



海洋传奇

深海巨怪

洪梅 改写

浙江少年儿童出版社



海洋传奇

深海巨怪

洪梅 改写



浙江少年儿童出版社

图书在版编目(CIP)数据

深海巨怪/杭州安高文化信息技术有限公司编著;洪梅改写. —杭州:浙江少年儿童出版社, 2007. 11
(海洋传奇)

ISBN 978-7-5342-4550-3

I. 深… II. ①杭… ②洪… III. 儿童文学-长篇小说-中国-当代 IV. I287. 45

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 155835 号

海洋传奇 深海巨怪

杭州安高文化信息技术有限公司 编著
洪梅 改写

责任编辑 吴山 美术编辑 周翔飞 动漫策划 任东耀 李刚

图文制作 王巍 徐欢 金丹 曹盈迎 胡惠凤 赵娜 王玉芳 莉英

责任校对 倪建中 责任印制 林百乐

浙江少年儿童出版社出版发行

地址: 杭州市天目山路 40 号

浙江印刷集团有限公司印刷

全国各地新华书店经销

开本 880×1230 1/32

印张 5.5

印数 1—10000

2007 年 11 月第 1 版

2007 年 11 月第 1 次印刷

ISBN 978-7-5342-4550-3

定价: 14.50 元

(如有印装质量问题, 影响阅读, 请与承印厂联系调换)

目录

| | | |
|-----|-------|----|
| 第一章 | 深海巨怪 | 2 |
| 第二章 | 海底神殿 | 20 |
| 第三章 | 蓝鲸出生 | 40 |
| 第四章 | 鱣鱼险遇 | 58 |
| 第五章 | 生存空间 | 76 |
| 第六章 | 锤头双髻鲨 | 96 |





第七章 巨型章鱼 114

第八章 海蛇 132

第九章 神秘独角鲸 152

海洋传奇

深海巨怪

洪梅 改写



浙江少年儿童出版社



第一章

深海巨怪

板上围着三三两两的人。

赖纳站在船舷边，凝望着大海。三十岁的赖纳是海洋生物学家，褐色的头发，棱角分明的脸庞让她显得知性、硬朗。船长库里克趴在二层舷梯旁，悠闲地钓着鱼。尽管船长已经年过半百，须发皆白，但双目炯炯有神，显得精神矍铄。作为一位在海上闯荡了三十多年的的老船长，库里克船长

这是一个出海的好日子。万里晴空，碧波荡漾；远处海滩边巨石林立，浪花拍打着岩石；绿树随风摇曳。浩瀚的海洋风平浪静，成群的海鸥正追逐着一艘白色的科学考察船。这艘科考船名叫“海神号”，身形庞大，高高的桅杆上风向标转个不停，红色的甲

航海经验极为丰富，也是颇具冒险精神的探险家。他的制服总是与众不同，上面设计了大大小小十多个口袋，用他的话来说，里面装满了宝贝。



弗明科和埃里昂坐在甲板上闲聊。他们都是十五六岁的高中生。从长相来看，单眼皮的弗明科不能算是美女，齐耳的短发对她的年纪来说显得有些保守。但她无疑是个聪明的女孩，这从她自信的语气和坚毅的目光中就可以看出来。

“好吧，我帮你把发音记下来，yi chi mi sang chi go lok si shi。”弗明科认真地在纸板上做着记录。

“行了，这也太复杂了，好像汉语拼音一样。”埃里昂不耐烦地摆了摆手。埃里昂是个黑人小伙子，好奇心十足，凡事都爱刨根问底。他和弗明科是最佳拍档，一动一静，常常在摩擦和争执中发现问题的答案。他今天穿着奶黄色的T恤衫，黝黑的皮肤健康得让人羡慕；只是一头乌黑的卷发显然没有仔细打理过，像个鸡窝似的扣在脑门上。

“这可不是汉语，这是日语。”
弗明科严肃地纠正他。

“我只是和你开玩笑。”埃里昂尴尬地笑了起来。

“总有一天，你必须向我解释你这种幽默。”弗明科说。

“好了，我不开玩笑啦，好吧？
我来帮你记。yi chi mi sang chi go lok
si shi hai chi gou chi tu, 对不对？”看着埃里昂认真的样子，弗明科笑得眼睛都弯成了月牙儿。





