

图书基本信息

书名：<<胶州湾生态系统长期变化图集（上、下册）>>

13位ISBN编号：9787502780388

10位ISBN编号：7502780386

出版时间：2011-11

出版时间：海洋出版社

作者：孙松，孙晓霞 主编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

孙松和孙晓霞主编的《胶州湾生态系统长期变化图集》是胶州湾生态系统国家野外科学观测研究站近十年来对胶州湾生态系统进行长期、综合观测研究的成果。

《胶州湾生态系统长期变化图集》涵盖了胶州湾物理海洋学、化学海洋学、生物海洋学、悬浮体与沉积物等不同要素、不同季节的水平分布图，以更加直观的方式，反映胶州湾生态系统主要要素的长期变化。

本图集不仅为胶州湾生态系统长期变化研究、海洋生态系统健康评估、海洋生态环境保护、海洋经济可持续发展提供基础资料和决策依据，同时也为从事海洋科学、生态科学以及全球变化领域研究的科技人员、管理人员以及其他有关人员系统了解胶州湾生态系统状况提供参考。

书籍目录

- 一、物理海洋
- 二、化学海洋
- 三、悬浮体和沉积物
- 四、生物海洋

编辑推荐

《胶州湾生态系统长期变化图集》是在近十几年来对胶州湾生态系统进行长期综合观测的基础上，对胶州湾生态系统的现状及长期变化规律的一个全面展示，是第一部系统、直观反应胶州湾生态系统各要素长期变化情况的图书。

该书的出版，将为近海生态系统的长期变化研究、以生态系统为基础的管理与保护提供重要的科学与决策依据，同时也为今后深入了解和掌握全球变化影响下近海生态系统的变动规律和内在机制奠定良好的基础。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>