

FRUIT GROWERS' FRIEND



果农之友

GUONONG ZHIYOU

4

2015

国内邮发代号: 36-225 国外发行代号: 7759 M

河北省昌黎县民康苗木有限公司

2015年最新奉献

葡萄品种

日本葡萄育种专家志村富男以阳光玫瑰×魏可而来, 果粒特大, 平均粒重25~30克, 无核, 果面发光, 有果粉, 外观美丽可连皮吃。具有浓香、脆肉、果汁多、挂树时间长、特耐贮运等特点, 极易栽培, 上色容易。无论长梢、短梢修剪均能形成花序, 长势中庸, 枝条节间中等。特抗病、丰产、稳产。该品种是目前世界上生产高档葡萄中的极品。



葡萄至尊——红国王

红国王

2013/08/30 14:54



河北省秦皇岛市昌黎县十里铺乡耿庄村
经理: 张宝民 13903342297 18033501666
电话/传真: 0335-2076567

(详见内文54~55页)

ISSN 1671-7759



中国农业科学院郑州果树研究所 主办
江苏省江阴市果树促控剂研究所 协办

9 771671 775023

果农之友

FRUIT GROWERS' FRIEND

(月刊)

2015年第4期

(总第155期)

2015年4月1日出版

主管:中华人民共和国农业部
主办:中国农业科学院郑州果树研究所
协办:江苏省江阴市果树促控剂研究所

特邀专家顾问(按姓氏笔划为序):

王 鸣 王宇霖 孔庆山 过国南
刘志坚 刘君璞 刘孟军 张上隆
汪景彦 沈兆敏 沈裕生 张加延
杨朝选 陈学森 宗学普 晁无疾
章 镇 黄贞光 黄显淦 谌有光
谭素英 黎 彦

主 编:陈新平

副主编:张 莉

编委会委员(按姓氏笔划为序):

马 跃 王力荣 王少敏 王志强
王忠跃 王思新 王春生 王海波
方金豹 邓 烈 古勤生 冯建灿
伊 凯 刘三军 刘文革 刘凤之
刘庆忠 刘崇怀 朱更瑞 乔宪生
何水涛 李丙智 李秀根 张立功
张冰冰 陈汉杰 陈玉玲 陈锦永
杨 健 周厚成 周增强 赵改荣
高照全 徐永阳 郭景南 曹尚银
谢汉忠 阎振立 焦中高 鲁韧强
潘 兴 魏闻东

责任编辑:陈 怡

编辑人员:夏 雨 李艳萍 樊 辉

编 辑:《果农之友》编辑部

E-mail:gnzy@163.com(编辑部)

ggb88@163.com(广告部)

出 版:中国农科院郑州果树研究所杂志社

电 话:社长室:(0371)65330928

编辑部:65330925

广告部:65330949/26

发行部:65330982

传 真:(0371)65330949

地 址:河南省郑州市未来路南端

中国农业科学院郑州果树研究所

邮 编:450009

中国标准连续出版物号:

邮发代号:36-225(国内) 7759M(国外)

广告经营许可证号:4101004000079

印 刷:河南省瑞光印务股份有限公司

发行范围:国内外公开发行

订 购 处:全国各地邮局(所)

国外发行:中国图书进出口(集团)总公司出口部

定 价:4.00元

目 次

■ 果业论坛

- 03 我国苹果苗木生产中存在的问题与对策
..... 史继东 张长庆 王 超 沈晨晨

■ 科学试验

- 06 清香核桃一年生枝修剪试验 宋素智 柴全喜

■ 良种天地

- 07 鲜食观赏兼用李新品种——‘一品丹枫’
..... 陆致成,李 峰,张静茹,张艳波,宋宏伟,孙海龙

■ 相关链接

- 08 早熟甜油桃新品种‘秦光3号’·草莓新品种‘福莓2号’
09 小果核桃新品种‘川米核’

