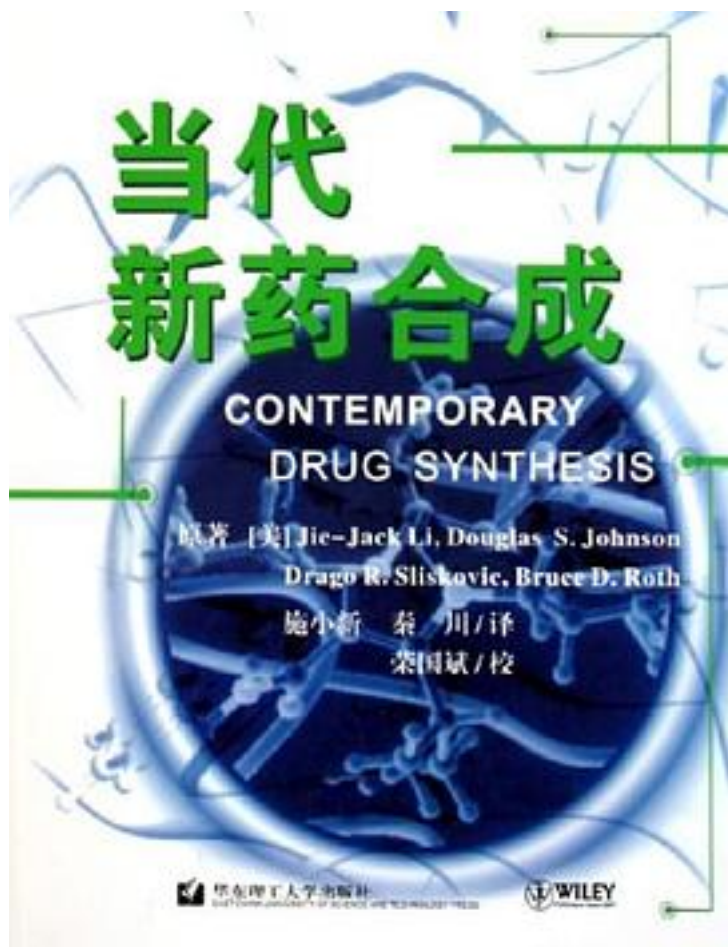


当代新药合成



[当代新药合成_下载链接1](#)

著者:李

出版者:华东理工大学出版社

出版时间:2005-7

装帧:简装本

isbn:9787562817406

本书介绍了自20世纪90年代以来开发成功并销售最好的14类创新化学合成药物的研制过程和合成及生产路线。它们包括抗血栓药、抗炎药、美容药、镇静药、抗抑郁药、抗肥胖药、抗头痛药、抗菌药、抗喘药及某些酶抑制医药和男用性功能药等大类药物。内

容涉及及生理、药物及化学合成、过程放大等各个方面同时附有400多篇含2003年在内的参考文献。

本书对从事药物开发生产及应用研制工作的各类科研人员和大专院校师生有很好的参考借鉴作用。

作者介绍:

目录:

[当代新药合成_下载链接1](#)

标签

药物化学

药物

有机化学

化学

评论

流水账，可读

书水平不高

[当代新药合成_下载链接1](#)

[当代新药合成_下载链接1](#)