

<<园林植物造型技术>>

图书基本信息

书名：<<园林植物造型技术>>

13位ISBN编号：9787503844980

10位ISBN编号：7503844981

出版时间：2006-8

出版时间：中国林业出版社

作者：祝志勇

页数：327

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>

## <<园林植物造型技术>>

### 内容概要

《高职高专园林专业教材：园林植物造型技术》针对园林植物裁培养护的实际情况，尽可能地收集本领域的新技术、新方法、新成果及其发展的新动向。

主要包括园林植物裁培养护基础、园林植物苗培育技术、园林植物栽培技术、园林植物养护管理措施。

书后附有实验室训指导，力求将栽培知识系统、精炼、科学地呈现出来。

## <<园林植物造型技术>>

### 书籍目录

第一章 园林植物栽培养护基础第一节 概述一 园林植物的概念及分类二 园林植物栽培养护学的内容及学习方法三 园林植物栽培养护的意义及国内外发展现状第二节 园林植物的生长发育一 园林植物的生命周期二 园林植物的年生长周期第三节 环境因子与园林植物生长发育的关系一 温度二 光照三 水分四 基质五 其他因子第二章 园林植物苗木培育技术第一节 园林植物的良种繁育一 园林植物的种质资源二 引种三 良种繁育第二节 建立苗圃一 苗圃地的选择与区划二 苗圃技术档案的建立第三节 园林植物种子的生产一 园林植物种子的采集二 园林植物种子的调制三 园林植物种子的贮藏四 园林植物种子的品质检验第四节 园林植物的播种育苗一 播种前的准备二 播种三 播种手的管理第五节 园林植物的扦插育苗一 扦插繁殖的原理二 扦插前的准备三 扦插四 扦插后的管理五 全光雾插育苗技术第六节 园林植物的嫁接育苗一 影响嫁接成活的因素二 嫁接前的准备三 嫁接四 接后的管理第七节 园林植物的组织培育育苗一 组织培养概述二 组织培养繁殖的基本原理三 组织培养的条件四 组织培养的操作技术五 园林植物组织培养育苗实例第八节 园林植物的其他育苗方法一 分生育苗二 压条育苗第九节 大苗的培育一 移值的作用二 移植的技术三 各类大苗的标准第十节 苗木出圃一 出圃苗木的标准二 苗木调查三 起苗与分级四 苗木检疫五 苗木包装和运输第三章 园林植物的栽培技术第四章 园林植物养护管理参考文献

<<园林植物造型技术>>

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>