

《细胞生物学学习指南》

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

《细胞生物学学习指南》

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

《细胞生物学学习指南》

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