

<<海底两万里>>

图书基本信息

书名：<<海底两万里>>

13位ISBN编号：9787510415807

10位ISBN编号：7510415802

出版时间：2011-2

出版时间：新世界

作者：(法)儒勒·凡尔纳|主编:钱海水

页数：180

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

教育部制定《全日制义务教育语文课程标准》和《普通高中语文课程标准》的基本精神，是要培养新一代公民具备良好的人文素养和科学素养，拥有创新精神、合作精神和开放的视野，提升包括阅读理解与表达交流在内的多方面的基本能力。

阅读是语文教学的主要途径和基本方式，“新课标”对语文阅读教学给予了极大关注，明确规定了学生的阅读量，并推荐和指定了具体的阅读书目。

为了有效实现新课标对中小学生指定的阅读目标，我们特别邀请了国内教育界权威专家和众多中小学语文特级教师，按照“新课标”指定书目编写了本套《语文新课标必读丛书》，奉献给广大中小读者。

与同类图书比较，本丛书还具有如下特色：**强大的编辑团体**，由教育专家和一线优秀教师组成

邀请北京师范大学、清华大学、首都师范大学、北京外国语大学等国内著名高校的知名教授出任该套丛书顾问和编委，本书导读、旁批旁注、点评、篇后思考题等内容由北京、上海、湖北、江苏、广东、福建等省市的一线优秀语文教师直接编写，阅读提问的形式和要求，符合各省市中考和高考阅读试题。

权威的版本，完全依据“新课标”编写 **本丛书所选的书目**，符合“新课标”指定书目，并精选了最权威的版本，不作删节，保持其文学名著的原汁原味。

新颖的体例，紧跟中小学生的认知水平 **每部书对重点章节**都做了旁批旁注，并精心编写了“走近作者”、“内容梗概”、“特色人物”、“阅读导航”、“名师点评”、“篇后思考题”等栏目，有助于学生在对作品理解的基础上，提高艺术鉴赏水平。

学生的良师益友 **本丛书**由新世界出版社出版。

本套“语文新课标必读丛书”是为提高广大中小学生的阅读理解能力而为他们量身定做的。我们相信它一定能够成为中小学生的良师益友，成为中小学生的家庭的必备藏书。

编者

<<海底两万里>>

内容概要

《海底两万里》是法国作家、“科幻小说之父”凡尔纳著名的科幻三部曲的第二部。小说描写的是法国博物学家阿罗纳克斯教授应邀登上一艘驱逐舰，参与追捕当时盛传的海上“怪物”，不幸被“怪物”俘获。

而所谓的“怪物”竟是一艘当时无人知晓的潜水艇。

潜水艇艇长尼摩邀请阿罗纳克斯教授一行三人作海底旅行。

沿途他们饱览了神奇的海底世界，有海底平原、海底森林、海底墓声、珍珠世界、沉没的大洲和古城堡……凡尔纳还用他神奇的笔为我们设置了很多惊险的场面。

最后，当潜水艇到达挪威海岸时，阿罗纳克斯等三人不辞而别，将他们所知道的海底秘密公诸于世。

《海底两万里》悬念迭出，高潮频起，趣味盎然，在引人入胜的故事和精彩的海底景观描写中，蕴蓄着鲜明的爱憎和广博的地理知识，使人们在获得极大的精神享受的同时，感受自然的神奇和科学的力量。

