

惊险 岔路口

2

海底旅行

〔美〕雷蒙德·蒙哥马利 / 著 〔泰〕塞堤·顺达
〔泰〕江萨·方恩 / 绘 贺丹 / 译



NLIC 2970733460

42种结局
供你选择!



童年时代的“矮脚鸡系列”十年后强势逆袭，
多样的选择，不同的人生，莫测的结局。

带给你最刺激的人生试炼!

故事的发展完全由你掌控!

湖北长江出版集团 湖北美术出版社



惊险 岔路口 2

海底旅行

[美] 雷蒙德·蒙哥马利 / 著 [泰] 塞缇·顺达 [泰] 江萨·方恩 / 绘 贺丹 / 译



NLIC2970733460

湖北长江出版集团 湖北人民出版社

图书在版编目(CIP)数据

海底旅行 / [美] 蒙哥马利著; [泰] 顺达, [泰] 方恩绘; 贺丹译. — 武汉: 湖北美术出版社, 2011.11
(惊险岔路口)

ISBN 978-7-5394-4623-3

I. ①海… II. ①蒙… ②顺… ③方… ④贺… III. ①儿童文学—图画故事—美国—现代 IV. ①I712.85

中国版本图书馆CIP数据核字(2011)第218462号

海底旅行

[美] 雷蒙德·蒙哥马利 / 著 [泰] 塞缇·顺达, [泰] 江萨·方恩 / 绘 贺丹 / 译

责任编辑 / 吴海峰 王子蔚

装帧设计 / 余娟 美术编辑 / 吕雯

出版发行 / 湖北美术出版社

经销 / 全国新华书店

印刷 / 深圳福威智印刷有限公司

开本 / 787mm × 1092mm 1/32 18印张

版次 / 2012年1月第1版 2012年1月第1次印刷

书号 / ISBN 978-7-5394-4623-3

定价 / 39.20元 (四册)

Journey Under The Sea

Journey under the sea © 1978 R.A. Montgomery, Warren, Vermont. All Rights Reserved.

Artwork, design and revised text © 2010 Chooseco LLC., a Vermont Limited Liability Company, Waitsfield, Vermont.
All Rights Reserved.

No part of this publication may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, including without limitation photocopying, recording, taping, or any database, information or retrieval system, without the prior written permission of the publisher.

This authorized adapted edition is jointly published by Chooseco LLC., a Vermont Limited Liability Company and LOVE READING INFORMATION CONSULTANCY(SHENZHEN) CO.,LTD.

Copyright © 2012 by Chooseco LLC., a Vermont Limited Liability Company and LOVE READING INFORMATION CONSULTANCY(SHENZHEN) CO.,LTD.

All Rights Reserved.

本书中文简体字版权经Chooseco LLC.授予心喜阅读信息咨询(深圳)有限公司,由湖北美术出版社独家出版发行。

版权所有,侵权必究。

警告与提示

本书与众不同。

你，也只有你能掌控这本书的故事走向。除你之外，没有别人。

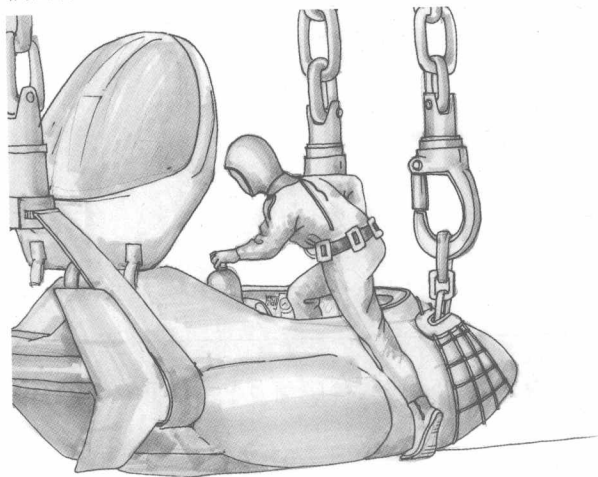
你会遭遇各种各样的危险，面临难以取舍的抉择和不可思议的境遇，以及随之带来的结果。在阅读的过程中，你必须竭尽所能地发挥你的聪明才智，不然错误的选择会导致灾难——甚至死亡！还好不必绝望，因为任何时候你都可以掉转头去重新选择，更改故事的发展轨迹，从而改变自己命运的结局。

