

# 《蓝色海洋的召唤》

## 图书基本信息

书名：《蓝色海洋的召唤》

13位ISBN编号：9787508207094

10位ISBN编号：7508207092

出版时间：1998-08

出版社：金盾出版社/科学出版社

页数：136

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)

# 《蓝色海洋的召唤》

## 内容概要

### 内容简介

本书为《构建未来的高新技术》丛书之二。联合国把1998年定为“国际海洋年”。增强海洋意识和开发利用海洋，已成为全世界普遍关注的热点。本书为迎接“国际海洋年”而作，是顺应世界海洋热潮的一本科普读物。作者深入浅出地介绍了海洋基本知识，揭示了人类与海洋的密切关系，阐明了开发利用海洋的高新科技及其广阔的应用前景，提出了爱护海洋的迫切意愿，具有较强的科学性和趣味性，适合广大青少年阅读。

## 书籍目录

### 开篇语

1

#### 海洋与人类

从吸氧和喝纯净水谈起

海洋里有多少宝藏

增强海洋意识迫在眉睫

2

#### 全方位认识海洋

海洋概貌

考察认识海洋简史

从空中认识海洋

用声波认识海洋

3

#### 神秘的海底世界

大西国的传说

大陆漂移和海底变化

向海洋深处挑战

海底地震和海底火山

海底地图

4

#### 向海洋拓展空间

海上人工岛

海上城市

海上空间用途多

5

#### 海上交通与通讯

新大陆的发现和海上丝绸之路

海上运输业的发展

建设海底隧道和跨海大桥

海底通讯网

6

#### 海底聚宝盆

海底深处采石油

富饶的滨海宝藏

“21世纪的矿物” 锰结核

“海底金银库” 热液矿

7

#### 向海洋要淡水

谈谈地球上的水

向大海要淡水

利用太阳能蒸馏淡化海水

闪急蒸馏海水淡化技术

用电渗析法淡化海水

用反渗透法淡化海水

海洋中的固体淡水

8

#### 海洋宝库里的化学资源

# 《蓝色海洋的召唤》

海水的秘密

“ 化学工业之母 ”      氯化钠

海水是镁的 “ 富矿 ”

“ 海洋元素 ”      溴

海水中的肥料      氯化钾

海水中的核燃料      铀

海洋宝库的明天

9

向海洋要能源

潮汐能      月亮的礼物

波浪能      驯服海上 “ 烈马 ”

海流能      向 “ 海中之河 ” 要能源

温差能      海洋热电站

盐差能      两水相逢立新功

10

丰富多彩的海洋生物资源

富饶的鱼类资源

绚丽多彩的贝类动物

全副武装的甲壳类动物

名贵的海参类

遨游太空的海鸟

海洋地毯      藻类植物

五彩缤纷的鱼类颜色

海洋中的食物链

海洋中起 “ 生死轮回 ” 作用的细菌

11

千奇百怪的海洋动物趣闻

最懒的海洋动物

最危险的海洋动物

长途旅游不迷路的海龟

能生育的雄海马

不惧寒冷的海豹

大脑发达的海豚

浑身是脚的章鱼

海中火箭乌贼

世界上最大的动物会唱歌的鲸鱼

12

展望21世纪的海洋世界

# 《蓝色海洋的召唤》

## 精彩短评

1、内容还不错

# 《蓝色海洋的召唤》

## 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)