■ 引种观察

- 10 春美桃在深州的引种表现及栽培技术
..... 潘长业

■ 栽培技术

- 11 果树高接新技术——万向嫁接法 刘顺劳 张水绒
12 春夏季节苹果树管理技术要点 赵学文
13 提高胶东地区套袋富士苹果表光的有效措施 ... 宁安忠
16 提高设施桃果实品质的综合技术 郭海军
17 冷凉山区设施延后红地球葡萄标准化管理技术规程
..... 邵军辉
19 樱桃快速育苗嫁接技术 商素娟 雷 玲
20 低产成龄甜樱桃园丰产改造技术
..... 杨秀勇,孙 冬,满化明,隗学玲
22 枣树春季管理技术要点 王 龙
23 板栗幼树期管理技术 冯守忠
24 河北省中南部草莓促成栽培技术 韩现华

■ 徐老师教你种果树

- 27 桃树主干形栽培管理中存在的问题及解决措施 ...
..... 徐明举

■ 绿色植保

- 29 果树缺钙的原因及补钙措施 ... 潘小刚,范 婷,潘换来
30 “一刮二涂三喷法”防治苹果腐烂病 张录梅,魏生强
31 核桃病虫害防治周年管理要点 ... 李晓晨,李建中,郭 磊
33 柑橘根结线虫病的症状识别与防治 曹立耘

■ 专题讲座

- 34 果树营养、施肥及果园土壤管理和改良——第四讲
几种果树施肥的方法简介 黄显淦

■ 调查报告

- 36 翼城县果畜循环经济发展情况的调查 许慧中

■ 经验介绍

- 38 果农张明智种樱桃有一套 刘真真

如果您觉得《果农之友》好,请您向周围的亲友介绍;
如果您觉得《果农之友》不好,请告诉我们!

① 果农之友2015 No.4

■ 热点关注

39 打通科技服务果农的最后一公里 王胜男,于 洋

■ 果业人物

40 淮北有个“灵枣王” 霍兴华,王 峰

■ 现身说法

41 我的板栗种植经 刘海清

■ 果业亮点

42 草莓上架:农大小丫头让老把式服了——北京首家都市农业科技小院“周岁”探行 王东生 刘家琴

■ 果品市场

44 微营销引爆采摘热——当草莓攀上互联网 焦 宏

■ 来稿选登

45 柑橘树干涂白好处多(余小丽) • 猕猴桃高接换种技术(赵安军) • 桃树科学追肥提升桃园效益(韩迎晓) 46 大棚葡萄施用二氧化碳气肥(张 鹏) • 巧管石榴园,防止花果落(王玉堂) • 除治苹果树黄叶小叶病有良法(董 信) 47 梨树黄化病的防治(付社岗) • 桃蛀螟的防治方法(张贤鸣 孙 瑶) • 枣锈病的防治(白 杰)

■ 果业文萃

48 果树虹吸输液法 • 棚室桃树灌水技法 • 葡萄要高产 春管是关键 49 核桃树春季枝接好成活 • 柑橘树重防病虫害 • 防治温室草莓红蜘蛛

■ 果业信息

15 甘肃玉门:春天果品收购火 32 宁夏:葡萄产业文化长廊基本形成 力促经济转型升级 • 平邑县万亩科技园盛开富贵“杏”花 43 南宁:广西水果进出口逆势上扬 贸易额增长逾50% • 四川安岳柠檬增产 惜售增储当谨慎

■ 供求信息

12~46 全年订户信息 47~61 求购信息 62~63 供应信息 64 招聘信息 12 本刊声明 44 新书推介

喜 讯

热烈庆祝《果农之友》杂志继续入选《2014—2015年河南省农家书屋出版物采购目录》,年增发行量30余万册。感谢朋友们多年来的大力支持!欢迎投稿、刊登广告!

