

<<从地球到月球>>

图书基本信息

书名：<<从地球到月球>>

13位ISBN编号：9787121144479

10位ISBN编号：7121144476

出版时间：2012-3

出版时间：电子工业出版社

作者：肖遥

页数：151

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>

## <<从地球到月球>>

### 内容概要

《从地球到月球》讲述：美国南北战争结束后，巴尔的摩城枪炮俱乐部主席巴比凯恩提议向月球发射一枚炮弹，建立地球与月球之间的联系。

法国冒险家米歇尔·阿尔当获悉这一消息后建议造一枚空心炮弹，他准备乘这枚炮弹到月球去探险。巴比凯恩、米歇尔和尼科尔船长克服了种种困难，终于在18××年12月1日乘着这枚炮弹出发了。但是他们没有到达目的地，炮弹并没有在月球上着陆，却在离月球2800英里的地方无休无止地绕月运行，成为月球的一颗卫星。

故事留下悬念，三位探险家的命运无人知晓……

大作家儒勒·凡尔纳“未卜先知”，尽管他活着的时候还没有任何一种航天器到过太空，但他描述巴比凯恩一行人在炮弹飞船中的种种见闻，竟和现代宇航员所真实经历的相差无几，这需要怎样聪明过人的脑瓜和丰富的想象力！

《从地球到月球》不仅充满了超人的想象，而且语言幽默风趣，出版一百年来吸引了无数的读者。

<<从地球到月球>>

作者简介

作者:(法)儒勒·凡尔纳

## <<从地球到月球>>

### 书籍目录

- 第一章 大炮俱乐部的危机与一封信
- 第二章 报告燃起的希望
- 第三章 盛大的游行
- 第四章 从剑桥来的信
- 第五章 月球的研究与传说
- 第六章 科学与迷信
- 第七章 对炮弹的赞美与讨论
- 第八章 九百英尺的大炮
- 第九章 最新的火药
- 第十章 巴比凯恩唯一的敌人
- 第十一章 佛罗里达的胜利
- 第十二章 来自世界各地的募捐
- 第十三章 完美的发射地点
- 第十四章 启动工程建设
- 第十五章 铸炮的日子
- 第十六章 哥伦比亚巨型大炮
- 第十七章 法国人阿尔当
- 第十八章 马斯顿心目中的英雄
- 第十九章 演说大会
- 第二十章 辩论的攻守
- 第二十一章 三个英雄
- 第二十二章 新的美国公民
- 第二十三章 在“炮弹车厢”里生活
- 第二十四章 落基山上的巨型望远镜
- 第二十五章 最后的准备工作
- 第二十六章 四十秒后开炮
- 第二十七章 漫长的阴霾
- 第二十八章 月球的卫星

## &lt;&lt;从地球到月球&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：第一章大炮俱乐部的危机与一封信 南北战争时，美国中部的巴尔马里兰州的摩城组织了一个很有技术的新俱乐部。

我们都知道，当时，在这些以造船、经商和机械制造为生的人中，军事技术是怎样蓬勃发展的。很多普通商人从来没有受过西点军校的训练，就跨出他们的柜台，转眼间变成了尉官、校官，甚至将军，过了不久，他们在“作战技术”上就和旧大陆的那些同行旗鼓相当，甚至和他们一样，凭借着大量的炮弹、金钱和生命，在几次战争中取得了胜利。

然而美国人在弹道学方面是胜过欧洲人的，这并不是说他们的枪炮有多么精良，而是它们的个头儿异常大，所以射程远，在当时，这是从未听说过的。

在擦地射击、俯射或者直射、侧射、纵射及反射方面，英国人、法国人和普鲁士人已没有什么值得学习的了，但他们的大炮和榴弹炮、臼炮与美国那些厉害的武器相比，就像是袖珍手枪。

