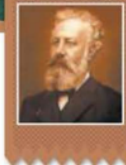


| 凡尔纳密码 |



科幻小说之父  
儒勒·凡尔纳  
Jules Verne

科幻巨匠  
凡尔纳经典名篇

HAIDI LIANGWAN LI

# 海底两万里



未来出版社  
FUTURE PUBLISHING HOUSE

责任编辑  
贾文泓

封面设计  
许 歌

封面插画  
云扬工作室



科幻巨著·全新演绎  
一读到底的情节互动问答  
揭示名著背后鲜为人知的秘密  
见证伟大科学预言实现的奇迹  
一个全新的凡尔纳等待读者去探索、发现

ISBN 978-7-5417-4656-7

9 787541 746567 >

定价：22.80元

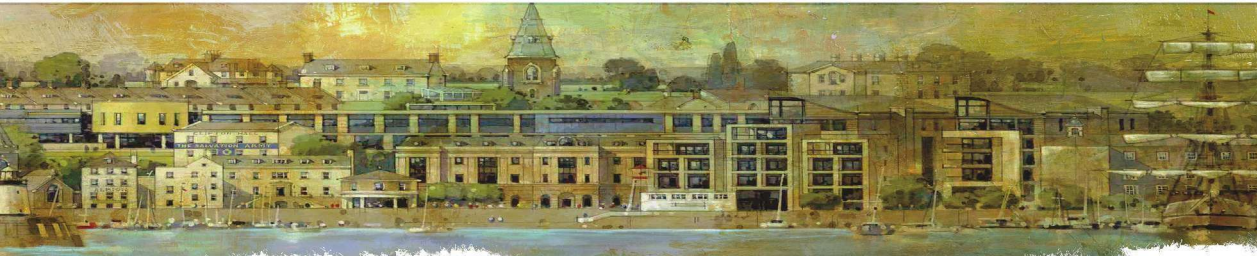
科幻巨匠  
凡尔纳经典名篇

HAIDI LIANGWAN LI

# 海底两万里



未来出版社  
FUTURE PUBLISHING HOUSE



海底两万里  
Haidi Liangwan Li

# 目录



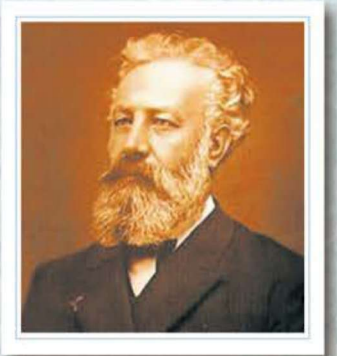
第一章	哇！飞快游走的暗礁！	002
第二章	怪物神秘消失	006
第三章	发光怪要弄战舰	010
第四章	钢板鲸鱼	014
第五章	混蛋国来者	018
第六章	令人窒息的牢笼	024
第七章	水中人	028
第八章	超级博物馆	032
第九章	海底总动员	035
第十章	在海底森林打猎	040
第十一章	海下四千米	045
第十二章	“鹦鹉螺号”会永远搁浅吗？	049
第十三章	饕餮之岛	053
第十四章	土著人大混战	057
第十五章	阿龙纳斯教授被囚禁	062
第十六章	珊瑚墓地	067

# 海底两万里

## Haidi Liangwan Li

### 目录

- 第十七章 全世界最大珍珠……071  
第十八章 人鲨大战……075  
第十九章 阿拉伯神秘通道……079  
第二十章 逃跑计划……083  
第二十一章 千百万富翁！……087  
第二十二章 海底煤矿……091  
第二十三章 海底一万六千米……094  
第二十四章 好鲸鱼VS坏鲸鱼VS铁鲸鱼……098  
第二十五章 摆脱大浮冰群……103  
第二十六章 糟糕，被困在冰中央……107  
第二十七章 冰墓……112  
第二十八章 窒息威胁……116  
第二十九章 玻璃窗外有什么……119  
第三十章 斧头砍向怪物……123  
第三十一章 复仇号……127  
第三十二章 “鹦鹉螺号”在复仇……131  
第三十三章 恐怖大旋流……136  
尾声……140



