

<<桃标准园生产技术>>

图书基本信息

书名：<<桃标准园生产技术>>

13位ISBN编号：9787109153530

10位ISBN编号：7109153533

出版时间：2011-1

出版时间：中国农业出版社

作者：农业部种植业管理司，全国农业技术推广服务中心，国家桃产业技术

页数：101

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<桃标准园生产技术>>

内容概要

这套丛书系统地介绍了标准园布局与基础设施建设、园艺作物栽培管理技术、采收及采后商品化处理技术、产品安全质量技术要求等内容。

深入浅出、图文并茂、通俗易懂，突出可操作性和实用性。

既是一套系统、完整的培训教材，也是一系列很有价值的教学参考书，更是广大基层技术推广人员和农民的生产实践指南。

<<桃标准园生产技术>>

书籍目录

前言一、建园规范（一）园地选择与规划（二）优良品种与苗木选择（三）确定适宜的栽植密度（四）栽植技术要点（五）重茬地建园技术要点二、桃园改造技术（一）桃园高接换种技术（二）郁闭桃园改造技术（三）衰弱桃园的复壮技术三、整形与修剪（一）三种主要树形的特点及培育技术（二）生长季修剪方法（三）冬季修剪技术四、花果管理技术（一）人工授粉技术（二）疏花疏果关键技术（三）果实套袋关键技术五、土肥水管理技术（一）桃园土壤培肥技术（二）桃树需肥特点与平衡施肥技术（三）桃树需水规律及灌溉技术六、病虫害综合防治技术（一）桃病虫害综合防治方法（二）桃常见病虫害防治技术七、防灾减灾技术（一）春季晚霜低温的危害及防控技术（二）冰雹灾害防控技术（三）水涝灾害防控技术八、设施栽培技术（一）设施栽培桃适宜品种的选择（二）设施栽培整形修剪关键技术（三）设施内环境因子调控关键技术（四）提高设施栽培桃坐果率的关键技术九、采收与采后处理技术（一）合理确定果实最佳采收期（二）果实分级与包装技术（三）桃保鲜、贮藏实用技术附录

<<桃标准园生产技术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>