

# 《海滨动物》

## 图书基本信息

书名：《海滨动物》

13位ISBN编号：9787543961121

出版时间：2014-6

作者：帕姆·沃克,伊莱恩·伍德

页数：147

译者：程方平,胡煜成

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)

# 《海滨动物》

## 内容概要

《海滨动物》一书详细描述了生活在潮间带的生物种类，它们对于环境的适应和它们之间的关系。

# 《海滨动物》

## 作者简介

帕姆·沃克和伊莱恩·伍德是两位拥有近40年教学经验的资深教师。两人在大学期间接受过正统而专业的生物学教育。另外，在常年的教学工作中积累下的经验使得其深知学生们的兴趣所在。《海滨动物》通过与各种各样的学生们沟通，两人掌握了许多讲解技巧。平易近人的语言风格更是将本书中许多深奥的知识生动而清晰地展现给读者，令人产生身临其境的感觉。

## 书籍目录

前言

鸣谢

阅读提示

一 物理性质

——近海水域、波浪和基底

海岸的类型

海岸的特征

关于近岸水域的一些知识

沿岸的底质

海洋过程：潮汐波浪风

近海区域的“居民”

结语

二 微生物与植物

——沿海的细菌、原生生物、植物和真菌

原核生物

原生生物和真菌

海滨植物

结语

三 海绵动物、刺胞动物和蠕虫

——沿岸水域中的简单无脊椎动物

海绵

刺胞动物

蠕虫

结语

四 软体动物、节肢动物和棘皮动物

——复杂的海滨无脊椎动物

软体动物

节肢动物

棘皮动物

结语

五 海滨鱼类

——浅海中的生命

杜父鱼科

虾虎鱼科

鲈科

锦鲈科

喉盘鱼科

结语

六 爬行动物、鸟类和哺乳动物

——生活在海边的脊椎动物

海洋爬行动物

海鸟

哺乳动物

结语

七 海滨环境的持续变化

影响海滨的力量

人类活动的影响

# 《海滨动物》

推荐阅读书目  
相关网站

# 《海滨动物》

## 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)