

<<基层农技人员岗位知识学习用书>>

图书基本信息

书名：<<基层农技人员岗位知识学习用书>>

13位ISBN编号：9787534144622

10位ISBN编号：7534144620

出版时间：2012-7

出版时间：浙江科学技术出版社

作者：浙江省农业厅 编

页数：145

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>

<<基层农技人员岗位知识学习用书>>

内容概要

《基层农技人员岗位知识学习用书：水果生产知识读本》重点介绍柑橘、杨梅、梨、桃和葡萄的主推品种与高效生态栽培技术，对建园、农业标准化、产品质量安全、灾害性天气防御、采后处理等技术知识作了较系统的阐述，书后还附有各树种的周年管理农事历便于查阅。

《基层农技人员岗位知识学习用书：水果生产知识读本》注重技术的实用性，突出科学性和先进性，可作为广大基层农技人员、果品生产者和经营者的工作手册。希望本书的出版，能对全省果业发展起到积极的作用。

<<基层农技人员岗位知识学习用书>>

书籍目录

概述第一部分 建园一、生态环境要求（一）温度（二）光照（三）水分（四）土壤（五）大气（六）地形地势二、果园建立（一）园地选择（二）园地规划（三）防护林营造（四）园地整理第二部分 具体树种介绍一、柑橘（一）主推品种（二）高效生态主推技术（三）柑橘周年管理农事历二、杨梅（一）主推品种（二）高效生态主推技术（三）杨梅周年管理农事历三、梨（一）主推品种（二）高效生态主推技术（三）梨周年管理农事历四、桃（一）主推品种（二）高效生态主推技术（三）桃周年管理农事历五、葡萄（一）主推品种（二）高效生态主推技术（三）葡萄周年管理农事历第三部分 水果标准化安全生产一、果品生产的全程控制体系二、果品的安全监测体系建设第四部分 灾害性天气防御一、冻害（一）气象条件和受害特征（二）防御措施（三）灾后补救措施二、台风和涝害（一）气象条件和受害特征（二）防御措施（三）灾后补救措施三、梅汛期雨水（一）气象条件和受害特征（二）防御措施（三）灾后补救措施四、干旱（一）气象条件和受害特征（二）防御措施（三）灾后补救措施第五部分 采收、贮藏和分级、包装与运输一、采收（一）采收期的确定（二）采收方法二、贮藏（一）柑橘常温简易贮藏（二）冷藏三、分级、包装与运输（一）分级（二）包装（三）运输参考文献

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>