那艘“鹦鹉螺”号潜艇的设计和对海底世界的精彩描述，不仅使小读者们如痴如醉，事实上也给后来的工程师们在制造真正的实用潜艇时以有益的启发。

从这个意义上说，凡尔纳不愧是科学时代的预言家。

<<海底两万里>>

作者简介

作者：（法国）儒勒·凡尔纳（Verne.J.）编者：钱海水儒勒·凡尔纳(1828~1905)，法国著名科幻作家，被誉为“科学幻想小说之父”。

他一生写过80部小说，发表过好几部科普读物。

1863年起他开始发表科学幻想冒险小说。

代表作为三部曲《格兰特船长的儿女》、《海底两万里》、《神秘岛》。

主要作品还有《气球上的五星期》、《80天环游世界》等二十多部长篇科幻历险小说。

他所写的故事极富魅力。

可以说在某种意义上，他又是一位预言家，他在作品中向19世纪的读者展示了一个“科学奇迹”成为现实的理想世界，而20世纪，他的一些科学幻想真的成了现实。

例如，阿波罗登月。

凡尔纳的读者群有两种：即青少年和爱好科学的成年人。

他的科幻小说在自然科学界引起了极大的兴趣。

有的科学家还对小说中的天文数据进行验算，检验其准确度。

即使在21世纪的今天，某些科学数据居然与他在书中预见的还有着某种惊人的巧合。

凡尔纳说过：“在我的传奇故事中，我必定要把我的所谓发明建立在现实基础上。

而且在应用它们时，必定让它们的结构安排和使用的材料不完全脱离同时代的工程技术和知识领域。

”因此，他的小说虽然是虚构的，但是对科学细节的描写却令人信服，读者喜爱的正是他笔下亦真亦幻的发明创造所带来的奇迹。

<<海底两万里>>

书籍目录

第一部分第一章 神出鬼没的暗礁第二章 赞成与反对第三章 悉听尊便第四章 尼德兰第五章 轻举妄动第六章 全速前进第七章 不明来历的鲸第八章 动中之动第九章 尼德兰的愤怒第十章 水中人第十一章 诺第留斯号第十二章 一切都用电第十三章 一些数目字第十四章 黑潮暖流第十五章 一封邀请书第十六章 在海底平原上散步第十七章 海底森林第十八章 太平洋下四千里第十九章 万尼科罗群岛第二十章 托列斯海峡第二十一章 在陆地上的两天第二十二章 尼摩船长的雷第二十三章 强迫睡眠第二十四章 珊瑚王国第二部分第一章 印度洋第二章 尼摩船长的新提议第三章 价值千万的珍珠第四章 红海第五章 阿拉伯海底地道第六章 希腊群岛第七章 地中海四十八小时第八章 维哥湾第九章 沉沦的陆地第十章 海底煤矿第十一章 马尾藻海第十二章 抹香鲸与露脊鲸第十三章 大浮冰第十四章 南极第十五章 小事故还是大事故第十六章 空气稀薄第十七章 从合恩角到亚马逊河第十八章 恐怖的大章鱼第十九章 海湾暖流第二十章 北纬47度24分，西经17度28分第二十一章 屠杀场第二十二章 尼摩船长的最后几句话第二十三章 结论思考题参考答案

<<海底两万里>>

章节摘录

版权页：第一部分第一章神出鬼没的暗礁[精读]1866年：发生了许多让人无法解释的奇异现象：世界上的各大航运机构、各种船只，所有的船长、船员、港口居民，以及各国政府都极为关注海里发生的不可思议的事件，海里出现了巨大海怪的舆论被传得沸沸扬扬。

1866年7月20日，加尔各答—布纳希汽船公司的喜金孙总督号，在澳大利亚海岸东边五英里，首次碰见了这个游动的巨大物体。

巴克船长起初还以为这是没有人知道的暗礁，他正要测定它的位置的时候，这个不可解释的物体突然喷出两道水柱，“哗”的一声射到空中一百五十英尺高。

同年7月23日，西印度——太平洋汽船公司的克利斯托巴尔哥郎号，在太平洋上也碰到这样的事。

十五天以后，在离上面说的地点有两千里远的地方，国营轮船公司的海尔维地亚号和皇家邮船公司的山农号，在美国和欧洲之间的大西洋海面上相遇的时候，在北纬42度15分、西经60度35分的地方，同时看到了这个大怪物。

根据两船同时观察得到的结果，估计这只海怪的长度至少有三百五十多英尺(约一百零六米)，因为山农号和海尔维地亚号两船连起来都还比它短，两船从头至尾只有一百米长。

接连不断地传来的消息，横渡大西洋的贝雷尔号所做的种种观察，茵曼轮船公司的越提那号跟这个怪物的一次相碰，法国二级军舰诺曼第号军官们所写的记录，海军高级参谋弗兹·詹姆斯在克利德爵士号上所做的很精密的测算，这一切在当时的确曾经轰动一时。

<<海底两万里>>

编辑推荐

《海底两万里(读练考精编版)》：教育部“语文课程标准”指定书目。

<<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>