其实这也没什么稀奇的。

美国人是世界上首批机械学家，和意大利人生来就是音乐家，德国人生来就是哲学家一样，他们生来就是工程师。

因此他们把他们的发明才华大胆地运用到弹道学上，也就没有什么可奇怪的了。

那些庞大的大炮虽然没有缝衣机那样有利用价值，但却同样令人震惊，并且博得了更多的赞赏。这种难以想象的武器，我们所了解的，有帕罗特、达尔格林、罗德曼等人的成果。

欧洲人的“安姆斯强”、“巴利赛”，鲍烈的“特洛依”在它们的对手面前只能认输了。

所以，当南北方人对抗的时候，大炮创造者占据了最重要的地位。

联邦的报纸为他们的发明热烈祝贺，甚至连小商人和天真的“傻瓜”全都在日夜费尽脑筋，计算那些乏味的弹道。

一个美国人一旦想出一个主意，就会去找另一个美国人合作。

凑足三个就会选出一个当主席，两个当秘书。

有了四个就指定一个人当档案管理员，然后，他们的办事处就开始运行了。

如果有了五个人就会召开大会，成立一个俱乐部。

巴尔的摩的情况就是如此。

第一个发明一种新式大炮的人、第一个铸炮人和第一个膛炮筒的人一起合作。

这是大炮俱乐部的核心。

俱乐部刚刚成立一个月，就收纳了3833个正式会员和130575个通讯会员。

所有乐意参加这个俱乐部的人，须具备一个必不可少的条件，那就是，他曾经发明或者至少要改进过一种大炮。

如果没有大炮，任何一种武器都可以替代，不过需要讲明白，发明15响的左轮手枪、回旋式卡宾枪和马刀式短枪是不受重视的。

无论什么情况下，大炮创造者总是高人一等。

有一次，大炮俱乐部里一位最博学的演说家讲道：“他们受到的尊敬，是跟他们大炮的‘体积’相称的，是跟他们的炮弹达到的射程的平方成正比的！”

如果再发挥下去，就会把万有引力与道德牵扯到一起了。

大炮俱乐部成立后，美国人的发明天赋产生的成果是非常明显的。

武器体积异常庞大，炮弹飞出了限定界线，把无辜的行人轰成两半。

所有这样的发明，使欧洲那些弱小的武器显得更加寒碜。

我们看以下几个数字，就可以有一个确切的概念了。

以前“运气”好的时候，在300英尺外，38磅的炮弹才能从侧面打倒36匹马和168个人。

这是制炮学的初级时期。

之后，炮弹就迅速发展起来了。

罗德曼炮发射的半吨重的炮弹，能在7英里之外，轻易地打倒150匹马和300个人。

以至于大炮俱乐部想做一次正规实验都非常难。

## &lt;&lt;从地球到月球&gt;&gt;

可惜的是，即便马同意参与试验，人却没有愿意的。

不管怎样，他们的大炮杀伤力是极其可怕的。

每次开炮，士兵们都像镰刀下的麦穗一样纷纷倒下。

1587年，库特拉那枚著名的炮弹夺走了250个人的战斗力；1758年，索尔多弗的另一颗炮弹炸死了40个步兵；1742年，凯塞尔斯多尔弗的奥地利大炮每一炮都会轰倒70个敌人；但这跟罗德曼炮弹相比，又算的什么呢？

