

<<药物学研究与发展>>

图书基本信息

书名：<<药物学研究与发展>>

13位ISBN编号：9787030068255

10位ISBN编号：7030068254

出版时间：1999-02-01

出版时间：科学出版社

作者：田乃旭

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>

<<药物学研究与发展>>

内容概要

本书对目前国内外普遍关注的药物学发展、新药设计与筛选、艾滋病、癌症、心血管疾病、人类基因组计划、转基因动物制药等进行了综述和展望，并报道了合成药物、生物技术药物、天然药物、药物生产与制剂等学科的最新研究成果。

本书可供药物学及相关学科的研究人员和研究生参考。

<<药物学研究与发展>>

书籍目录

前言

一、综合论述

- 1.21世纪药物展望及其发展对策屠鹏飞等
- 2.以结构为基础的药物设计与分子模拟张亮仁
- 3.新药设计和筛选新方法樊天蓓
- 4.海洋生物 中国天然药物研究的新领域林文翰
- 5.抗艾滋病及抗HIV药物作用研究及展望杨正奇
- 6.癌侵袭、转移分子机理与药物研究施波
- 7.血小板生化药理学研究李柏岩等
- 8.新一代抗凝药物 凝血酶受体拮抗剂的研究樊天蓓

二、合成药物

9.

<<药物学研究与发展>>

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>