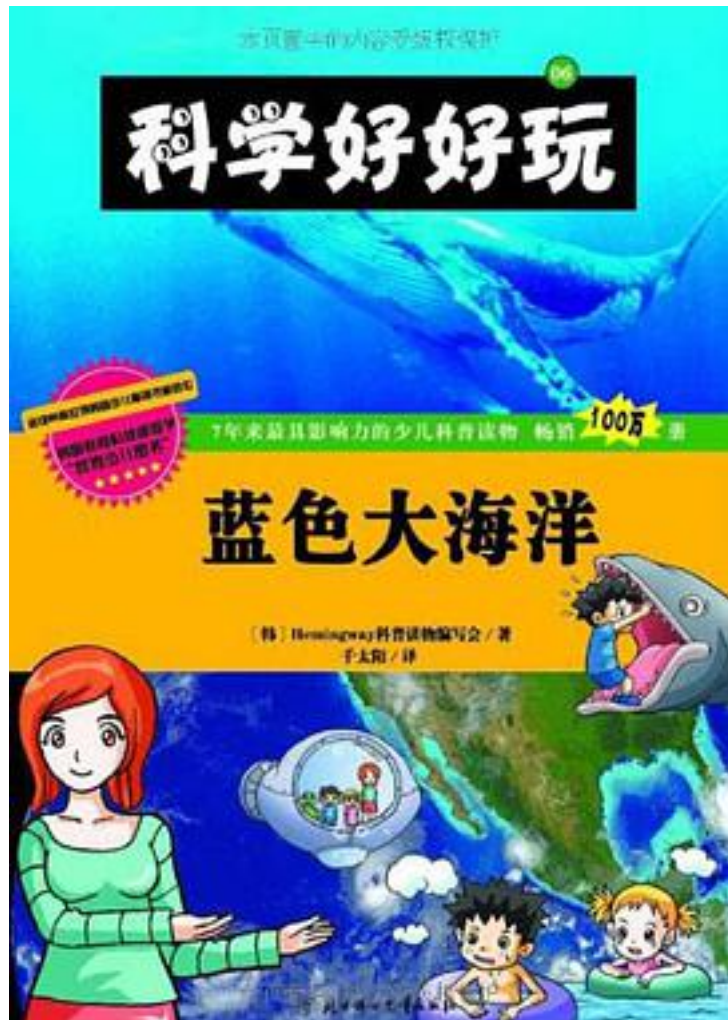


科学好好玩 6 蓝色大海洋



[科学好好玩 6 蓝色大海洋 下载链接1](#)

著者:Hemingway科普读物编写会

出版者:北方妇儿

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787538541793

《蓝色大海洋》内容简介：海底火山喷发是什么样的场景？海面为什么不断上升和下降

? 又冷又黑的深海里, 鱼儿们如何寻找食物? 北冰洋的冰面上可以建飞机场! 海洋竟然生病了……

作者介绍:

目录: 海洋的诞生 地球的三分之二是海洋 科学小屋

云的种子——浮游生物不断循环的水 海底的山川溪谷 地幔对流和板块构造学说 科学小屋

海面的不断上升和下降 山岛和海底山由引力导致的涨潮和退潮力大无比的波浪 海水的流动——洋流有马里亚那海沟的太平洋 科学小屋

海洋探险的历史 温暖宜人的印度洋 巨大的海洋山脉——中央海岭 第二大洋——大西洋

由海冰覆盖着的北冰洋 科学小屋

水中探险的历史 被海洋包围着的大陆——南极 能下潜到多少米? 不同水深下生活着不同的生物 科学小屋

科学家们是怎样研究海底的呢? 海底生物的生物链生活在阳光充足的地带的生物们生活在阳光微弱的地带的生物们生活在又冷又黑的地带的生物们生活在深渊里的生物们生活在珊瑚礁上的生物们 科学小屋

海底动物的沟通方法 捕捉海里的鱼 养殖深海里的宝物 海洋正在逐渐生病 利用海洋、保护海洋 科学小屋 海洋的秘密 海洋的未来 附录 什么是海洋

· · · · · (收起)

[科学好好玩 6 蓝色大海洋 下载链接1](#)

标签

评论

[科学好好玩 6 蓝色大海洋 下载链接1](#)

书评

[科学好好玩 6 蓝色大海洋 下载链接1](#)