

<<药剂学>>

图书基本信息

书名：<<药剂学>>

13位ISBN编号：9787547808900

10位ISBN编号：7547808905

出版时间：2011-9

出版时间：孟胜男 主编 邹梅娟 王淑君 副、孟胜男、邹梅娟、王淑君 上海科学技术出版社 (2011-09出版)

作者：孟胜男 编

页数：375

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>

## <<药剂学>>

### 内容概要

《成人高等教育药学专业教材：药剂学》紧紧围绕药剂学的基本知识要领，深入浅出，通俗易懂，具有很强的实用性，在此基础上注重体现专业特色，满足不同教学层次的需求。通过本课程的学习，学生可以掌握制剂的基本理论、各种剂型的概念及特征、所需辅料及各种剂型的基本制备方法。熟悉制剂处方前后的研究工作、制剂的单元操作与设备，了解制剂新技术与新剂型，药物制剂的新进展，为从事与药剂学相关的工作奠定基础。

书籍目录

第一章 绪论 / 1第二章 液体制剂 / 10第三章 注射剂和滴眼剂 / 40第四章 散剂与颗粒剂 / 80第五章 片剂 / 98第六章 胶囊剂与滴丸剂 / 123第七章 半固体制剂 / 133第八章 气雾剂、喷雾剂和粉雾剂 / 163第九章 中药制剂 / 175第十章 药物制剂基本理论 / 202第十一章 药物制剂新技术 / 251第十二章 缓释、控释制剂 / 289第十三章 经皮吸收制剂 / 313第十四章 生物技术药物制剂 / 324第十五章 生物药剂学 / 336第十六章 药物制剂的配伍变化 / 356参考答案 / 370参考文献 / 374

## 编辑推荐

孟胜男主编的《药剂学》共分16章，第一章绪论，界定了药剂学、药物剂型、给药系统的内涵及药物制剂的标准体系；第二章至第八章分别介绍了各种常规的剂型；第九章对中药制剂的特点、提取分离的方法及处置等进行了描述；第十章对药物制剂的基本理论进行了系统地论述；第十一章至第十四章介绍了药物制剂的新技术、新剂型；第十五章阐述了生物药剂学的基本内容；第十六章对药物制剂的配伍变化的相关知识进行了综述。

本教材紧紧围绕药剂学的基本知识要领，深入浅出，通俗易懂，具有很强的实用性，在此基础上注重体现专业特色，满足不同教学层次的需求。

通过本课程的学习，学生可以掌握制剂的基本理论、各种剂型的概念及特征、所需辅料及各种剂型的基本制备方法。

熟悉制剂处方前后的研究工作、制剂的单元操作与设备，了解制剂新技术与新剂型，药物制剂的新进展，为从事与药剂学相关的工作奠定基础。

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>