

《地理的问号》

图书基本信息

书名：《地理的问号》

13位ISBN编号：9787511355870

出版时间：2016-3

作者：张浩

页数：320

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

《地理的问号》

内容概要

《地理的问号》向我们展示了众多独具魅力的自然地理之谜。全书分为上下两卷：上卷为宇宙卷，主要讲述了各种不可思议的宇宙疑云，以科学的视角带领读者探寻宇宙的起源、时光的奥秘、黑洞的成因、多彩的天体、外星人的传说等等；下卷是地球卷，主要围绕北纬30度附近的神秘现象和地理奇观进行收集、收纳，讲述北纬30度的未解之谜，如：玛雅文明、三星堆文明、金字塔、狮身人面像、巨石文明等等。

《地理的问号》

作者简介

张浩，文化学者，博士导师，思想敏锐，文风朴实，善于思考，勤于笔耕，多年来潜心于地理研究，并出版著作多部，作品内容丰富，文笔精湛，集知识性和趣味性于一体，实用性强。

书籍目录

上篇

宇宙卷

第一章 探寻宇宙本原

宇宙源于一次大爆炸吗003

宇宙有尽头吗006

宇宙有中心吗007

宇宙的维度之谜009

宇宙中还有其他生命吗011

第二章 时间和空间的奥秘

时空是怎么出现的014

时空穿梭之谜016

如何实现穿越时空018

平行宇宙存在吗020

我们能碰触到空间吗022

时间也能弯曲吗025

第三章 无情的黑洞

吞噬者——黑洞027

黑洞的成因029

黑洞能存在多久031

白洞是什么032

什么是暗物质034

宇宙反物质真的存在吗036

第四章 多姿多彩的天体

五颜六色的恒星038

星云是什么040

什么是类星体的红移042

什么是三星系统044

脉冲星是什么046

天狼星为何会变色048

没能成为星体的星050

共生星之谜052

彗星之谜054

神奇的流星雨057

第五章 探秘太阳

解剖太阳060

太阳能量来源之谜063

太阳活动的危害065

真的有“复仇星”存在吗067

假太阳是怎么回事070

第六章 走进太阳系

太阳系是如何形成的073

距离太阳最近的水星075

小型地球——火星078

火星上有生命吗080

金星为什么没能成为第二个地球083

小行星带是如何形成的085

独特的木星088

太阳系中最美的行星——土星090
躺着的天王星093
遥远的海王星095
被开除的冥王星097
第七章 永恒的“地月恋”
神秘的地球内部100
地球形成之谜103
地球生命是如何产生的105
人类起源之谜108
地球上的水是从哪儿来的110
地球的灾难史113
月球的背面掩藏着什么115
月球是空心的吗118
月球上的水是从哪儿来的120
月球是怎么起源的123
第八章 外星人传说
神出鬼没的外星人127
海底是外星人世界吗133
被外星人劫持的人136
探秘51区138
月球背面是外星人基地吗140
贝蒂·希尔事件是真是假142
枪击外星人事件真伪之谜144
外星人都是来者不善吗147
“黑衣人”之谜150
第九章 神秘的UFO
神秘的UFO156
UFO为何多呈碟形159
追踪凤凰山UFO事件162
神秘的空中火车事件164
适合做UFO基地的地方166
泰坦尼克号是被UFO击沉的吗168
第十章 探索浩瀚宇宙
超级望远镜的诞生史170
功能各异的人造卫星173
探索宇宙的飞行器176
炫酷的太空行走180
异彩纷呈的登月竞赛182
人类的太空家园——空间站184
下篇
地球卷
第十一章 文明遗迹
重见天日的三星堆189
世界“第九大奇迹”191
令人费解的文物193
青铜纵目人面具之谜195
玛雅文明是外星人带来的吗198
探秘玛雅文字199
精准的玛雅历法202

失落的玛雅文明205

第十二章 建筑奇迹

金字塔的数据之谜208

金字塔的神奇魔力211

金字塔的建造之谜213

斯芬克斯是如何变成石像的216

没有鼻子的狮身人面像218

饱经风霜的狮身人面像220

狮身人面像是自然风化而成的吗221

第十三章 疯狂的石头

洞穴里的巨石神庙223

神秘的巨型石球<

《地理的问号》

精彩短评

1、书名叫地理的问号，可是三分之二都在讲天文..这个老师的数学是地理老师教的吧.文采也一般。但还是涨了不少知识

《地理的问号》

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