

《解码宇宙》

图书基本信息

书名：《解码宇宙》

13位ISBN编号：9787542861948

出版时间：2015-7

作者：[美]查尔斯·赛费

页数：277

译者：隋竹梅

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《解码宇宙》

内容概要

宇宙，或许就是一台庞大的计算机。这是作者查尔斯·塞费在《解码宇宙（新信息科学看天地万物）》一书中对宇宙做出的结论。作者从信息的特点开始谈起，详细论述了信息论和量子计算，向我们展示了一种不可思议的拜占庭式宇宙的情景，涉及生命的本质、热力学、相对论、量子力学、黑洞、多重宇宙，直至宇宙的命运。本书资料翔实，内容丰富多彩，思路清晰，观点明确，读后使人对宇宙肃然起敬。

《解码宇宙》

作者简介

查尔斯·塞费（Charles Seife），美国纽约大学新闻系教授，耶鲁大学数学硕士。《科学》、《新科学家》、《科学美国人》、《经济学家》等多家杂志的撰稿人。著有《零》、《解码宇宙》、《瓶中的太阳》、《证明》和《虚拟非现实》等作品，曾获美国笔会玛莎·阿尔布兰德奖。

《解码宇宙》

书籍目录

对本书的评价

内容提要

作者简介

致谢

前言

第一章 冗余度

第二章 妖魔

第三章 信息

第四章 生命

第五章 比光更快

第六章 悖论

第七章 量子信息

第八章 冲突

第九章 宇宙

附录A 对数

附录B 熵与信息

参考文献

《解码宇宙》

精彩短评

- 1、书好，翻译的也好。赞
- 2、自然界并不跳跃；熵是信息的量度（反相关）；信息既不能被创造，也不能被毁灭。
- 3、还不错啊，量子物理数学只是计算不是解释啊。。许多解释很有脑洞感。。开拓了对宇宙的了解，以及信息论牛逼

《解码宇宙》

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:www.tushu000.com