现在就进入神秘莫测、美不胜收的海底世界亚特兰蒂斯……也许你会一举成名，也许你再也不能回到陆地世界。不过，你也有可能没机会做出这个决定。

不管发生什么事，祝你好运！

你是一名深海探测者，搜寻著名的“失落之城”亚特兰蒂斯。这是你面临的最具挑战性、最危险的任务。现在，恐惧和兴奋与你同行。

清晨来临，太阳在地平线上缓缓升起，大海一片宁静。你身穿特制的装备，爬进了潜水装置“探索者”狭窄的驾驶员舱位。科考船“马雷号”的工作人员拧紧舱口夹。沉入深海的行动现在开始。“探索者”的工作人员用一条坚固的细缆索将它降入水中。没过几分钟，你就身处海洋深处，几乎没有光线渗透到你所在的位置。随着“探索者”向着越来越深的地方下潜，周围一片静寂，让人感觉十分诡异。你从厚厚的玻璃舷窗朝外看，只见白色的怪鱼漂然游过，有时它们会停下来看看你——来自另一个世界的造访者。



请转至第2页。

2

连接“探索者”和“马雷号”的缆索已经延展到了尽头。你停在海底的一处岩礁上，不远处是一个峡谷。根据古老的传说，这条峡谷就通往失落之城亚特兰蒂斯。

你有一套试验性的潜水服，用来保护你不至于在深海的巨大压力下受伤。你可以离开“探索者”去勘查海底。这套新的潜水服有不少最新的微处理器，可以实现许多有用的功能。它甚至还有一个带激光通信器的内置掌上电脑（PDA）。你也可以解开缆索，“探索者”本身带有驱动装置。现在你所处的完全是另一个世界。请记住，这是个危险的世界，也是未知的世界。

按照事先的约定，你向“马雷号”发出了信号：“所有系统就位，这里太棒了！”

如果你决定查看“探索者”停留的岩礁，请转至第6页。

如果你决定解开与“马雷号”连接的缆索，驾驶“探索者”潜入海底的峡谷，请转至第4页。

小心翼翼地操纵“探索者”游走在峡谷的峭壁之间，你发现了一个巨大的圆形洞口。一股大大的气泡不住地从洞口涌出。“探索者”配备了科学装置，可以分析这些气泡，还有可以测量深度的声纳设备。海洋覆盖了约70%的地球表面，而且大多数地区不为人类所知。谁知道这个洞可能通向什么地方？

