

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
中国期刊全文数据库收录期刊
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

第30卷
2013

07

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



今天您吃“健康”了吗? 让“绿老大”告诉您健康长寿的秘诀

科技支撑: 中国农科院植保研究所 农业部昆虫学重点开放实验室
华南农业大学 中国农科院柑桔研究所



绿色立体防控造就了“绿老大”

ISSN 1673-1514



9 771673 151139

万方数据



湖北宜昌创绿生物科技有限公司
潮州中天农业科技有限公司

电话: (0768) 2101782 (0717) 6038799 13715778855
网址: www.czbsr.com 电子邮件: czbsr@126.com

扫描绿老大二维码, 瞬间告诉您健康长寿的秘诀



Content

世界果业

52 2012/2013年美国干果出口韩国市场趋好
董朝菊

资讯 | 国际动态

54 德国:浆果消费上升
 54 莫桑比克:政府推动腰果产业复苏
 54 新西兰:所有柑桔种植户将纳税
 54 欧盟:速冻树莓比鲜食树莓市场更好
 54 加那利:香蕉植株废料可制作生物燃料
 55 智利:成功选育一年多次开花黑莓新品种
 55 印度:腰果产业被越南超越
 55 美国:有机苹果园将禁用土霉素
 56 美国:干物质含量将成猕猴桃质量指标
 56 欧盟:禁用新烟碱类杀虫剂保护蜜蜂
 56 秘鲁:推广低成本、无病毒蕉苗培育新技术
 56 印度:市场上伊朗苹果价低受欢迎
 57 肯尼亚:果蝇对鳄梨出口的影响恐扩大
 57 美国:新规致使西班牙杏进口困难
 57 巴基斯坦:有望实现金诺桔出口目标
 58 菲律宾:拟突破砒果对美出口限制
 58 葡萄牙:与巴西签署水果出口协议
 58 澳大利亚:苹果和梨出口增加
 59 秘鲁:有望成为世界第二大鲜食葡萄出口国
 59 印尼:质量低劣成水果出口障碍

资讯 | 国内动态

60 四川·攀枝花市推进热作产业快速发展
 60 山西·偏关县大力发展干果经济林
 61 河南·卢氏县核桃产业带动农民致富
 61 甘肃·临夏科技创新助推草莓产业发展
 62 广西·田阳芒果管灌增产显著
 62 福建·顺昌县大面积推广捕食螨
 62 湖南·江永县桃梨改种柑桔趋势旺
 63 山西·柳林县推广红枣集体管护
 63 广西·资源县创建猕猴桃水肥一体化示范基地
 63 福建·福安巨峰葡萄、穆阳水蜜桃与建阳小湖杨梅获地理标志保护
 64 山西·“临猗苹果”获得农业部农产品地理标志
 64 广西·“香蕉茎叶青贮饲料加工技术研究”项目通过现场验收
 65 福建·长泰莲雾设施栽培技术与示范通过验收
 65 山西·古县核桃生产技术规程通过评审
 65 广西与江西开展水果产业发展交流

记者调查

1 黄瓜山的富硒梨熟了
传统果业的转型升级与思考
张放 李治飞 肖田

产业论坛

9 促进衢州椪柑出口的主要措施与成效
刘春荣 方培林 郑利珍
吴晓勤 徐锦涛 杨海英
15 宣汉县水果产业回眸及展望 伍福国
18 宝鸡市樱桃产业发展现状与思路
黄瑞 伏春侠 刘军伟

科普专题

21 现代分子遗传育种技术在果树品质遗传改良的应用前景 高中山
23 设施栽培专用桃新品种“中油桃9号”及促早栽培技术
牛良 王志强 鲁振华 崔国朝
25 “红地球”葡萄果穗管理关键技术
张朝红 郭春会 张宗勤 王跃进
27 葡萄栽培中主要架式、树形及南方地区发展趋势 任俊鹏 陶建敏
30 从果穗套袋到果树“套袋”——荔枝套袋和套罩技术 胡桂兵 黄旭明
32 如何提高大棚桃果实品质
王志强 牛良 鲁振华 崔国朝
34 苹果叶面肥的种类和喷施技术要点
朱斌 张新忠 韩振海
36 杨梅果实采后生物学特性与冷链物流技术
孙崇德 张波 徐昌杰 陈昆松
38 富硒富锌功能性保健果品生产技术
王海波 程存刚 刘凤之
王孝娣 王宝亮 史祥宾
40 水果保鲜剂1-甲基环丙烯(1-MCP)保鲜原理与使用方法
佟伟 王文辉 程存刚

