

# 《园林植物繁殖原理与技术》

## 图书基本信息

书名：《园林植物繁殖原理与技术》

13位ISBN编号：9787511600080

10位ISBN编号：7511600085

出版时间：2009-6

页数：450

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《园林植物繁殖原理与技术》

## 内容概要

《园林植物繁殖原理与技术》共分十九章，其中前七章为原理和通用技术部分，总结与概括了各种园林植物繁殖的基本原理、常用的繁殖方法与技术要点。第八章到第十七章为各论部分，按照各种园林植物的繁殖特性，分类介绍了园林植物的繁殖技术要点。并按照园林植物生活型和生理生态特性，将园林植物分为草本植物类、落叶灌木类、常绿灌木类、阔叶落叶乔木类、阔叶常绿乔木类、针叶落叶树类、针叶常绿树类、藤蔓植物类、棕榈科植物类、仙人掌及多肉植物类十大类。在目前的园林植物中草花的应用更具有机动、广泛的特性，因此《园林植物繁殖原理与技术》对草花的介绍略有偏重。第十八章到第十九章进一步介绍了草花及其种子工厂化、商品化的技术规程，以期能对其他类园林植物的生产和流通提供借鉴。《园林植物繁殖原理与技术》后面附有定量化的数据指标图表，供读者参考。

# 《园林植物繁殖原理与技术》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)