

<<我的小学>>

图书基本信息

书名：<<我的小学>>

13位ISBN编号：9787514801231

10位ISBN编号：7514801235

出版时间：2011-4

出版时间：中国少儿

作者：(韩)金恩晶|译者:崔有学|绘画:(韩)金敏晶

页数：94

译者：崔有学

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>

<<我的小学>>

内容概要

《我的小学向前冲：科学故事》是专为6岁至10岁孩子准备的，是一套能帮助孩子更加自信地面对小学生活的系列丛书。

上小学的孩子开始自我意识的形成，思考水平逐步提高，经验和知识积累也将有大幅度增长。

据此，《我的小学向前冲：科学故事》将那些有助于孩子学校生活的知识、对孩子成长有帮助的实用信息和常识、有利于孩子发展社会性以及形成正确价值观的意识准备等，全部以主题童话的形式呈现给孩子，供他们阅读和学习。

另外，在每册书的最后几页，都链接有家长手册，以帮助家长了解孩子和相关主题，从而给孩子科学而全面的辅导。

<<我的小学>>

书籍目录

昆虫的一生小时候的照片展磁铁的性质帮帮我，磁铁侠！

分离混合物解决乱七八糟魔女的问题天气的变化去冰雪王国旅行我们的身体谁最重要物体和物质开办
蜡烛工厂的三兄弟地表层和化石解开化石的秘密植物的光合作用好香！

植物也要吃饭光的性质来自黑色星球的小黑四季星座星星国的精灵米里内生态系统和微生物遍地都是
吃屎虫的星球多种多样的能源大手大脚王国何精打细算王国季节的变化盛夏里的圣诞节动物求偶速
配119出动！

太阳系魔女威琪巡视太阳系家族未来世界和机器人幸福的机器人鲁诺和妈妈一起看：我的小学——向
前看科学故事小学科学：知识要点指导

<<我的小学>>

媒体关注与评论

许多学生一二年级轻松度过，可到了三年级接触科学课之后就认为科学是一门很难的学科。随着学科领域的扩大，如果孩子对此失去兴趣，不去主动完成课业，那么到了高年级后就会觉得更难了。

《科学故事》可以帮助小学低年级学生更加容易地领悟科学概念和原理，从而对科学产生兴趣。

——永本初等学校 崔成恩老师 小学科学课是在为中学科学课打基础。

在小学，让孩子们形成“科学是一门非常有趣的科目”的想法非常重要。

而《科学故事》恰好能够做到这一点。

多亏这本书，更多的小学生对科学产生了兴趣，梦想将来成为科学家。

——墙内中学 李贤正科学老师 这本书包含了小学科学中的天气、磁铁的性质、分离混合物、动物的形态等内容。

通过有趣的童话阐释难以理解的科学原理。

老师如果可以在学校把书念给学生听，学生一定会认为科学是一门有趣的科目。

——花仓初等学校 贾智贤老师 和其他科目相比，科学是一门很难在家里指导的科目。

对于不是专业人士的妈妈们来说，给孩子解释科学原理是一件非常困难的事情。

我非常苦恼如何才能将百科辞典和教科书中的内容简单、形象地解释给孩子。

但是《科学故事》帮我解决了这一烦恼。

将生活中的情景通过童话表现出来，相信即使没有妈妈的指导，孩子们也可以理解。

——孩子的母亲 徐熙敬

<<我的小学>>

编辑推荐

小学生应该知道的所有核心知识、科学概念和原理。
从教科书中精选的16个核心科学故事。
还有写给爸爸妈妈看的话哟！

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>