

我的人生簡史



[我的人生簡史 下载链接1](#)

著者:Stephen Hawking

出版者:大塊文化

出版时间:2014-2

装帧:精装

isbn:9789862135129

史蒂芬·霍金或許是這個時代最聰明的宇宙學家。他以一系列的暢銷科普著作讓全球讀者驚嘆不已，一步步揭開宇宙的奧妙。

現在，霍金首度將目光轉向自己，向世人揭露他的人生與思考演進。

《我的人生簡史》訴說史蒂芬·霍金不可思議的生命之旅，首度由霍金本人現身說法，從二次世界大戰後倫敦的童年生活講起，一直到他成為舉世聞名的科學家。本書搭配大量珍貴罕見的照片，是一本簡潔明快、妙語如珠，又坦白直爽的科學家成長故事，可讓讀者一窺霍金前所未見的生活面貌：小時候的霍金，是個好奇愛發問的學童，同學間給他的綽號是「愛因斯坦」。因為作業凌亂，字跡很醜，還有同學用糖果打賭他這輩子大概成不了大事……霍金是一位愛開玩笑的幽默科學家，曾經以一年份的《閣樓》雜誌和同行打賭黑洞是否真的存在；他也是一位年輕的丈夫和父親，歷經兩次婚姻，努力突破身體的障礙，在物理學和宇宙學的領域掙得立足之地。

霍金以獨樹一幟的幽默詼諧和真情至性，暢談二十一歲被診斷患有漸凍人症之後所面臨的人生挑戰。最早，他剛出現漸凍症病徵，行動變笨拙，曾經因為爬樓梯摔跤，醫生竟然只是告誡他：「少喝點啤酒吧！」回首成為舉世最知名的科學家的歷程，他談到如何因為認知到可能將不久於人世，進而推動他奮力向前，不斷獲得知識上的大突破。本書也談到他那本全球知名，而且也是二十世紀最具代表性的時代科普經典巨作《時間簡史》的戲劇化誕生過程。本書更首度披露因為氣切手術喪失說話能力，霍金必須透過輪椅上的個人電腦和語音合成器，以一分鐘拼出三個字的速度，完成七本科普著作以及許多學術及公眾演講的艱苦過程……

《我的人生簡史》清明透徹、交心剖析又睿智雋永，為世人打開一扇窗戶，窺進霍金個人的宇宙。

名人推薦

霍金以他令人稱羨的無盡睿智，觀察並理解著我們大部分人都難以仰望企及的宇宙事物……但他的謙卑又激勵了我們所有的人。《每日郵報》（Daily Mail）

霍金的筆觸生動感人……讓人彷彿聆聽著從漸凍症的黑洞中傳來他的輕聲話語。《金融時報》（Financial Times）

簡潔優雅，如宇宙星光般閃耀的偉人畫像。《自然》雜誌（Nature）

他的簡潔，讓一切顯得更加勇敢而強大。英國《衛報》（The Guardian）

書裡傳達了療慰人心的希望……值得一讀。《週日郵報》（Mail on Sunday）

作者介紹：

史蒂芬·霍金 Stephen Hawking

一九四二年於伽利略逝世三百周年誕生，世人公認是愛因斯坦之後最傑出的理論物理學家。承襲牛頓擔任劍橋大學數學系盧卡斯講座教授長達三十餘年。其著作包括：《圖解時間簡史》（擴充修訂新版）、《胡桃裡的宇宙》、《新時間簡史》（《時間簡史》普及版），以及《大設計》等，並主編天文學經典《站在巨人肩上》五巨冊（其中包括哥白尼、伽利略、克卜勒、牛頓，以及愛因斯坦，總計兩百餘萬字的原典以及霍金的導論）。以上霍金各書中文版均由大塊文化出版發行。霍金擁有十二個榮譽頭銜，還獲得許多獎項與勳章，他是英國皇家學會會員與美國國家科學院院士，他在進行理論物理學研究的同時，並沒有忽視家庭生活（他有三名子女和一個孫子），此外他還計畫做廣泛的旅行，並為公眾演講。

霍金網址：www.hawking.org.uk

譯者簡介

郭兆林

美國史丹佛大學物理系助理教授，專長宇宙學。研究之餘從事翻譯，最新譯作包括《相對論的意義》、《愛因斯坦——他的人生他的宇宙》、《科學的9堂入門課》、《大設計》、《圖解時間簡史》以及《新時間簡史》等，其中由大塊出版的《科學的9堂入門課》一書曾榮獲第五屆吳大猷科學普及著作獎翻譯類佳作。

