

海洋生态学



[海洋生态学_下载链接1](#)

著者:沈国英

出版者:科学出版社

出版时间:2010-1

装帧:平装

isbn:9787030263377

《海洋生态学(第3版)》内容简介：全书包括三个部分，共14章。第一部分海洋生态学总论，以海洋生态系统生态学为中心，介绍海洋环境及生态因子对海洋生物的作用、海洋生态系统的生物组织(种群、群落)及其动态、初级生产力、能量流动和生物地化循环等内容。第二部分分别介绍浅海和深海各种生态系统类型的环境、生物组成特征以及相关的生态过程；第三部分介绍海洋面临的威胁及生物多样性保护、海洋管理的生态学基本原则和海洋保护的基本途径。

《海洋生态学(第3版)》可作为高等院校海洋科学各有关专业本科生的基础课教材以及研究生的选修课教材，也可供从事海洋科学、水产科学和环境保护的科技工作者参考。

作者介绍:

目录:

海洋生态学 下载链接1

标签

生物学

海洋

教材

评论

浅显易懂

用这本来入门海洋生态了

语言逻辑性不够严密。

专业课读了三遍

海洋生态学 下载链接1

书评

[海洋生态学_下载链接1](#)