

<<人类悬疑大破译>>

图书基本信息

书名：<<人类悬疑大破译>>

13位ISBN编号：9787800097720

10位ISBN编号：7800097722

出版时间：2003-7

出版时间：时事出版社

作者：恺杰

页数：639

字数：390000

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>

<<人类悬疑大破译>>

内容概要

美丽内涵的地球、奥秘无穷的宇宙、活泼灵气的动物、秀丽端庄的植物，还有步履沉重的历史、毁誉难评的人与事等等，构筑了丰富多彩、奇妙无比的大千世界。同时，也为人类留下了一个又一个悬而未决、疑而未解的谜案。

<<人类悬疑大破译>>

书籍目录

一、孕育人类生命的地球 作为茫茫宇宙中的一颗行星，地球正经受着双重考验和双倍呵护，那就是周遭的天体和地球上的人类。

同时，地球的细微变化，也维系着人类的命运与生存方式。

让地球更美好是我们的梦；使地球免遭灾难，是我们的行动。

1. 40亿年前的地球大碰撞 2. 史前大洪灾与宇宙有关 3. 地球在悄然变化 4. “太空幽灵”包围地球 5. 地球险被“刮鼻子” 6. 地球变暖所引发的 7. 南北极将会千年大翻转 8. 小行星将撞击地球 9. 巨大陨石引起火山爆发？

10. 会移动的火山 二、宇宙是无限大的宏观空间 仰望星空，那里是永远探测不完、解释不清的谜团。

不断地层次扩张和爆裂缩小，火星的潮湿和月球的含蓄，超新星的形成等等，经历着加热、膨胀、冷却、空虚，然后再度膨胀的循环往复，宇宙在排列组合中散发着神秘的晕环。

1. 宇宙已经125亿岁了？

2. 6个神秘的数字 3. 用什么观测宇宙奥秘？

4. 米斯米奈的宇宙学 5. 近期对宇宙的新发现 6. 宇宙中为什么会有星系？

7. 火星生命真的存在吗？

8. 火星是潮湿的吗？

9. 火星的种种奥秘 10. 钻石星尘怎么会失踪？

11. 太阳系最原始的天体 12. 你知道月亮的秘密吗？

13. 美国早就发现月球的秘密？

14. 如果宇宙不是起源大爆炸 15. 宇宙还在加速膨胀？

三、穿越时空，走进另一世界 人类不会是宇宙的独生子，也并不那么孤独，因为我们正在寻找发自宇宙的另一声音，等候另一世界的回声。

黑洞、白洞、虫洞、时光隧道、地外生命……使我们依稀看见超强文明存在的迹象。

当然，与太空中智能物质和他们的后代对话、交流情感，还是遥遥无期的事情。

1. “时空穿梭”找到了理论依据 2. 什么是黑洞？

3. 黑洞的无穷秘密 4. 白洞是什么？

5. 利用虫洞做长途旅行 6. 扑朔迷离的失踪事件新探 7. 寻找宇宙深处的回声 8. 外星人制止了核电站爆炸 9. 亚洲、澳洲的外星人传说 10. UFO是前苏联心理战的产物？

11. 寻找全宇宙的统一语言 四、找寻人类的祖先 五、庞然大物——恐龙 六、人类的伴侣——动植物 七、探究华夏文明的中国考古 八、穿越历史的世界考古 九、毁誉是非话人物 十、发生在中国的奇闻 十一、发生在国外的趣事 十二、永无止境地探索科学

<<人类悬疑大破译>>

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>