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





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

柳州市惠农化工有限公司

中国专业的柑桔农药研制企业! 柑桔黄龙病全新防控技术提供企业! 国内早期登记防治柑桔木虱药剂的企业!

橘飘香

改良土壤, 杀灭线虫





柳惠化工,让种植柑橘简单起来!





地址: 广西柳州市維容镇强容路19号 邮编: 545616

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

ISSN 1673-1514

万方数据



第 34 卷

C 目次 onent

视点

扉页 干好乡村事 尤需真感情

特别报道

1 品种+技术:打开柑桔产业供给侧改革之门 易 鹏,张晴丹

产业论坛

8 夷陵区三峡坝库区柑桔产业现状与发展 对策

> 苏媚,钟家成,谢合平 郑文艳,林文静,覃元胜,梁遂权

- 10 山西省苹果产业发展存在的问题和几点 建议 田永强
- 12 湖南江永香柚品牌建设综述

伍兴甲,申永祥

14 秭归县创建"原料标准化基地"成效与发展 对策

胡端娥,李丽萍,郑军,向长海

产销纵横

17 2016—2017 年宜昌市柑桔产销回顾及产业 发展建议

杨清华,文中华,黄 俊,王 娇,刘 胜

统计分析

19 2016年中国苹果、梨、桃与葡萄主要加工 品进出口分析 张 放

资 讯 | 国际动态

- 29 德国:2016年蓝莓量减质高
- 29 印度:园艺产量达历史最高
- 29 欧洲:草莓生产稳定
- 29 德国:苹果面积增长了7%
- 30 秘鲁:葡萄产量将减少10%
- 30 西班牙:巴伦西亚省柑桔减产 20%

- 30 越南:香蕉业任重道远
- 31 尼日利亚:加大腰果生产投入
- 31 美国:佛州柑桔种植者面临新威胁
- 31 美国:柑桔种植新方法提高产量减少虫害
- 31 印度:新手机 app 促进对欧农业出口
- 32 美国:发现控制火疫病新技术
- 32 新西兰:选育越桔杂交新品种
- 32 肯尼亚:田间试验获批推动转基因香蕉 产业
- 33 德国:有机产品消费增长
- 33 美国:有机水果销售额上涨
- 33 斯里兰卡:出台当地 GAP 认证
- 33 智利:水果出口增加
- 34 厄瓜多尔:菠萝生产和出口增长
- 34 欧盟.桃和油桃进口减少
- 34 秘鲁:蓝莓出口预计增长 54%
- 35 韩国:鳄梨进口增长了六倍
- 35 厄瓜多尔:生产过剩致宽皮柑桔价格下降
- 35 澳大利亚:呼吁蓝莓进驻中国市场
- 35 马来西亚:榴莲直接进入中国市场
- 36 巴西:有望成为印度最大的苹果供应国
- 36 菲律宾:积极推进热带水果出口
- 36 厄瓜多尔:香蕉占据俄罗斯市场
- 37 南非:应对欧盟水果出口新标准
- 37 印度:杏仁进口下降,核桃进口增长

资 讯 | 国内动态

- 38 广西:靖西多举措助力水果产业发展
- 38 湖北:宜昌"四招"致力柑桔产业转型升级
- 38 福建:清流猕猴桃深加工渐入佳境
- 38 福建:上杭建设水果类"一村一品" 成效显著
- 39 广西:认定 11 个省级名牌水果产品
- 39 广西:认定一批富硒水果产品

- 39 广西:钦州百香果通过生态原产地保护 产品评定
- 40 云南:首次截获重要外来有害生物—— 榕树粉蚧
- 40 福建:香型杂交龙眼新品系"福晚8号" 通过鉴评
- 40 福建:两个水果品牌人选 2017 中国百强 农产品区域公用品牌
- 40 湖北:秭归脐橙荣获 2017 年中国百强农 产品区域公用品牌
- 41 福建:南靖香蕉亮相厦门金砖会晤
- 41 山西:两个水果地方标准通过初步评审
- 41 湖北:宜昌首个柑桔质量追溯体系在星

