 资讯 | 果品营养

- 67 哪种颜色的香蕉最有益健康?
- 67 经常吃梨可降血压
- 67 野生蓝莓可提升儿童积极情绪
- 68 多吃果蔬或可提高年轻人积极情绪
- 68 食用葡萄可能有助于预防阿尔茨海默症
- 68 食用抗性淀粉有助于调节血糖

## 科技动态 | 试验

- 69 喷洒硝普酸钠(SNP)维持桃果实品质、缓解采后冷害
- 69 不同养分供应量影响葡萄光合作用及果实生长发育
- 69 立陶宛苹果中酚类物质组成
- 69 “华月”苹果果实品质分析
- 70 苹果采收时间和套袋影响果实品质
- 70 酚酸影响红肉苹果花色苷辅色效果及稳定性
- 71 低温条件下萌发率高的花粉对日本梨着果和品质的影响
- 71 梨果顶“硬化症”发生与活性氧代谢的关系
- 72 杧果树产量和品质受硼和腐胺影响
- 72 影响哈斯鳄梨采后成熟的采前因素
- 72 不同预冷方式影响甜樱桃果实品质
- 72 冰糖橙果园营养与果实品质状况分析
- 73 影响柑桔果实维生素 C 含量的采前因素
- 73 杀青软化及辐照利于槟榔干果的果实贮藏
- 73 菠萝蜜中糖分积累特征及相关代谢酶活性分析
- 74 不同氮、磷、钾肥用量影响西梅产量及土壤养分
- 74 灌溉方式影响地表蒸发和梨果实发育

## 科技动态 | 品种

- 75 杏极早熟新品种——金水
- 75 枣抗病新品种——元氏 1 号
- 75 紫仁核桃新品种——云林 4 号
- 76 草莓新品种——容莓 3 号
- 76 早熟大果型桃新品种——丹露
- 76 中花猕猴桃雄性新品种——磨山雄 5 号

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.xnny.org 电子邮件: xnny2014@126.com