

药剂学



[药剂学_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-2

装帧:

isbn:9787308073219

《药剂学》以药剂学基本理论、制剂单元操作、剂型各论、新技术新剂型的方式划分章

节，突出制药工程特色；以概述，处方，制备流程、工艺及影响因素或常见问题及解决方法，质量评价和举例进行编排，使其更具实用性和创新性。

全书分为绪论、药物制剂的设计、药物制剂的稳定性、表面活性剂、制剂单元操作、液体制剂、注射剂、固体制剂、半同体制剂、眼用制剂、中药制剂、制剂新技术、缓释控释制剂、靶向给药系统、经皮给药制剂和生物技术药物制剂等20章。

本教材主要适用于药学、制药工程及药物制剂等专业的本科学生，也可作为医药相关人员的参考用书。

作者介绍:

目录:

[药剂学_下载链接1](#)

标签

评论

[药剂学_下载链接1](#)

书评

[药剂学_下载链接1](#)