

<<观赏苗木育苗关键技术>>

图书基本信息

书名：<<观赏苗木育苗关键技术>>

13位ISBN编号：9787534539022

10位ISBN编号：7534539021

出版时间：2003-8

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：张耀钢

页数：379

字数：270000

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>

## <<观赏苗木育苗关键技术>>

### 内容概要

本书在内容取舍上，既突出重点，又照顾一般；既有理论的阐述，又有实践的总结；既考虑到一线生产者和专业人士的需要，又兼顾到业余爱好者的要求。

全书共分为八个部分，前七个部分概要介绍了观赏苗木的繁殖方式、田间管理、营销核算、病虫害防治以及设施栽培、修剪造型、植物检疫等方面的基本理论与技术。

第八部分分别介绍了164个观赏种类及其260余个相关的种类、变种、变型和品种。

对于这些树种，本书简要介绍了其特征、习性和观赏应用，并将主要篇幅放在苗木繁殖和栽培管理上，这是本书的重点。

在树种的选择上，既考虑到南方适合的种类，又考虑到北方适应的种类，重点突出美化绿化、园林造景和植物配置所需的种类与品种，同时还选择性地介绍了一些珍稀和有开发潜力的观赏苗木新种（品种）。

## <<观赏苗木育苗关键技术>>

### 书籍目录

一、概述 (一) 观赏苗木的含义 (二) 观赏苗木的分类 (三) 观赏苗木生产的意义  
二、观赏苗木与环境条件的关系 (一) 温度 (二) 光照 (三) 水分 (四) 土壤与基质 (五) 养分  
三、观赏苗木的繁殖 (一) 种子繁殖 (二) 嫁接繁殖 (三) 扦插繁殖 (四) 组织培养  
四、观赏苗木的田间管理 (一) 整地做畦 (二) 移植和定植 (三) 灌溉与排水 (四) 施肥 (五) 中耕除草 (六) 防寒越冬 (七) 降温越夏 (八) 修剪与造型 (九) 苗木出圃  
五、观赏苗木的设施栽培 (一) 栽培设施 (二) 培养土种类与配制 (三) 环境控制与调节 (四) 水肥管理 (五) 容器育苗  
六、观赏苗木病虫害及其防治 (一) 病虫害类型及防治途径 (二) 主要害虫及防治方法 (三) 主要病害及防治方法 (四) 常用农药与使用方法 (五) 植物检疫  
七、观赏苗木的销售  
八、常绿观赏苗木育苗关键技术主要参考文献

<<观赏苗木育苗关键技术>>

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>