

我们是惟一的吗



[我们是惟一的吗](#) [下载链接1](#)

著者:[英] 保罗·戴维斯

出版者:吉林人民出版社

出版时间:2001-10

装帧:平装

isbn:9787206037924

揭示宇宙和生命起源的奥秘是我们这个时代突出而严峻的科学课题。在人类可观察到的

宇宙中，生命是物质经化学变化偶然发生而且只发生一次的现象吗？哪个星球具备类似地球的条件，哪个星球就会诞生生命吗？当代科学还无法回答这些问题。然而科学的某些最新发展与本课题有直接关系，而且令人欣喜。

茫无际涯的宇宙中有多少令人心惊肉跳困惑不解的迷团。一切可能发生的事情一定会发生，并且会发生无数次。作者探索了其中一些事实背后隐藏的奥秘……几个世纪以来人类围绕着这一众说纷纭的课题探本穷源，而这本书正是对这一课题精妙绝伦的探讨。

作者介绍:

目录:

[我们是惟一的吗](#) [下载链接1](#)

标签

科普

哲学

地外文明

哈佛科普译丛

物理

科学

神秘学

人生必读

评论

真正能让对物理没兴趣的人看完之后对物理产生兴趣的“启蒙”书。

心中怀有不灭的幻想，星际旅行遇见火星的你。

作者计算得出在银河系存在两个达到开发使用射电望远镜程度的文明的可能性基本为零，算法在31页，用的是计算水分子无规则碰撞产生DNA的概率，总之，发现另一条DNA很难咯，难到我没看懂怎么算的，头疼。有错别字。

很好的科普读物，有些观点让人耳目一新。

[我们是惟一的吗](#) [下载链接1](#)

书评

[我们是惟一的吗](#) [下载链接1](#)