# <<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种声音,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