

<<赤潮灾害预报机理与技术>>

图书基本信息

书名：<<赤潮灾害预报机理与技术>>

13位ISBN编号：9787502762834

10位ISBN编号：7502762833

出版时间：2004-12

出版时间：海洋出版社

作者：黄韦良

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>

<<赤潮灾害预报机理与技术>>

内容概要

本书主要介绍了赤潮发生机制探讨、2002~2003年长江口及舟山群岛附近海域的峰面分布特征和变化、辽东湾北部海区夏季表层叶绿素a的分布特征和变化、辽东湾北部海区夏季表层叶绿素a的分布与夜光藻赤潮的关系、辽东湾北部海区浮游植物种群动态的初步研究等内容。

可以说,它是一本反映近期赤潮灾害预报机理与技术研究成果的一本重要文献。

该文集适合科研单位、海洋环境监测部门、海洋环境预报部门、海域使用部门的科学技术研究人员和有关管理人员,以及有关大专院校师生阅读参考。

该文集收录了“十五”国家科技攻关计划重点项目“赤潮灾害预报技术研究”课题研究论文21篇,是反映近期赤潮灾害预报机理与技术研究成果的一本重要文献。

内容涉及赤潮灾害的预报机理、预报模型、预报技术和预报方法等。

该文集适合科研单位、海洋环境监测部门、海洋环境预报部门、海域使用部门的科学技术研究人员和有关管理人员,以及有关大专院校师生阅读参考。

<<赤潮灾害预报机理与技术>>

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>