

# 制药工程导论



[制药工程导论\\_下载链接1](#)

著者:白鹏 编

出版者:化学工业出版社

出版时间:2003-8

装帧:简装本

isbn:9787502542542

本书根据制药工程专业教学大纲及教学内容编写，并通过教育部普通高等教育“十五”国家级规划教材评审。本书全面系统地介绍了制药反应工程、制药分离工程和制剂工程技术。主要包括：反应合成技术概论、吸附和离子交换、色谱法分离、萃取、结晶

分离、蒸馏、过滤和离心分离、膜分离以及药物制剂技术概论等，共10章，并附有参考文献及练习题。

本书是高等学校制药工程专业的专业课教材，也可供其他相关专业师生及有关研究、设计单位的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[制药工程导论\\_下载链接1](#)

标签

制药

化工

评论

-----  
[制药工程导论\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[制药工程导论\\_下载链接1](#)