

<<科学之谜>>

图书基本信息

书名：<<科学之谜>>

13位ISBN编号：9787531549307

10位ISBN编号：7531549301

出版时间：2009-5

出版时间：辽宁少年儿童出版社

作者：王彤等著

页数：119

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>

## <<科学之谜>>

### 内容概要

你知道冰河时代是如何出现的吗？  
你知道玛雅人是怎样算出金星的运行周期的吗？  
你知道“冬眠”能延长人类的寿命吗？  
你知道“磁化水”的面纱何时能揭开吗？  
你知道吃糖过多会让人脾气变坏吗？  
你知道为什么被动吸烟者受害最大？  
你知道永乐大钟到底多重吗？  
.....阅读这本儿童漫画百科全书，答案尽在其中。

## &lt;&lt;科学之谜&gt;&gt;

## 书籍目录

历史上的科技谜团冰河时代是如何出现的公元前的齿轮计算机2000多年前的电池之谜5000年前的开颅手术20亿年前的核反应堆金字塔里的电灯之谜古地图之谜玛雅人是怎样算出金星的运行周期的玛雅人的宇航器之谜木乃伊里的心脏起搏器蒙汗药之谜气功“辟(bi)谷”之谜中国古代麻醉药之谜中医经络之谜造纸术发明之谜河图洛书之谜太极图之谜酿酒的起源木牛流马之谜古剑之谜禅师尸身千年不腐之谜地动仪之谜祖冲之圆周率之谜青花瓷的起源之谜回音壁回音之谜“佛灯”是谁点燃的谁拍摄的天然录像科技前沿猪的器官能移植给人吗“冬眠”能延长人类的寿命吗牛粪能变钻石吗人类能到火星上种蔬菜吗神秘DNA属于什么生物老鼠和人是一家子吗新元素的发现有极限吗“瞌睡虫”与睡眠之谜人类的疼痛能消失吗智慧可以移植吗疯牛病的病原究竟在哪里“磁化水”的面纱何时能揭开生活中的科技谜团吃糖过多会让人脾气变坏吗“火中取栗(li)之谜“笑气”为什么会使人发笑梦游之谜第六感之谜双胞胎奇妙感应之谜为什么被动吸烟者受害最大舍利子形成之谜人体飘浮之谜神秘的四维空间生命从何而来森林与环境变化之谜数理化疑团永乐大钟到底多重黄金分割的秘密金字塔与数学原理“金字塔能”是怎么回事奇妙的自然界对称之谜从偶然的受精卵到必然的生命会“翻跟头”的地球磁场

## <<科学之谜>>

### 编辑推荐

你知道冰河时代是如何出现的吗？  
你知道玛雅人是怎样算出金星的运行周期的吗？  
你知道“冬眠”能延长人类的寿命吗？  
你知道“磁化水”的面纱何时能揭开吗？  
你知道吃糖过多会让人脾气变坏吗？  
你知道为什么被动吸烟者受害最大？  
你知道永乐大钟到底多重吗？  
.....阅读这本儿童漫画百科全书，答案尽在其中。

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>