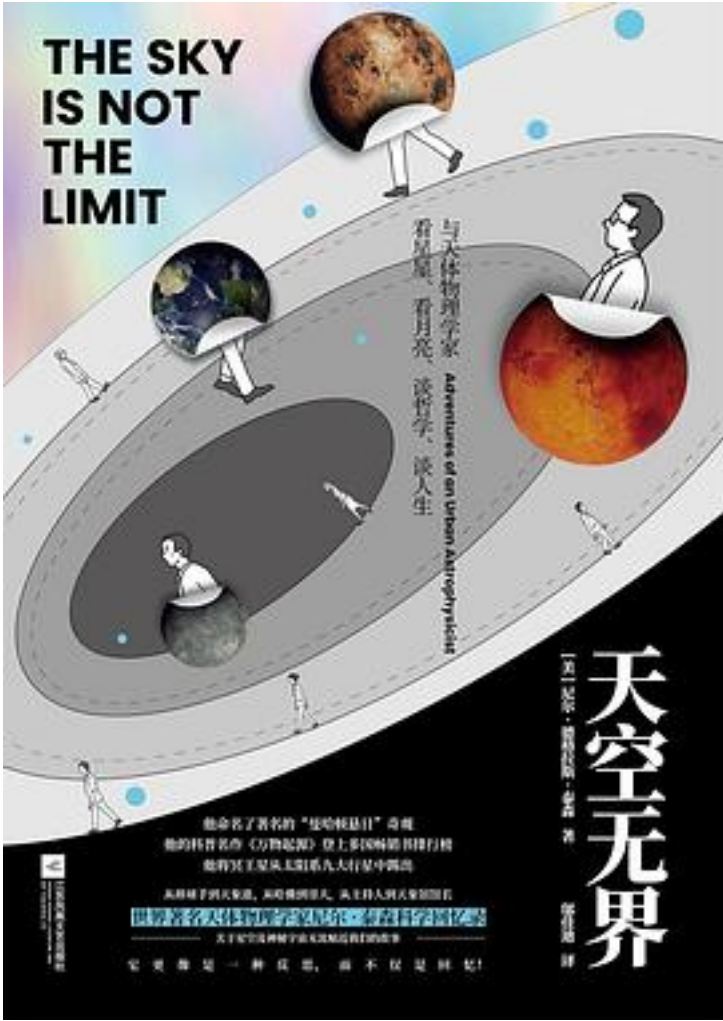


天空无界



[天空无界_下载链接1](#)

著者:尼尔·德格拉斯·泰森

出版者:江苏凤凰文艺出版社

出版时间:2019-7

装帧:平装

isbn:9787559434074

编辑推荐

●就是他！命名了著名的“曼哈顿悬日”奇观，将冥王星从太阳系九大行星中踢出

●看过《生活大爆炸》的观众几乎都知道他，一个让谢尔顿耿耿于怀的天体物理学家

●《泰坦尼克号》中沉船当晚星座的位置，《2001太空漫游》描绘的未来太空世界在本书中都有科学依据

●美国明星科学家探索宇宙的风雨之路，写给地球人的宇宙简史

●严谨又不失幽默的语言，正如作者本人，看完后能让你每次抬头仰望夜空时会若有所思

●我希望每一代仰望星空的人，不管是坐在公寓屋顶上的，还是阿巴拉契亚山上的，都能找到一个全新的“望远镜”来观察宇宙、追随自己内心的那颗星星。——尼尔·德格拉斯·泰森

●不难想象，这本回忆录会激励年轻的未来天体物理学家，也会激励成年人去帮助他们。——《出版人周刊》

●看完本书，你会更加惊叹科学的力量

内容简介

每一个看过喜剧《生活大爆炸》的人，都认识他！这是一本关于尼尔·德格拉斯·泰森的成长回忆录，呈现了他对科学的好奇心是怎样像种子一样萌发、长大。这本回忆录又是一部独特的编年史，讲述了一个运动达人、学霸的感性故事。

泰森打棒球，在田径和游泳项目上获得奖牌，还是高中摔跤队的队长。但当夜幕降临，星空无际，他又会在严寒的冬夜架起望远镜，遥望太空。他对科学的好奇心逐渐占了上风。从哈佛大学物理学专业本科毕业之后，他先后获得得克萨斯大学奥斯汀分校天文学物理学硕士学位、哥伦比亚大学天文学物理学博士学位，接着在普林斯顿大学做研究。1996年，他成为海顿天象馆的馆长。一直致力于传播科学知识的泰森，是美国家喻户晓的科学工作者，赢得众多赞誉。

谨以这本书，致敬那些发现泰森兴趣并给予其帮助的启蒙老师，致敬所有对天文学充满敬畏的人！

作者介绍:

尼尔·德格拉斯·泰森（Neil deGrasse Tyson）

生于1958年，美国家喻户晓的天体物理学家、科普作家，先后获哈佛大学物理学学士、得克萨斯大学奥斯汀分校天文学物理学硕士、哥伦比亚大学天文学物理学博士学位，普林斯顿大学博士后。美国自然博物馆海顿天象馆馆长，被誉为“卡尔·萨根的接班人”。在热门科普节目《Star Talk》、科普纪录片《宇宙：时空之旅》中担任主持人。曾在美剧《生活大爆炸》第四季中客串，饰演自己。

