

现代生命科学概论



[现代生命科学概论_下载链接1](#)

著者:刘广发

出版者:科学出版社

出版时间:2001-8

装帧:平装

isbn:9787030089649

本书首先介绍了生命科学简史及发展动向，然后按生物分类等级分述各大门类生物的主

要特征。本书从微观层次逐步向宏观展开，依次论述生命的物质基础，构成生命的基本单位，生命的新陈代谢，高等植物的结构、功能和调控，高等动物的结构、功能与发育，遗传与变异，生命起源与生物进化和生物与环境等内容。本书通过深入浅出、图文并茂的描述，使读者对生命科学的全貌有一个基本的了解和认识。

本书适合于大中专院校学生、中学教师、硕士生入学考试参考以及企事业单位的干部提高综合素质之用。

作者介绍:

目录:

[现代生命科学概论_下载链接1](#)

标签

生物

zh

评论

高中读的，大学通识课用书

[现代生命科学概论_下载链接1](#)

书评

[现代生命科学概论_下载链接1](#)