

<<园林景观花卉学>>

图书基本信息

书名：<<园林景观花卉学>>

13位ISBN编号：9787111223023

10位ISBN编号：7111223020

出版时间：2008-1

出版时间：机械工业出版社

作者：彭东辉 编

页数：346

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>

## <<园林景观花卉学>>

### 内容概要

本书为高职高专园林景观类专业规划教材，内容包括花卉概述，花卉分类，花卉的生长发育与环境因子，花卉栽培设施，花卉繁殖，花卉栽培与管理，花卉在园林景观中的应用，一、二年生花卉，宿根花卉，球根花卉，水生花卉，木本花卉，专类花卉，室内花卉，草坪与地被植物等。

本教材适宜于高职高专院校及相关培训机构的风景园林，园林、园艺等专业教学，同时也可供建筑学、城市规划、环境艺术、环保、旅游等多个专业的教学、职业培训及相关技术人员参考使用。

## &lt;&lt;园林景观花卉学&gt;&gt;

## 书籍目录

- 丛书序前言第1章 花卉概述 1.1 花卉的含义与研究内容 1.1.1 花卉的定义与范围 1.1.2 研究内容  
1.1.3 花卉栽培方式 1.1.4 花卉在园林景观中的作用 1.2 花卉栽培与应用的历史与现状 1.2.1  
国内花卉发展状况 1.2.2 国外花卉发展状况 思考练习 参考文献第2章 花卉分类 2.1 依照花  
卉的生活型和生活周期的分类 2.1.1 草本花卉 2.1.2 木本花卉 2.2 依花卉原产地的分类  
2.2.1 中国气候型 2.2.2 欧洲气候型 2.2.3 地中海气候型 2.2.4 墨西哥气候型 2.2.5 热带气  
候型 2.2.6 沙漠气候型 2.2.7 寒带气候型 2.3 花卉的其他分类法 2.3.1 依栽培的生境划分  
2.3.2 依观赏部位分类 2.3.3 依用途分类 2.3.4 依特性相近植物类群或科属分类 思考练习  
参考文献第3章 花卉的生长发育与环境因子 3.1 花卉生长发育 3.1.1 花卉生长发育的规律性  
3.1.2 花芽分化 3.2 花卉与环境的关系 3.2.1 花卉与温度 3.2.2 花卉与光照 3.2.3 花卉与水  
分 3.2.4 花卉与土壤 3.2.5 花卉与营养 3.2.6 花卉与气体 思考练习 参考文献第4章 花  
卉栽培设施 4.1 温室 4.1.1 温室的类型、结构及性能特点 4.1.2 温室的规划设计 4.1.3 日光  
温室覆盖材料 4.1.4 温室环境的调控设施 4.1.5 温室的其他配套设施 4.2 塑料大棚和荫棚  
4.2.1 塑料大棚 4.2.2 荫棚 4.3 其他栽培设施 4.3.1 温床 4.3.2 冷床 4.3.3 风障 4.3.4  
塑料小拱棚 4.4 花卉栽培的器具 4.4.1 栽培容器 4.4.2 育苗容器 4.4.3 花卉栽培工具 思  
考练习 参考文献第5章 花卉繁殖 5.1 有性繁殖 5.1.1 种子成熟与采收处理 5.1.2 花卉种子的  
寿命及储藏 5.1.3 花卉种子萌发条件及播种前的种子处理 5.2 无性繁殖 5.2.1 分生繁殖 5.2.2  
扦插繁殖 5.2.3 嫁接繁殖 5.2.4 压条繁殖 5.3 组织培养 5.3.1 组织培养的应用范围与特点  
5.3.2 组织培养常用的方法 5.3.3 培养基和培养条件 5.3.4 花卉组织培养的操作方法 5.4 孢子  
繁殖 5.4.1 孢子繁殖的过程 5.4.2 孢子繁殖的方法 思考练习 参考文献第6章 花卉栽培与  
管理 6.1 花卉常规栽培管理 6.1.1 露地花卉栽培技术 6.1.2 花卉的温室栽培管理 6.2 花卉无土  
栽培 6.2.1 无土栽培概念 6.2.2 无土栽培发展历史 6.2.3 无土栽培的特点 6.2.4 无土栽培的  
形式与方法 6.2.5 营养液配制及调节 6.3 花卉花期调控 6.3.1 花期调控的意义 6.3.2 花期调  
控的主要途径 思考练习 参考文献第7章 花卉在园林景观中的应用 7.1 花卉在室外环境中的应  
用 7.1.1 花坛 7.1.2 花境 7.1.3 庭院花卉布置 7.2 花卉在室内环境中的应用 7.2.1 插花  
7.2.2 盆景 7.2.3 居室花卉装饰 思考练习 参考文献第8章 一、二年生花卉 8.1 概述  
8.1.1 一、二年生花卉的定义与特点 8.1.2 一、二年生花卉繁殖和栽培管理要点 8.2 各论 思  
考练习 参考文献第9章 宿根花卉 9.1 概述 9.1.1 含义及分类 9.1.2 宿根花卉的繁殖栽培要点  
9.1.3 宿根花卉的应用 9.2 各论 思考练习 参考文献第10章 球根花卉 10.1 概述 10.1.1  
含义 10.1.2 分类 10.1.3 生态习性 10.1.4 繁殖栽培要点 10.1.5 园林应用 10.2 各论 思  
考练习 参考文献第11章 水生花卉 11.1 概述 11.1.1 含义及类型 11.1.2 生态习性 11.1.3  
繁殖栽培要点 11.1.4 园林应用 11.2 各论 思考练习 参考文献第12章 木本花卉 12.1 概述  
12.1.1 木本花卉的分类 12.1.2 木本花卉的生长特性 12.2 各论 思考练习 参考文献第13章  
专类花卉 13.1 兰科花卉 13.1.1 概述 13.1.2 各论 13.2 仙人掌与多肉花卉 13.2.1 概述  
13.2.2 各论 思考练习 参考文献第14章 室内花卉 14.1 概述 14.1.1 常见类型 14.1.2 生  
态习性 14.1.3 繁殖和栽培要点 14.2 各论 14.2.1 室内观花花卉 14.2.2 室内观叶植物 思  
考练习 参考文献第15章 草坪与地被植物 15.1 草坪 15.1.1 草坪的概念 15.1.2 草坪业的发展  
简史 15.1.3 草坪在园林中的意义和作用 15.1.4 草坪的类型 15.1.5 草坪建植 15.1.6 草坪养  
护管理 15.1.7 草坪草 15.2 地被植物 15.2.1 地被植物的概念 15.2.2 地被植物的特性  
15.2.3 地被类型 15.2.4 地被植物的分类 15.2.5 地被植物的繁殖 15.2.6 地被植物的养护与管  
理 思考练习 参考文献附录 花卉栽培技能实训指导

<<园林景观花卉学>>

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>