

# 《海洋的现实和未来》

## 图书基本信息

书名：《海洋的现实和未来》

13位ISBN编号：9787539639215

10位ISBN编号：7539639210

出版时间：2012-2

出版社：安徽文艺出版社

作者：谢蒂 编

页数：154

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《海洋的现实和未来》

## 内容概要

《海洋的现实和未来》是自然科学类读物。环境问题的实质是社会、经济、环境之间的协调发展问题以及资源的合理开发利用问题。本丛书包括了人类生活、自然和生态等各种关系的方方面面，从而让青少年了解环境保护对我们的重要性，以环境保护为己任。在这里，既有令人感动的环保故事，又有深刻实用的环保知识，它会使我们每一个人都能成为一名守护地球家园的忠诚卫士。

## 书籍目录

### 撩开海洋的面纱

世界上的海洋

海洋形成之谜

海洋是未来能源的希望

海洋是人类未来的粮仓

海洋的开发与利用

### 令人担忧的现状

工业废水污染

农药污染

采挖矿产的污染与危害

海洋热污染

“红色幽灵”赤潮

船舶污染

声呐污染

石油污染

塑料垃圾污染

核污染

### 海洋污染的治理

船舶污染的治理措施

赤潮的预防措施

变“废”为宝防污染

治理石油污染的方法

监测石油污染的手段

### 保护海洋环境的具体措施

确立海域使用管理制度

确定海洋功能区划

设立海洋保护区

走海洋可持续发展之路

设立海洋宣传日

构建人海和谐关系

### 共同呵护生命的摇篮

保护海洋各国在行动

国际海域的环境保护

国际上的海洋保护组织

我国加强国际合作

## 章节摘录

版权页：插图：境和河口海区海洋生物资源。保护区将分3期建设。一期工程计划投资300万元，主要用于保护区基础设施建设与配套，对黄河口负3米等深线以外海域进行生态环境的整治和修复，建设926平方千米黄河口生态海洋特别保护区；二期工程计划用5年时间(2011-2015)，进一步改善保护区的管护条件，完善各项管护和开发措施，基本实现保护区的良性运行；三期工程为2015年以后的长期规划，通过优化管理和开发措施，提高保护区的利用价值，建成环境优良、资源丰富的保护区，为当地海洋经济的可持续发展服务。东营河口浅海贝类生态国家级海洋特别保护区东营河口浅海贝类国家级生态海洋特别保护区位于山东东营市河口区的滩涂及浅海海域，总面积3962平方千米，以黄河口文蛤、浅海贝类及其物种多样性为主要保护对象。黄河口文蛤是我国的重要经济贝类，具有很高的经济和食疗药用价值，成品主要出口日本、韩国。但近年来随着海洋开发的加快及近海捕捞强度的增大，黄河口文蛤资源日渐减少，捕捞产量递减。该保护区通过一系列保护和管理措施，对文蛤实行繁殖季节保护，严格限制采捕规格，消除和减少该区域点面源污染和干扰，加强环境质量监测，严格查处违法违规排污、倾倒废弃物等行为，使贝类的栖息环境得到恢复和改善，产量得到增加，水质和底质质量均达到国家一类标准。

# 《海洋的现实和未来》

## 编辑推荐

《海洋的现实和未来》由安徽文艺出版社出版。

# 《海洋的现实和未来》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)