

<<药用植物学笔记>>

图书基本信息

书名：<<药用植物学笔记>>

13位ISBN编号：9787030261465

10位ISBN编号：7030261461

出版时间：2010-1

出版时间：科学

作者：严寒静|主编:谭毓治

页数：158

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>

<<药用植物学笔记>>

前言

药用植物学是中药学、药学等专业的重要基础课，是一门实践性较强的学科。现行的药用植物学教材内容庞杂，需要记忆的概念较多，既没有方法指导，也没有章节内容提要，并且没有提供练习题，使学生感到头绪纷乱。

为了让学生真正学好药用植物学，解决学习中的困惑和教学中的实际问题，我们组织了长期从事药用植物学教学的一线教师，编写了本书。

本书对大量的基本知识进行了简要的概括和系统的归纳、整理，以笔记的形式对每一章节中的基本概念、重点内容以及需要了解的内容做了详细的描述，以直观、层次清晰的图表形式展示给读者，并附加了助记图表，以方便读者理解和记忆，提高学习效率。

本书还对常见的考点编写了一些考试题，更有利于学生对知识点的学习和掌握。

本书的编写遵循规划教材的基本内容和教学大纲的要求，并且征求了很多学生的意见。

全书分为15章，按照药用植物形态解剖构造（植物细胞、组织、器官）、药用植物分类的顺序编排，并适当补充了植物学领域的新技术、新方法。

本书的内容编排强调由浅入深、从微观到宏观，这样既方便了具体的理论教学，又利于学生学习和掌握。

本书不仅适合全国高等医药院校药学、药物制剂、中药学专业的本（专）科学生以及参加成人教育、自学考试的学生使用，也可作为执业药师考试和研究生入学考试的参考用书。

由于编者水平有限，加之时间仓促，书中的疏漏、不妥之处在所难免，敬请读者在使用过程中提出批评和建议，以便在修订时加以完善。

<<药用植物学笔记>>

内容概要

本书为《药学笔记系列丛书》的一个分册。

本书以“普通高等教育‘十一五’国家级规划教材”、“卫生部‘十一五’规划教材”、“全国高等医药教材建设研究会规划教材”郑汉臣主编的《药用植物学》第5版为参照，涵盖了药用植物学的主要内容。

全书分为15章，为了便于理解，在不同的章节附加了助记图表和助记口诀，并在相关链接部分增加了一些知识性、趣味性的内容，达到重点提示清晰、便于记忆的效果。

本书主要作为药学类各专业本(专)科学生，包括成人教育、自学考试学生学习的辅导教材，也可作为研究生考试的辅导教材，对从事相关学科教学的教师和参加药学专业职称晋升考试的人员亦有很好的参考价值。

<<药用植物学笔记>>

书籍目录

第一章 植物的细胞 第一节 植物细胞的形态和基本结构 第二节 植物细胞的分裂第二章 植物的组织
第一节 植物组织的种类 第二节 维管束及其类型第三章 植物的器官 第一节 根 第二节 茎 第三节 叶
第四节 花 第五节 果实 第六节 种子第四章 植物分类概述 第一节 植物分类的目的意义 第二节 植物
分类简史 第三节 植物分类的等级 第四节 植物的学名 第五节 植物界的分门别类 第六节 植物分类检
索表第五章 藻类植物第六章 菌类植物 第一节 菌类植物概述 第二节 真菌门第七章 地衣植物门 第一
节 地衣植物概述 第二节 地衣的形态结构和主要药用种类第八章 苔藓植物门 第一节 苔藓植物的特
征 第二节 苔藓植物的分类第九章 蕨类植物门 第一节 蕨类植物的主要特征 第二节 蕨类植物的分类
第十章 裸子植物门 第一节 裸子植物的主要特征 第二节 裸子植物的分类第十一章 被子植物门 第一
节 被子植物的主要特征 第二节 被子植物分类依据的一般原则 第三节 被子植物分类系统简介 第四
节 被子植物的分类及重要药用植物第十二章 植物分类的主要研究方法第十三章 药用植物组织和细胞
培养第十四章 药用植物基因工程第十五章 药用植物资源利用与保护

<<药用植物学笔记>>

编辑推荐

手边不可缺少的学习帮手，伴你走过漫长的求学之路，采取最有效的方法，掌握最精要的知识。

板书与教案——重点难点，一目了然 重点词汇——中英对照，强化记忆 自我测试与考研
实战——举一反三，注重应用 相关链接——趣味学习，博古通今 助记图表——提纲挈领，掌握规律
最新独家出版

<<药用植物学笔记>>

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>