## 儒勒·凡尔纳

Jules Verne  
(1828—1905)

法国小说家，科幻小说的开创者之一。凡尔纳一生写了60多部大大小小的科幻小说，总题为《在已知和未知的世界漫游》。他以其大量著作和突出贡献，被誉为“科学幻想小说之父”。凡尔纳的作品，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。



## 第一章 **哇！飞快游走的暗礁！**

暗礁会飞快地游走吗？还能发出幽幽的磷光？会喷水？

… …

这听起来真荒唐。可是 1886 年 7 月 20 日，在澳洲东海岸处 5 海里的地方，这个怪物真真切切地出现了。

“希金森总督号”船像往常一样行驶，忽然，巴克船长看见前面有一大片黑黝黝的礁石挡住了去路。

“噢，我怎么从来不知道，这里还有一片暗礁呢！”

# 海底两万里

科幻巨匠凡尔纳经典名篇



巴克船长正准备测定一下具体位置，忽然，那片“巨礁”喷出了两道水柱，呼啦一下，水柱竟喷到了45米高处！

巴克船长惊讶不已：“什么！难道这暗礁上还有间歇热喷泉吗？或者，它是一种巨大无比的鲸鱼？”

7月23号，人们又在太平洋的海面上见到了这个怪物。它不仅会喷水，还能飞快地移动呢！因为仅仅3天时间，人们就在相隔700海里的地方，分别看到了它。

还有两条船在不同的地点同时看到了它，并据此推断出：它的长度至少有110米！

人们纷纷猜测：有人说它是可以把游轮卷到海底的巨型蛇，有人说它是恐怖的超大巨鲸……报纸上、街头巷尾，到处都有人谈论它。总的来说，人们都认为这是一个庞大无比、令人谈及色变的海怪。

1867年，卡纳德公司最豪华的客轮“思戈蒂亚号”正航行在海面上。卡纳德是世界闻名的海运公司，他们的船只曾经两千次横渡大西洋，从没取消过一次航行，没有发生过一次延误，没有丢失过一次信件，更没有损失过一人一船。

4月13日下午4点17分，人们正在“思戈蒂亚号”大厅里享受美味。这时，忽然有一个东西撞了上来，船上的人们只是感觉到了轻微的碰撞。可当船长跑到底舱检查时，却发现船体上有一个两米宽的大洞！

当工程师们在船坞把“思戈蒂亚号”架起来检查时，不禁被眼前的情景惊呆了！

在船体吃水线下两米半的地方，有一个规则的等边三角形裂口。铁皮上的裂痕非常整齐，就算是打洞钳也不可能轧制得那么精确整齐！要知道，铁皮有整整4厘米厚！让工程师们最疑惑不



# 海底两万里

科幻巨匠凡尔纳经典名篇

解的是：是什么怪物能迅速地将4厘米厚的铁皮戳穿，之后又不可思议地快速倒退逃跑呢？

政治学家、生物学家以及各界人士都进行了讨论，可谁也不知道确切的答案。

每一年，海面上有200多艘轮船在航行中莫名其妙地失踪，下落不明。这一切，是不是它干的呢？

恐惧笼罩在每一个航运公司和船长、船员们的心中，英美两国的人们纷纷表态：赶快除掉这只怪物！



1839年，法国画家达盖尔发明了第一台木箱照相机，这是照相机的雏形，当时叫写生机。1841年光学家沃哥兰德发明了第一台全金属机身的照相机。1947年，美国人埃德温·赫伯特·兰德发明了拍立得相机，几分钟便可得到照片。

## 密码屋

你认为这个会快速逃跑、会喷水、能把铁皮整齐咬穿的怪物是什么呢？

- A. 巨型章鱼，每个吸盘上都有比钢刀还尖锐的刺。
- B. 被施了魔法的暗礁。
- C. 像小岛一样大的巨鲸，可以一口吞掉一只大轮船。
- D. 外星超能力生物，会变身。
- E. 其他。  
请填\_\_\_\_\_。



