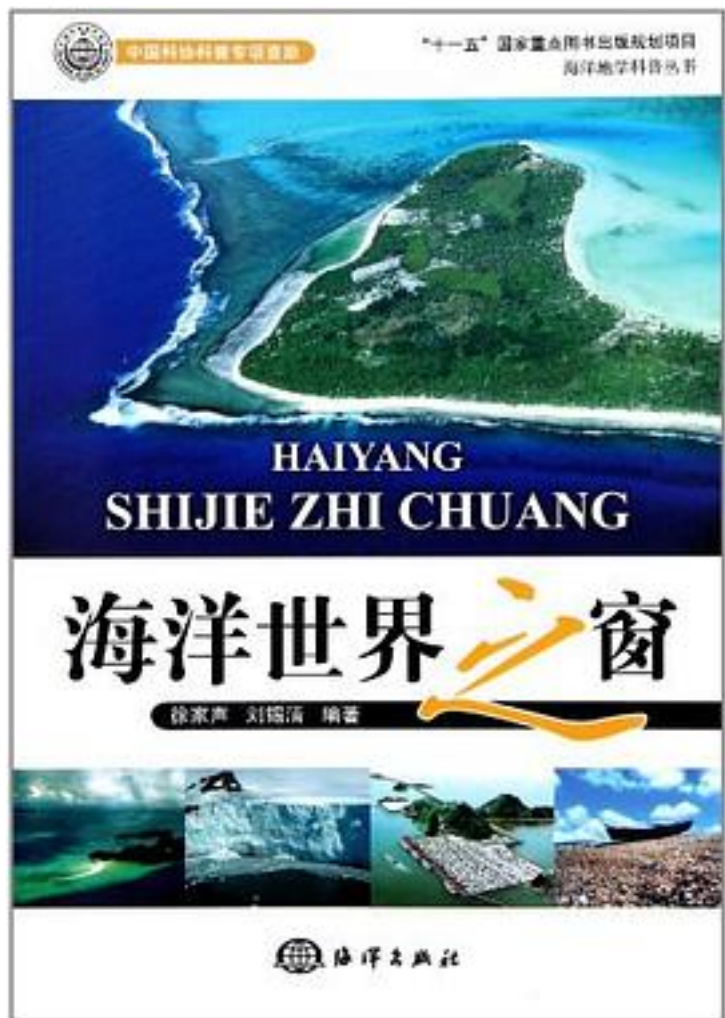


海洋世界之窗



[海洋世界之窗 下载链接1](#)

著者:

出版者:海洋出版社

出版时间:2012-1

装帧:平装

isbn:9787502781224

海洋，深邃而广袤，覆盖了地球71%的地表面积。经历亿万年沧海桑田的海陆巨变，它

才呈现出今天的面貌。

深逾万米的马里亚纳海沟，景色壮美的火山小岛，是海底板块运动的见证；几百摄氏度高温的“热泉”周围，竟然存活着生物群落！辽阔的大海，魅力无边，海底蕴藏的无尽“宝藏”，更等待着人们去探索，去开发……

海洋，被公认为“人类生存与发展的重要空间”。可是，对大多数人来说，它依然显得熟悉而又陌生。面对这片绮丽的蓝色家园，我们需要了解得更多……

本书是由徐家声和刘锡清编著的《海洋地学科普丛书》第五分册《海洋世界之窗》。

《海洋世界之窗》系统地介绍了海岸和海岛的形成以及这些美丽景观背后的巨大价值。

作者介绍：

目录: 第一章 海岸出世

海岸的诞生

海陆的桥梁

曲折的海岸线

变化的海岸

第二章 沙石海岸

雄伟壮丽的基岩海岸

“金沙银沙”铺起的沙质海岸

举步维艰的淤泥质海岸

卵石堆砌的海岸

第三章 生物海岸

风光旖旎的珊瑚礁海岸

层林尽染的红树林海岸

生机盎然的芦苇及水草海岸

贝壳装饰的海岸

第四章 冰雪海岸

北极海岸

南极海岸

第五章 人工海岸

我国人工海岸一览

国外人工海岸掠影

第六章 海岸沧桑

湮没的渤海海岸线-1万年前的渤海寻踪

从湖岸到海岸--黄海沧桑的重要一幕

从台湾岛到“台湾山”的东海岸线

起伏动荡的南海岸线

第七章 海岸留痕

从西向东排列的贝壳堤海岸线

“丰沛”海岸线的困惑

高高悬挂的海岸线

埋藏海底的古岸线

第八章 海岸寻踪

变化多端的地中海海岸

寻找特提斯海岸线

中国科学家青藏高原之梦

大漠深处海岸线

.....

第九章 海岛百态

第十章 内力造就的海岛

第十一章 外力作用产生的海岛

第十二章 海岛变奏曲

· · · · · (收起)

[海洋世界之窗](#) [下载链接1](#)

标签

海洋

地质

评论

[海洋世界之窗](#) [下载链接1](#)

书评

[海洋世界之窗](#) [下载链接1](#)