

<<大洋的年轮>>

图书基本信息

书名：<<大洋的年轮>>

13位ISBN编号：9787502770495

10位ISBN编号：7502770496

出版时间：2008-7

出版时间：海洋出版社

作者：徐家声，赵全基 著

页数：186

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>

<<大洋的年轮>>

前言

我们伟大的祖国雄居于太平洋的西北岸。她不仅是一个陆地大国，也是一个海洋大国，除拥有960万平方千米的“陆地国土”之外，还拥有约300万平方千米主张管辖海域。我国有着1.8万千米绵长的大陆海岸线以及6500多个神奇美丽的海岛；辽阔的海域，纵跨温带、亚热带和热带，海洋资源十分丰富。自古以来，海洋就以它“渔盐之利，舟楫之便”，哺育了悠久而灿烂的华夏文明。随着人口的激增、资源的匮乏和环境的恶化。人类在地球的生存与发展遇到了严重的危机。在危机面前，人们又把希望的目光转向了蔚蓝色的海洋。广袤无垠的海洋，覆盖了地球表面的71%，是人类未来广阔的发展空间。海洋是生命的摇篮，交通的要道，风雨的源头，资源的宝库。海洋是人类的伟大母亲，在事关生存的紧要关头，再返回海洋，寻求未来的光明，是自然之理。许多事实表明，只要合理开发和保护好海洋，人类就能够“转危为安”；在地球上继续生存和持续发展，就多了几分希望。青少年朋友，你们是祖国的未来，是21世纪建设的主力军，海洋将是你们大显身手的地方。在中华民族跨入21世纪海洋世纪的时候，海洋出版社把这套饱含海洋知识的丛书奉献在你们的面前，是希望千百万青少年在愉快的阅读中，为我国富饶美丽的海洋而骄傲，也为祖国拥有的这片蓝色国土油然而生出神圣的责任感，从而树立起为中国海洋事业而献身的精神。祝愿你们驰骋万里海疆，为把祖国建设成伟大的海洋经济强国贡献出你们宝贵的青春和才智。

<<大洋的年轮>>

内容概要

随着人口的激增、资源的匮乏和环境的恶化，人类在地球的生存与发展遇到了严重的危机。在危机面前，人们又把希望的目光转向了蔚蓝色的海洋。

广袤无垠的海洋，覆盖了地球表面的71%，是人类未来广阔的发展空间。

海洋是生命的摇篮，交通的要道，风雨的源头，资源的宝库。

海洋是人类的伟大母亲，在事关生存的紧要关头，再返回海洋，寻求未来的光明，是自然之理。

许多事实表明，只要合理开发和保护好海洋，人类就能够“转危为安”；在地球上继续生存和持续发展，就多了几分希望。

青少年朋友，你们是祖国的未来，是21世纪建设的主力军，海洋将是你们大显身手的地方。

在中华民族跨入21世纪海洋世纪的时候，海洋出版社把这套饱含海洋知识的丛书奉献在你们的面前，是希望千百万青少年在愉快的阅读中，为我国富饶美丽的海洋而骄傲，也为祖国拥有这片蓝色国土油然而生出神圣的责任感，从而树立起为中国海洋事业而献身的精神。

<<大洋的年轮>>

书籍目录

引子海洋身世众说纷纭话地球地球与鸡蛋海洋的身世千姿百态大陆的女儿——大陆架海陆之间的桥梁——大陆坡豁然开朗的大洋盆地——大洋底风情万千多姿多彩的海岸烟波浩渺中的海岛佳景荟萃的海湾动荡海洋断裂切割大洋底地震激起大海啸火山喷发显奇景石破天惊洋底来客——蛇绿岩大山中的古海洋地中海之梦洋底奇观山系与海沟的世界之最海茨勒勇闯洋底裂谷老盆换新底海底奇迹平顶山——沉没的岛屿珊瑚礁——海底沉降的见证鱼龙——喜马拉雅山崛起的标志海面升降错综复杂的海面升降华夏古陆的沉浮渤海万年沧桑录洋底揽胜沉积物编织的“彩色地毯”海底埋藏的“指南针”联合古陆复原图化石作证埋藏海底的化石图册难以忘却的恐龙时代海底微体化石作证海底矿产海底油气锰结核热液硫化物矿床三座丰碑“大陆漂移说”东山再起“挑战者”——海底扩张的见证者板块构造学说的辉煌

<<大洋的年轮>>

章节摘录

海洋身世 地球是我们的家园。

人们热爱地球，渴望了解地球，因而地球的成因自古以来就是人们议论和研究的主题。

我国有盘古开天辟地的传说，西方有上帝创造地球的说教，在地球成因学说中，长期以来宗教和迷信占据着统治地位。

1755年德国哲学家康德独树一帜，提出了地球形成的“星云说”，使地球成因的研究迈上了科学的轨道。

科学家通过地震波的传播、反射与接收，探讨了地球的内部结构，令人意外的是地球三圈层结构竟然与一个煮得不太熟的鸡蛋有相似之处。

人们对地球成因的研究，包括了对地球上的海洋的身世的研究。

海洋诞生于何时，海水是从哪里来的，海洋有过哪些重要的变化？同样是人们渴望了解的问题。

众说纷纭话地球 从太空飞船上看到的地球是一个蓝色的水球，因为它的71%的表面覆盖着海洋。

飘飞的云层包围着地球，使大陆和山脉模糊不清，蒙上一层神秘的色彩。

地球是目前所知的宇宙星球中唯一有人类生存的一个星球，这使它与其他星球截然不同。

独特的地球是人们关注的焦点。

地球是人类居住的地方，即使是升空的宇宙飞船上的宇航员，他们在太空遨游了一阵以后，还是要回到日夜期盼的地球。

人们都热爱地球，可是要说起地球的起源，又使很多人感到神秘莫测，然而大家都对这个问题感兴趣，于是出现了众说纷纭话地球的局面。

地球的起源，是一个很早就引起人们注意的问题。

千百年来有关地球成因的研究经历了极其复杂的过程。

关心这一问题的不仅有我国的皇帝、士大夫，外国的大主教，还有平民百姓，他们都认为这一问题与自己休戚相关。

中国古代的皇帝、大臣及擅长占卜的方士们尊奉盘古开天地的说法，认为盘古氏开天辟地一万八千年才有了大地。

我国古代的百姓们也对此坚信不疑。

300多年前，爱尔兰大主教乌索尔曾宣称：“地球是在纪元前4004年10月23日由上帝创造出来的。

”在科学技术落后，生产力低下的年代，神仙和上帝被人们误认为是地球形成的主宰。

此时的地球成因的论述笼罩着浓厚的宗教和迷信的色彩，唯心主义在地球成因学说中占据主导地位。

<<大洋的年轮>>

编辑推荐

我们伟大的祖国雄居于太平洋的西北岸。她不仅是一个陆地大国，也是一个海洋大国，除拥有960万平方千米的“陆地国土”之外，还拥有约300万平方千米主张管辖海域。在中华民族跨入21世纪海洋世纪的时候，海洋出版社把这套饱含海洋知识的丛书奉献在你们的面前，是希望千百万青少年在愉快的阅读中，为我国富饶美丽的海洋而骄傲。《大洋的年轮-海陆变迁的历史》为“全国海洋知识竞赛推荐用书”系列之一的《大洋的年轮》分册，书中详细介绍了海陆变迁的历史知识。

<<大洋的年轮>>

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>