

<<海底两万里>>

图书基本信息

书名：<<海底两万里>>

13位ISBN编号：9787531727996

10位ISBN编号：7531727994

出版时间：2012-6

出版时间：凡尔纳(Verne、 J.) 北方文艺出版社 (2012-06出版)

作者：（法）凡尔纳（Verne，J.）著

页数：324

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>>

前言

儒勒·凡尔纳(Jules Verne)是19世纪法国著名的科幻冒险作家，法国科幻小说的奠基人，他于1828年出生在法国西部布列塔尼地区的南特。

从1863年起，他开始发表科学幻想冒险小说以及漫画类小说，一生共创作了六十多部作品。

其中许多作品被翻译成几十种文字在世界各地流传，一百多年来长盛不衰，为世界各地读者所喜爱。

凡尔纳的时代，正是西方第二次工业革命兴起并蓬勃发展的年代。

电力的广泛应用和现代交通通讯技术的日新月异极大促进了经济的发展，拓宽了人们的视野和行动半径，激发了人们对科学技术的无尽想象和澎湃热情。

正是这样的时代背景赋予了作家丰富的创作灵感和不竭的创作源泉，从而诞生了一系列不朽的科幻巨著。

凡尔纳善于将科学的元素融进他富有激情的想象力中，从而为读者创造了一个个亦真亦幻的奇妙世界，巧妙的构思和惊险刺激的历险情节扣人心弦，异域的风光令人神往。

《海底两万里》发表于1870年，是凡尔纳三部曲的第二部(第一部是《格兰特船长的儿女》，第三部是《神秘岛》)。

在这部小说中，作家不仅以流畅清新的文笔、波澜起伏的情节吸引了广大的读者，更可贵的是，他那非凡的想象力，浪漫而又符合科学的幻想，使读者如痴如醉，跨过时代的门槛，提前迈进了未来世界。

这部分为上下两部的小说讲述了一艘叫“鹦鹉螺”号的潜水艇在浩瀚大洋中的历险故事。1866年，很多船只在大海中遭遇到了不明怪兽，为清除危险，消除民众恐慌，一艘美国军舰受命进行追剿。

法国博物学家阿罗纳克斯受邀同行，在被所谓的“怪兽”相撞落水后，他却发现这其实是一艘由一个叫尼摩的人指挥的潜水艇，并由此开始了漫长而惊险刺激的水下环球之旅。

和阿罗纳克斯一同落水的还有两人：他的仆人孔赛伊以及加拿大捕鲸手内德·兰德。

他们被尼摩艇长囚禁在艇上，也由此了解到了艇上的诸多秘密。

原来这是一艘异常坚固也非常先进的潜水艇，它能够利用海洋资源发电提供动力。

艇上人员从物产丰富的海洋中获取所有必需的生活资源。

艇上有图书馆，有厨房，有卧室。

这是一个独立于尘世之外的世外桃源，是一个远离喧嚣和物欲的清净空间。

在这里，除了不能逃跑，阿罗纳克斯一行人享有完全的自由。

他们跟随尼摩艇长欣赏着海底的绝世美景，同时也经历了无数惊险奇遇。

从太平洋到印度洋，从红海到地中海，从大西洋到南极，最后到达北极，在海底几万里的旅行中，他们有过漫步森林、脚踩海底煤矿的浪漫，有过采摘价值连城的大珍珠和打捞海底沉船宝藏的喜悦，有过和章鱼搏斗的惊心动魄，更有被困南极冰山的绝望。

小说中有名有姓的主要人物，大体也就四个：尼摩艇长，阿罗纳克斯教授，孔赛伊，捕鲸手内德·兰德。

然而个个形象鲜明，栩栩如生，跃然纸上。

尼摩艇长神秘莫测，严肃又不失和气，无情却饱含人性；阿罗纳克斯教授博古通今，对水下世界充满了好奇和科学的钻研精神；孔赛伊聪明好学，对主人忠心耿耿；加拿大人内德·兰德捕鲸技艺高超，勇猛过人，却又性情急躁，有些鲁莽。

