

# 时间地图



[时间地图 下载链接1](#)

著者:[美] 大卫·克里斯蒂安

出版者:上海社会科学院出版社

出版时间:2007-1

装帧:平装

isbn:9787806819494

《时间地图》将自然史与人类史综合成了一篇宏伟壮丽而又通俗易懂的叙述。这是一项伟大的成就，类似于17世纪伊萨克·牛顿运用匀速运动定律将地球与天体联系在一起的那种方式；甚至更接近于19世纪达尔所取得的成就，即用进化的过程来展现人类与其他生命形之间的联系。

这些书籍拓展了历史研究的地域与时间范围，表明早在1989年大卫·克里斯蒂安已经开始教材之际，克里斯蒂安不无思索地说：“为什么不能从宇宙的起源讲起呢？”他的同事们当即请他讲述自己的观点。与其他那些把授课范围限制在世界史之内的历史学家不同，克里斯蒂安决定从宇宙本身讲起；在他开玩笑地将这项研究称为“大历史”的那一年，也曾有过犹豫，此时其他院系致力于各研究领域讲授不同课程的同事向他伸出了援助之手。

作者介绍:

大卫·克里斯蒂安（David Christian，1946—），历史学家，“大历史”（Big

History) 学派创始人，国际大历史学会 (International Big History Association) 主席。主要著作有《时间地图: 大历史，130亿年前至今》 (Maps of Time)、《极简人类史》 (This Fleeting World)、《大历史：虚无与万物之间》 (Big History，与辛西娅·布朗、克雷格·本杰明合著) 等。

与传统世界史不同，克里斯蒂安倡导的“大历史”不再局限于民族、地区、国家的历史，而是将人类史视为宇宙历史的一个章节，重新定位人类在宇宙演化进程中的历史坐标。“大历史”深刻影响了大众读者对人类历史的认知。比尔·盖茨斥资千万美元，致力于在全球范围内推广“大历史教学项目” (Big History Project) 。

目录: 插图

表  
序

鸣谢

导论：一部现代创业神话吗？

第1部 无生命的宇宙

第1章 第一个30万年：宇宙和时间、空间的起源

第2章 星系和恒星的起源

第3章 地球的起源和历史

第2部 地球上的生命

第4章 生命的起源及进化论

第5章 生命和生物圈的进化

第3部 早期人类的历史：许多世界

第6章 人类的进化

第7章 人类历史的起源

第4部 全新世：几个世界

第8章 集约化和农业的起源

第9章 从对自然的权力到对人类的权力：城市、国家和“文明”

第10章 农耕“文明”的长期趋势

第5部 近代：一个世界

第11章 渐行渐近的现代化

第12章 全球化、商业化和创新

第13章 现代世界的诞生

第14章 20世纪的巨大加速度

第6部 未来面面观

第15章 多种未来

附录1 断代技术、编年史和年表

附录2 混沌和秩序

参考书目

索引

· · · · · (收起)

[时间地图\\_下载链接1](#)

标签

历史

大历史

世界史

自然科学

科普

时间地图

大历史导论

科学

评论

人类史之前的内容还可以，后面的，也许相关内容我过于熟悉了。

-----  
: P19/4264

-----  
"A modern creation myth"

-----  
又想从头看 又想往后翻 带来带去 一路沉（死）思

-----  
无意中淘到的，跨度很大，但文字还算比较容易理解～ 非常喜欢

-----

人类是地球生物的一种，与动物一样人类靠着消费其他动植物而生存。人类的五感比不上某些动物，而人类的智力整体而言远高于其他所有物种，借助智力，他们开发工具、互相合作，只需要花一小部分精力即可解决基本的生存问题。其他时间可以任意玩耍、大开脑洞，可以研究自己甚至可以主动选择死亡。时间、空间的限制给人带许多无法解决的问题，无法解决又难以忍受的时候，拥有七情六欲的人类在情感上又会觉得非常痛苦。王小波说“人的一切痛苦,本质上都是对自己无能的愤怒”，我却以为人无法挣脱痛苦枷锁的原因是因为人始终觉得自己的能力太大了。

-----  
书是好书，翻译的太烂

-----  
跟我想要的那么像

-----  
科普读物

-----  
逻辑清晰，文字优美，值得再读。推荐！

-----  
这本书读了一半就没再读下去，实在是有点吃力，因为从历史角度去研究发展问题，而历史向来不是我擅长的。

-----  
不错，翻了两页，就有收获。星系形成和人类社会形成相同。人不可逆行，像人逆电梯而性

-----  
超棒的idea，宇宙史融入人类历史。

-----  
先读的全球通史再读的这本书，并没有太多的欣喜。不过，还是很不错的书。

-----  
为了工作~还可以，比之前看的基本都有意思一些，材料很广，脑洞清奇。不过还是写

的太厚了，看作者最新的200页的《极简人类史》的简介，其实跟这本600页的书也差不多。2017年第16本

-----  
很有想法的一本书 站的角度很高 很有启示

-----  
大气磅礴

-----  
隔了几年重看一遍，很喜欢这种大尺度的世界观和历史观，也是复杂系统理论的应用之一。

-----  
宏观历史的世界观很棒，但叙述有些啰嗦

-----  
断断续续半年终于搞定

-----  
[时间地图 下载链接1](#)

## 书评

通常来说，当我们说到“历史”的时候，指的是人文历史，甚至仅限人文历史中有文字记载以来的历史，其跨度最多不过“上下五千年”。至于在此之前的，那就是茫无可考的传说与神话，可信的只有考古挖掘出土的那些不会说话的证据。再往上推便是自然史，涉及到诸如人类起源、生物演...

