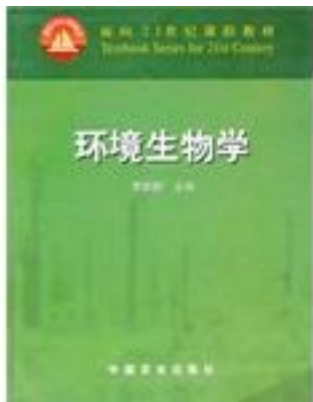


# 环境生物学



[环境生物学 下载链接1](#)

著者:段昌群 编

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787030260895

《环境生物学(第2版)》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材之一。环境生物学主要探讨生物与人为受损环境之间的相互作用和调控机制。教材编写和修订密切结合教育部高等学校环境科学类专业教学指导分委员会编制的《高等学校环境科学本科专业规范》，并与其确定的《环境生物学》核心课程要求的知识内容相吻合，突出环境生物学学科特点和在环境科学领域的学科定位，体现基础性、前沿性和应用性，着重主要概念、重要理论体系及其应用途径，同时将学科前沿领域和热点问题贯穿其中，如全球变化中的生物学问题、污染全球化的长期生物学效应、生物入侵、转基因生物及生物安全问题等。

本教材主要适用对象是环境科学、环境工程、环境与安全、生态学及其相关专业本科生和研究生，也可供相关领域的研究人员、管理人员参考。

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](#)