翔

联社建立

- 42 福建:蜜柚产销联盟正式成立
- 42 福建: 百香果获第十五届中国国际农产

品

交易会金奖

- 42 湖北:宜昌启动柑桔打蜡专项整治行动
- 43 福建:三明举行首届百香果果实鉴评活

动

- 43 山西:吉县举办全国邮政"苹果订货会"
- 43 广西:贵港成功举办 2017 富硒百香果 电商节
- 43 2017 年度全国优质果品示范基地遴选 活动拉开序幕
- 44 山西: 临汾果树管理技能大赛在吉县举

行

44 福建:第十三届中国(平和)蜜柚节开幕

资 讯 | 产销行情

- 45 上海:口岸水果进出口量日渐增大
- 45 上海:上海果品市场第三季度回顾与第 四季度预测
- 46 湖北:宜昌特早熟温州蜜柑俏销
- 47 湖北:宜昌夷陵柑桔"小年"卖出高价
- 47 湖北:宜昌夷陵多措并举促进柑桔销售
- 47 山西:临汾红枣丰产不丰收
- 48 山西 . 隰县酥梨量足价低
- 48 山西:临汾国庆中秋期间果品市场购销 两旺
- 48 山西.永济柿大丰收
- 48 福建:寿宁晚熟富锌葡萄质优俏销
- 49 福建.顺昌柑桔仍在枝头已销售
- 49 安徽:砀山酥梨搭上邮政农村电商快车
- 49 安徽:砀山秋红桃成熟上市价高
- 49 安徽:合肥农交会地理标志特色农产品 热销

资 讯 | 果品营养

- 50 红苹果和青苹果之间的营养差异
- 50 多食柑桔预防阿尔茨海默症
- 50 澳洲坚果壳可用于治疗中毒
- 50 新鲜、晒干还是冷冻的水果哪个对人的 健康更好?
- 51 蔓越桔可以减少尿路感染风险

科技动态」试验

- 52 消毒方式及激素配比对毛桃的影响
- 52 安第斯黑莓品质受成熟度和贮藏条件影响
- 52 芽孢杆菌可有效防治葡萄霜霉病
- 52 发酵结束后去籽提高葡萄酒品质
- 53 电刺激可增加葡萄中花青素和白藜芦醇 积累
- 53 膨大剂浓度影响葡萄贮存品质
- 53 叶幕厚度影响葡萄品质
- 54 水杨酸提高葡萄品质
- 54 壳聚糖涂层可延长李低温贮藏寿命并提高 品质
- 54 螺虫乙酯悬浮剂有效防治梨木虱
- 54 不同中间砧对苹果品质的影响
- 55 日光温室光温条件对草莓的影响
- 55 硝化抑制剂 DMPP 在草莓中的应用
- 55 扩繁培养鳄梨种苗的方法

科技动态」品种

- 56 桃晚熟新品种——晚秋蜜
- 56 李中熟新品种——西户红李
- 56 核桃新品种——永 11 号
- 56 中晚熟鲜食大粒葡萄新品种——玉波 一号、玉波二号
- 57 大籽粒石榴新品种——晶榴
- 57 中熟桃新品种——秦超

科技动态 | 技术

- 58 荆门早熟梨省力节本栽培技术集成与示范 范启荣,杨晓平,余张梽,刘 健,王鲜梅
- 61 四川井研县柑桔园土壤养分丰缺情况研究 王蒋辽,陆继迁,贺程珑,张 方,冯 晓
- 28 2016 年全国果园面积及主要水果产量
- 64 广告信息

汇聚大学为是 助维中国暴业

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。



晚熟血橙:



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%。



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%。



大雅柑: 西南大学柑橘研究所以清见桔橙为母本,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。

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

红妃樱桃

一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。



另提供以下品种:

柑橘: 爰媛 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。