

<<海底两万里>>

图书基本信息

书名：<<海底两万里>>

13位ISBN编号：9787540212438

10位ISBN编号：7540212438

出版时间：2005-10

出版时间：北京燕山出版社

作者：凡尔纳

页数：329

字数：320000

译者：邓月明 郭丽娜

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>

## <<海底两万里>>

### 内容概要

《海底两万里》这部作品叙述法国生物学者阿龙纳斯在海洋深处旅行的故事。这事发生在1866年，当时海上发现了一只被断定为独角鲸的大怪物，他接受邀请参加追捕，在追捕过程中不幸落水，泅到怪物的脊背上。其实这怪物并非什么独角鲸，而是一艘构造奇妙的潜水船，潜水船是船长尼摩在大洋中的一座荒岛上秘密建造的，船身坚固，利用海洋发电。尼摩船长邀请阿龙纳斯作海底旅行。他们从太平洋出发，经过珊瑚岛、印度洋、红海、地中海，进入大西洋，看到许多罕见的海生动植物和水中的奇异景象，又经历了搁浅、土人围攻、同鲨鱼搏斗、冰山封路、章鱼袭击等许多险情。最后，当潜水船到达挪威海岸时，阿龙纳斯不辞而别，把他所知道的海底秘密公布于世。

这部作品集中了凡尔纳科幻小说的所有特点。曲折紧张、扑朔迷离的故事情节，瞬息万变的人物命运，丰富详尽的科学知识和细节逼真的美妙幻想融于一炉。作者独具匠心，巧妙布局，在漫长的旅行中，时而将读者推入险象环生的险恶环境，时而又带进充满诗情画意的美妙境界；波澜壮阔的场面描绘和细致入微的细节刻画交替出现。读来引人入胜、欲罢不能。

## &lt;&lt;海底两万里&gt;&gt;

## 作者简介

儒勒·凡尔纳（Jules Verne），（1828—1905）生于法国西部海港南特，他在构成市区一部分的劳阿尔河上的菲伊德岛生活学习到中学毕业。

父亲是位颇为成功的律师，一心希望子承父业。

但是凡尔纳自幼热爱海洋，向往远航探险。

11岁时，他曾志愿上船当见习生，远航印度，结果被家人发现接回了家。

为此凡尔纳挨了一顿狠揍，并躺在床上流着泪保证：“以后保证只躺在床上在幻想中旅行。”