如果你决定分析气泡，请转至第9页。

如果你决定测量洞的深度，请转至第14页。

4

“马雷号”要求你更详细地报告当前的情况，你服从了命令，告诉他们你将会解开缆索，凭自己的力量继续下潜。

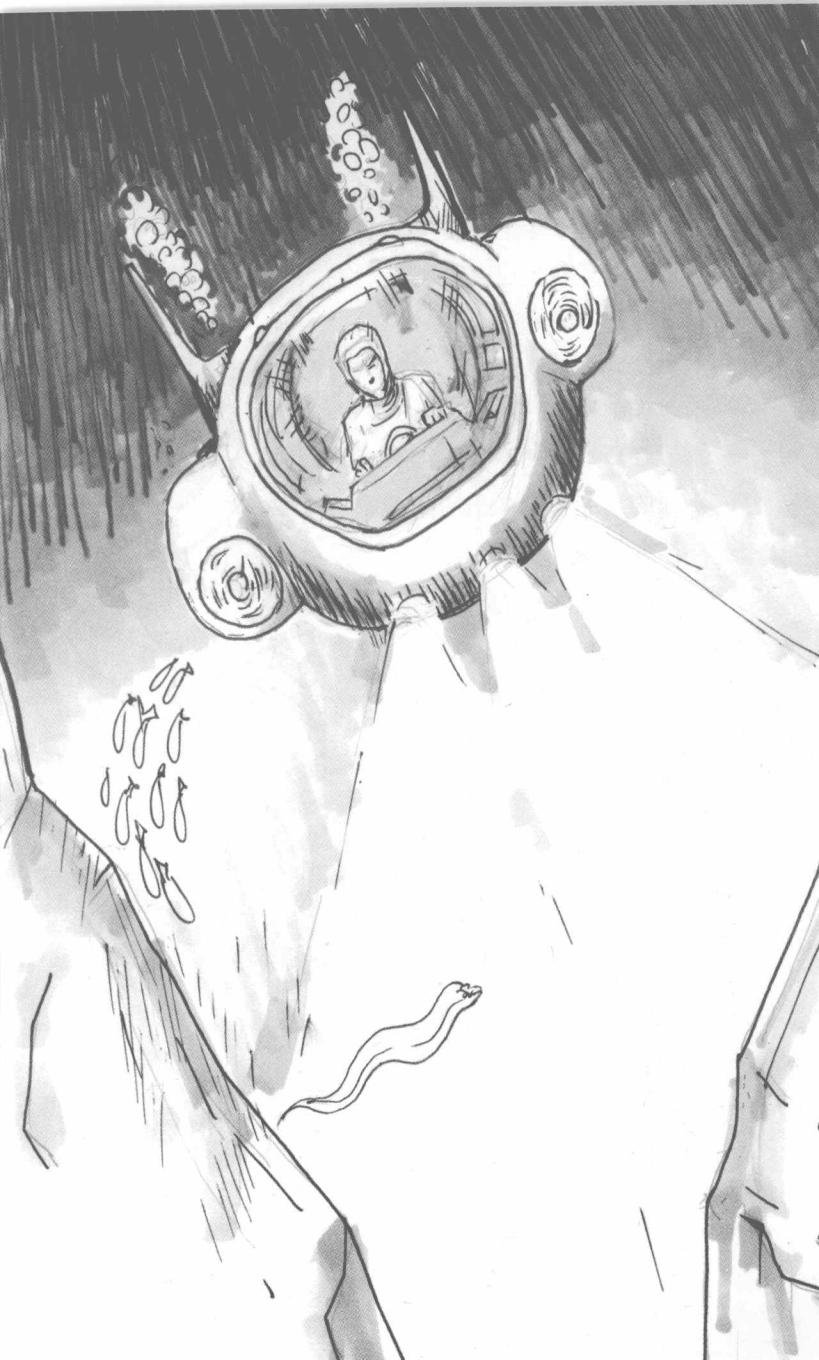
你的行动计划得到了批准，“探索者”悄然滑入海底峡谷。

向峡谷中下坠的同时，你打开了“探索者”上的大功率探照灯。正前方是一面暗黑的岩壁，上面爬满了一种奇怪的藤壶。在你的左边，你仿佛看到了一个洞穴。洞口是正圆形，就像人工开凿的。

白色的灯笼鱼发出略显绿色的淡淡幽光。在“探索者”的右边，你看见有气泡不断从峡谷底部升起。

如果你决定研究这些气泡，请转至第3页。

如果你决定考察那个圆形洞口的洞穴，请转至第8页。



你的潜水服很贴身，费了点儿时间才穿上。最后你从“探索者”的气压过渡舱滑出，站在了海底。这是一个奇特而令人惊异的世界，你的所有动作都慢了下来。你用卤素探照灯开始了探索。悬在那个深深的峡谷上方的岩礁是你开始探索的起点。

你突然有种奇怪的感觉，半是警觉半是恐惧。然后你看到了让你产生这种感觉的东西。“探索者”被一只巨大的海怪攫获。那头怪物有点儿像乌贼，但个头大得骇人。在它那些长长的强壮触须之中，“探索者”就像个玩具。你躲在一个岩层后面，知道用自己随身带的矛枪对付这个怪物毫无用处，看上去它似乎要摧毁“探索者”。大大小小的鱼跟你挤成一团，它们也想逃离这头怪物的身边。



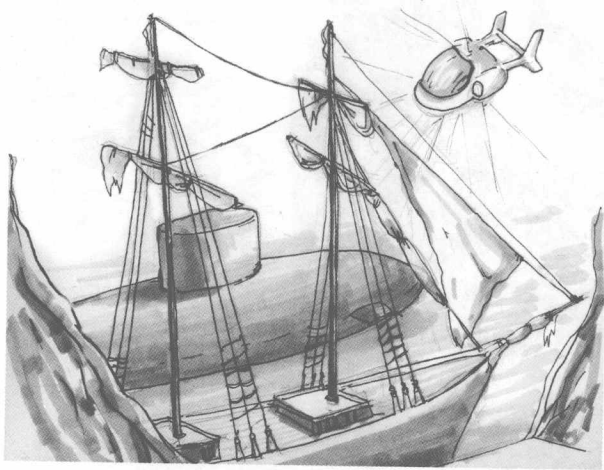


如果你继续躲藏在“探索者”附近，
请转至第10页。

如果你试图逃跑，寄希望于救援人员
能看见你，请转至第12页。

8

你驾驶“探索者”穿过洞穴的圆形洞口。进到洞中，你的探照灯照出的东西好像是沿着洞壁形成的船坞和码头。“探索者”上的探照灯不是很强。不过你有一种特殊的激光，足以将整个洞穴照得如同白昼。不走运的是，这种激光只能用两次，而且每次持续的时间很短，然后就得在“马雷号”上重新充电。现在“马雷号”位于海面上，距离你600多米。



