

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



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!
国内率先登记防治柑桔木虱药剂的企业!

橘飘香 柑桔专用肥
改良土壤, 杀灭线虫



国内独特证件资源, 内吸、触杀双重作用,
可广泛应用于柑橘、蔬菜、茶叶、苹果等作物!

秀前斯刹

18%螺虫乙酯·啉虫酰胺



柳惠化工, 让种植柑橘简单起来!

登记柑橘。对黑星病、小煤炱属煤烟病、砂皮病、炭疽病、疮痂病等真菌性病害效果好!

沙点吴

保护和治理, 全年都用好, 黑点就没了!



微信扫一扫, 获取农药!



地址: 广西柳州市雒容镇强容路13号 邮编: 545616
电话(传真): 0772-6520508 网址: <http://www.lzhuinong.com>

ISSN 1673 1514



08



2020.8

第37卷

万方数据

C 目次 Content

视 点

扉页 高质量推进农村集体产权制度改革

果业万里行

- 1 云南柑桔产业发展的机遇与风险
重庆奔象在滇探索建设柑桔基地的启示
清 扬
- 15 大力扶持 精心培育
武胜积极引导业主推动晚熟柑桔产业
快速发展
刘 莉,刘向东,张 春,肖 田,
饶述军,吴 涛

产业论坛

- 22 宜都市柑桔产业转型升级对策探讨
郑大福,李方华
- 26 南京市草莓生产成本和综合收益研究
孙兴民,陈 巍,吕 慧
- 29 湖北兴山晚熟柑桔产业发展现状及建议
李 艳,彭东林,罗前武,刘本勇
- 32 新冠疫情下龙游椪柑的销售策略
曹炎成

统计分析

- 34 2020年上半年我国进出口干鲜水果情况
统计简析
张 放

资 讯 | 国际动态

40 巴西:甜橙产量下降

- 40 西班牙:柠檬产量回归正常水平
- 40 西班牙:2019年有机作物种植面积增加
- 40 新西兰:苹果业界希望延长假期签证
- 41 日本:一串“罗马红宝石”葡萄售价高达
1.2万美元
- 41 苏格兰:种植者呼吁推广本地蓝莓
- 41 西班牙:“粉红女士”苹果产销创记录
- 41 洪都拉斯:香蕉价格上涨
- 42 越南:荔枝价格大幅下跌
- 42 波兰:今年樱桃形势不明
- 42 智利:猕猴桃出口季第二阶段启动
- 43 阿根廷:柑桔出口形势不乐观
- 43 秘鲁:皮乌拉柠檬出口持续增长
- 43 巴西:波斯来檬引领柑桔鲜果出口
- 43 丹麦:有机果蔬销售增幅大
- 44 土耳其:马拉提亚鲜杏开始出口
- 44 乌克兰:中国冷冻蓝莓的主要供应国
- 44 西班牙:英国或将对浆果征收关税
- 44 土耳其:柑桔出口增加
- 45 菲律宾:难守香蕉出口阵地
- 45 秘鲁:鳄梨出口增长 15%
- 45 埃及:果蔬出口量达 232 万吨
- 45 格鲁吉亚:桃和油桃出口增长
- 46 智利:对美国柠檬出口稳定
- 46 孟加拉国:无视规则芒果出口下降
- 46 格鲁吉亚:水果出口增长 20.5%
- 46 墨西哥:浆果出口稳定
- 47 土耳其:樱桃出口将再创新高
- 47 越南:力促榴莲在澳销售
- 47 菲律宾:香蕉出口额约下降 10%

资讯 | 国内动态

- 48 广西:龙州全方位引入澳洲坚果技术服务体系
- 48 广西:天峨龙滩珍珠李确定“五化”发展目标
- 48 山西:临猗打造中部地区最大冬枣产业集聚地
- 48 山西:“运城苹果”上榜 2020 年度中国苹果产业榜样区域品牌
- 49 云南:首个“国际云果数字经济交易平台”首发上线运行
- 49 上海:7 种水果获得国家级地理标志金山 2 种水果入列
- 50 广西:4 个果品列入 2020 年地理标志农产品保护工程项目
- 50 广西:“融安金柑”入选第二批中欧地理标志协定保护名录
- 50 广西:“粉蕉—果蔗轮作”技术研究与应用项目成效显著
- 50 广西:加紧监测防控柑桔木虱工作
- 51 全国:中国果品流通协会举办 2020 梨产业年会暨辛集黄冠梨品牌战略发布会
- 51 全国:第三届 iFresh 亚洲果蔬产业博览会在昆明举办
- 52 福建:举办公益培训 增加果农收入
- 53 山西:临猗举办第二届鲜枣文化节
- 53 安徽:砀山果园涝害严重专家支招

资讯 | 产销行情

- 54 山西:运城盐湖红香酥梨丰产又丰收
- 54 重庆:脆李对接多地销售
- 55 山西:运城御品一园天猫旗舰店果品销售突破亿元大关
- 55 山西:上半年运城果品出口货值超 1 亿美元
- 56 安徽:怀宁蓝莓面积增加价格降低
- 56 云南:曲靖 146 个农特产品线上线下展销

资讯 | 果品营养

- 57 鲜葡萄中的黄酮醇可降低患阿兹海默症风险
- 57 多食果蔬有助于防止中老年人认知

能力下降

- 57 蓝莓及柿等残渣可能对肠道菌群有益

科技动态 | 试验

- 58 增施钾肥可提升梨果实品质和产量
- 58 不同梨品种花粉授粉显著影响鸭梨鸭突发生率及其类型组成
- 58 外源 GA₄₊₇ 和 BA+ CPPU 处理对日本“金二十世纪”梨果实木质素和主要代谢产物的影响
- 59 富士系列苹果采后及贮藏后果实特性比较
- 59 氯化钾对洛川苹果树腐烂病有抑制作用
- 59 苹果园种植年限延长会使土壤质量退化
- 60 1H-环丙苯和 1H-环丙萘处理有利贮藏期的“粉红女士”苹果保持果实品质
- 60 氟啶虫胺胍与其他药剂复配可防治苹果黄蚜
- 60 叶面施用苯丙氨酸和茉莉酸甲酯可改善葡萄芳香成分
- 61 几种水果品质因子和矿质元素对桃果实褐心病的影响
- 61 四川西昌猕猴桃鲜果最佳采收期
- 61 种植模式影响核桃的产量和品质
- 62 双层纸袋有利于果实内在品质的形成
- 62 使用乙烯微泡技术加速采后香蕉果实成熟
- 62 香蕉果实品质随着海拔的增加显著提升

科技动态 | 技术

- 67 秭归县柑桔花期特点及后期管理措施
马娟,孙林红,梅德平,张光国,廖胜才,宋晓琴,宋文化

科技动态 | 品种

- 65 火龙果新品种——黔红
- 66 晚熟梨新品种——迎霜
- 66 葡萄极早熟新品种——醉美 1 号
- 66 极晚熟黄肉桃新品种——金黄金 3 号
- 66 菠萝蜜新品系——香蜜 17 号
- 67 李新品种——酒泉香脆李
- 67 苹果晚熟新品系——B98-2

68 广告信息