

《宇宙简史》

图书基本信息

书名：《宇宙简史》

13位ISBN编号：9787544727860

10位ISBN编号：7544727866

出版时间：2012-5

出版社：译林出版社

作者：(英)斯蒂芬·霍金

页数：210

译者：赵君亮

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《宇宙简史》

前言

《宇宙简史》

内容概要

《宇宙简史》

作者简介

斯蒂芬·霍金（1942— ）作为剑桥大学卢卡斯数学教授，他担任的是牛顿的教席。他是世界上最杰出的天才之一，被推崇为继爱因斯坦之后最伟大的理论物理学家，宇宙模型因他的工作得以改观，宇宙万物的内容也因此而重新界定。著有《时间简史》、《果壳中的宇宙》等畅销全球的科普巨作。

《宇宙简史》

书籍目录

引 言

第 1 讲 有关宇宙的若干观念

第 2 讲 膨胀的宇宙

第 3 讲 黑洞

第 4 讲 黑洞并非黑不可知

第 5 讲 宇宙的起源与归宿

第 6 讲 时间的方向

第 7 讲 万物之理 名词对照表

英文原文

《宇宙简史》

章节摘录

《宇宙简史》

媒体关注与评论

斯蒂芬·霍金：明晰而机智地解释宇宙物理的复杂现象……他的头脑拥有无与伦比的力量。——《纽约书评》显然具有教师的天赋——轻松、宽厚的幽默，以及擅长用源自日常生活的比喻来阐释极其复杂的命题。——《纽约时报》克服疾病而成为世界物理学界的超新星。他不能书写，甚至不能清楚地说话，但他正在超越大爆炸，跃向创造了宇宙的“几何之舞”。——《名利场》

《宇宙简史》

编辑推荐

《宇宙简史:起源与归宿》作为霍金揭秘宇宙奇史的剑桥演讲合集，明晰而机智地解释了宇宙物理的复杂现象，具有很强的科普性和可读性。由中科院著名天文学家、上海天文台前任台长赵君亮翻译并导读。附赠的英文原文也能帮助广大读者更好地领会霍金的语言魅力，提高英文学习水平。

《宇宙简史》

名人推荐

《宇宙简史》

精彩短评

- 1、虽然很多看不懂，但这个知识密度还算没把我一巴掌拍死。人生最大愿望就是能知道我们是谁，我们从哪来，我们往哪去，前两个问题每天都在杀死我，第三个不知道就算了
- 2、细思极恐
- 3、坑爹。有一半英文原稿啊。
- 4、孩子指定要的礼物。不知道不到9岁的孩子能不能读懂霍金的书，所以专门选了这本赵老翻译并导读的，希望能有所启发。
- 5、这本书很(^_^)不错嘛，第一有助于了解有关宇宙物理的知识，第二又可以提高英语水平，看起来十分pro
- 6、书还不错，一半中文一半英文
- 7、Knowledge is infinite.
- 8、我买的这本书从侧面看书页有点皱皱的，不过不影响阅读，要收藏的话，感觉稍有点欠缺。
- 9、有些概念很有趣，比如如果人先死亡，然后出生，会是什么样的体验。又比如两个相对性星球的人握手，将会灰飞烟灭。更多的概念理解不了，我先补点其他书，回头再来看一遍。
- 10、内容能感觉到相当浅，但我果然是看得云里雾里的，虽然那些结论也知道个七七八八。说说主观感受，这本书给人的感觉很亲近。除了本身对霍金的生平挺熟悉之外，大部分原因在于霍金经常在书里提到得出结果之前自己所做的实验犯的错等等。嘛，看不懂也评价不出什么别的，唯有膜拜之。
- 11、科普读物，希望宇宙最后又塌缩，变成一个循环 笑)
- 12、霍金，知名科学家的著作，值得学习
- 13、一知半解地开了脑洞~
- 14、很好的一本书 高中生时代就一直想买 到现在才有时间
- 15、明晰而机智地解释宇宙物理的复杂现象?他的头脑拥有无与伦比的力量。
- 16、远不如黑洞好读而且易于理解 基本只是非常浅的带过许多东西 如果我没看过黑洞根本不可能明白黑洞无毛是什么意思 后面还一半英文原文 只能走马观花
- 17、霍金是儿子非常崇拜的权威人物，爱好物理的孩子都可以买来看一下。
- 18、宇宙简史：起源与归宿(听霍金讲万物之理，中英双语，上海天文台前台长赵君亮翻译并导读) 适合，孩子阅读的好书
- 19、还行，前提是很多看不懂==
- 20、印刷的不错。霍金的书值得一看。
- 21、霍金的书，买一本收藏
- 22、读这本书的时候想到从前和死党边写功课边讨论宇宙奥秘的场景，无忧无虑，天马行空。《星际穿越》里头很多场景都是基于这本书里的一些理论展开的吧？好赞！
- 23、这是我所读过的最好的一本书。阅读的时候就像在看一场精彩的电影。因为它，我甚至把这个系列所有的书都买来阅读了。不要错过这本书！
- 24、因为不是铜版纸印刷也没有彩图，所以读起来没有《时间简史》《果壳中的宇宙》《大设计》三部曲那么酷炫。好希望所有的科普读物都blingbling的呀，因为归根结底，喜欢读这种书的我们也还没有长大哇。
- 25、宇宙永远是神秘的，但是看完这本书让我慢慢的有了一些认识，并且还有英文
- 26、不错，还是双语的，还可以当做英文读物来读。
- 27、后面两章有点难理解
- 28、了解宇宙过去，预测宇宙未来
- 29、虽然有点看不懂，但是觉得挺神奇的，有些地方真的深入浅出，不得不令人佩服霍金的才智，呵呵，总之还不错！值得你拥有
- 30、中英文结合，另有专家导读~很喜欢
- 31、在剑桥大学的七次讲学，天才不愧天才，非常明晰又轻松的阐释了极其复杂的命题，夹杂着一些生活化的比喻和幽默口吻，鼓掌鼓掌，热烈鼓掌！后面还有原文
- 32、第六章论述时间之箭的推理很精彩。
- 33、基本所有内容都能在时间简史里找的到，所以这本书到底是什么鬼...？看起来和实际简史的感觉

