

<<科技博览>>

图书基本信息

书名：<<科技博览>>

13位ISBN编号：9787531546771

10位ISBN编号：7531546779

出版时间：2009-1

出版时间：辽宁少年儿童出版社

作者：雷泓泥，等编

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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 前言

我们所处的时代是一个日新月异的时代，如何使孩子具有较高的素质和能力，以适应时代的要求，从小帮助孩子养成良好的阅读习惯，满足他们的好奇心和求知欲至关重要。

为此，我们精心编辑出版了这套丛书，力求从人文、历史、地理、人体、动物、植物和科技等多方面，开阔孩子的视野，增长孩子的知识，启迪孩子的智慧，开发孩子的智力，陶冶孩子的情操，从小培养孩子学科学、爱科学、用科学的兴趣。

丛书通过问答方式对孩子们最感兴趣的各种身边问题一一做了浅显、生动、科学的解答，并配有大量精美的图片。

这些精美的图片使孩子们看到一个精彩纷呈的真实世界，进一步加深孩子对丛书内容的理解。

丛书分《历史与文化》《人体奥秘》《动物世界》《植物天地》《宇宙经纬》《科技博览》六册，随书赠送光盘。

愿丛书能成为孩子们的良师益友，愿小朋友们在快乐的读书中成长。

## <<科技博览>>

### 内容概要

《聪明孩子最想知道的十万个为什么：科技博览（注音版）》主要内容是我们所处的时代是一个日新月异的时代，如何使孩子具有较高的素质和能力，以适应时代的要求，从小帮助孩子养成良好的阅读习惯，满足他们的好奇心和求知欲至关重要。

为此，我们精心编辑出版了这套丛书，力求从人文、历史、地理、人体、动物、植物和科技等多方面，开阔孩子的视野，增长孩子的知识，启迪孩子的智慧，开发孩子的智力，陶冶孩子的情操，从小培养孩子学科学、爱科学、用科学的兴趣。

丛书通过问答方式对孩子们最感兴趣的各种身边问题一一做了浅显、生动、科学的解答，并配有大量精美的图片。

这些精美的图片使孩子们看到一个精彩纷呈的真实世界，进一步加深孩子对丛书内容的理解。

## &lt;&lt;科技博览&gt;&gt;

## 书籍目录

前言  
气球为什么能飞上天  
为什么鞭炮会炸响  
焰火为什么五颜六色  
用肥皂水为什么能吹泡泡  
滑梯为什么越滑越快  
“怪坡”为什么引人关注  
碰碰车为什么一碰就会转  
为什么从镜子里能看到自己的脸  
为什么哈哈镜能使人“变形”  
铅笔芯是用铅做的吗  
橡皮为什么能擦去铅笔字  
纸是怎样生产出来的  
为什么很难消除纸的折痕  
为什么书报放久了会发黄  
为什么书上有黑色条纹  
为什么信能寄到家里来  
为什么能用显微镜来观察很小的物体  
温度计为什么能测温度  
为什么穿棉衣暖和  
脱化纤衣服时为什么会冒火花  
电是从哪里来的  
灯泡为什么会发光  
为什么能用电话机通话  
吸尘器为什么能除尘  
电视节目是怎样制作的  
为什么一按电钮门铃就响了  
自来水是从哪里来的  
为什么肥皂能把衣物洗干净  
自动洗衣机是怎样工作的  
为什么电冰箱能冷藏食物  
管道煤气为什么总有一股臭味  
火柴为什么一擦就着  
为什么微波炉能使食物变熟  
不锈钢为什么不易生锈  
热水瓶为什么能保温  
为什么玉米粒会爆大  
为什么汽水里有很多气泡  
为什么冰激凌越吃越渴  
巧克力是用什么做的  
为什么汤圆煮熟后会浮起来  
为什么不能用茶水吃药  
为什么护创胶布很受欢迎  
钱币为什么分纸币和硬币  
红绿灯为什么会变来变去  
为什么行驶的自行车不易倾倒  
为什么轮胎上要有花纹  
为什么汽车要安装安全带  
为什么要修建高速公路  
火车为什么必须在铁轨上行驶  
为什么要修建地铁  
为什么轮船不会沉下去.....

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>