

<<落叶果树新优品种苗木繁育技术>>

图书基本信息

书名：<<落叶果树新优品种苗木繁育技术>>

13位ISBN编号：9787508223841

10位ISBN编号：7508223845

出版时间：2003-6

出版时间：金盾出版社

作者：王久兴

页数：329

字数：236000

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>

## <<落叶果树新优品种苗木繁育技术>>

### 内容概要

本书由河北职业技术师范学院园艺系教师王久兴等编著。

本书详细介绍了苹果、葡萄、桃、梨、李、杏、樱桃等果树的新优品种、苗木繁育技术及荔枝病虫害防治技术。

所述技术以科学理论为基础，以苗农实践经验为素材，道理简明扼要，方法具体细致，并配有大量彩图，尽可能使广大果农一看就懂，一会学会。

可供果树育苗专业户、果树种苗公司人员、园艺工作者及农业院校师生阅读参考。

<<落叶果树新优品种苗木繁育技术>>

书籍目录

第一章 苹果苗木繁育 第一节 新优品种 第二节 乔砧苹果嫁接育苗技术 第三节 矮化自根砧东半球果  
繁育技术 第四节 矮化中间砧苹果的育苗方法及管理要点 第五节 苹果苗木病虫害防治第二章 葡萄苗木  
繁育 第一节 新优品种 第二节 葡萄扦插育苗技术 第三节 葡萄嫁接育苗技术 第四节 葡萄苗木病虫害防治  
第三章 桃苗木繁育 第一节 新优品种 第二节 嫁接育苗技术 第三节 桃苗木病虫害防治第四章 梨苗木繁  
第一节 新优品种 第二节 梨嫁接育苗技术 第三节 梨苗木病虫害防治第五章 李苗木繁育 第一节 新优品  
第二节 李嫁接育苗技术 第三节 李扦插育苗技术 第四节 李苗木病虫害防治第六章 杏苗木繁育 第一节  
品种 第二节 杏嫁接育苗技术 第三节 杏苗木病虫害防治第七章 樱桃苗木繁育 第一节 新优品种 第二节  
桃嫁接育苗技术 第三节 樱桃苗木病虫害防治

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>