

<<给我的孩子讲宇宙>>

图书基本信息

书名：<<给我的孩子讲宇宙>>

13位ISBN编号：9787562466659

10位ISBN编号：7562466653

出版时间：2013-9-1

出版时间：重庆大学出版社

作者：[法]于贝尔·雷弗

译者：顾微微

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：<http://www.tushu007.com>

<<给我的孩子讲宇宙>>

内容概要

至简的话语，至深的启示。

法国青少年人手一册的畅销书。

星星离我们有多远？
星星是由什么构成的？
太阳是靠什么发热的？
如何估计太阳的年龄？
宇宙中是否只有我们自己？
什么是黑洞？
什么叫做多重宇宙？
.....

在美丽的星空下，通过爷爷和孙女的一席对话，解答孩子眼里关于宇宙的种种疑问，呈现出广袤宇宙的无穷奥秘。

在繁星密布的夏夜，我们的天体物理学家和他的一个孙女，就宇宙中的各种问题进行了一系列富有想象力的、生动有趣和深入浅出的对话。

这些对话不仅是理性的，也是富有激情的；不仅是科学的，也是富有诗意的，它们不仅激起了我们对宇宙的好奇心、求知欲，也激起了我们遨游太空、征服宇宙的欲望。

本书最后提出了一个和每个人戚戚相关的生态危机的问题，呼吁人们要保护我们的生物圈，保护我们的家园，保护我们的地球，以便让人类得以生存、延续下去。

<<给我的孩子讲宇宙>>

作者简介

于贝尔·雷弗，法国天体物理学家，写过大量科普作品，如《太空中的耐心》《星尘》《宇宙编年史》《我将没有时间》等。

<<给我的孩子讲宇宙>>

书籍目录

目录

序言

1. 一个观察之夜

2. 星星离我们有多远？

3. 星星是由什么构成的？

4. 太阳是靠什么发热的？

5. 如何估计太阳的年龄？

6. 我们是星尘

7. 蜂巢和星系

8. 宇宙在膨胀

9. 宇宙的历史

10. 宇宙有多大年龄？

11. 宇宙中是否只有我们自己？

12. 大自然像文字一样是有一定结构的

13. 大自然的梯级

14. 帕斯卡尔和梯顶

15. 石板

16. 多重宇宙

17. 钟和钟表匠

18. 什么是黑洞？

19. 暗物质

20. 暗能量和宇宙的未来

思索

<<给我的孩子讲宇宙>>

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:<http://www.tushu007.com>