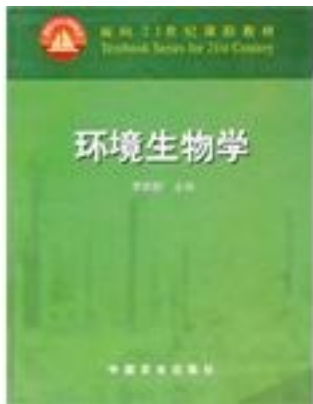


环境生物学



[环境生物学 下载链接1](#)

著者:熊治廷

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787122079534

《环境生物学》内容简介：环境生物学是一门新兴交叉学科，是环境科学和生命科学的重要分支学科。《环境生物学》对环境生物学的定义、研究对象和内容及学科发展和分类地位进行了全面而深入的讨论。书中系统介绍本学科的成熟理论和方法，同时注意对当前前沿和热点问题的讨论。全书共分十二章。第一章阐述环境生物学的体系。第二章介绍各类人为逆境因素。第三章至第八章及第十章和第十一章系统介绍物理、化学及生物性人为逆境因素在环境中的归宿和对生物系统的影响。第九章介绍化学物的分子结构与其归宿和毒性关系的预测。第十二章介绍环境生物学理论与方法在环境保护中的应用。

《环境生物学》可作为综合性大学、师范院校和农业院校环境科学及其他相关专业的本科生和研究生教材，亦可供相关领域和学科的研究人员参考。

作者介绍:

目录:

[环境生物学_下载链接1](#)

标签

评论

[环境生物学_下载链接1](#)

书评

[环境生物学_下载链接1](#)