

<<海洋谜团-破译天下谜团>>

图书基本信息

书名：<<海洋谜团-破译天下谜团>>

13位ISBN编号：9787538021417

10位ISBN编号：7538021418

出版时间：2012-4

出版时间：内蒙古科学技术出版社

作者：大华文苑 编著

页数：168

字数：200000

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>

<<海洋谜团-破译天下谜团>>

内容概要

为了激励广大读者认识和探索天下谜团，普及科学知识，大华文苑根据中外的最新研究成果，特别编辑了本套《破译天下谜团》丛书。

本套图书知识全面、内容精练、文章短小、语言简洁、深入浅出、通俗易懂、图文并茂、形象生动，非常适合读者阅读和收藏。

这本《海洋谜团》就是该套丛书之一。

在我们这个星球上，海洋不仅美丽、辽阔、壮观，而且蕴藏着人类取之不尽、用之不竭的丰富宝藏。翻开《海洋谜团》一书，让我们一起用科学的方法去揭开这一谜底，使海洋真正成为造福我们人类的乐园。

<<海洋谜团-破译天下谜团>>

书籍目录

第一 海洋疑团

海洋是如何形成的
海水为什么是咸的
是什么造就了海岛
神秘小岛为何消失
海岸线变动之谜
海底真面目能否揭开
海底为何有平顶山
狂风可以掀起涌浪吗
海洋旋涡为何反复无常
为何海水没有沙滩热
淡水区是怎样来的
海洋中也有细菌吗
红海扩张之谜

海豆芽长寿之谜

第二 海洋怪象

多姿多彩的海岸线
奇怪的海上光轮
奇异的自然景象
深海中的奇异景观
深海中离奇的怪事
海底深藏的秘密
海底地震和火山爆发
神秘恐怖的地震海啸
源于海洋的诸多灾害
海底最深的地方
海洋中恐怖的奇怪现象
海域的海雾

威力巨大的海洋台风

有趣的海洋动物
神奇的海洋生物
你见过海洋巨蟒吗
海底的不明潜水物
海底古磁性条带
太平洋上的珊瑚海
名不副实的水域
南美第一湖马拉开波

第三 海洋谜底

解密海和洋的差别
海流的发现和探索
海流的功与过
海洋的呼吸潮汐
解读世界四大洋
海色和水色的不同
海洋探测的顺风耳

<<海洋谜团-破译天下谜团>>

海洋中的暖气管
水下大教堂考证
误传千古的海石花
大海里的药材治百病

<<海洋谜团-破译天下谜团>>

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>