## 第二章 **怪物神秘消失**

这个巨大、会快速移动、能咬破钢板的怪物到底是什么呢？

很显然，它不是一块礁石——除非它肚子里有一台机器，否则它怎么能快速地跑来跑去呢？

人们的观点分为两派：一派认为，这是一种力大无比的怪物；另一派则认为，它是一艘“潜水艇”。

可是，如果真的是一艘“潜水艇”，那么无论是一个人，还是一个国家制造了这个庞然大物，都无法隐瞒住众人的眼睛。

因此，“潜水艇”的假设肯定是被推翻啦。

我，阿龙纳斯，作为巴黎自然博物馆的教授，当然要发表自己的见解了。我认为，这个家伙，是一种力量大得吓坏人的巨大的海洋生物——一种巨型独角鲸！

在海平面  
的下面，1.2万  
米到1.5万米的地方，  
可能生存着鱼类或者鲸  
类的新类型。也许那里的  
龙虾有100米长，那  
里的螃蟹有200吨重。  
那里的独角鲸有180米，  
是普通独角鲸的10倍，  
而且，它有一个冲角，像  
铁甲船和战舰一样，可以  
很轻松地把船戳出一个大  
窟窿！

这个怪物实在是太可怕了！如果不把它从海上清除，那么海洋交通就无法保障了。

于是，美利坚合众国派出了



## 巨人的足迹

### 律师 VS 远洋家

1828年2月8日，儒勒·凡尔纳出生在法国西部的港口城市南特。他的父亲是一位律师，非常希望他能子承父业。但是，凡尔纳的志向却在此。他常常站在港口眺望大海，希望能做一名远洋的水手，去探寻海洋中无穷的奥秘。

### 密码屋

怪物去了哪里？

- A. 它捉弄了法拉古舰长他们，回家睡觉去了。
- B. 肚子饿了，回去吃饭了。
- C. 躲在一个他们不知道的地方，准备随时出动，消灭他们。
- D. 紧贴在他们的船底底下。
- E. 你认为怪物去哪里了？  
请填\_\_\_\_\_。

一艘高速驱逐战舰“林肯号”，准备去执行这个伟大的任务。法拉古舰长给我写了一封邀请信，请我一道去参加剿除怪物的旅程。

可是，怪物却莫名其妙地消失了！

难道，它在海底截获了讨论它的电报吗？

我带着助手康塞尔踏上了“林肯号”，在成千上万人的热烈欢送声中出发了。

法拉古舰长发誓：“要么我杀死独角鲸，要么独角鲸杀死我！”他还宣布了一条令人振奋的消息：舰上所有的人，无论实习生、水手、水兵还是军官，第1个发现这只动物的人，将得到2000美金的奖励！

于是，只要是天色未黑，船桅边就总是挤满了水手，就算是甲板烫得他们简直想蹦起来，可他们还是爬到桅杆的横木上去四处眺望。

法拉古舰长差不多武装到牙齿了，他搬来的捕捉巨鲸的工具简直可以开一次展览会！手投鱼叉、用铳发射的倒钩箭、供鸟枪使用的开花弹。前甲板上，还有一尊功能完备的后膛炮呢！

最完美的不是这些，而是鱼叉大王尼德·兰。

这个 40 左右的加拿大人，身材魁梧、体格健壮、不苟言笑、火爆脾气，他的眼神和臂力，是全船所有人的总和。在他的职业生涯中，从来没有遇到过对手。任何一条鲸鱼，都休想从他的鱼叉下逃掉。可是，这个家伙根本不相信那个怪物是独角鲸，甚至不相信它是一种动物，每当大家在甲板上饶有兴趣地遥望远方，企图发现怪物的时候，他却冷漠地躲在自己的船舱里看书或者睡觉。

“林肯号”一直向西驶去，穿过马尔济斯群岛、夏威夷群岛，朝中国海驶去。因为法拉古舰长说：“水越深的地方，那家伙越容易藏身！”

