

<<嗨！ 太阳系，我来了>>

图书基本信息

书名：<<嗨！
太阳系，我来了>>

13位ISBN编号：9787508618425

10位ISBN编号：7508618424

出版时间：2010-1

出版时间：金志炫、金住京、千太阳 中信出版社 (2010-01出版)

作者：金志炫 等著

页数：154

译者：千太阳

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>

<<嗨！ 太阳系，我来了>>

内容概要

一起乘着“地救号宇宙飞船”去太阳系探险吧！
来见一见太阳系的各位朋友，他们是明亮的太阳、行星、彗星、小行星、流星等。
我们先去看看引导着八大行星的太阳形成的过程。
再把脚踏在烫得足以融化铅块的金星上。
在火星，还要看看冻僵的冰地形。
不要觉得害怕哟，因为我们有安全的宇航服。
到了土星，我们会看到美丽的光环。
还会看到彗星自豪地拖着帅气的彗尾。
从我们的眼前一扫而过。
当然，也不能落下我们生活的家园——地球。
地球也像太阳系中的其他行星或者小行星、彗星、流星一样。
是由星星粉做成的。
但是由于与太

作者简介

作者：(韩国)金志炫 译者：千太阳 插图作者：金住京金志炫，毕业于西江大学物理系。大学时期，曾任韩国大学生天文爱好者协会会长、安城天文队长和悬严寺星星学校校长。目前是宇宙科学作家和科学技术知识宣传大使，并且经常做科学演讲，帮助小朋友们了解神秘的宇宙和星星的故事。

代表作《通往夜空的路》，被授予韩国科学技术图书奖。

此外还著有《全程宇宙旅行》、《全程星座旅行》、《太阳系家族》、《通过实验认识的宇宙》等。

插图者简介：金住京，在大学专攻设计专业，现为儿童书籍的专业插画家。

2006年参加“第15届国际老马图画书插画比赛”，荣获优秀奖。

为了以图画的形式向孩子们传达自己想说的故事，现在正致力于写作和画画。

<<嗨！ 太阳系，我来了>>

书籍目录

介绍一下我的家庭星星粉做成的太阳系家族变成地球土壤的星星碎片记录太阳系诞生之谜的小行星啊，好烫！

啊，好凉！

水星白天也看得见的金星宇宙中的短跑选手——流星和彗星漫长的火星之旅飓风刮个不停的木星由尘埃和石头组成的土星光环用望远镜发现的行星——天王星在海王星放屁会有气味吗？

正月十五收到了月亮礼物

<<嗨！ 太阳系，我来了>>

章节摘录

插图：我立刻把流星的颜色记在了观察记录本上。

据说流星的颜色是随着掉落的速度而变的，掉得快的流星因为燃烧得很热，所以是绿色；掉得稍微慢一点的，因为没有那么热，所以就发出黄色或者红色的光。

当然这个常识也被我记在了观察记录本上。

“掉落的方向是哪边？”

”“那……边……”我只看到流星掉在了山的那一边，但是因为不知道那是哪个方向，所以没有说出来。

爸爸教给了我通过守卫北方天空的著名星星——北极星来判断方向的方法。

我面对北极星站着，展开双臂。

爸爸说右手方是东边，左手方是西边，后脑勺的方向是南边。

“找方向原来很简单嘛！”

还有，刚才的流星落在了东边。

”“说得好，应该能写出个很好的报告哦。”

那么，是几秒之内掉下来的呢？”

”“啊？”

那是瞬间的事……怎么可能判断时间啊。”

”“有办法啊。”

”爸爸一下子躺在了凉席上，喊了两遍“很美丽的木槿花盛开了”。

我正歪头想着“爸爸这是怎么了？”

”正好天边划过一颗流星。

<<嗨！ 太阳系，我来了>

编辑推荐

《嗨!太阳系,我来了》：不看不知道科学真奇妙我超喜欢的趣味科学书一套连老师，家长都忍不住偷偷翻看的趣味科学书第一辑：01世界上最脏最脏的科学书02世界上最软最软的物理书03世界上最酸甜可口的化学书04世界上最愉快活泼的动物书05哟!球在滚动。

这就是物理06嗨!太阳系。

我来了07呜!不能没有你。

昆虫08噢!跟着生命探险队出发吧09喂!握个手吧。

化学10哈!连北极熊也不知道的北极故事即将出版：第二辑：11哇塞!植物原来这么聪明112咦?气候到底怎么了?13嘘!告诉你大海的秘密14赐给我力量吧。

能源15那么，生态系统到底是什么呢?16濒危动物。

你们还好吗?17地球，今天也很忙18看，弯弯扭扭的无脊椎动物19红精灵，什么是细胞啊?20啊，恐龙都去哪里了?21咦?天上掉下个汉堡包22滴答滴答。

水管不出水了

<<嗨！ 太阳系，我来了>

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>