《宇宙简史》

一样，前面勉强可以理解，后面就完全不知所云了。中英双语倒可以学习一下英文。

34、没有能力评价

我觉得要是说自己完全看懂了，绝对是装逼装大了

我要去研究量子力学了，别拦我

35、宇宙的简史和万物之理，是人类理性不断追求的目标。囿于理论知识水平，理解非常有限，做了一些简单的能基本理解的导图笔记，还要常读常新

36、好多地方没看懂 准备二刷

37、看了十几本占星书，也是为了不让自己太“专”，或者说让自己活得更开一些。算是简单的宇宙科普，但是其中的论点终究还是猜想，感觉看个心气就好了

38、霍金的书都很好

39、简短而精辟，值得看

40、】科普得数 还是霍金的 增长知识

41、看了好久哦。密度挺大

42、内容很好。。深入简出地讲解了宇宙起源、目前状态、黑洞和时间。。文科生也能看懂。。看完以后会改变人生观。。术后附有专有物理名词的中英翻译和演讲的全英文。。唯一的问题在于翻译的一般，有看不懂的地方还要找后面的英文看。。

43、大学在图书馆里读过另一个版本。那会坐在图书馆里读各种宇宙学的书就想着什么时候可以参与探索宇宙的起源。是否能抵达一个新宇宙的生存空间。

44、孩子学了物理之后，就想买霍金的书，这本不错。

45、我最讨厌物理了，但看了这本书后，观念完全改变了

46、孩子要买的,不过他才上六年级,我感觉对于他来说太深了点.是还有英文的呢.

47、跟时间简史是做为一个系列买的，纸张比那本差一点，但内容不错。

48、不愧是霍金

49、所以这就是一本从旧作里面找出七个大专题改写之后当成新书来卖的讲学合辑吗

50、并没有全看懂...

