

<<世界尚未解开的1001个科学之谜>>

图书基本信息

书名：<<世界尚未解开的1001个科学之谜>>

13位ISBN编号：9787530116784

10位ISBN编号：7530116789

出版时间：2006-5

出版时间：北京（十月文艺）

作者：纪江红

页数：191

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>

<<世界尚未解开的1001个科学之谜>>

内容概要

变幻莫测的大千世界充满无穷秘密。时空隧道、梦游、数百年前的“全息照片”……这些既有趣又有价值的谜一直困扰着今天的我们。如何把孩子们的注意力也转向这些未解之谜，从而培养他们对于科学的兴趣以及探索未知世界的勇气？

《等待你去破解的世界未解之谜：世界尚未解开的1001个科学之谜（少儿注音彩色版）》涉及到天文地理、生命科学、信息技术等不同领域，用翔实的内容和图文并茂的形式让孩子们知道，科学探索的路从来都不是一帆风顺的，许多未解的谜案正等待着破解。就让这些谜团留在孩子们心中，提供给他们探索未知世界的动力吧！

<<世界尚未解开的1001个科学之谜>>

书籍目录

第一章 数理化疑案中国数字起源的千古之谜“无巧不成书”的秘密金字塔里暗藏的离奇数字谁来破解黄金数的秘密澳洲免灾与数列的奇妙联系物质构成之谜“时空隧道”的秘密谁能跑得比光更快宇宙的最低温度之谜金属“疲劳”之谜地磁场神秘移动之谜神奇的力量从哪里来人类怎么驯服“天火”组成东西的“东西”从哪里来他们为什么哈哈大笑“月亮”的奥秘氢气变金属之谜海水能成为铀的主要来源吗能够用刀片切开的金属印度铁柱永不生锈之谜夜明珠发光之谜恐怖“鬼火”之谜地球上的氧会不会被耗尽第二章 天地奇观大气层是如何形成的怎么把天“补”上太阳上的“小雀斑”之谜“万物生长靠月亮”吗宇宙黑暗之谜夜间出太阳之谜地震成因之谜大陆倒三角形之谜……第三章 人类谜团第四章 动植物疑云第五章 古代科技觅踪第六章 科技前沿探奇

<<世界尚未解开的1001个科学之谜>>

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>