科考船缓缓驶过平静的海面。“哇，就是它！我发现它了！”船舱内传来的喊叫声吸引了大家的注意。

埃里昂诧异地说：“不会吧，我们这就找到章鱼了？”

赖纳和库里克二话不说就钻进了船舱。而此时，一只橙色的巨型章鱼，像梭子一样，朝深海游去。

发出喊叫声的是电脑狂人文森特。他是船上的酷哥，国字形的脸庞，蓝色的眼睛，几缕黄发随意地垂在额前。他紧盯着计算机屏幕，手指不停地敲打着键盘。屏幕上，声呐仪的指针在不停地转圈，而一个不断闪烁的红点，显示附近就有生物。

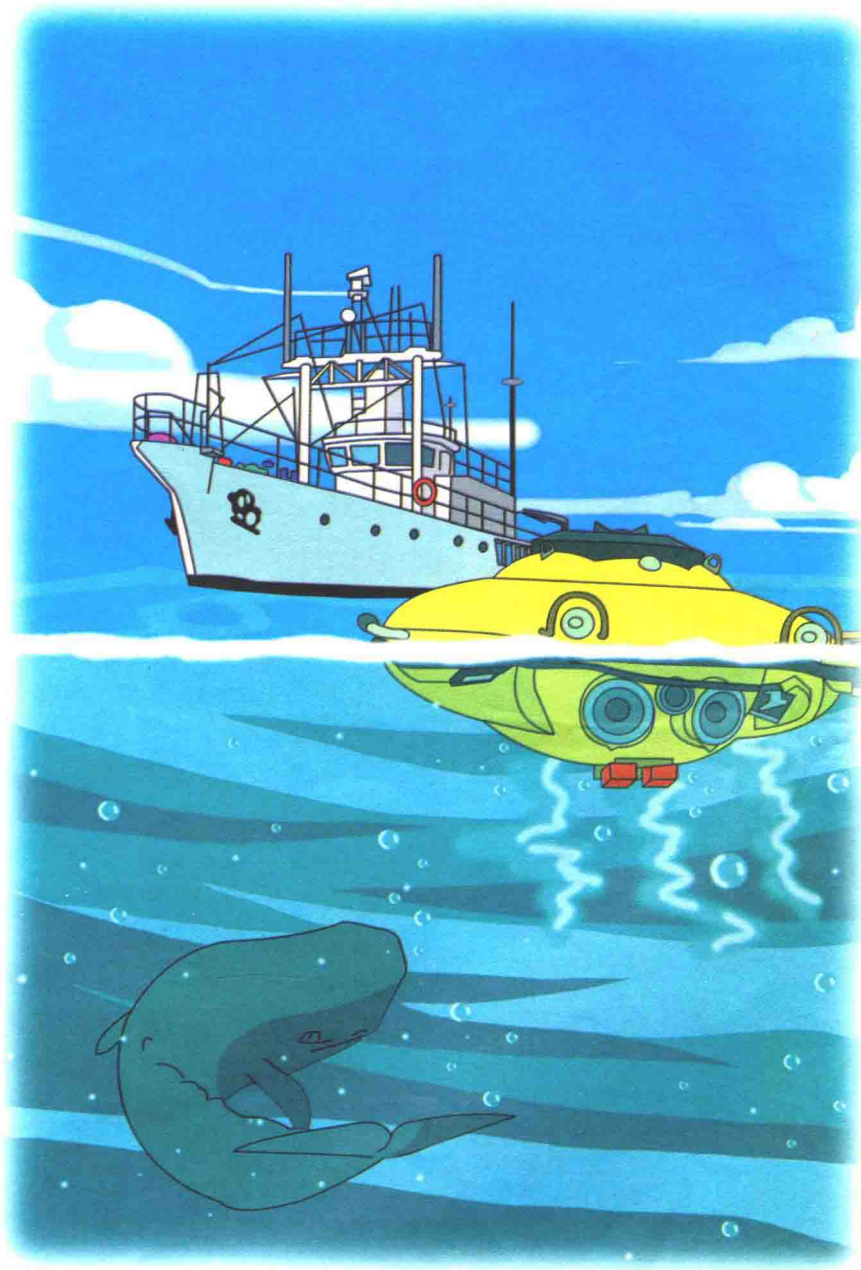
“就是它，不会错！”文森特兴奋地说。

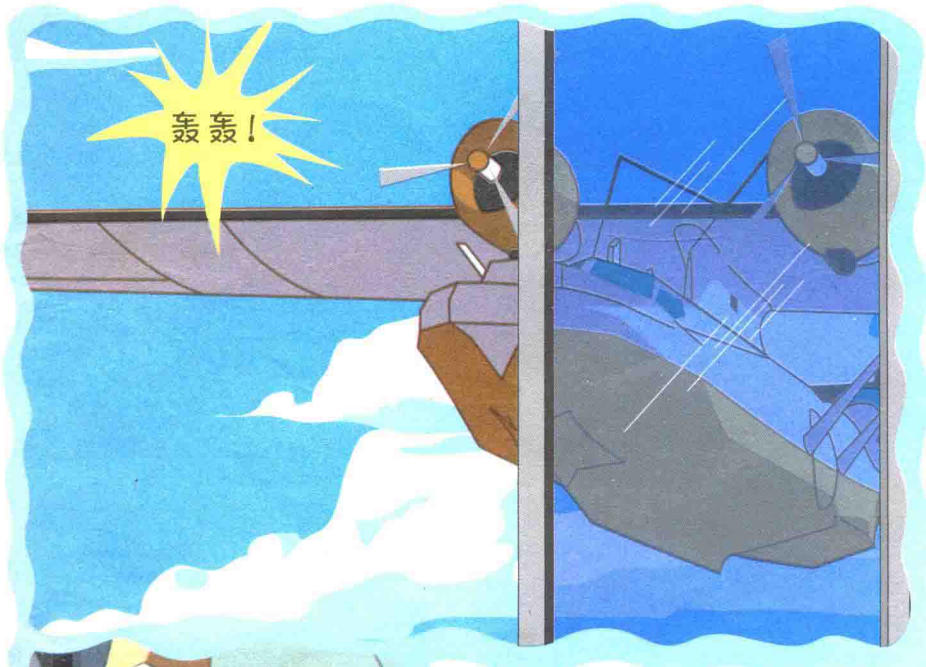
“别激动，是章鱼还是鲸鱼？没准只是一艘潜水艇呢。”赖纳向文森特泼了盆冷水。

“不可能。就是章鱼，绝对是它！”文森特一口咬定。

眼见两人争执不休，船长库里克说：“现在只有一种方法可以查清楚，就是潜水下去看看。”

“现在重要的是追踪，那样我们至少知道水下有东西。”说话的人叫杨尼斯，是一位经验丰富的潜水员，跟随库里克多年，游历过世界很多地方。他身材魁梧，体格强壮，乍看像一个拳击手而不是海洋工作者。





