

图书基本信息

书名：<<中学生必读的图解科学漫画 发现生命与宇宙的奥秘>>

13位ISBN编号：9787543483880

10位ISBN编号：7543483882

出版时间：2011-12

出版时间：河北教育

作者：(韩)金泰镒//洪俊义//崔后南//高贤德|译者:苏世甄|绘画:(韩)马祯沅

页数：186

译者：苏世甄

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>

## 内容概要

《中学生必读的图解科学漫画》借着发明家叔叔与孩子们的对对，自然而然地将科学基本原理与科学思考方法介绍给各位小读者。

书中出现的角色——叔叔和小孩子都是随处可见的平常人，叔叔就像各位家里的叔叔或邻居叔叔，而小孩子更像各位小读者。

叔叔和孩子们从每天的相处以及周围发生的事情中，自然地用科学方法解决各种烦恼。

他们的对话中也蕴涵着科学概念，科学思考方法就这样生动地呈现在我们眼前。

如果各位小读者也能以这种方式去学习科学就再好不过了。

另外，将书本中所学到的知识通过日常交谈与家人、朋友分享，也是一种学习科学的过程。

本书内容丰富、耐人寻味，但也不能仅仅把它归为“研读科学”的书籍，因为它在为各位小读者提供趣味科学知识的同时，也带来了视觉阅读享受。

在大大小小的事件插曲中，个性鲜明的孩子们与拥有丰富想象力和突发奇想创意点子的叔叔，在他们你一言、我一语之间，相信各位也能体会到更多的乐趣。

好，现在让我们一起进入由科学展开的趣味故事之旅吧！

## 作者简介

金泰镒，毕业于韩国首尔大学师范学院物理教育学系，随后受到日本文部省的邀请，前往奈良教育大学从事物理教学方面的研究。

曾经在一善初中担任科学老师长达17年，现任“教育及人力资源发展部”教育研究员，目前正在攻读博士学位。

同时也是“让科学变得快乐的人”机构的研究会员，并著有《中学生必读的图解科学漫画》与初中科学教科书等作品。

洪俊义 现任韩国韩成科学高中教师，并兼任韩国科学文化财团青少年科学研究班（YSC）分院长。

崔后南 曾任韩国教育信息研究教育研究员、韩国教育过程评价院学生学习成效评估问卷命题委员。

高贤德 现任韩国国乐高中教师，并兼任学生学习成效评估、初三学历评估问卷命题委员。

书籍目录

第1章 现代科学漫步

01 21世纪的热门话题——生物科技

02 现代宇宙论

第2章 生命

01 什么是生殖?

生殖器官的变化

02 生殖的过程

人类生殖的神秘

03 生命的诞生

小宝宝的性别何时才会决定呢?

染色体的秘密

04 遗传的奥秘

绽放于纸上的花——色谱分析法

05 地球的历史与古生物

了解地球的年龄

06 生物与能量

马戏团的秘密

07 光与生物

为什么不可能有透明人呢?

第3章 宇宙

01 太阳系

太阳系的家族成员

02 星星与星座

星体的诞生与灭亡

03 银河与我们所在的银河系

布拉赫与开普勒

04 向宇宙挑战

黑洞真的存在吗?

05 太空生活日记

在快餐盒盖上画等高线!

科学中的历史, 历史中的科学

索引

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>