周念縈

大新聞研究所畢業，現旅居美國，專事翻譯。

- 目录: 1 童年
- 2 聖奧爾本斯
- 3 牛津
- 4 劍橋
- 5 重力波
- 6 大霹靂
- 7 黑洞
- 8 加州理工學院
- 9 婚姻
- 10 《時間簡史》
- 11 時間旅行
- 12 虛數時間
- 13 無邊界的人生
- • • • • ([收起](#))

[我的人生簡史_下载链接1](#)

标签

传记

霍金

科学

2014

大块文化

傳記

评论

这本简史是真简。

字大行稀图片多

这是一本极具科学家风格的自传，所谈大约都是其科学研究的内容，因此部分章节也许显得晦涩。有一处有趣的地方，是霍金在牛津大学读书期间，“当时在牛津大学普遍的风气是‘不念书’。要不聪明绝顶不用念书，要不就接受自己的局限，乖乖拿个D。若是认真念书提高成绩，就会被贴上逊咖（gray man）的标签，在牛津字典中是最糟糕的绰号了。”好奇心去查了下年代背景，果然当时的英国正值战后经济的恢复期，青年们处于一种自由、享乐的文化潮流中，也因此那个时代的社会被称为“swinging 60's in London”。忍不住会心一笑，在我心里，青年们就该是这样的，自由而放纵，古怪而无畏。

很有趣，二战时候，英国德国协定，互不轰炸两个地方，就有德国的歌廷根

确实是brief history，霍金简明扼要地回顾自己一生的大事，患病、离婚、科研突破、当院士这些重大事件读来也平平淡淡，字里行间看得出霍金对生命的平和坦然，也看得出来他幽默乐观。但到书的后半部分，霍金虽已极力简化，但各种科学术语狂冒出来，对于普通读者只能速读浏览了。曾经在生活大爆炸上面看到霍金真的太惊喜，这个可爱的老人很fashion，随随便便打破次元壁，吐槽Sheldon看的超好玩，可惜斯人已逝。

为什么能把自己切身的磨难描写得如此云淡风轻呢？而且书里有几段科学性的理论解释真让文科生摸不着头绪啊……

最伟大的畅销书科学家

借弟弟的书看的，简单的粗略了解这个科学家大半生，不错。两处印象深刻，第一个：二战英德互相约定不轰炸地区有牛津，所以霍金在那里出生。第二个：霍金说只有科学家和妓女是在享受工作并饶有兴趣。

因为研究ALS所以最近读了很多关于霍金的书，这本英文版的书是他的自述，语言是一贯的浅显易懂。印象深的是那句话” When you are faced with the possibility of early death,it make you realize that life is worth living and there are a lot of things you can do “

[我的人生簡史_下载链接1](#)

书评

在《时间简史》的冲击波渐渐漾开的时刻，霍金本人自传《我的简史》浮出水面。同样以“简”呈现。但在极简的背后是绵长的暗流，正如这本书的装帧，黑色的封面，黑色的插页，再配以全书多幅黑白照片，凝重简约，恰如一位科学家素朴的样貌。一本极简的人生史，无论是内容还是...

看过他自己写的自传和几本第三方的传记，整理了11件跟霍金相关的小事：
霍金最重要的贡献是黑洞蒸发理论和宇宙创生理论，在物理学家中距离伟大还有些差距，但他在科普方面是所有科学家中影响力最大的一个，他的《时间简史》卖了3000万本，是有历以来成绩最好的科普著作。1、霍...

最近许多名人被点名参加一个叫冰桶挑战赛的活动，这个活动的目的是为了社会关注“肌萎缩侧索硬化“的罕见病症，这个病症简称为A L S。史蒂芬.霍金就是A L S患者，他在21岁那年患病，这时生命才刚刚露出鲜亮的颜色，就要被慢慢开始的肌肉萎缩所吞噬。但令人惊奇的是，当霍金...

幽浮与不可能的穿越——《我的简史》读书笔记
霍金当之无愧是“现存”的最伟大的物理学家，没有之一。他的成就往往因为他的身体状况而加速放大，然而他所研究的那些“不明觉厉”的科学理论，正如他自己所说，由于自己的理论现在还无法被实验验证...