就在大家热烈讨论时，船外传来马达轰鸣声。库里克船长向窗外望了望，高兴地说：“好极了，来客人了。”说话间，一架黄色水陆两用飞机从船边掠过，稳稳地停在水面上。

来人是斯科尔博士，海洋生物学方面的专家。他六十岁左右，花白胡子，额头上布满深深的皱纹。毫无疑问，斯科尔来访的目的和本船的使命相同，都是为了解开巨型章鱼之谜。他说：“三十年来我和马丁一直在寻找巨型章鱼，但是我们从没有预料到会见到活标本。你们是怎么做到的？”

“我们根据人们对章鱼的兴趣制订拍摄计划，尽管不是为了科学的研究的目的，”船长非常耐心地解释，“我们也在寻找抹香鲸。这些天来，赖纳一直在跟踪一群抹香鲸。如果看到成年抹香鲸潜水的话，我们也潜水跟踪它。”

“啊！”斯科尔博士对抹香鲸十分熟悉。抹香鲸是齿鲸亚目中体形最大的一种，因为头部特别巨大，故又有“巨头鲸”之称。它嗜吃巨大的头足类动物，比如章鱼。“一点不错，抹香鲸可以下潜到一千米的深海中去捕食章鱼。但是，如果没有特殊设备，我们根本没办法下潜到这么深。”

