

西北园艺

2010.12/总第162期
1988年7月创刊

国际标准连续出版物号 ISSN 1004-4183
国内统一连续出版物号 CN 61-1226/S

全国优秀农业期刊
陕西省优秀科技期刊
中国核心期刊数据库期刊
中文科技期刊数据库期刊
中国期刊全文数据库期刊
全国农家书屋重点推荐期刊

主管:陕西省农业厅
主办:陕西农业杂志社
编辑出版:《西北园艺》编辑部

主编:董峰武
副主编:陈尧川 褚会民
编辑部主任:白亚宁
编辑:白亚宁 贾美娟 褚会民
千小绵 蔡筱玲
美术编辑:尹 君

地址:西安市习武园27号陕西省农业厅院内
邮编:710003

电话:编辑部(029)87322644
发行部(029)87322643
广告部(029)87345182 87345539
读者服务部(029)87322643

传真:(029)87345539
E-mail:xbyy@vip.163.com
http://xbyyg.agri.sn.cn

发行范围:公开发行
国内邮发代号:52-224
国内订阅处:全国各地邮政局(所)
本刊发行部
国外发行代号:6502BM
国外总发行:中国国际图书贸易总
公司(北京399信箱)
定价:订阅4.00元 零售4.50元

广告经营许可证号:6100004000035
出版日期:12月10日
印刷:人民日报社西安印务中心

10-12月为下年度邮发报刊集中收
订期,欢迎新老订户及时到当地邮政局、
所或当地本刊发行站、点订阅2011年
《西北园艺·果树》。订阅2011年全年杂
志的读者,凭订单复印件可获赠本刊精
编的2011年《果树历书》。

果 树

2010年第6期

【本刊特稿】

大樱桃设施栽培应注意的三个问题 焦世德 4

【专题综述】

对陕西发展核桃产业的几点建议 王根宪 6

桃果套袋新技术的研发与推广应用 史双院等 7

【栽培技术】

苹果树自由纺锤形小垂帘式简易修剪法(连载5-5)
武耀群 11

成龄纺锤形红富士苹果树修剪关键技术 赵建戟 12

苹果苗木的选购与科学栽植 张栓栓 16

葡萄避雨栽培技术要点 关俊英 9

红阳猕猴桃栽培管理技术 汪克强等 13

猕猴桃园生草栽培法 郝俊谊 17

甜樱花芽枝嫁接技术及其应用效果 丁春元 18

汉中大粒樱桃丰产栽培技术 曹修翠 19

红富士苹果郁闭园冬剪改造技术 李国成等 20

核桃优质苗木培育技术 梁建军 郭韩玲 23

核桃几种不同嫁接方法比较 胡华刚 22

促进幼龄枣树产生分枝修剪技术 薛永发 25

【病虫害防治】

果园梨星毛虫的发生与防治 吕建坤等 26

金蚊细蛾发生规律与综合防治技术 陈新锋等 29

甜樱桃早期落叶病的发生与防控技术 王德田等 33

预防套袋玫瑰香葡萄烂果的对策 马起林等 27

梨茎蜂发生规律与无公害防治技术 李志欣等 31

梨瘿蚊绿色综合防治技术 杨慧平等 32

【新优品种】

目次

12月10日出版

苹果矮化砧 M₉ 品种的特点及应用情况

高彦 白海霞 34

王实苹果在陕西铜川的引种表现

徐世彦 贾少武 36

介绍三个梨优良新品种

郭民主 37

大樱桃适栽砧木和品种

卢颖等 40

清香核桃在渭北旱塬西部的引种表现

杨怀斌 38

【药肥科技】

猕猴桃施肥存在问题与解决对策

张相文等 41

葡萄测土配方施肥技术

崔亚胜等 43

【试验研究】

石灰氮和硝酸铵对温室葡萄休眠芽萌发影响试验

杨明霞等 44

35%奥德腾防治苹果金蚊细蛾试验简报

史治国等 46

【经验交流】

李智矮化红富士苹果园丰产稳产经验

张亚芹等 48

【市场营销】

长寿塬果业合作经营的新气象

霍子华等 49

购买苹果苗三提醒

张超 李焯 50

【综合科技】

陕西省果业协会流通分会成立

5

我国自主研发成功大樱桃自动分选机

张洪胜 51

红地球葡萄使用噻苯隆注意事项

马彦永 52

果园白三叶草种植技术

付社岗等 52

【资讯平台】

2011年《果树历书》《蔬菜历书》已于10月出版

24

《西北园艺·果树》2010年第1-5期总目次

53

专家顾问(以姓名笔画为序)

- 马家法 教授
- 刘忠坚 研究员
- 陈锦屏 教授 博士生导师
- 李中涛 教授
- 李丙智 教授
- 李绍华 教授 博士生导师
- 李嘉瑞 教授 博士生导师
- 李疆 教授 博士生导师
- 束怀瑞 教授 中国工程院院士
- 汪景彦 研究员
- 肖宝祥 推广研究员
- 张加延 研究员
- 张清明 高级农艺师
- 张福泉 研究员
- 赵志勋 研究员
- 郭民主 推广研究员
- 谌有光 研究员
- 黄贞光 研究员
- 韩明玉 教授



陕西上格之路生物科学有限公司

SHAANXI SUNGER ROAD BIO-SCIENCE CO.,LTD.

上格之路,一支活跃在农业领域的专业团队!

作为一家集研发、制造、销售为一体的新型农药公司,上格之路始终致力于为市场提供品质优良的产品,为经销商搭建双赢互利的合作平台,并迅速崛起成为行业中的新锐。

上格之路认准的真理只有一条——纯粹品质!以品质的不断创新和提高全力打造上格品牌!

上格之路,将坚持以高端资源、纯粹品质摆脱行业内的无序竞争,打造业内更具影响力的产品品牌。

向上,是上格唯一的方向!

丰收之喜,源于品质之选!



铜川市樱桃研究所

TONGCHUAN CHERRY RESEARCH INSTITUTE

铜川市三联果业有限公司

TONGCHUAN SANLIAN FRUITS CO.,LTD.

好苗木 ● 好结果

陕西铜川市三联果业有限公司是以规模化繁育果树良种苗木为主,融引进试验、繁育推广、示范培训及生产经营为一体的科技型企业。年可生产苹果、樱桃等脱毒果树苗木800万株以上,接穗50万根。我们将以一流的产品、优质的服务迎接您的到来。

本公司不设任何代办处或销售点,来人可从北关桥头汽车站乘红土方向汽车到周陵下车即可。

电子信箱:bgs@tcsly.com

网址:www.tcsly.com