

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



QK1709458

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

ISSN 1673-1514



2017.5  
第34卷

万方数据



# 目次

Content

## 视点

扉页 创新推动农业供给侧结构性改革,  
构建新型“三农”关系

## 记者调查

1 “互联网+”农技培训:“191 农资人”在路上  
王新娟,张放,李治飞,董朝菊,王树良

## 产业论坛

- 11 临沂市水果产业供给侧优化转型的  
推进思路  
陈修会,范开业,高峰,  
翟信国,卢敏,王孝友
- 15 重庆万州“玫瑰香橙”流通状况分析  
尼姣姣,汪小伟,杨豪
- 17 我国果树设施栽培发展现状与展望  
王田利
- 20 江永县现代农业特色柑桔产业园建设  
调研报告 伍兴甲,何青英,何源委

## 统计分析

- 24 2005—2014 年全球香蕉与芭蕉生产  
变化分析  
张放

## 资讯 | 国际动态

- 36 印度:番石榴主供内销
- 36 墨西哥:世界第五大番木瓜生产国
- 36 墨西哥:哈利斯科州鳄梨发展迅速
- 36 非洲:发现柑桔黄龙病
- 37 肯尼亚:获全球良好农业规范认证的  
种植户增多
- 37 西班牙:维纳柠檬产量增长 55%
- 37 阿根廷:近 5 年草莓产量增长 13%
- 38 阿联酋:禁止进口 5 国果蔬
- 38 摩洛哥:将大力发展苹果和花卉种植
- 38 印度:与法国合作开发抗枯萎病的香蕉  
品种

- 38 美国:投入 2 千多万美元防治柑桔  
黄龙病
- 39 印度:杧果叶可用于生物成像探测
- 39 美国:首次举办国际梨产业大会
- 39 印度:投资农产品冷链和加工以减少  
浪费
- 39 越南:国内水果市场堪忧
- 40 美国:“以貌取果”并非最佳水果挑选  
方式
- 40 美国:大黄蜂助力提升蓝莓产量
- 40 美国:密西西比州大棚种植延长蓝莓  
产季
- 40 西班牙:苹果渣有望带来医疗突破
- 40 印度:科学家发明水果品质分级新方法
- 41 秘鲁:蓝莓获准进入巴西市场
- 41 印度:杧果出口有望增长
- 41 美国:杧果进口预计增长 31%
- 42 乌克兰:浆果出口或再创纪录
- 42 秘鲁:蓝莓在美畅销
- 43 印度:杧果开始出口日韩
- 43 智利:鳄梨启动对韩出口谈判程序
- 43 乌克兰:香蕉进口创新高
- 44 肯尼亚:拟直接对欧出口鳄梨
- 44 澳大利亚:美澳双边食品安全协议有助  
澳出口
- 44 荷兰:成秘鲁杧果最大买家
- 44 墨西哥:鳄梨占领日本市场

## 资讯 | 国内动态

- 45 福建·建宁水果加工业发展渐入佳境
- 45 山西·推进运城果业平台建设
- 47 山西·隰县创建出口果品示范基地成效  
显著
- 48 广西·葡萄霜霉病防控研究取得重大  
进展
- 48 福建·诏安规划到 2020 年青梅种植达  
1.33 万 hm<sup>2</sup>
- 48 广西·隆林打造两个万亩水果产业园
- 48 广西·田东建成中国杧果文化博览园

- 49 广西·投入 2 000 万元扶持优势水果产业项目
- 49 福建·寿宁制订富锌葡萄栽培技术规范地方标准
- 49 广西·环江青梅农产品地理标志登记保护通过评审
- 50 广西·桂林 4 个特色水果品牌申请农产品地理标志登记
- 50 福建·4 个果品跻身 2016 年度省名牌产品
- 50 福建·甜柿栽培技术规范省级地方标准正式实施
- 50 甘肃·静宁“落叶还田在苹果生产中的应用技术研究”获奖
- 51 广西·贵港市成立百香果产业协会
- 51 福建·成立农学会百香果产业分会
- 51 安徽·全国邮政系统首条异地仓配线路在砀山开通
- 52 湖南·江永认真落实防控柑桔黄龙病“处方”
- 52 山西·吉县推广苹果园无人机作业
- 53 山西·吉县举办苹果产业发展高峰论坛
- 53 湖北·宜昌召开柑桔大实蝇防控工作会
- 54 安徽·首届农业职业经理人培训班开班
- 54 上海·2017 中国果业零售商峰会(亚果会)召开

## 资 讯 | 产销行情

- 55 福建·漳州 2017 年杨梅出口拉开序幕
- 55 福建·诏安首季出口青梅制品 3 356 t
- 55 福建·百香果俏销价高
- 55 上海·浦东“南汇 8424 西瓜”上市受宠
- 56 安徽·砀山酥梨尾市价俏
- 56 山西·曲沃夏黑葡萄抢鲜上市
- 56 山西·临汾市场枇杷大量上市
- 56 山西·临汾大樱桃大量上市价格走低
- 57 广西·桂林红提、温克葡萄春季生产状况有起色
- 57 广西·桂林大果枇杷稳产畅销
- 58 广西·桂林夏橙丰产旺销
- 58 湖北·宜昌柑桔销售进入末期

## 资 讯 | 果品营养

- 59 澳大利亚·柠檬可以降低饮食中的盐分
- 59 多吃水果可降低患糖尿病风险

- 59 核桃营养价值高
- 59 草莓能抑制乳腺癌扩散

## 科技动态 | 试验

- 60 影响柑桔果实维生素 C 含量的采后因素
- 60 郁闭柑桔园整形改造提高产量和品质
- 60 自然生草对甜樱桃果园土壤及其冠层温湿度的影响
- 61 转色期摘叶对几种葡萄花青素和黄酮醇含量的影响
- 61 不同生育期亏缺灌溉对葡萄生长及耗水特性的影响
- 61 含山梨酸钾的羧甲基纤维素/小烛树蜡涂层对梨微生物和理化特性的影响
- 61 硫对猕猴桃叶绿体结构及果实品质的影响
- 62 枇杷属植物落黄叶片颜色遗传多样性分析
- 62 芸薹提取物和温热疗法用于控制桃采后褐腐病
- 63 桃 *PpSnRK1α* 在番茄中过表达可延缓叶片衰老
- 63 卢娜林瑞链霉菌对抗香蕉枯萎病效果好
- 63 番木瓜植株单叶及冠层气体交换参数的比较

## 科技动态 | 技术

- 64 早熟温州蜜柑树冠筒易覆膜技术要点  
谢合平, 靳 华, 张学平,  
代圣珍, 郑文艳, 黄定元

## 科技动态 | 品种

- 65 桃极早熟新品种——早丹
- 65 桃新品种——血桃 1 号
- 65 板栗极早熟新品种——迁西暑红
- 66 薄壳山核桃品种——贝克
- 66 杧果新品种——热品 10 号
- 66 早熟鲜食桃新品种——玉美人
- 67 板栗新品种——燕秋
- 67 极晚熟油桃新品种——福秀
- 68 樱桃番茄保护地专用新品种——吉农番茄 5 号
- 68 设施专用油桃新品种——鲁油 2 号
- 68 避晚霜核桃新品种——庆丰 1 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**：爱媛 38 号、春见、红肉脐橙、W·默科特、塔罗科血橙新系、红肉蜜柚等。

**樱桃**：红妃、南早红、乌皮等。

**李**：青脆李、脆红李。

**枇杷**：大五星。

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