

# 倒计时



[倒计时 下载链接1](#)

著者:T.A.赫彭海默

出版者:上海科学技术出版社

出版时间:2006-4

装帧:平装

isbn:9787532383726

本书详细地记录和解读了人类征服太空和航天器发展的历史过程和鲜为人知的历史秘密

，也为人们提供了美国和苏联在发展航天科技过程中一幕幕惊心动魄的场面和科学家、宇航员为之奋斗的悲壮的真实蓝本。

书中通过记述苏联空间计划的奠基人和领导人——科罗廖夫的人生经历来折射苏联空间计划的发展历史过程。通过强调卫星侦察的重要性，揭示了美国发展空间计划的背景。书中以此为契机透露了美苏两个超级大国在争夺空间霸主地位过程中许多鲜为人知的背景素材和内幕。通观全书可以看到美苏两国之间生动的太空活动发展过程，概观人类征服太空和航天发展的历史。作者在书中还以翔实的资料，描述了人类在向太空攀登过程中经历的无数次失败和牺牲。

本书的后半部分记述了苏联和美国的载人月球计划与两国在冷战时期航天领域的竞争。本书还以探求历史的视角，阐述为什么我们要到月球去的问题。书中并没有把阿波罗计划看成是为了探索人类的将来，而认为它是特定历史时期最高成就的标志。

在中国载人飞船事业蓬勃发展之际，要想了解人类征服太空和世界航天器的发展史，本书值得一读。

作者介绍：

T · A · 赫彭海默 (T · A · Heppenheimer) 是美国科普作家和航空学工程师，他的作品广泛涉及航空宇宙、商业和技术史。他经常给《发现》 (Discovery) 、《自然》 (Nature) 、《财富》 (Fortune) 等杂志撰稿。此前他曾出过六本书，包括《骚动的天空：航空贸易的历史》等。

目录：

[倒计时 下载链接1](#)

**标签**

科普

航天

航天器

历史

太空

开放人文

天文

科学

评论

内容不错，翻译不太好

流水帐，太枯燥，不适合外行阅读。

根据本书，BBC拍了一部纪录片叫《太空竞赛》，很棒！

虽然看的很燃，但翻译仍有提高的余地

写得尚可，但翻译得狗屎

本来还有料的书，被糟糕的翻译毁了

杂乱

新青年咖啡店读完这本书，一六年年初。

论牛逼程度还是苏联>=德国>美国

挺刺激的一件事，怎么写的很没兴趣呢

冷冰冰的历史在作者的笔下显得不紧不慢且气势恢宏

还可以，就是有点像流水账。

因为看了《星空清理者》，开头浓缩展现了人类飞天的历史，就买了这本书作为补充阅读

[倒计时 下载链接1](#)

## 书评

这本书我读了两遍。勾勾画画的地方数不胜数。回过头来看。最让我困惑的还是历史发展脉络中那支离的节点是又谁决定的。

克林母林宫的墙里有航天英雄的骨灰。当科罗廖夫突然离世的那一刻。是否能听到一个强大的帝国的支柱发出断裂的声音。让人惊奇的是。科的性格。何以成为苏联火...

这本书我读了两遍。勾勾画画的地方数不胜数。回过头来看。最让我困惑的还是历史发展脉络中那支离的节点是又谁决定的。

克林母林宫的墙里有航天英雄的骨灰。当科罗廖夫突然离世的那一刻。是否能听到一个强大的帝国的支柱发出断裂的声音。让人惊奇的是。科的性格。何以成为苏联火...

这本书我读了两遍。勾勾画画的地方数不胜数。回过头来看。最让我困惑的还是历史发展脉络中那支离的节点是又谁决定的。

克林母林宫的墙里有航天英雄的骨灰。当科罗廖夫突然离世的那一刻。是否能听到一个强大的帝国的支柱发出断裂的声音。让人惊奇的是。科的性格。何以成为苏联火...

[倒计时](#) [下载链接1](#)