

<<花卉栽培>>

图书基本信息

书名：<<花卉栽培>>

13位ISBN编号：9787109070066

10位ISBN编号：7109070069

出版时间：2001-1

出版时间：中国农业出版社

作者：曹春英 编

页数：261

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>

## <<花卉栽培>>

### 内容概要

《21世纪农业部高职高专规划教材：花卉栽培（园林园艺林学类专业用）》共分11章，对花卉的分类、栽培环境、栽培设施、切花栽培、盆花栽培、露地花卉栽培等内容作了详细、全面地阐述，增加了名贵花、年宵花栽培及生产经营和生产管理内容，其中栽培设施、四大切花和新兴切花、盆栽观花观叶和观果、名贵花、年宵花栽培技术重点加强了操作性和实用性。本教材力求使学生从理论到实践，从生产管理到经营管理，能掌握一整套技术技能，培养他们的创新意识和创业能力。

《花卉栽培》是一门园林花卉专业主干课教材，同时还可供园艺专业、农艺专业、种植专业等相关专业及行业人员参考使用。

## &lt;&lt;花卉栽培&gt;&gt;

## 书籍目录

出版说明编写说明绪论一、花卉栽培的涵义和范围二、花卉栽培的意义三、花卉栽培的历史沿革四、我国花卉种质资源丰富五、国外花卉产业发展现状六、我国花卉产业的展望复习思考题第1章 花卉分类第一节 按生物学性状分类一、草本花卉二、木本花卉三、多肉、多浆植物第二节 按观赏部位分类一、观花花卉二、观叶花卉三、观茎花卉四、观果花卉五、观根花卉六、其他观赏类第三节 按开花季节分类一、春花类二、夏花类三、秋花类四、冬花类第四节 按栽培方式分类一、切花栽培二、盆花栽培三、露地栽培四、促成栽培五、抑制栽培六、无土栽培复习思考题第2章 花卉栽培与环境第一节 温度一、花卉对温度的要求二、花卉生长发育对温度的要求三、花卉对温度周期变化的适应第二节 光照一、光度二、光质三、光周期第三节 水分一、不同原产地的花卉对水分的要求不同二、花卉栽培对水分的要求第四节 土壤与肥料一、土壤二、肥料第五节 空气一、空气中的氧气二、空气中的二氧化碳三、其他四、空气中的有害物质与花卉的抗性第六节 花期控制一、控制花期的基本原理.....第3章 花卉栽培设施第4章 花卉的繁殖第5章 切花栽培第6章 花卉盆栽第7章 露地花卉栽培第8章 名贵花卉栽培第9章 年宵花卉栽培第10章 花卉的应用第11章 花卉的经营与管理花卉栽培技能实训指导附录中华人民共和国农业行业标准

<<花卉栽培>>

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>