-----  
《时间地图》诠释着从宇宙到生命，从虚无到万物，从空白到文明的整个过程。人类的出现，研究着过去，创造着未来，看到了地球的改变。书中以“创世神话”作为核心，经过时间的积累，呈现了生命的演变、人类文明的发展。  
作者大卫·克里斯蒂安，历史学家，专研于“大历史”理论，...

只能看看手边有什么东西能写进来的…… David Armitage, 'What's the Big Idea? Intellectual History and the Longue Durée,' History of European Ideas 38.4 (2012): 493-507. Connie Barlow, Green Space, Green Time: The Way of Science (New York 1997). Cynthia S. Br...

标签:历史,可以把它作为一本比较专业的科普读物来阅读  
作者试图通过回顾从宇宙起源至今这种“大历史”的视角来叙述和分析人类历史,作者的勇气值得赞赏和尊敬。但是也正因为此,本书涉及知识面极广,包括天文,哲学,物理,地质,生物,宗教,政治等等。美中不足的是,篇幅显得...

- 1.人类能够超越其他地球生物成为地球主宰,是因为人类拥有“符号语言”,通过语言、文字积累知识,形成共有的集体知识。
- 2.能够积累、迭代集体知识是全人类不断进化的最大优势。
- 3.知识不断积累、创新不断加快,人口就会增长。因为有足够能力承载大量人口了。但一旦人口增长过...

我们为什么读历史?如果是以史为鉴,那么视野就太狭隘了,最近阅读大历史学派的“创派祖师”大卫·克里斯蒂安的大历史开山之作《时间地图》,让我明白阅读历史的三个意义:探索起源、挖掘规律、预测未来。一、探索起源:宇宙、生命、人类、文明  
作者在本书的开篇便说了,本...

《时间地图》将自然史与人类史综合成了一篇宏伟壮丽而又通俗易懂的叙述。这是一项伟大的成就,类似于17世纪艾萨克·牛顿运用匀速运动定律将地球与天体联系在一起的那种方式,甚至更接近于19世纪达尔文所取得的成就,即用进化的过程来展现人类与其他生命形式之间的联系。大卫·...

有幸跑到老师那里去找了原版来看,很易懂,遣词造句都是简单的,没有太难懂的部分,不过太厚……所以回头来看中文译本。  
大部分的理解都没有问题,但是别扭地厉害。同时也有不少不通顺和翻译造成的理解障碍。内容很是广博,从big bang宇宙大爆炸到现今的时代,物理化学生物...

21世纪的思想启蒙已经开场,骚年们,还不赶紧上车? 文/雨燕姐姐  
最近一场人类思想的启蒙运动开始于五百多年前,从天文学的日心说开始,一直到生物学的进化论,科学取代了宗教的权威地位,个人取代了上帝/上天的神圣形象,人世间

的一切事物都必须开始经受人类自己的理性思维的...

-----

-----

-----

大历史是一切人类的首个起源故事。如果大历史就是一个起源故事，那么它也是一切人类的首个起源故事。由于它出现在一个高度密集化的相互联系的世界，它是首个为全体人类为了自己所创造的起源故事。传统的起源故事试图从特定的社群或者地区或者文化传统中概括出某种知识，而这是...

-----

给作者试图书写大历史的想法点赞，但实际作品个人很不喜欢。全书是传统的天文物理+化学生物+社会历史的多学科文献回顾杂烩。缺点如下：

- 1、缺少统一的逻辑框架，观点无法在相似层面展开，甚至没什么独特观点。
- 2、多学科的文献回顾杂烩，并行非递进结构，完全是几个不同领域的...

-----

试图把自然科学和社会科学结合起来解释从宇宙产生以来130亿年的历史，系统体系的超规模庞大，涉及学科内容的广泛，让人看书时很难读下去，更别说读懂。这本书的作者，“大历史”奠基人克里斯蒂安在教授这门课程时需要一节课上好几个学科教授一起共同完成课堂教学，可想而知， ...

-----

试图把自然科学和社会科学结合起来解释从宇宙产生以来130亿年的历史，系统体系的超规模庞大，涉及学科内容的广泛，让人看书时很难读下去，更别说读懂。这本书的作者，“大历史”奠基人克里斯蒂安在教授这门课程时需要一节课上好几个学科教授一起共同完成课堂教学，可想而知， ...

-----

零零碎碎的读了几个月了，也还没读完！每每吸引我的点，可能是让我从另一个维度去认识了生活。

总有人说生活要简单，要断舍离，要舍得。可常常也会想既然要简单，那为什么小时候老师总要要求我们用多种方法来解答？不是让生活更复杂了么

从宇宙诞生说到人类社会，从地球出现， ...

-----

[<http://my.tv.sohu.com/us/317566973/102783198.shtml>]

女人通过男人认识外部的宇宙，男人通过女人认识人心的宇宙。

女人做爱是因为爱的需要，男人做爱是因为感官的刺激。

女人用情感追求物质，男人用物质换取情感。

所以女人最好的方式是给男人提供恰到好处的灵魂和肉体的刺...

-----

-----

国庆刚过，回归到工作状态也不是那么简单。

不过，在放假之前，估计你肯定想不到会是这样。你想象的是有时间做自己的事情了，

看看电影，看看书，列一些假日 to-do-list。

然而todo果然名副其实。当然，我也不例外，要说在国庆长假做了什么，能说的上的

就是读完了《时间地图...

-----

本书向我们描述的是一个“从宇宙到我们今日世界之形成，拢共分几步？”的大故事。

至少前三章我都在纪录频道看到过相关的纪录片，有兴趣的可以先搜来看看，影像展现

极其精彩，本书内容则可视为片子的脚本相辅相成读来更加轻松易懂。

全书就像一个从远到近、宏观到微观、布景...

-----

[时间地图\\_下载链接1](#)