

<<小学生最好奇的30个神秘宇宙故事>>

图书基本信息

书名：<<小学生最好奇的30个神秘宇宙故事>>

13位ISBN编号：9787533865672

10位ISBN编号：7533865677

出版时间：2006-8

出版单位：浙江教育出版社

作者：吉都亨

页数：180

译者：吴荣华

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>

<<小学生最好奇的30个神秘宇宙故事>>

内容概要

请你把它放在电视机旁边！

！
！

请将这本《小学生最好奇的30个神秘宇宙故事》放在电视机旁边。

世上最大同时又是最小的东西是什么？

我们人类是从什么时候开始出现在地球上的？

宇宙和太阳，星星和月亮，还有我们脚下这块土地是如何生成的？

好似一只魔方，这本书里装满了神奇的宇宙故事、容易瓦解的宇宙故事和不为人知的宇宙故事。

就像你的朋友，就像你的妈妈、爸爸日日夜夜伴随你一样，请小朋友把这本书放在电视机旁边，让它日日夜夜伴随你，想翻就翻，想看就看。

你的手中正握着一把“科学”钥匙，带着你的好奇心，勇敢地去打开宇宙科学的“神秘之门”，你将走进温馨而神秘的宇宙世界。

嘭嘭嘭！

听见敲门声了吗？

那是小朋友的好奇心正在敲响“神秘宇宙之门”呢。

<<小学生最好奇的30个神秘宇宙故事>>

作者简介

作者：(韩)吉都亨 译者：吴荣华

<<小学生最好奇的30个神秘宇宙故事>>

书籍目录

前言/世界上最大同时又最小的东西是什么?神秘的宇宙/聪颖的蚂蚁哆哆银河系——星星汇集的地方/你还记得银河系吗?星星也会死亡/来世我也要变成一颗星星太阳家族/一张难忘的全家福太阳的年龄/我是一个刚满50亿岁的年轻人彗星的旅行/小顺子的心愿有生命的星球/请帮我们离开地球吧流星和陨石/一对流星兄弟的生离死别变化多端的月亮/经常改换面孔的月亮妹妹日食和月食的秘密/金星对地球的忠告大陆在移动/悄然移动的大陆大气层——地球的守护天使/地球上的你我他地球上的火山爆发和地震/黑熊水池的秘密冰原——淡水储存库/南极的企鹅给北极熊打来的电话溶洞——地下宫殿/你见过蝙蝠的安乐窝吗?化石——地球的秘密档案/蚊子化石的秘密风是这样生成的/孩子啊,你就随风飞翔吧降雨是怎么回事?/雨水是上帝的眼泪吗?闪电的秘密/小猫咪咪历险记七色彩虹/彩虹桥的诱惑涨潮和落潮/大力士月亮露珠的旅行/只要能让大家美丽海水为什么是咸的?/固执己见的鲫鱼土壤的奥秘/喜欢湿润土壤的土豆地底下真有岩石吗?/毁于一旦的城墙石油——黑色的黄金/揭开黑色泉水的秘密神秘的海底世界/小白兔的海底旅行生物的诞生与进化/发生在植物和动物之间的一场战争时间是什么?/走进时间隧道地球的主人是地球自身/一场别具一格的钓鱼游戏

章节摘录

书摘 人类为什么要寻找另一个地球呢？

人们从远古时期就开始想象，在宇宙中的某个地方肯定存在与地球人相似的生命体。在科学高度发达的今天，人们已经将祖先的这一想象付诸实践，通过向宇宙空间发射电波和宇宙飞船等途径，执著地寻找地球以外的有生命存在的星球。

那么，我们人类为什么要付出这么大的代价去寻找地球以外的有生命存在的星球呢？那是因为我们谁都不知道在遥远的将来地球会发生什么样的变化。

如果我们真的找到了有生命体存在的另一个星球，那么当地球的环境恶化到人类再也不能继续生存下去的时候，人类就可以搬迁到这个星球上继续生活下去。

这真可谓“有备无患”！从实践中摸索出来的宇宙秩序 古代的人们在观察太阳、星星以及月亮的过程中发现，宇宙也有它自己固有的秩序。

比如，随着地球不断地移动位置，地球上就有规律地出现季节的变换，根据这一变换，人们归纳出了地球上的二十四节气。

将这二十四节气平分为四个部分，就可以得出春分、秋分、夏至和冬至四个季节变换点。

在春分和秋分这两天，昼夜的长短是完全一样的。

在地球的北半球，夏至是一年中白天最长的一天；相反，冬至则是一年中夜晚最长的一天。

一过春分，白天就变长而且变暖；相反，一过秋分，夜晚就变长而且变冷。

季节的变换年复一年，循环往复。

这是因为地球总是按它特定的轨道有规律地围绕太阳公转。

立春、立夏、立秋和立冬是四个季节的始发点；大寒和小寒两个节气告诉人们一年中最冷的时节已经来到；小暑和大暑两个节气告诉人们一年中最炎热的时节已经来到。

P41-42插图

<<小学生最好奇的30个神秘宇宙故事>>

编辑推荐

“小学生最好奇丛书”从韩国斗山东亚出版社引进。

本套丛书以童话故事的形式饶有兴趣地讲述了小学生必须掌握的知识，揭开小学生最好奇但没来得及解开的科学谜团。

丛书共有6本。

本书是其中一册《神秘宇宙故事》在这本书里装满了神奇的宇宙故事、容易误解的宇宙故事和不为人知的宇宙故事。

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>