耶纳或是奥斯特利茨的那些在战役有决定性作用的惊人炮火又有什么了不起呢？

在南北战争时期，我们见到的太多了！

在葛底斯堡战役中，一尊螺旋式炮发射的一颗圆锥形炮弹击中了173名南部联邦士兵；在强渡波托乌克河时，一枚罗德曼炮弹使215名南军丧命。

在这里，应该提一下大炮俱乐部的杰出会员和常任秘书马斯顿创造的一种可怕的臼炮。

它的杀伤力极强，试炮时，一炮打死了337个人。

没错，“轰”的一声就干掉了。

对于这些如此有说服力的数字，我们还有什么值得补充的呢？

不会再有了。

那么，我们就痛痛快快地认可统计学家皮特凯恩的统计，不要再为此争辩了。

他用大炮俱乐部的总人数除以被他们的炮弹打倒的人，发现他们“平均”每个人“杀”死了2375.X几个人。

从这些数字看，这个俱乐部唯一的一项工作，就是以博爱为目标，毁灭人类并且改良被他们当做文明工具的武器。

他们是群魔鬼，却也称得上是世界人民优秀的孩子。

这里要说明一下，这些久经考验的美国人，不只是研究公式，他们还得为此付出自己的生命呢！

他们当中有从少尉到将军的各级军官，有不同年龄的军人，有的在战争中开始自己的生活，有的一辈子待在炮架上。

很多人都死在战场上了，他们的名字被载入大炮俱乐部的光荣名单，生还的人大都带有不容置疑的勇敢者的标志——拐杖、木腿、假臂、代替手的铁钩子、橡皮牙床骨、银制头盖骨、白金鼻子，一样不少，皮特凯恩也做过这种统计：大炮俱乐部里，平均每4个人没有一条完整的胳膊，6个人只能分到两条腿。

但这些英勇的大炮创造者却不在乎。

每到战役结束后，战报刊登出相当于耗费的炮弹10倍的伤亡数目时，他们都感到骄傲，说真的，他们有这样的资格。

但是，在阴沉、凄凉的一天，战争幸存者签订了和约，爆炸声渐渐停息了，臼炮也安静下来了，榴弹炮和加农炮被罩上炮衣运回军火库，炮弹堆在工厂里，血腥的记忆渐渐消失。

## <<从地球到月球>>

### 媒体关注与评论

这些青少年读物经历了时间的考验。

有的是春风沉醉中阳光灿烂的童话，有的是智慧经典，细读中会体会到生命的沉思、欢爱与悲悯。

——林一苇(著名童话作家) 在青少年时代，我们最需要的是对经典的反复阅读。

毫不夸张地说，就是这些伟大的作品滋养了我的灵魂，是它们让我的生命焕发出光彩。

——岳南(著名作家) 人世间真正美好的不是权力、地位和金钱，而是阅读。

所以伍尔芙认为只有阅读才能让我们坐在天堂里。

而这些经久不衰的美好作品，会让我们人品高贵，会让我们的人生变得无比充盈。

——王久辛(著名诗人，鲁迅文学奖获得者)

## <<从地球到月球>>

### 编辑推荐

《影响孩子一生的经典文学名著:从地球到月球》是法国著名科幻小说作家儒勒·凡尔纳的科幻小说。其中的科幻构思至今令人称道。

故事情节比较简单，美国南北战争结束后，大炮俱乐部成员感到英雄无用武之地，非常苦恼。

俱乐部主席巴比凯恩提出了制造巨型大炮，向月球发射载人炮弹的计划，使这些人的精神为之一振，并在美国乃至世界各地引起了热烈的反响。

在巴比凯恩主席的领导下，他们解决了诸多科学难题，克服了许多困难，如期进行了人类最伟大的实验。

但是，结果却不尽人意。

## <<从地球到月球>>

### 名人推荐

这些青少年读物经历了时间的考验。

有的是春风沉醉中阳光灿烂的童话，有的是智慧经典，细读中会体会到生命的沉思、欢爱与悲悯。

——林一苇（著名童话作家）在青少年时代，我们最需要的是对经典的反复阅读。

毫不夸张地说，就是这些伟大的作品滋养了我的灵魂，是它们让我的生命焕发出光彩。

——岳南（著名作家）人世间真正美好的不是权力、地位和金钱，而是阅读。

所以伍尔芙认为只有阅读才能让我们坐在天堂里。

而这些经久不衰的美好作品，会让我们人品高贵，会让我们的人生变得无比充盈。

——王久辛（著名诗人 鲁迅文学奖获得者）

<<从地球到月球>>

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>