我们去读一个人的自传，不外乎有三个原因：这个人 是名人，我们想知道他为什么出名；这个人有吸引我们的地方，激发了我们的窥视欲；我们不懂这个人或者这个人的工作，希望在自传里能够更加了解。

以《时间简史》闻名的霍金出版了自传《我的简史》。基于上面的三个原因，这本设...

一直觉得自己应该会读不懂“时间简史”这类的书籍，专业性太强，出于对霍金的好奇，读了“我的简史”。薄薄的一本，几小时就读完了，平铺直叙的一生事件、经历的自传。也有对于宇宙，黑洞的简单解释。读完之后我理解了“当下的力量”的作者见到霍金眼睛那一刹那的理解，那是...

B201810听霍金娓娓道来他的简史，比《时间简史》要容易太多了。斯人已逝，更能体会到他的伟大之处。他对科学研究的执著，以及从中获得纯粹的快乐，令人感动不已，值得人们思索：物质的需求是否过多，思考的快乐是否太少。无论霍金的理论最终被证实与否，霍金都是不常涌现的智...

史蒂芬·霍金是爱因斯坦之后最杰出的理论物理学家和当代最伟大的科学家，人类历史上最伟大的人物之一，被誉为“宇宙之王”。他的代表作品有《时间简史》、《果壳里的宇宙》《大设计》，尤其是《时间简史》，至今已出售逾2500万册。2015年7月20日，史蒂芬·霍金启动了人类历史...

电影《万物理论》改编自霍金前妻简所写《飞向无限——和霍金在一起的日子》<http://book.douban.com/subject/24526608/>

《飞向无限(和霍金在一起的日子)》由简·霍金所著，对于这位轮椅上的物理学家，人们对他充满敬意的同时，更想知道他成功背后的故事。简·霍金...

1942年1月8日，誕生於伽利略逝世後三百年整，這算不算是命中註定？17歲進入牛津大學，21歲患上漸凍症，本來以為人生到此為止，但遇上第一任老婆珍，並生下三個子女，因此霍金重新振作，直到1990年與護士伊蓮離開，1995年與護士結婚，而他的身體狀況每況愈下也讓護士難以承受，2...

P12 格丁根->一般翻成哥廷根 P75 保险杆->保险杠 P76 罗宾孙->罗宾逊 P79
棒球百科全书->板球百科全书
不知是译错，还是霍金笔误，他答应给《棒球百科全书》，因为难找才给了《板球百科全书》。 P91 一个人的话音-声音 费恩曼->费曼，国内通常翻为费曼，之前在...

感觉无力去评价这位伟人，他的伟大至少体现在他把影响力从剑桥延伸到了另一个过度我所在的一个小角落里。
读完自传，我甚至已经忘了霍金教授是什么时候被诊断出帕金森综合症的，再翻开自传才发现根本没有专门的一章。全书写了他的童年、青年、求学、婚姻和研究的历程，而对于纠...

霍金的《我的简史》，一如书名所言，是将其广袤复杂的思想与光芒四射的一生浓缩在了薄薄的128页、不足6万字的字里行间。“简”，是该书装帧设计上的特点：黑色的封面、黑色的插页与穿插在其中的珍贵的黑白照片，同时也表明这是浓缩的历史中的浮光掠影。在这些光影中，霍金对他...

可能我们每个人看到的关于霍金的描述里都会提到他只能动X根手指……
然后被深深地打脸了。
我不明白，为什么提到霍金，不管是对他的介绍还是对他的书的评论，都总要提到XXX XX病，X根手指。
他是一位科学家，头号兴趣和最大骄傲都是科学，人们是不是也应该，比他的疾病更多地关...

1 简史不愧是简史，速度快的话，一小时就可以读完。 2
书籍橙色加黑色的设计非常好看。像黑漆漆的宇宙裹着绚烂的一抹生命之色。 3
书中关于宇宙、星空的所有的插画既“简”又“繁”，好看。 4
第五章，霍金说伦敦的一个塔的十三层有一个科学研究会，然后解释说，科学研究不承认...

在这部作品中,霍金讲述了自己从在伦敦和圣奥尔本斯的成长经历,同时阐述他最新对于时间开端和宇宙进化的研究。书中的语言比较平时简练,关于宇宙方面的知识大部分都以很简练的方式进行了表述,比起那本被人称为--看懂、看不懂都是收获的《时间简史》来说,这无疑是霍金这个思考...

[我的人生簡史_下载链接1](#)