

# 分子生物学学习指南与习题解析



[分子生物学学习指南与习题解析\\_下载链接1](#)

著者:杨荣武

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787040291353

《分子生物学学习指南与习题解析》以本科生物科学类专业“分子生物学”课程的教学

大纲为指导，按照杨荣武主编的《分子生物学》和朱玉贤等编著的《现代分子生物学》（第3版）体系编排，为这两部教材的学习指导书。全书共分为六章，每章的内容包括：本章要求、本章内容提要、本章疑难点剖析及学习方法、典型例题解析、习题和习题答案及解析。疑难点剖析及学习方法部分精心设计有大量表格，以供比较、记忆；习题包括名词解释、填充题、是非题、选择题（单选和多选）和问答题等题型，问答题包括简答题、实验分析题和实验设计题。书后还附有近几年南京大学攻读硕士及博士学位研究生入学分子生物学考试试题，为读者自测之用。

《分子生物学学习指南与习题解析》内容丰富，不仅提供了许多设计新颖、富有启发性的习题及其解题技巧，还针对性地剖析了同学们在学习经常遇到的难点和疑点，同时介绍了一些好的学习和记忆方法。适合作为高等院校生物科学类各专业的师生学习分子生物学的参考用书，还特别适合准备报考研究生的学生自我检测和复习之用。

作者介绍:

目录:

[分子生物学学习指南与习题解析\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[分子生物学学习指南与习题解析\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[分子生物学学习指南与习题解析\\_下载链接1](#)