也许正是由于这一童年的经历，客观上促使凡尔纳一生驰骋于幻想之中，创作出如此众多的著名科幻作品。

18岁时，他遵父嘱，去巴黎攻读法律，可是他对法律毫无兴趣，却爱上了文学和戏剧。

一次，凡尔纳自一场晚会早退，下楼时他忽然童心大发，沿楼梯扶手悠然滑下，不想正撞在一位胖绅士身上。

凡尔纳非常尴尬，道歉之后随口询问对方吃饭没有，对方回答说刚吃过南特炒鸡蛋。

凡尔纳听罢摇头，声称巴黎根本没有正宗的南特炒鸡蛋，因为他即南特人而且拿手此菜。

胖绅士闻言大喜，诚邀凡尔纳登门献艺。

二人友谊从此开始，并一度合写戏剧，为凡尔纳走上创作之路创造了有利条件。

这位胖绅士的名字是大仲马。

毕业后，他更是一门心思投入诗歌和戏剧的创作，为此不仅受到父亲的严厉训斥，并失去了父亲的经济资助。

他不得不在贫困中奋斗，以读书为乐。

他十分欣赏雨果、巴尔扎克、大仲马和英国的莎士比亚。

在巴黎，他创作了20个剧本（未出版）和一些充满浪漫激情的诗歌。

后来，凡尔纳与大仲马合作创作了剧本《折断的麦秆》并得以上演，这标志着凡尔纳在文学界取得了初步的成功。

在继续创作的过程中，凡尔纳感到文学创作似乎缺乏出路，而且他发现当时文坛上的人都在找出路，都在试图把其他领域的知识融进戏剧。

比如大仲马是将历史学融进文学，而巴尔扎克则把社会伦理学融进文学……这时凡尔纳发现，只剩下地理学还没有被开发。

于是凡尔纳利用一年的时间进行试验，创作出《冰川上面过冬》等作品，但未发表。

1856年凡尔纳乘火车来到北部城市亚眠，遇到一名带着两个孩子的漂亮寡妇，一见钟情并求婚，继而结婚。

接着凡尔纳搬家过去，从此开始认真创作。

其时29岁。

凡尔纳创作出《气球上的五星期》后，16家出版社无人理睬，愤然投入火中，被妻子抢救出来，送入第17家出版社后被出版。

赏识此书的编辑叫赫茨尔，从此凡尔纳遇到了知音，与之结下终身友谊。

黑格尔与凡尔纳签订合同，一年为其出版两本科幻小说。

《气球上的五星期》出版之后，凡尔纳的创作进入了一个多方面的探索时期，他试验多种写法，朝多种方向进行探索，一发不可收拾。

每年出版两本，总标题为《奇异的旅行》，包括《地心游记》《从地球到月球》《环绕月球》《海底

## &lt;&lt;海底两万里&gt;&gt;

两万里》《神秘岛》等等，囊括了陆地、海洋和天空……此后探索停止，开始成熟，进入平稳的发展时期，创作出《80天环绕地球》《太阳系历险记》（中译《大木筏》）《两年假期》等优秀作品。随着声望的增高，凡尔纳的财富也在迅速增长。

凡尔纳的晚年不是十分幸福，创作减少并进入衰弱期，其《卡尔巴阡的古堡》有一定的自传性，表现了生活中隐秘的侧面。

1905年3月17日凡尔纳出现偏瘫，24日失去知觉，25日晨8:00去世。

1905年3月28日大出殡，全世界纷纷电唁，悼念这位伟大的科幻作家。

凡尔纳的故事生动幽默，妙语横生，又能激发人们尤其是青少年热爱科学、向往探险的热情，所以一百多年来，一直受到世界各地读者的欢迎。据联合国教科文组织的资料表明，凡尔纳是世界上被翻译的作品最多的十大名家之一。

凡尔纳是一个非常优秀的通俗小说作家，有一种能够把自己的幻觉变得能够触摸的本领，其感觉是全方位的，从平淡的文学中传达出某种人类的热情。但凡尔纳的小说中人物除了少数几个外都是一模一样的，他似乎塑造不出更重要的人物，人物都是脸谱化的简单的好人坏人，没有什么心理活动；从其作品人物性别单一化上还可看出他对女人的偏见，隐隐流露出深受其苦的心态。此外凡尔纳的作品中充满了明显的社会倾向，是一个爱国者（法国人最好）、民族解放主义者（支持被压迫民族斗争），在某种程度上是一个无政府主义者（从某些作品中表现出无秩序者），最后还是一个银河帝国主义者（有缔造宇宙帝国的欲望）。

凡尔纳的作品里充满了知识，但他本人却是一名宇宙神秘主义者，对世界有一种神秘的崇拜。在他的小说中，有时候思考问题不够深刻，主题也常常重复。

但总的来说，凡尔纳的尝试仍然是伟大的。他写的虽然都是平凡小事，但读后仍使我们激动不已。正如1884年教皇在接见凡尔纳时曾说：“我并不是不知道您的作品的科学价值，但我最珍重的却是它们的纯洁、道德价值和精神力量。”

<<海底两万里>>

书籍目录

序

上部

第一章 飞逝的巨型怪礁

第二章 赞成与反对

第三章 悉随先生尊便

第四章 尼德·兰

第五章 觅寻奇遇去

第六章 全速前进

第七章 无名类鲸鱼

第八章 动境中之动

第九章 尼德·兰的怒气

第十章 水中人

第十一章 “鸚鵡螺号”

第十二章 一切全靠电

第十三章 几组数字

第十四章 黑潮

第十五章 一封邀请信

第十六章 漫步海底平原

第十七章 海底森林

第十八章 太平洋下四千里

第十九章 瓦尼科罗群岛

第二十章 托里斯海峡

第二十一章 陆地上的几天

第二十二章 尼摩船长的雷电

第二十三章 强迫睡眠

第二十四章 珊瑚王国

下部

第一章 印度洋

第二章 尼摩船长的新主张

第三章 一颗价值千万法郎的珍珠

第四章 红海

第五章 阿拉伯海底隧道

第六章 希腊群岛

第七章 地中海里四十八小时

第八章 维哥湾

第九章 沉没的陆地

第十章 海底煤矿

第十一章 萨尔加斯海

第十二章 抹香鲸和长须鲸

第十三章 大浮冰群

第十四章 南极

第十五章 意外还是事故

第十六章 缺氧

第十七章 从合恩角到亚马逊河口

第十八章 章鱼

<<海底两万里>>

第十九章 海湾暖流

第二十章 北纬四十七点二四度，西经十七点二八度

第二十一章 大屠杀

第二十二章 尼摩船长的最后几句话

第二十三章 结尾

## &lt;&lt;海底两万里&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：六月三十日，在马露因开阔的海面上，我们这条舰的人向一些美国捕鲸船上的人探听消息，然而，他们对这条独角鲸的情况却一无所知。

