

# 星星宇宙谁的年龄大--时间诞生的传奇故事



[星星宇宙谁的年龄大--时间诞生的传奇故事 下载链接1](#)

著者:[英] 约翰·格里宾

出版者:昆仑出版社

出版时间:2000-10

装帧:平装

isbn:9787800405037

作者介绍:

约翰·格里宾曾获剑桥大学天体物理学博士学位，现在是苏塞克斯大学的客座天文学研究员。他撰写了许多畅销书，其中包括《寻找薛定谔之猫》、《欧米加点》、《大爆炸之探索》、《起始》、《薛定谔的小猫》、《宇宙指南》和《Q代表量子》。他的书已被译成多种语言，并在英国和美国得过奖。他也写科幻小说。

目录:序言 关于宇宙年龄的争论：为什么会错错相因？

第一章 一切事物皆有终结：宇宙时间的发现

第二章 年龄的极限：宇宙中最古老的事物

第三章 穿越宇宙：第一个宇宙距离标度

第四章 融入蓝天：银河系以外的空间

第五章 哈勃定律：一个拥有开端的宇宙

第六章 修正主义的宇宙学：将宇宙的年龄延长

第七章 新守则：从争论到统一

第八章 时间始于何时：应该如何测量宇宙的年龄

参考读物

大事记

· · · · · (收起)

[星星宇宙谁的年龄大--时间诞生的传奇故事](#) [下载链接1](#)

标签

科普

哲学

feffd

评论

cdscfss

---

[星星宇宙谁的年龄大--时间诞生的传奇故事](#) [下载链接1](#)

书评

---

[星星宇宙谁的年龄大--时间诞生的传奇故事](#) [下载链接1](#)