51、买了霍金的全套书，孩子喜欢

52、宇宙简史，起源与归宿在何方？

53、这本书虽然一半是英文原稿，但是7次讲座已经精炼的把霍金的思维展现出来，深入浅出，翻译也十分流畅。没功夫看厚书的同学可以浏览此书。

54、宏观宇宙科学的科普书籍，很不错。

55、关于宇宙，这不是最好或最精彩的科普书。但霍爷爷的魅力在于用最少的字最简单的句子讲完“42”。

56、本来是打算买给初中生阅读的，发现也适合成人读，还可以学习英文。

57、非常好，还可以学习英文，有原稿，很简单易懂，

58、除了想把大设计 时间简史 果壳中的宇宙这三本好书用来收藏 也不错错过这一本书

59、很好的图书，喜欢！可惜不是中国人写的！曾经领先世界的古老天文学，现在却落后了。

60、虽然已经很通俗化了，但对于没有基础的我来说理解起来仍十分困难，看的云里雾里！

61、一脸懵逼.jpg

62、学者的眼光看待问题。收获颇多

63、宇宙中的奇妙景象让人很兴奋，所以在网上购买了很多类似的书籍，很棒的书籍。

64、看了霍金的经典的几本书都不错，相信这本应该也会很好。

65、前文为翻译，后文为英文，对孩子学习中英文都比较好

66、后面还有英文原版，绝对是意外的惊喜

67、小时候，仰望星空，看着漫天繁星，内心就对浩瀚宇宙充满了敬畏。宇宙太辽阔了，充满了太多太多的未知数，人类对它的了解只是有点皮毛，但是这点皮毛知识都能令我怦然心动~宇宙是美不可言的，所以我喜欢一个人静静地，在漫天繁星下，用心去欣赏宇宙为我们点缀的璀璨星空。

宇宙是神秘的，霍金一生都致力于揭开宇宙的面纱，虽然取得了重大发现，但仍然只是窥其一角。《

《宇宙简史》

《宇宙简史》由浅及深，为我们展示了宇宙的一些秘密，虽然鄙人很多地方都不理解，但是有这本书作伴也是很开心的，所以拿来收藏吧~~

68、从中可以了解宇宙，了解自然的发展，也能体会到霍金的伟大思想，很好的书。

69、看过霍金的介绍孩子就一直想要看他的书，但真贵，薄薄一本折后还得要恁多银子，看来科学的份量就是不一般啊。以后看谁还敢说科学不能用金钱衡量！呵呵

70、有点深奥，老师推荐的课外阅读书籍。

71、还没读，但看起来和书店的一样，是正品

72、不愧为大师，能通俗到这份上实属不易.....

73、好像亲自听一堂霍金的课

74、Philosophers lost their job in exploring the ultimate answer of the universe which had been taken over by the scientists.

75、书看起来不错，之前没读过霍金的书。

76、这本书将人引入了奇幻的宇宙中，值得一读。

77、虽然很多内容都是和作者之前的作品重合的，但是重看一遍依然看不懂大部分内容，就当开阔一下眼界了。

78、实在是没懂弦论是什么Orz

79、我还没读呢 等时间多了再读

80、读的是译林授权的原版，没有翻译，所以无法对翻译的质量评价

81、这大概是霍金最简单易懂的一本书了吧，可是我还是不能完全看懂

82、看着看着就看不懂了

83、看看原文就好，不要看翻译

84、想一出是一出，静心才能悟，关注霍金的微博

85、科普知识

86、正在读第一遍，期待有收获。

87、大师作品，学习一下，也增长宇宙知识。

88、不得不承认对于理解整篇书所讲内容是不可能的，只达到了大概了解的程度，以及知道了一些名词。当然，还是那句话，看让自己舒服的书是不会进步的。

89、很有意思

90、看不懂。。。

91、宇宙永远是神秘的，超赞，很适合青少年阅读！！

92、始于奇点，终于崩塌，在宇宙的大尺度上，唯有一点或可确信：趋坏。

93、我表示完全就是不明觉厉啊！读不懂但是很绚烂啊。。。

94、人类在这个冰冷的宇宙中真是奇葩的存在；任何你认为笃定的真理都只是在一定条件下成立。

95、现代人不得不读的一本书。

96、看到英文原稿简直了 和时间简史一样还容易理解的。

97、把晦涩难懂的宇宙史讲得深入浅出

希望最终不只是少数专家理解宇宙学，还有越来越多的人明白这个宇宙

98、书还是不错，如果中英对照在同一页上，孩子看起来更方便。

99、比较深奥，需要花时间研究

100、这本书家中原先买过，买重复了，但这个版本不错。孩子也能读。

101、人都那样了 逻辑还是很清晰

《宇宙简史》

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:www.tushu111.com