正是这些人物的历险把读者带入了一个个壮观的海底世界，使读者和他们一起去体验那些惊险刺激、扣人心弦的场面。

这的确是一部科幻经典。

它充分展现了人类对未来的憧憬，对科技发展的大胆想象和对异域生活的无限向往。

美妙壮观的海底世界充满了异国情调和浓厚的浪漫主义色彩，体现了人类自古以来渴望上天入地、自由翱翔的梦想。

这似乎是一部海洋科普知识图书。

<<海底两万里>>

对各种海洋动植物的详尽分类和描述，对海底景观和自然现象的逼真描写，随处可见的专业科技术语，小说中似乎无处不在显示出它的科学严谨。

尤其是作家对光的折射、珍珠的分类和采集、潜水艇的构造原理等知识的臆想，这些东西如今都已变成了现实，我们不得不感叹凡尔纳的伟大想象力和其对后世人类文明的影响。

法国院士利奥泰说：“现代科技只不过是凡尔纳的预言付之实践了。

”然而凡尔纳既不是航海家，也不是科学家。

尽管他笔下的潜水艇看似科学合理，海底的景色生动迷人，我们却并不能把他的作品归于非常严肃的科普类著作。

事实上，凡尔纳关于海洋和科技的知识，很多都是他从百科全书中搬来的。

他丰富的想象力使他在读者的眼中俨然一位科学全才。

尽管他作品中的主人公很多都是美国人，但他一生中只去过美国一次，而且只有短短七天的停留。

他写出了《气球上的星期五》，可他本人却只坐过不到半小时的气球。

事实上，发端于十九世纪末的第二次工业革命，带来了物理、化学和生物学诸多领域前所未有的成就。

。

在科学的基础上，凡尔纳用他天才的笔触和无穷的想象力为读者勾画了一幅幅绚丽的未来生活图景。

。

这是一种资产阶级的浪漫主义风格，它抒发了人类对科技发展的热情，对个人自由和创造力的崇尚。

儒勒·凡尔纳的作品，虽然包含了丰富的科学知识，但他并不是单纯以科学知识取胜的，他的作品经久不衰的魅力还在于作品中深刻的人文思想，在于从平淡的文学中传达出的某种人类的热情，即通过对弱势群体和被压迫人民的同情表达他的社会正义感和崇高的人道主义精神。

他笔下的人物品质高尚、献身科学，是英勇顽强、不畏艰险的人。

像尼摩船长等反抗压迫的战士的形象，正是他反对殖民主义、反对侵略压迫的进步思想的体现。

他写的虽然都是平凡小事，但却能带给读者无声的感动。

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>>

内容概要

本书叙述的是法国生物学家阿龙纳斯教授探海旅行的故事。通过对“海上怪物”的追踪，为我们描绘出一片片神奇的海底世界，读来引人入胜，欲罢不能。

<<海底两万里>>

作者简介

作者:(法)凡尔纳(Verne、J.)儒勒·凡尔纳(1828-1905)生于法国的南特。

他还在巴黎求学时就开始给剧院编剧了。

他的第一部小说是《气球上的五星期》(1862),此后他又陆续创作了60多部科幻小说和冒险故事,成为当时最著名的作家之一。

<<海底两万里>>

书籍目录

上部第一章 飞逝的礁石第二章 赞成与反对第三章 随您的便，先生第四章 内德·兰德第五章 漫无目的的航行第六章 全速前进第七章 不明种类的鲸鱼第八章 动中之动第九章 捕鲸王的愤怒第十章 海洋人第十一章 鸚鵡螺号第十二章 一切都靠电第十三章 几组数据第十四章 黑水第十五章 一封邀请信第十六章 海底漫步第十七章 海底森林第十八章 太平洋下四千里第十九章 瓦尼可罗群岛第二十章 托雷斯海峡第二十一章 在陆地上的几天第二十二章 尼摩艇长的闪电第二十三章 强制性睡眠第二十四章 珊瑚王国下部第一章 印度洋第二章 艇长的新建议第三章 价值千万的珍珠第四章 驶进红海第五章 阿拉伯隧道第六章 希腊群岛第七章 地中海四十八小时第八章 维哥湾的历史第九章 消失的大陆第十章 海底煤矿第十一章 马尾藻海第十二章 抹香鲸和长须鲸第十三章 海上冰山第十四章 南极第十五章 事故还是插曲？第十六章 缺氧第十七章 从合恩角到亚马逊河第十八章 章鱼第十九章 墨西哥湾暖流第二十章 北纬47度24分第二十一章 大屠杀第二十二章 尼摩艇长的最后几句话第二十三章 尾声

