

<<时空之谜>>

图书基本信息

书名：<<时空之谜>>

13位ISBN编号：9787543931343

10位ISBN编号：7543931346

出版时间：2007-4

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：本社

页数：150

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>

## <<时空之谜>>

### 内容概要

CCTV《走近科学》丛书帮助读者揭开自然、地理的谜团，探索动物、人类的传奇，从疑问出发，寻找科学的答案。

本书是《走近科学》丛书之一，带领观众用科学的眼光揭开时空之谜，而无论观众是什么知识层面和年龄阶段的人。

《走近科学》栏目的宗旨是“弘扬科学精神”；宣传科学思想；提倡科学方法；传播科学知识”。

“科学”便是栏目的灵魂和宗旨，既是我们的出发点，也是我们衡量事物的尺度。

对“科学”二字的认识和理解将直接影响到我们节目的创作理念和传播方式。

什么是科学？

可能不同的人有不同的解释，我们在这里所强调的科学并不是只有超导、纳米、基因、航天才是科学，小到衣食住行，大到外层空间、地球深处、亿万年前、亿万年后都有科学的存在。

可以说科学在我们的生活中是无处不在的，它无时无刻不在影响着我们的生活，左右着我们的思维方式。

## <<时空之谜>>

### 书籍目录

中国UFO悬案调查·夜空奇象 1. 9·8不明飞行物 2. 相机镜头中的不明飞行物 3. 真相大白  
中国UFO悬案调查·魅影追踪 1. 螺旋状发光体与多位目击者 2. 录像中的不明飞行物 3. 是火箭还是彗星?  
中国UFO悬案调查·天降UFO残片 1. 高空坠物 2. 不祥的残片 3. 权威解密科幻之旅·克隆人  
1. 早期电影中的克隆人 2. 《第六日》 3. 《逃出克隆岛》  
科幻之旅·天地大冲撞 1. 不是彗星毁灭我们,就是我们毁灭彗星 2. 如何撞击彗星  
科幻之旅·机器人 1. 机器人,当你醒来 2. 醒来的机器人与人类  
科幻之旅·怪兽 1. 虚幻中的怪兽 2. 走入现实的怪兽  
科幻之旅·恐龙复活 1. 吸过恐龙的蚊子血 2. 复活难度很大  
科幻之旅·病毒危机 1. 解读电影与现实中的病毒危机 2. 面对现实中的病毒危机  
科幻之旅·时空之谜 1. 如果我们能回到过去或者来到未来 2. 时空隧道 3. 平行宇宙

<<时空之谜>>

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>