

<<简明生物信息学教程>>

图书基本信息

书名：<<简明生物信息学教程>>

13位ISBN编号：9787502584047

10位ISBN编号：7502584048

出版时间：2006-6

出版时间：化学工业出版社

作者：张革新

页数：178

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>

<<简明生物信息学教程>>

内容概要

《简明生物信息学教程》力求全面介绍生物信息学的基本知识，侧重于生物信息学研究方法的培养。

《简明生物信息学教程》内容紧紧围绕应用的目的，尽可能做到深入浅出，同时也有适量的理论推导，使读者能在理解的基础上掌握各种方法的适用条件、应用范围、优缺点等。

对提高初学者在生物信息学研究过程中思考和解决问题的能力有极大的帮助。

《简明生物信息学教程》可供高校生物、化学、制药等专业作为教材，也可供其他相关专业作为参考书。

全书主要分为四部分：计算机技术；网络资源及其利用（包括核酸序列分析，蛋白质序列分析，基因组数据库）；生物信息学数据挖掘方法（统计方法，模式识别，分子模拟，结构和功能预测）；生物信息学研究实例（脯氨酸的生物信息学研究，二硫键的生物信息学研究， α -淀粉酶的生物信息学研究）。

<<简明生物信息学教程>>

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>