<<海底两万里>>

章节摘录

1866年，海上发生了一件离奇怪异的事，让人百思不得其解。

这件离奇的怪事不仅轰动了整个港口，还传遍了整个世界，人们纷纷为之传闻——不仅有航海人员，甚至欧美的进出口商人、船主和艇长、各国的海军军官们，乃至这两大洲的各国政府都对这件事十分关注。

事情的起因是这样的：近期，很多大船在海上都与一个“庞然大物”不期而遇，它有着纺锤样的外形，有时发出长长的磷光，躯体庞大，游动迅速，远胜过鲸鱼。

从目前所有航海日记来看，关乎它的出现、本领、速度、体积等的记载，全都大同小异。

假设这东西真的是鲸鱼家族的一员，那么它的体积实在太庞大了，远远超过了生物学家曾经给予分类的鲸鱼。

除非亲眼所见，或以科学家的眼光亲眼所见，否则，居维叶、拉塞佩德、杜梅里先生、德·卡特拉法热先生都不会承认这种生物的存在。

折中一下已有的观察结果——抛开过低的估计，即使只有200英尺长，排除超夸张的说法，即它有3英里长，1英里宽——我们肯定地说，假设这个怪物真的存在，它的体积已经大大超过了所有鱼类学家所能接受的程度。

这东西的确存在，事实本身不容否认。

由于人类强烈的好奇心，这种超自然的现象在世界上引起轰动也就容易理解了。

至于说这是个荒谬的说法，那是决不会有人同意的。

1866年7月20日，在澳大利亚海岸东侧五海里的地方，加尔各答——伯纳克汽艇公司的希金森总督号在距离澳大利亚以东五海里的地方与这个移动的庞然大物相遇了。

起初，艇长巴克还以为这是一块无人知晓的暗礁，就在他要对其位置进行测定时，突然，只听得“哗”的一声，“暗礁”上竟然喷出两根水柱，径直射向一百五十英尺的高空。

除非暗礁边真有喷泉，否则，希金森总督号前面的这个东西就是一种尚无人知的哺乳类海洋动物——这种动物的鼻孔里还能喷出带有气泡的水柱哩。

就在同年的7月23日，西印度的太平洋汽艇公司的克里斯托巴尔·科朗号在太平洋上也遇到了同样的事。

而就在希金森总督号遇到这怪物三天之后，克里斯托巴尔·科朗号在距离700里的地方也同样看见了它。

从这点上看，短短数日，这个奇怪的鲸鱼类动物就能够从一个地方游动到另一个地方，可见其速度之惊人！

十五天后，在距上述地点2000里远的地方，当国营轮船公司的爱尔维修号和皇家邮船公司的香农号在欧洲和美国之间(西经60度35分、北纬42度15分)的洋面上相遇时，同时看见了这个大怪物。

按两船同时看到的结果估算，这只哺乳动物至少有350多英尺长，因为爱尔维修号和香农号两船相连从头到尾仅有100米长。

然而，最长的鲸鱼，如常常在阿留申群岛的乌穆居里克岛和库拉马克岛周围海面出没的那些鲸鱼，也仅有56米，并且始终就没发现过比这还长的。

类似的消息接连不断：横渡大西洋的佩雷尔号所作的各种观察、茵曼轮船公司的埃特纳号的一次相逢记录、法国二级军舰诺曼底号军官们所作的记载、海军高级参谋菲茨·詹姆斯在克利德爵士号上所作的十分精密的计算……这一切都确实曾轰动一时。

在民性浮躁的国家里，大家全拿这件事当做茶余饭后的谈资。

而在英国、美国、德国这样严谨踏实的国家里，大家对此事就十分关切，认真对待。

P3-4

<<海底两万里>>

编辑推荐

儒勒·凡尔纳是19世纪法国著名的科幻冒险作家，法国科幻小说的奠基人，他于1828年出生在法国西部布列塔尼地区的南特。

从1863年起，他开始发表科学幻想冒险小说以及漫画类小说，一生共创作了六十多部作品。

其中许多作品被翻译成几十种文字在世界各地流传，一百多年来长盛不衰，为世界各地读者所喜爱。

《海底两万里》发表于1870年，是凡尔纳三部曲的第二部。

在这部小说中，作家不仅以流畅清新的文笔、波澜起伏的情节吸引了广大的读者，更可贵的是，他那非凡的想象力，浪漫而又符合科学的幻想，使读者如痴如醉，跨过时代的门槛，提前迈进了未来世界。

。

<<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>