图书基本信息

书名:《细胞生物学学习指南》

13位ISBN编号: 9787040373726

出版时间:2013-7-1

作者:邹方东,王卫东,刘江东,曹祥荣,王喜忠,丁明孝

页数:212

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

内容概要

编辑推荐

《细胞生物学学习指南》在内容方面特别值得推荐的地方在于,它不是单纯的学生复习备考资料,而是特别注重学生"知识"和"能力"的训练与提高。与同类教学参考书相比,这是难能可贵的创新点。为此,在"知识点自测"模块,编写了部分"分析与思考"问题,主要是帮助学生训练与提高"知识迁移"与"综合分析"能力,不仅使学生懂得"我学了什么、我知道什么",更重要的是"我知道如何分析、解决问题"。

书籍目录

第一章绪论

第二章细胞的统一性与多样性

第三章细胞生物学研究方法

第四章细胞质膜

第五章物质的跨膜运输

第六章线粒体和叶绿体

第七章细胞质基质与内膜系统

第八章蛋白质分选与膜泡运输

第九章细胞信号转导

第十章细胞骨架

第十一章细胞核与染色质

第十二章核糖体

第十三章细胞周期与细胞分裂

第十四章细胞增殖调控与癌细胞

第十五章细胞分化与胚胎发育

第十六章细胞死亡与细胞衰老

第十七章细胞的社会联系

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:www.tushu111.com