不过，其中一条叫孟禄号船的船长知道尼德·兰在林肯号上，他便请求尼德·兰帮忙捕捉一条已经发现了的鲸鱼。

法拉古舰长想见识见识尼德·兰的本事，就准许他到孟禄号船上去。

我们这位加拿大人真是吉星高照，他所叉刺中的不是一条，而是两条鲸鱼，一叉正中一条鲸鱼的心脏，另一叉又刺中另一条，在追逐了几分钟以后，这一条鲸鱼也被捉到了！

显然，如果那一只奇异怪物真的撞上尼德·兰的鱼叉，我不敢打赌说它没事。

我们的战舰以惊人的速度沿着美洲东南部海岸行驶。

七月三日，我们来到了与贞女岬同一纬度的麦哲伦海峡出海口。

可是，法拉古舰长原来就没打算走这一条曲折的通道，因此，他现在就要从合恩角绕道了。

船上全体船员都一致赞同舰长的主张。

的确，在这条狭窄的海峡里又怎么可能碰得上独角鲸呢？

大多数水手也都肯定这怪物过不了海峡，“因为它的身体太胖了！”

七月六日，接近下午三时时分，林肯号在海峡南面十五海里地方，绕过了合恩角这座孤岛，这岩岛延嵌在美洲大陆南端，一些荷兰水手将自己家乡的城市名字硬送给了它，合恩角便由此得名。

这个时候，船正在朝西北方向行驶，翌日，我们的林肯号舰艇的螺旋桨就将搅动太平洋的海水了！

“注意！

注意！

”林肯号船员们一遍又一遍地喊道。

他们全都双目圆睁。

这样说一点也不过分，那些似乎受到两千美元奖金诱惑的眼睛和望远镜，是有点着了迷，连片刻都不愿停歇。

大家夜以继日地注视着洋面，夜视者们具有在黑暗中眺望的功能，他们获得这笔赏钱的机会自然会比其他人多出百分之五十。

至于我，金钱几乎可说毫无点滴魅力，然而在船上，我的注意力却同样是不敢松懈。

除了用几分钟吃饭，花几个钟头睡觉之外，不管日晒雨淋，我都不离甲板。

我时而伏在舱楼舷墙上，时而依在船尾栏杆上，用贪婪的目光盯着海面上延伸至天边的那棉絮般洁白的航迹！

有好几回，当一条任性的鲸鱼把浅黑色的脊背露出水波的时候，我便会同船上的顾问人员以及全体船员一道激动起来。

战舰的甲板上立即挤满了人。

水手和军官们从进口塔中涌了出来。

每个人都心潮起伏，目光闪烁，注视着这条鲸类动物的一举一动。

我非常留意观测，直看得视网膜生疼，眼睛都快看瞎了，可康塞尔却总是无动于衷，他用一种沉着的语气对我一再重复地说：“如果先生愿意把眼睛眯细一点儿，先生兴许会看得更清楚些！”

”林肯号于是变换方向，朝发现的动物冲去，原来却是一条普通的长须鲸或抹香鲸，不一会儿，它便是一片咒骂声中消失了。

结果，白白激动一阵！

不过，天气很好。

航行一直处于最佳状态。

此时是南半球气候恶劣的季节，可这一带的七月份却酷似我们欧洲的一月份。

海上风平浪静，视线容易达到很远的地方。

尼德·兰他那种不轻信性格表现得最为固执，除非是轮到他值班，否则他就故意不去看一看水面——这至少在鲸鱼尚未被发现的时候是这样。

## &lt;&lt;海底两万里&gt;&gt;

他那神奇的眼力本可以派上大用场，可是，十二小时中有八个钟头，这个执拗的加拿大人仅是躲在自己的舱里看书或睡觉。

曾经许多次，我对他的冷漠都颇有微词。

“呵！”

”尼德·兰有所反应地说，“什么都投有，阿龙纳斯先生，就算有什么动物，我们能有机会碰上吗？”

我们难道不是在这儿瞎碰乱撞吗？”