每天，都有不下 20 次，有人在甲板上大喊：“那家伙出现啦！”可每次，都是虚惊一场。

整整 3 个月，“林肯号”从日本海岸到美洲海岸，搜寻了整整一大圈，每个角落都没有放过，大家甚至把大块大块的肥肉拖在船后边，想引起它的注意。可那个怪物，就像气泡一样，消失在大海之中，无影无踪了。

法拉古舰长下命令说：“再坚持 3 天，如果再发现不了怪物，我们就返航！”

11 月 5 号的夜晚，在日本海上，新月在乌云之中探出了脑袋，我和康塞尔倚靠在船头，抱怨这场让我们沮丧的旅程纯粹是浪费时间。

忽然，尼德·兰大喊起来：“喂，那个东西出现了，就在我们的斜对面！”

### 第三章 发光怪要弄战舰

所有人都朝尼德·兰手指的方向跑去。战舰停止了前进。

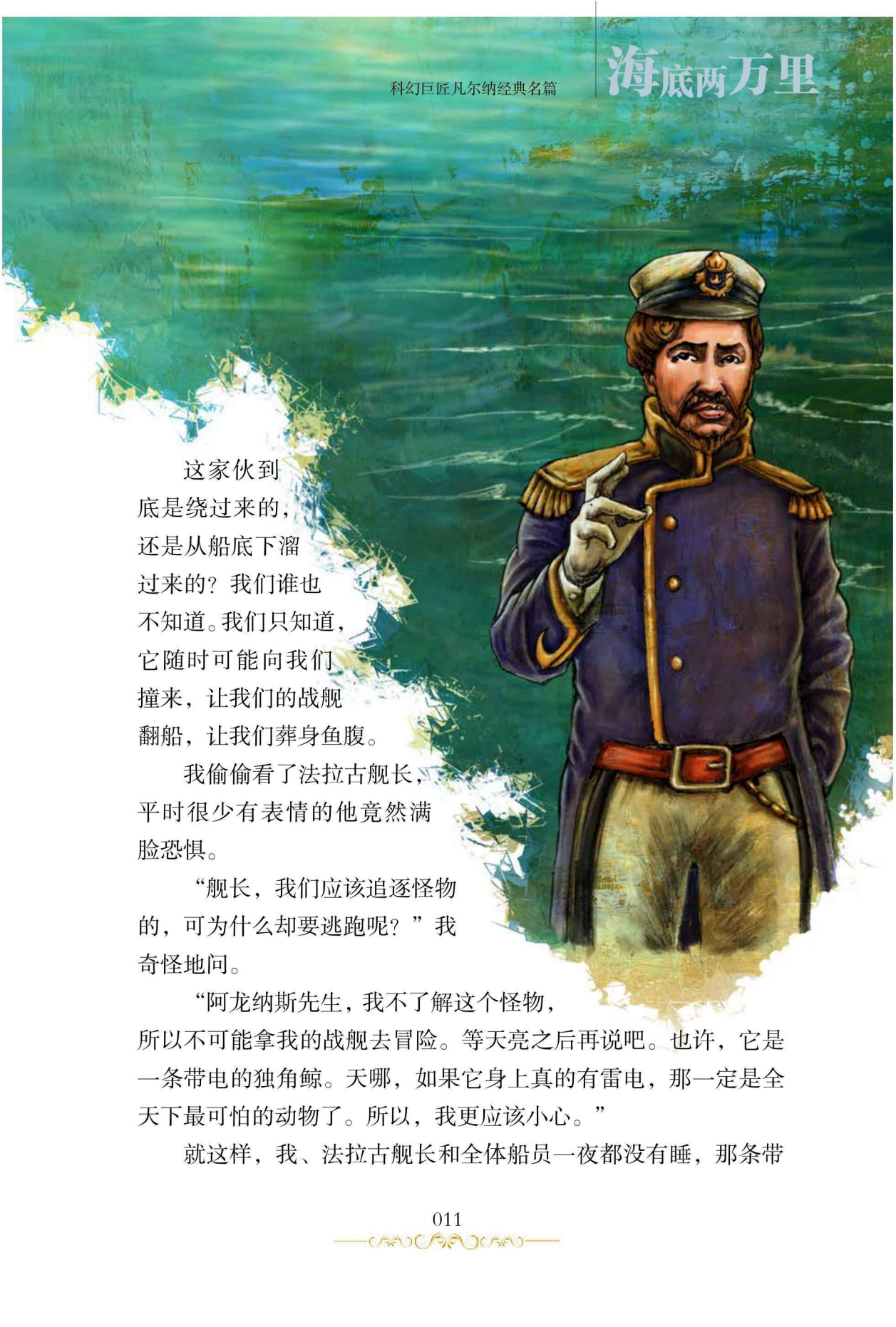
四周漆黑一片。

在船舷的右边，海水下面发着奇异又强烈的光！发光的部分在海面上形成了一个很长的巨型椭圆，圆心有一个炽热的焦点，放射出刺目的光芒。离焦点越远，光度越弱，直到消失。

这根本不像某种生物发出的光，而是像一个大功率的电源！

忽然，怪物向我们的战舰冲了过来。

法拉古舰长赶紧指挥战舰躲开光源，可那神秘的怪物却以更快的速度冲了过来，战舰上的人瞬间都吓得呆若木鸡，怪物却开始绕着战舰兜圈子，并用它的电光网把战舰罩了起来。接着，它游出了两三海里远，又迅速转身，朝“林肯号”凶猛地扑了过来。在离船外侧6米的地方停下来，随后，它熄灭了灯光，又出现在战舰的另一侧。



这家伙到底是谁？是绕过来的，还是从船底下溜过来的？我们谁也不知道。我们只知道，它随时可能向我们撞来，让我们的战舰翻船，让我们葬身鱼腹。

我偷偷看了法拉古舰长，平时很少有表情的他竟然满脸恐惧。

