

# 《漫画本探索科学奥秘-生活》

## 图书基本信息

书名 : 《漫画本探索科学奥秘-生活》

13位ISBN编号 : 9787535339829

10位ISBN编号 : 7535339824

出版时间 : 2008-1

出版社 : 湖北少儿

作者 : 陈启华

页数 : 152

版权说明 : 本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读 , 请支持正版图书。

更多资源请访问 : [www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《漫画本探索科学奥秘-生活》

## 内容概要

《漫画本探索科学奥秘·生活》是一本非常实用的书，它告诉你生活中发生的各种稀奇古怪的事情，帮助你弄清汗为什么是成的，车轮怎么是圆的，怎样才能有一副好牙齿……这是一本非常有趣的书，豆精灵陪着你上学，陪着你旅行。对于你的问题，豆精灵会给出科学权威的解答。

《漫画本探索科学奥秘·生活》是一本令你十分开心的书，生动的文字，精美的图片，加上好看幽默的漫画，引领你探索生活中的奥妙。

# 《漫画本探索科学奥秘-生活》

## 书籍目录

巧遇豆精灵科学道理处处有 吃饭不挑食 勤刷牙 科学学习方法 科学背书包 正确的坐立姿势  
课间休息10分钟奇奇生病了治病小常识 为什么生病了要打针、吃药？ 感冒为什么会鼻塞？ 为什么发烧时要多喝水？ 人为什么会发烧？ 什么叫正常体温？学校体检 为什么检查视力要遮一只眼睛？ 验血有什么用？ 血液为什么是红色的？ 怎样才能有一副好牙齿？放学回家后 肥皂泡泡真美丽 为什么花香只能闻到却看不到？ 眼睛进了沙子或小飞虫怎么办？ 肚子饿了会叫吗？ 鲜花能吃吗？ 胡子是怎样长出来的？ 为什么要勤剪指甲？ 保持脚部卫生踢足球 人为什么会出汗？

为什么汗是咸的？ 碰撞后皮肤为什么会变青？冬天的故事？ 鸡皮疙瘩是怎么起的？ 下雪了  
雪和霜的形成 雪的好处 雪的颜色 长冻疮的原因放寒假，过春节 爆竹一点燃为什么会响？暑假到了  
旅游安全事项 阳光是什么颜色的？ 为什么要适时、适度进行日光浴？ 鸟儿落在电线上为  
什么不会触电？ 车轮为什么是圆的？到达黄山风景区 为什么皮球会弹高？ 为什么饭前要洗手？

多吃零食好不好？ 为什么饭后要休息一会儿？ 为什么从高处往下看会害怕？望远镜能看很远  
为什么云的形状都不一样？ 为什么云不会掉下来？ 为什么天是蓝色的？ 山越高为什么越冷？  
山是长出来的吗？黄山的夜空 为什么星星有时多有时少？ 流星什么时候有？ 星星为什么一闪一  
闪的，有的亮有的暗？ 月亮走，我也走 日出为什么早晨和黄昏的太阳比中午的大？ 为什么日出  
是红色的？ 太阳是东升西落吗？ 地球在转动吗？ 人为什么会打呼噜？ 打呼噜是病吗？ 流口水  
是怎么回事？ 为什么人会做梦？水的源头 河流水都是哪里来的？ 江河水流为什么总是弯弯曲  
曲的？ 瀑布是怎么形成的？ 为什么不能去大树下避雨？ 什么地方避雨最安全？ 为什么会下雨  
？雨后的彩虹 雨后为什么会出现彩虹？ 雨后的空气特别新鲜交通常识 马路上为什么没有积水？

坐车要系安全带 过马路的安全知识去青藏高原 火车为什么要在铁轨上跑？ 火车的变化 火车  
的隧道到达青藏高原 世界屋脊 高原反应 有高原反应该怎么办珠穆朗玛峰 什么使高山上冰雪终  
年不化？ 索南达杰保护站 唐古拉山口西藏拉萨——布达拉宫美丽的羊卓雍措西藏江南——林芝  
为什么能看到电视节目？ 摩擦产生静电飞向美丽的海南 飞机上禁止用电器 飞机是怎么飞起来的  
？ 未来的飞机是怎样的？ 飞机是谁发明的？ 飞机降落时为什么要嚼口香糖？ 未来的船舶三亚  
——旅游者的乐园 为什么远处的海和天连在一起？ 海水是蓝色的吗？罕见的海市蜃楼 海水能喝  
吗？ 海底为什么有点黑？亚龙湾西沙群岛

# 《漫画本探索科学奥秘-生活》

## 精彩短评

- 1、非常好的一套书，值得推荐，可惜找不全一套了
- 2、三年级的女儿爱不释手。
- 3、书还没来着看，有两本是给孩子的，另两本是为自己选的

# 《漫画本探索科学奥秘-生活》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)