统计分析

42 2012年中国柑桔类水果及加工品进出口统计分析 张放

- 66 云南·举办葡萄产业现场观摩及经验交流培训会
- 66 福建·葡萄产业高峰论坛在三明市召开
- 67 广西·果蔬作物诱导免疫技术现场观摩会在资源县召开
- 67 辽宁·植物专家考察熊岳苹果综合试验站
- 67 福建·海峡两岸杨桃美食展示会在云霄县举办
- 68 广西·田东芒果文化活动月将于8月开幕
- 68 广西·灌阳县“六月六”雪梨黑李节交易额达4亿元

资 讯 | 产销行情

- 69 上海·7月水果产销六大特点
- 70 重庆·今年水果生产形势持续看好
- 70 云南·大旱之年富民县杨梅产值突破5000万元
- 71 陕西·蒲城西甜瓜产值突破10亿元
- 71 山西·万荣县有机油桃出口俄罗斯等国
- 71 福建·建宁县早熟梨产销两旺 漳浦“罗幔”杨梅俏销价高
- 72 广西·桂林夏黑葡萄上市 巨峰葡萄产销两旺
- 72 浙江·浦江“六策并举”促葡萄产销两旺
- 73 广西·桂平荔枝价格全面上涨
- 73 安徽·砀山县早熟苹果货紧价扬
- 73 云南·华宁特早熟蜜桔开采
- 74 辽宁·沈阳永乐葡萄丰收上市
- 74 河南·灵宝西洋红梨产销两旺
- 74 新疆·特克斯县杏成熟上市

科技动态 | 品种

- 75 杨梅新品种——紫晶
- 75 中熟蟠桃新品种——玉霞蟠桃
- 75 鲜食制干兼用枣新品种——鲁枣9号
- 75 早实核桃新品种——赞美
- 75 荔枝新品种——北通红

- 76 晚熟柑桔新品种——华晚无籽沙糖桔
- 76 中熟梨新品种——山农脆
- 76 草莓新品种“通生1号”

科技动态 | 技术

- 77 美国:斑翅果蝇爱甜软水果
- 77 5-氨基乙酰丙酸可促进桃果皮提前着色
- 77 采后水杨酸处理提高红玛瑙樱桃果实的抗氧化能力
- 77 体细胞无性系砧木提高可控环境下桃的耐涝性
- 78 采前天气状况影响“McIntosh”(旭)苹果采收硬度
- 78 喷施PBO对苹果幼树生长、叶片品质及成花有影响
- 78 斜切面长度影响果树嫁接成活率和接苗生长
- 79 温度和基因型对油橄榄花粉发育的影响
- 79 砀山酥梨石细胞木质素沉积及其结构特性
- 80 干旱条件下葡萄叶片气孔导度、水势与叶片节位相关
- 80 1-MCP处理巨峰葡萄可提高其贮藏效果
- 80 以低温半致死温度评价葡萄抗寒适应性
- 80 喷施GA₃和CPPU可提高红宝石玫瑰葡萄无核率及品质
- 81 1-甲基环丙烯处理“徐香”猕猴桃提高贮藏保鲜效果
- 81 修剪控制荔枝树势、开花和产量

文化·健康

- 82 坚果和绿叶蔬菜缓解肝病症状
- 82 香蕉可预防中风危险
- 82 巴西:香蕉皮可净化水
- 53 关于颁发新版通讯员证的通知
- 83~84 广告信息

编辑委员会

主任委员:周常勇

副主任委员:

龙 力 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 王中炎

王成秋 王应旭 王建平 王家保 王福祥 丛佩华

田建保 田建军 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 疆 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 陈宝珠
陈春原 陈善春 陈新平 周 彦 周广芳 易干军
欧良喜 罗云波 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:邓 烈

副主编:张 放(常务) 韩明玉 祁春节 李 莉
饶述军