传闻说有人在太平洋北部海面看见了这没法找着的怪物，这一点我承认。

可是从那次遭遇以后，两个月的时间过去了，而且依您那条独角鲸的脾气，它是不会长时间地待在同样的海域里的！

它移动起来快极了，一点儿也不费力。

何况，您比我更清楚，教授先生，大自然做事是不会自相矛盾的，它不会给一种生性迟缓的动物以一种迅速移动的能力，因为这样的动物并不需要这种能力。

因此，这怪物即便存在，也早早就走远了！

”听了这一席话，我不知该怎样回答。

显然，我们是在盲目行驶。

可这又有什么办法呢？”

当然，我们的机遇相当有限，不过，还没有人对成功产生怀疑，船上的水手们没有一个人敢打赌说没有独角鲸，敢说它近期内不会出现。

七月二十日，我们抵达南回归线与经度一百零五度相交这个交叉点海域；同月二十七日，我们越过了西经一百一十度上的赤道线。

位置测定之后，我们的舰艇便坚定信念地朝西行驶，开进了太平洋中部海面。

法拉古舰长思考有理，船最好朝深水处航行，离开那动物似乎始终不愿意靠近的陆地和岛屿。

“因为接近这些地方的海水，对这家伙来说想必还不够深，水手长如是说。

于是，船便经过波莫图群岛、马尔吉斯群岛、夏威夷群岛附近的海面，穿过东经一百三十二度上的北回归线后，朝向中国海驶去。

我们终于来到了那个奇怪动物最近嬉戏活动的场所了！

说实话，船上的日子真让人没法过。

人人都心跳过速，弄不好将来还会出现难于治愈的动脉瘤。

全体船员神经极度紧张，紧张得我都无法形容。

大家不想吃饭，也不睡觉。

凭栏远眺的水手的判断错误和幻觉，每天都不下二十次，每一次都会引起人们难于承受的恐惧感，而由此曾发生过二十次骚动，这都使我们一直处在一种极其强烈的紧张状态之中，因此不能不导致一种直接的反应。

其实，这种直接式反应并非是突如其来，一下子发生的。

在三个月的时间内，在那一天等于一个世纪的三个月期间，林肯号的航迹遍及太平洋北部整个海面，时而朝发现的鲸鱼冲去，时而突然偏离航线，时而猛然掉转船头，时而一下停止不动，它冒着机器被毁坏的危險，不停地全速前进或者紧急刹车，从日本海岸到美洲海岸，每个角落都搜寻过一遍。

可是什么也没有发现！

只有荒凉浩瀚的海洋！

除此之外，什么巨大的独角鲸、水下的海岛、遇难的船骸、飞逝的礁石，还有什么超自然的东西统统都没有！

那么，反应便随之发生了。

首先是大家心灰意冷，这给疑虑心理打开了一个缺口。

船上产生出一种新的情绪，它由三分羞愧和七分愤懑构成。

人们因囿于一种幻想而觉得自己蠢透了，但更多的则是恼怒！

一年以来积累起的一大堆理由，一下子就变得站不住脚了。

每一个人都只想好好地吃顿饭，睡睡觉，把自己因愚蠢而浪费掉的时间补回来。

## <<海底两万里>>

由于人类本能地具有动摇性，大家便从一个极端走向另一个极端。当初这项事业的最强烈的支持者，现在却变成最激烈的反对者了。这般反应是从底舱发生的，由司炉工的岗位传到官员们座舱。要不是法拉古舰长特别固执己见，这艘舰艇定会挥师南移。这一点不容置疑。然而，这种不能带来效益的寻觅也不可以持续更长的时间了。林肯号是完全无可指责的，它已经尽了自己最大的努力。一艘美国海军舰艇上的全体人员，从来都没有表现得具有这么大的耐性，如此这般的热忱。失败不能归咎于他们，时下除了返航之外就别无他途了。

<<海底两万里>>

媒体关注与评论

科学的第一项巨大成就，都是以大胆的幻想为出发点的。  
——杜威

## <<海底两万里>>

### 编辑推荐

《海底两万里(插图本)》是教育部“语文课程标准”指定书目，最新导读插图本小学初中部分。

《海底两万里(插图本)》为法国著名科学小说家凡尔纳的代表之一，主要描写了法国海洋生物学家阿龙纳斯及其助手康塞尔和捕鲸手尼德·兰，驾船追捕一条被断定为独角鲸的大怪物。不幸落木后，三人泅木到怪物背上，才发现它是一艘构建精巧的潜木艇，由此展开了海底两万里的奇妙之旅

<<海底两万里>>

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>