如果你决定使用激光，请转至第18页。

如果你决定再深入洞穴一些，请转至第13页。

你费劲地穿上了潜水服。来到“探索者”的外面，你用手腕上的微型计算机分析气泡。在操作的时候，你笨手笨脚地碰到了一个阀门，释放出了“探索者”重新升上海面所需的压缩空气。事已至此也没什么办法了，你只得继续分析气泡。分析结果表明，气泡中含有很高比例的氧，不含有毒气体。或许它们是来自海底的某个地方，人类生物有可能在那里生活、呼吸，或许它们就是来自亚特兰蒂斯？

你可以试着利用“探索者”的钻臂将气泡冒出的地方扩大，以便进一步勘探。但误触了压缩空气阀门，令“探索者”无法再升上海面，这个情况也让你担心。或许你还可以捕捉这些气泡，用里面的空气来使“探索者”上升。

如果你试图收集洞穴里冒出的气泡，用以充满“探索者”的空气舱，请转至第25页。

如果你决定钻大洞口，请转至第21页。

10

那只巨大的乌贼将“探索者”颠来倒去，但最后这头庞然大物终于厌倦了它的新玩物，离开了，喷出一股巨大的水流。现在你可以离开藏身的地方，察看“探索者”损坏的情况。

空气过渡舱的入口卡死了，你沮丧不已。你被关在了“探索者”的外面。不过由于没听到你回应例行的无线电呼叫，“马雷号”上的工作人员怀疑你遇到了麻烦。现在他们正降下一个逃生平台。到平台上后，你用无线电让他们开始将你缓慢地拉上海面。为了避免可能致命的减压病——也就是从海中快速上浮时你血液中的氮气气泡迅速膨胀——他们必须极其缓慢地将你拉上去。

平台刚刚开始移动，那头巨大的乌贼又出现了。它径直朝你冲了过来。

如果你决定用矛枪跟乌贼搏斗，请转至第17页。

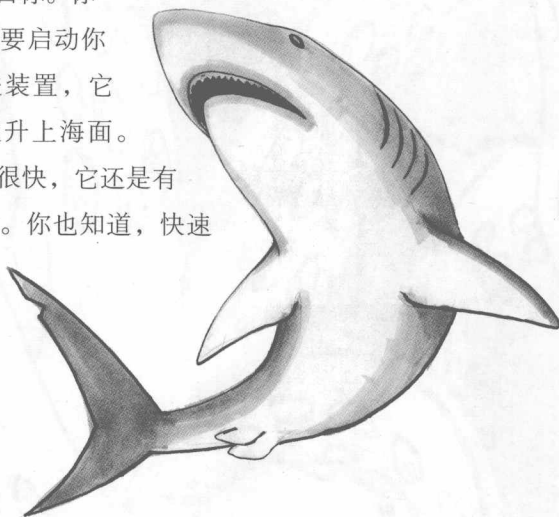
如果你决定向“马雷号”发信号，让他们以最快的速度把你拉上去，但你知道这样一来自己将会得减压病，请转至第19页。



你小心翼翼地移动，爬上了峡谷的岩壁，希望能到达海底。你将“探索者”留给了那头大乌贼，打算用一个亮黄色的海水染色剂发出求救信号，染色剂会浮上海面。“马雷号”上的船员已经得到指示，要随时注意这个紧急信号。他们会派人增援。

你到达了峡谷上方的岩礁，觉得安全了一些，然而就在此时，你看到了所有海洋生物最恐惧的东西——一头大白鲨。它开始绕着圈游向你，你知道自己成了它的目标。你

在考虑要不要启动你的紧急推进装置，它会让你迅速升上海面。鲨鱼的速度很快，它还是有可能赶上你。你也知道，快速升上海面会让你遭遇减压病。



如果你决定启动特殊推进装置，浮上海面，请转至第20页。

如果你决定安静地等待，希望鲨鱼走开，请转至第22页。

你无声地朝洞穴里驶去。洞穴的顶部斜着朝上方延伸，你沿着这个斜坡行驶。深度探测器显示你在以很快的速度上升。或许你会到达海面，暴露在露天之中。洞穴的顶部停止了向上延伸的势头。你前面是一个正圆形的金属舱口，你从来没见过这种金属。你试图用“探索者”的机械臂打开舱盖，但没能成功。你启动了一个电子脉冲发生器，用电子脉冲撞击舱盖——这个行动并没有敌意。

如果你决定用炸药炸开舱盖，请转至第24页。

如果你决定继续透过舱盖传送无线电信号，请转至第27页。