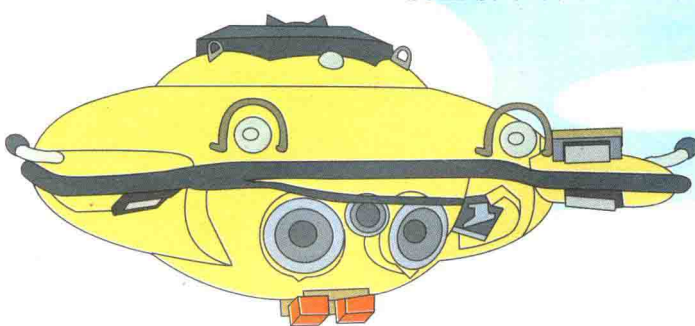
“没问题的，”库里克船长自信满满，“现在我们拥有潜水飞碟，成功机会大多了。”

船长所说的潜水飞碟是一艘黄色的潜水艇，它的名字来源于它的外形。不同于军用潜艇深灰

色的雪茄形，船长的潜水艇是奶黄色的，呈飞碟状。潜艇正前方是两个大功率的探照灯，耀眼的光芒可以刺穿暗如黑夜的深海。此刻，杨尼斯正在对飞碟做出发前的最后检查工作。

“这是新型的监控录像设备。文森特已经调试好了，你们可以通过它观察水下的景象。记住，飞碟下潜的极限深度是三百五十米。”瓦勒斯说道。瓦勒斯是船上的机械师，年近中年，因为他留着一把浓密的胡子，大家都爱叫他“大胡子”。

“我们需要许多压舱物，你都检查过了？”杨尼斯猫下腰去查看飞碟的底部。潜水飞碟是通过改变飞碟两侧压舱水箱的重量来完成上浮和下潜的。当水箱充满空气时，由于空气重量轻，潜水艇就会上浮；当水箱被注满水时，潜水艇就会下潜。潜水艇潜水的深度直接取决于压舱水箱的重量。



“没问题，都检查过了。你们打算下潜至海底深处，通过跟踪抹香鲸来寻找章鱼？”瓦勒斯问道。

“不错。”杨尼斯回答道。

这时，埃里昂的声音响了起来：“嘿，朋友们，我们送给你们一个礼物。”



那是什么？

这是我和弗明科为你
们写的一个条幅。

感谢你的祝福。
我想我们的运气
一定很好。

好运气

趁着大家说话的当口，调皮的埃里昂爬到了飞碟的顶部，掀开了舱盖，朝里头张望。“这里头真挤，你们怎么进得去？”显然他对杨尼斯能否把自己的大块头塞进艇舱有些怀疑。

杨尼斯倒毫不担心：“没问题。”话音未落，船长和斯科尔博士也走到了飞碟前面。



船长一挥手：“杨尼斯，我们该出发了。”

“遵命！”杨尼斯愉快地答道。

在关上舱盖前，船长探出脑袋：“斯科尔博士，我们看到的景象你也可以看得到。别忘了，我们有实时录像监控系统。”

斯科尔说：“哈哈，好极了，这么说我可以轻松地观看了。”

弗明科和埃里昂坐着汽艇在

海上飞驰。赖纳早看出这两个小家伙耐不住寂寞，因此带上他们去追踪鲸鱼。一群巨型鲸鱼排着纵队，有序地前进着。埃里昂一边惊叹一边不停地按下相机的快门。

一条长约十五米、重约四十吨的暗黑色鲸鱼，突然从头部前端左侧的喷水孔里喷出高高的水柱，水柱像喷泉似的洒落下来。埃里昂躲闪不及，被溅了一身。



看到他狼狈的样子，弗明科和赖纳都大笑起来。埃里昂气呼呼地说：“到底是哪个家伙？让我看看！喷我水，我也要给你点颜色看看。”可是鲸鱼没给他机会，它扎了个猛子，钻进海里，只剩下尾巴露在海面上，远看就像一座扇形的小山。赖纳立即向船长报告：“鲸鱼开始下潜了。”



