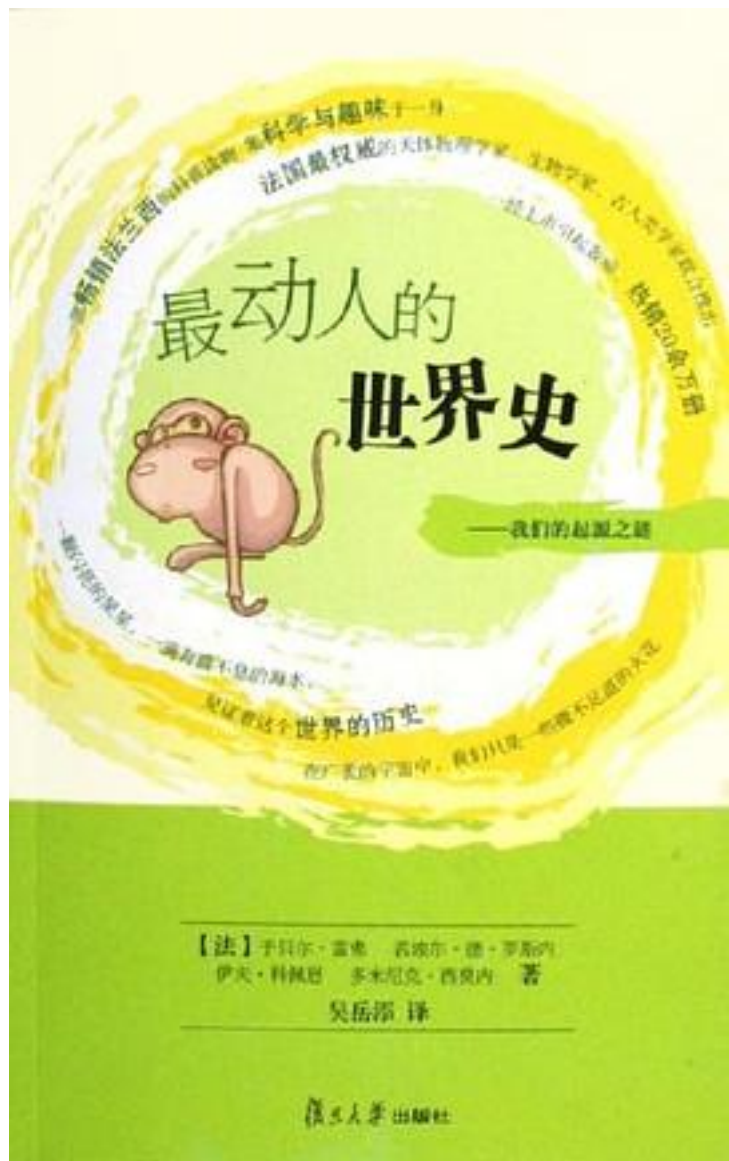


最动人的世界史



[最动人的世界史 下载链接1](#)

著者:(法)于贝尔·雷弗

出版者:复旦大学出版社

出版时间:2006-4

装帧:平装

isbn:9787309049183

我们来自何方？我们是什么？要到哪里去？这是唯一值得提出来的问题。一颗星星的闪亮，奔腾不息的海洋，一个女人的目光或一个婴儿的微笑……每个人都在以各自的方式寻找着答案。我们为什么活着？为什么有一个世界？我为什么在这里？

迄今为止，只有宗教、信仰提供了一种答案。现在科学也形成了一种见解。这也许是这个世纪最大的成果之一：从此以后它对我们的起源有一个种全面的阐述。它重新构成了世界的历史。

作者介绍：

于贝尔·雷弗：天地物理学家，善于把科学的精确和普及者的通俗融合在异常亲切的笔调之中。一个方程式的美，一个星系的高度，一把小提琴的呜咽，一杯法国夏布利白葡萄酒的芳香……谁能想到，这些都出自于同一个人的感官世界中。他是正在消失的一类人的典范：这类人固执地在科学与艺术、文艺与自然之间寻求平衡，并且懂得我们起源的探求会使人感受到一种任何公式都无法把握的、任何理论都不能包括的尺度：那就是我们面对神秘和美的惊叹。

目录：

[最动人的世界史 下载链接1](#)

标签

历史

科普

法国

科学

宇宙

最动人的世界史--我们的起源之谜

人类学

成长

评论

非常好的一本书！加深你对整个宇宙、整个世界和整个人类的认识，也帮助你认识自我！

2016年1月23日，读毕。启发思维。

一天读完的150页小册子，但是还不赖

看完《万物：创世》觉得懵懵懂懂于是找来看，问答的形式看起来非常轻松，语言通俗易懂，连我这种物理天文学知识为零的人也看得津津有味~虽然还是不太明白为什么宇宙大爆炸之前时间不存在，笑~

初中买得书 终于在这个假期看了 受益匪浅 最爱初中的科学啊啊啊啊 啊啊
就想百科全书一样吸引我

2007-12-5 20:36:48借书

有些小bug 不知道是不是翻译出错

要说真的只能说很深奥~!

名字所吸引

如果说生命在我们看来是出于一系列的巧合，这是因为我们忘记了千千万万个没有走到尽头的踪迹。

一本小书在手，上下百亿年的历史浓缩在握。

虽说是世界史，讲的主要是宇宙和生命起源。但因为是上个世纪的书，很多知识在现在已经更新了。

物理解释的比较通俗 但是整本都是...

一本与《苏菲的世界》一样令我热血沸腾的书~

看了这本书后让人感觉世上存在的一切都是必然的，并没有什么是偶然的，从宇宙大爆炸、物质创生、生物进化、人类发展似乎从大爆炸开始就已经决定了，而且也很通俗易懂的讲解了人们如何通过科学的方法发现并假设了这条世界演化路线，让人耳目一新。

朋友家看到的书，借来读觉得好有意思，于是自己买一本收藏。

[最动人的世界史 下载链接1](#)

书评

以前民间有“敬惜字纸”的习惯，所以阅读成了庄严的事，未必沐浴焚香，起码犹如听

教。小时做“读后感”的作文，必谈如何受了教育云云。
书读多了，才觉得美妙的阅读体验并不是听教，而是聊天。
以前有人让我推荐世界通史的入门读物，我总是推荐韦尔斯的《世界史纲》...

——来于尘土，又归于尘土。《圣经》1、死亡
未知生，焉知死，所以我们尽了一切努力来向前追溯：人类的起源、生命的起源、星球的起源直至，宇宙的起源。
宇宙起源于150亿年前的大爆炸，需要说明的是，这也是时间的起源，所以“之前”是不存在的。宇宙的历史，就是物质构成的...

作者假他人之口叙述自己欲表达之思想，本就是个看点是个智慧。一问一答使得条理清晰明朗。若达尔文思想说的通，那此书绝对是使读者茅塞顿开的一大巨著。
宇宙的起源真的是从那次大爆炸作为可追溯的边界？还是只是人类无法找到更往前的证据而编纂出的最有说服力的自然灾害？若是...

[最动人的世界史](#) [下载链接1](#)