“舰长，我们应该追逐怪物的，可为什么却要逃跑呢？”我奇怪地问。

“阿龙纳斯先生，我不了解这个怪物，所以不可能拿我的战舰去冒险。等天亮之后再说吧。也许，它是一条带电的独角鲸。天哪，如果它身上真的有雷电，那一定是全天下最可怕的动物了。所以，我更应该小心。”

就这样，我、法拉古舰长和全体船员一夜都没有睡，那条带

电的独角鲸也消失了。只是在半夜的时候，远处传来了它震耳欲聋的嘶吼声。

早晨 8 点钟的时候，所有人员和武器都准备就绪，尼德·兰紧紧握着已经磨了整整一夜的又光又亮的鱼叉，紧张地观望着海面。

在桅杆的顶部，我看那个家伙浮出在水面一米的地方，长长的身躯黑黝黝的，大概有 76 米长，它的尾巴激烈地在海水中搅动着一个大旋涡，我敢保证任何一个动物都不可能这么有力，而它喷出的两道水和气交融的射柱，也让我一时间感到十分迷惑。这到底是什么动物呢？

法拉古舰长命令“林肯号”全速前进，可遗憾的是，此后的一个小时，“林肯号”，这艘美国海军中最快的军舰之一，却根本追不上那只怪物。

法拉古舰长气得直揪胡子。他不顾一切地命令加速。

“你觉得我们的船会不会爆炸？”我对康塞尔说。

“林肯号”的速度达到了每小时 19.3 海里，可令人生气的是，那个怪物也加速了，而且我敢打赌，它一点儿也不费劲，它偶尔还会让我们靠近它，但又迅速以超过每小时 30 海里的速度逃掉。更气人的是，它还围着我们的船兜圈子，要弄我们。真是太可恶了！

怒不可遏的舰长发令道：“发炮！打中这个恶魔的人，可以得到 500 美金奖励！”

可是，当炮弹打中那个动物的时候，奇怪的事情发生了：炮弹从它圆溜溜的身体上滑下去，落入海中，仿佛它的身上有近两米厚的盔甲一般。

整整一天，“林肯号”都在追逐这个怪物，整整跑了 500 公里，