

<<我的科学漫游馆 漫画十万个为什么>>

图书基本信息

书名：<<我的科学漫游馆 漫画十万个为什么>>

13位ISBN编号：9787534264382

10位ISBN编号：7534264383

出版时间：2011-6

出版时间：浙江少年儿童出版社

作者：崔春吉 译

页数：183

译者：崔春吉

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

《发明发现·人体秘密·生活科学：漫画十万个为什么（我的科学漫游馆）》把小朋友们感到疑惑或想了解的科学常识编绘成漫画展现给大家。

小朋友们可以跟着小精灵丁冬和魔法师约翰叔叔一起步入有趣的科学探险世界。

通过这套书，大家既能读到淘气鬼丁冬和善良魔法师约翰叔叔之间发生的趣事，还能学到实实在在的科学常识。

本册《发明发现、人体秘密、生活科学》讲述了与我们的日常生活密切相关的发明发现、人体秘密以及生活科学方面妙趣横生的科学常识。

本书内容特请浙江自然博物馆金幸生、钱周兴教授审定。

书籍目录

发明发现篇无子西瓜是谁发明的？
罐兴是怎么发明的？
有透视身体的光吗？
洗衣机是谁发明的？
浮力是怎样被发现的？
怎么才能听到身体里的声音？
最初的镜子是什么样的？
电视机的原理是什么？
潜水艇是谁发明的？
黄油最初用在什么地方？
显微镜是谁发明的？
在青绿霉里发现了什么？
麻醉药为什么能使人没有痛觉？
翱翔天空的方法是什么？
怎样辨别方向？望远镜是谁发明的？
电话是谁发明的？
如果没有纸会怎样？
什么是安全炸药？
灯泡是谁发明的？
巧克力是什么样的食品？
血液会消失吗？
最早发明印刷术的是哪个国家？
口香糖的原料是什么？
如果自行车上没有脚踏板会怎样？
世界上最早的电脑是怎样的？
牙刷是谁发明的？
最早发明火箭的是哪个国家？
录音机是谁发明的？
钟表是什么时候发明的？
最初的熨斗是什么样的？
证实地球是运动着的人是谁？
石油最初用于何处？
苹果为什么会掉下来？
世界上最初的铁甲船是怎样的？
人体秘密篇如果忍着屁会怎样呢？
人为什么长眉毛？
头大智商就高吗？
被蚊子叮咬为什么会痒？
天冷的时候为什么尿频？
人为什么有两只耳朵？
嘴唇为什么是红的？
多吃甜食视力会下降吗？
手指甲上的白色半月是什么？
为什么每个人的肤色有所不同？
舌头是怎样感觉味道的？

<<我的科学漫游馆 漫画十万个为什么>>

只有男人会秃顶吗？
为什么会打喷嚏？
为什么听到美食的名称就会流口水？
打嗝的原因是什么？
生气的时候进食会影响消化吗？
为什么每个人都有指纹？
体温是怎样调节的？
人能够屏气多长时间？
为什么会感冒？
人为什么有两只眼睛？
人为什么会做梦？
肚子饿的时候为什么会咕咕叫？
为什么乘车时会晕车？
走路时为什么要摆臂？
人为什么要眨眼睛？
白发是怎样形成的？
人为什么打哈欠？
睡觉时眼球在动吗？
生活科学篇怎样祛除脚臭？
怎么分辨熟鸡蛋与生鸡蛋？
钻石主要用于什么地方？
如果没有细菌会怎样？
为什么突然倒热水玻璃杯会破？
为什么香皂能把污垢洗干净？
老鼠真的喜欢香皂吗？
为什么削好的苹果放一段时间会变色？
器皿叠在一起不容易分离怎么办？
为什么在铁路上铺石子？
如何复原有裂纹的玻璃杯？
怎样祛除油污？
一口饭嚼几次容易消化？
买了新衣服马上穿好吗？
水珠掉进滚烫的油里为什么会爆？
葡萄上的白色粉末是什么？
?如果空气中没有灰尘会怎样呢？
高层建筑刮风时会摇晃吗？
吃药一定要用温开水吗？
微波炉会烧焦食物吗？
为什么用红灯表示停止？
为什么牛奶煮热会有一层膜？
怎样融化马路上的冰雪？
怎样摘掉粘在衣服上的口香糖？
静电是什么？

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>