

## 《西北园艺》2024年第四期目录 (总第322期)

信息来源: 西北园艺编辑部 时间: 2024-04-25 14:47:48

# 西北园艺

ISSN 1004-4183

CN 61-1226/S



中国核心期刊(遴选)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 中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊



陕西省农业农村厅/主管  
陕西省农业杂志社/主办

2024 4  
2024年4月10日出版

### ■ 本期特稿

锚定方向, 陕西果业稳中向强 / 赵广柱

### ■ 专题综述

延安苹果老园改造实践、问题与对策 / 高明等

苹果采后预冷技术应用现状与发展建议 / 唐钰等

对安康猕猴桃产业发展的回顾与展望 / 柯斧

### ■ 栽培技术

黄土高原苹果“3332”无支架密植高效栽培模式 / 周卫国

富县苹果园大小年多发原因分析与建议 / 任小兵, 乔淑云

多雨天气对苹果生产的影响与应对措施 / 王春红

矮化中间砧苹果树冬季分步修剪法 / 陈俊杰

旬邑苹果园轻简化建园示范经验 / 刘发等

陕南山地猕猴桃建园技术 / 马新涛

渭北大樱桃钢骨架保温大棚建造技术 / 樊军, 付明芳

红仁核桃套袋装土保湿高接换优技术 / 张爱莲

黄龙核桃产业提质增效关键技术措施 / 阮春林

次适宜区软籽石榴防冻技术研究与实践 / 刘永胜等

### ■ 病虫害防治

提升黄土高原产区苹果早期落叶病防控水平的思路与建议 / 任维超 李保华

彬州苹果蠹蛾监测和驻厂检疫监管工作实践 / 惠三雄等

秦脆苹果苦痘病综合防治技术 / 刘五霞等

陕西猕猴桃根结线虫病综合防控措施 / 付博等

蓝莓主要病虫害绿色防控技术 / 刘小康等

### ■ 药肥科技

设施葡萄破眠剂单氰胺应用技术及注意事项 / 黄美姿, 雷跃

### ■ 市场营销

韩城果旅融合促进果业发展的实践与思考 / 杜玲娟

铜川苹果产销现状与营销建议 / 段雨佳, 杨倩

### ■ 试验推广

红地球与无核白葡萄光合特性对比研究 / 李晨之等

### ■ 经验交流

新沂建设果业强市对宝鸡果业发展的启示 / 刘永斌等

猕猴桃园经济阈值评估与老园改造 / 韩亚维

### ■ 专题调查

陕西南部园区家庭果园经营规模与效益初探 / 呼华刚

汉中猕猴桃园有机肥应用现状调查与建议 / 李晓林等

### ■ 矮密专题

苹果矮密栽培专题(一): 谈谈矮密栽培的“矮” / 史继东

### ■ 典型案例

洛川: 四能聚力全链条 打造苹果产业新高地 / 洛川县苹果产业管理局

周至: 做强产业 优化供应 构建强大的猕猴桃营销体系 / 周至县农业农村局

### ■ 综合科技

中国气象局将延安苹果产业纳入气象保障示范区试点

陕西果品出口形势持续向好

8个果树品种通过陕西省林业局审定

增速陕西第一! 2023年延安苹果网络零售额44.17亿元

### ■ 资讯平台

论文摘要编写注意事项



因容量有限, 本页面仅展示目次, 如需了解文章内容, 可扫描左侧二维码,

关注《西北园艺》微信公众号, 免费阅读电子期刊。

返回顶部

关闭页面



关于我们 | 网站地图 | 手机版

主办单位: 陕西省农业农村厅 运维单位: 陕西省农业宣传信息中心 保留所有权利

技术支持: 029-87333287 地址: 西安市习武园27号

网站标识码: 6100000015 陕ICP备19010650号 陕公网安备 61010402000416号