获得的主要荣誉有：

2000年 入选《人物》杂志“最性感天体物理学家”

2001年 小行星13123以他的名字命名

2004年 获美国国家航空航天局 “杰出公共服务奖章”

2007年 入选《时代》周刊 “全球百大影响力人物”

2007年 入选《哈佛校友》杂志 “最具影响力的 100 名哈佛校友”

2008年 入选《发现》杂志 “科学界最聪明的 50 人”

2017年 获史蒂芬·霍金科学传播奖

目录: 第一章 夜空

第二章 太空，最后的界限

第三章 科学冒险

第四章 暗物质

第五章 浪漫的宇宙

第六章 世界末日

第七章 上帝与天体物理学家

• • • • • [\(收起\)](#)

[天空无界 下载链接1](#)

标签

回忆录

科普

尼尔德格拉斯泰森

成长

天文学

天体物理学家

人物传记

2019

评论

仰望星空的人

并非科普内容，主要是作者的回忆录，但他非常会讲故事，把911、种族歧视这些问题都谈到了。第四章标题是“暗物质”，不知是编辑为之还是本就如此，这一章非常妙地讲述了黑人的社会地位问题。

回忆录而已

一个黑人天文学家的思考记录，世界末日和911那部分不错，科普的比较少

我抱着想更加了解我们所在的宇宙的想法去更加了解到了：天体物理学家、911事件、美国黑人所受到的待遇；但是对于宇宙的了解，依旧跟看这本书之前一样

很好的书，生活大爆炸的必备

与其说是天文物理学科普读物，不如说是一个从小饱受歧视却自立自强奋勇前进自认为不光理科厉害连文科知识都比专攻文科的人优秀最后凭借自己的丰富的知识多次把歧视他的人的脸打得啪啪响的最后出人头地拿到哥伦比亚大学博士可以站在高处仰望星空并且俯瞰众生的物理学家的自述，作者饶了一大圈大篇幅的讲了美国911的详细过程以及自己靠着受到歧视——怀疑自己——激励自己——证明自己的顺序达到了如今的位置。如果是冲着“天空无界”而来的也许要失望了，如果是很喜欢作者想了解他的学术经历及心路历程的，读读也可。最后两章节篇幅少但内容更接近于科普，翻译做得不错，读起来很流畅。

讲述作者从小时候开始就喜欢天文学，喜欢观测天空，描绘了天空的光怪陆离，被深深

的吸引进生活之外的另一个世界。感觉各行星那么神奇却又真实存在，想要不断不断地多看关于宇宙的书籍。还讲述了作为黑人在生活中总是被歧视，与现在美国黑人事件比较应景。总之讲了作者的回忆录和宇宙相关的知识

[天空无界_下载链接1](#)

书评

一本具有科普性质的回忆录，作者Neil de Grasse Tyson是美国天体物理学家，就是在生活大爆炸中把冥王星踢出行星序列的那个天文学家，突然间觉得有点亲切是怎么回事，哈哈哈
这本书中，作者写了他童年的梦想、所受的教育和继续的深造、对海尔一波普彗星的说明、对911时间的回忆...

作者用了很大的篇幅讲述了自己的成长经历，文字读起来很轻松，很有亲近感。而且对作者来说，他的父母对他的影响是很大，而且父母是他的榜样。所以让我在育儿的路上，有很多的感慨，家庭的环境的影响，对一个孩子的成长至关重要。我想每个人小的时候都应该做过白日梦，想象着一...

最近几天，一直在读一本书，名字叫做《天空无界》，之所以选择读这本书，是因为听说其中涉及到许多天文学方面的知识，能够引起对天文学的兴趣，而作者也很有名气，是美国的一位著名的黑人天文学家——尼尔·德格拉斯·泰森，他是美国家喻户晓的天体物理学家、科普作家，先后...

前一段时间冥王星从九大行星中剔除，从这本书意外的了解到，之所以被剔除便是作者提出的。且已被定性的事实把大家说服，定然有超凡过人之处。他的《万物起源》也曾登上多国畅销书。
作者是一位天文学家，从事天文学的科学工作。如作者的序文中提到确实是一个非常酷的工作。决然...

这书是一批书里误买的，本来想退，后来意外发现居然是这一批里最好看的，非常欣喜地留用了。
事情的起因是女儿先把这本书挑了出来，封面很卡通，小朋友以为是童书，非常感兴趣，我当时愣了，没有阻止，因为四年级的小朋友其实已经可以自主阅读科普类的书籍。于是我和女儿一起...

信或多或少都会对星空对宇宙产生兴趣。
虽然随着年龄的增长，我们心中的那个天文梦想可能渐渐与现实越...

天空无界。我觉得第一句话是与天体物理学家看星星，看月亮，谈哲学，谈人生。突然觉得这本书还蛮有意思的。这米兰达和特拉维斯，愿他们追随的繁星比我毕生所见的更明亮，高远。给我一种，反正这本书讲的应该蛮有意思的。有人说，超越别人的眼光，你追求梦想的力量，高悬于夜空...

[天空无界_下载链接1](#)