敬告作者

由于“来稿选登”栏目每篇稿酬相对较少,给作者收取带来一定不便,因此从第1期开始改为半年付酬一次,即每年6、12月各付一次。特告作者,并望继续投稿。

本刊编辑部

●本刊“国际果业动态”部分信息来源于《中国果业信息》
●本刊如存在印刷和装订漏页、错页等质量问题,请将期刊寄回编辑部免费更换。

《果农之友》杂志理事会成员单位

山东省平度市良种果树苗圃总经理、杂志理事会理事:孙洪君
山东省淄博市永莲果树推广站站长、杂志理事会理事:李永莲
安徽省萧县磊鑫果苗场场长、杂志理事会理事:刘光战
河南省安阳市郑农果树种植专业合作社、杂志理事会理事:郑国忠
河南省夏邑县惠农果树专业合作社、杂志理事会理事:刘 宁

友情提示: 本刊广告不能作为购买产品和签订合同的依据。

本期广告目次

● 彩版广告

- 封面 河北省昌黎县民康苗木有限公司
- 封二 上海奥德农庄
- 封三 安徽省光战桃树研究所
- 封底 烟台现代果业科学研究所
- 插1 河南省国中果树研究所
- 插2 河南省夏邑县惠农果树专业合作社
- 插3 河南省夏邑县惠农果树专业合作社
- 插4 南通黄海药械有限公司
- 插5 南通黄海药械有好公司
- 插6 旭化学工业(漳州)有限公司
- 插7 果业通网
- 插8 重庆岭石农业科技有限公司
- 插9 陕西大成农业科技有限公司
- 插10 陕西鸿宇农业科技有限公司
- 插11 江苏省江阴市果树捉控剂研究所
- 插12 安徽省光战桃树研究所

● 双色内页广告

- 50 安徽省光战桃树研究所
- 51 安徽省光战桃树研究所
- 52 安徽省光战桃树研究所
- 53 安徽省光战桃树研究所
- 54 河北省昌黎县民康苗木有限公司
- 55 河北省昌黎县民康苗木有限公司
- 56 郑州中农金惠果业科技有限公司
山西明通农林厂
荥阳市金地果树良种示范场
- 57 平顶山市平鼎果苗培育基地
中国农业科学院郑州果树研究所草莓课题组
重庆神农科技开发有限公司
中国农业科学院郑州果树研究所干果组
- 58 河北省邯郸市永年县双龙葡萄袋厂
陕西开新宇农业科技有限公司
- 59 栖霞市(台湾)喜顺牌选果机
中国农业科学院郑州果树研究所
杂志社VCD光盘
- 60 焦作市开金科技有限公司
- 61 中国农业科学院郑州果树研究所
果树营养课题组
- 62 陕西大成农业科技有限公司
- 63 陕西大成农业科技有限公司
- 64 陕西大成农业科技有限公司

栽植放心品种苗 受益一辈子

苹果更新换代优良新品种

烟富8 (神富一号)



上图为汪景彦教授亲临考察
烟富8 (神富一号) 并称赞其优良经济性状

“烟富8 (神富一号)”
获国家审定证书

烟富8 (神富一号) 优良经济性状:

- 1、不用铺反光膜。内膛果和果的萼洼处都可以达到全红。
- 2、果实上色快。摘袋后2天开始全面上色，4~5天全红，即可以采摘。
- 3、果实星点小、表光好、色泽褪老慢，果皮抗皱缩。摘袋上色后，即使在树上待上10多天不采摘，色也不老，果皮也不皱缩，与烟富3相比，果实星点小，色泽褪老慢。
- 4、高桩大型果，果肉黄色，甜度高，品质好。中国农科院果树所汪景彦教授考察这个品种后说：“‘烟富8 (神富一号)’是我从事果树工作52年以来，遇到的最好的一个晚熟红富士苹果品种，值得大力推广”。

优良性状 国内领先 换代首选

“烟富8 (神富一号)” 苗木由烟台现代果业科学研究所**独家繁育并销售**

地址：烟台市莱山区莱山镇朱堪堡村 (汽车总站坐5路车到烟台人才市场转53路或火车站坐51路车到烟台工商学院转53路或烟台高铁南站坐567、45路到东方海洋科技公司转53路到**朱堪堡下车**)

咨询电话：0535-6776033 现代果业QQ交流群号：146086010 网址：<http://www.xiandaiguoye.com>

□国际标准连续出版物号：ISSN 1671-7759 国内统一连续出版物号：CN 41-1343/S □广告经营许可证号：4101004000079

□2015年4月1日出版
万方数据

□国内邮发代号：36-225

□国外发行代号：7759 M

□定价：4.00元