“知道了。”船长接到传来的信号，“它来了。跟上它，它是我们今天的向导。”船长吩咐道：“杨尼斯，装上压舱物。”

“是。”杨尼斯拉动头顶上方的操纵杆。潜水飞碟底窗打开，海水进灌，潜水飞碟重量增加，迅速下沉。潜水飞碟头部的探照灯横扫大海，照在下潜的鲸鱼的尾巴上。

科考船的主控制室内，文森

特端坐在电脑前，手指敲打着键盘：“飞碟仍在下潜。”

“那抹香鲸呢？”赖纳问道，此时她已经回到了科考船上。

“我来看看。”文森特敲了几个键，屏幕上出现了抹香鲸的图像。“奇怪！”文森特碰到生物知识就是个外行了，“你们看，鲸鱼完全没有游动，像一块大石头那样下沉。”

“它完全用不着用力游动，因为它的头部有一块油状物。”赖纳说。

“叫做鲸脑。”斯科尔补充道。

“鲸脑在四摄氏度时结冰。随着下潜深度增加，鲸脑密度加大，越来越重。”赖纳说。

“下潜越深，速度越快。”斯科尔继续补充。

这时弗明科和埃里昂出现在屏幕上。“嘿，孩子们，你们去哪里了？”赖纳问道。

“我们在找鲸鱼，我们在这里发现了一条鲸鱼，”弗明科兴奋得有点结巴了，“而且是一条抹香鲸。”

“是在哪里看见的？”赖纳继续发问。

“在离这里不远的地方，是我们一起兜风时发现的。有人说可以通过生物过程从抹香鲸身上提炼一种——”埃里昂有点迟疑，“据说提炼的物品昂贵极了，八千美



元一公斤。”

“是用于生物科学的研究的。”斯科尔说道。但文森特没有听见，八千美元已经让他想入非非了，有了它就可以买他一直想要的最新款电脑了。

水下，库里克船长发现前方不远处有点异常：“那是什么？灯光距离太远了，我们靠近点去看看。”

“好的。”杨尼斯驾驶着潜水飞碟向前驶去。

“嘀嘀……嘀嘀……”飞碟深度表发出报警声。“现在已经是水下三百五十米了，我们只能下潜到这个深度，现在只能上浮了。”船长的语气中透出一丝遗憾。

“好吧。”杨尼斯拉动操纵杆，一下，没有反应；又一下，仍然没有反应。

“糟糕！操纵杆卡住了！”船长立即向主控室报告。

“四一五……四一六……四一七……四二〇……”深度表指示器上的数字不断变化。“深度四百二十米，我们仍在下潜！”杨尼斯向主控室报告。

“天哪，他们会被海水强大的压力压扁的！”斯科尔博士也惊慌起来，他完全知道深海压力的可怕。





“请大家保持镇静，潜水飞碟的设计能力能够承受一千米的深水压力。”船长安慰大家，“现在最重要的是……”话音未落，潜水飞碟撞上了海底的礁石，就像高速行驶的汽车滑下山崖一样，潜水飞碟一路坠落，一路翻滚。船长和杨尼斯被甩出了座位。“啊……啊……”惊呼声响彻潜水艇。

与此同时，科考船主控室的信号也中断了，屏幕上满是雪花点。文森特大喊：“海神号呼叫飞碟！海神号呼叫飞碟！听到的话请回答！听到的话请回答！”

几秒钟过后，主控室内的人仿佛等待了一个世纪，信号恢复了，船长的脑袋又出现在屏幕上：“我是飞碟，海神号，听得见我的声音吗？”

“我们听到了。继续，飞碟。继续。”文森特有点抓狂，声音都变调了。他心里暗叫：“谢天谢地！”



“嘀嘀……嘀嘀……”飞碟的声呐仪显示有物体正在靠近飞碟，杨尼斯和船长连忙转到飞碟的透视窗前。“哇！我看到了，多大的一群发光物！现在我明白了。”船长一脸陶醉。

杨尼斯点头道：“真是太壮观了。但这并不是声呐所指示的东西。你认为那会不会是一只章鱼？”