

<<孩子最好奇的十万个为什么>>

图书基本信息

书名：<<孩子最好奇的十万个为什么>>

13位ISBN编号：9787508066509

10位ISBN编号：7508066502

出版时间：2012-1

出版时间：华夏出版社

作者：龚勋

页数：160

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>

<<孩子最好奇的十万个为什么>>

前言

前言 揭秘多彩的生活 为什么心脏“永不疲倦”地跳动？

出汗多了为什么要喝盐水？

为什么灯泡是鸭梨状的？

为什么体操运动员要在手上涂白色粉末？

……在日常生活中，孩子们对周围的事物有着浓厚的兴趣，经常会对身边的一些现象提出疑问。

本书就从与日常生活密切相关的人体、健康与安全、生活科学、文化现象等方面入手，深入浅出地解答与此有关的各种问题，帮助孩子解除疑惑，学习知识。

全书还配有大量精美的图片，使孩子们更加深入地了解，我们生活的世界是多么精彩。

全书图文并茂，并标注汉语拼音，非常适合儿童阅读。

相信孩子们能在轻松愉快的阅读中学到许多有益的生活方面的知识！

这些知识将会更好地指导他们的日常生活。

<<孩子最好奇的十万个为什么>>

内容概要

《生活小问号：孩子最好奇的十万个为什么》一书从与日常生活密切相关的人体、健康与安全、生活科学、文化现象等方面入手，深入浅出地解答与此有关的各种问题，帮助孩子解除疑惑，学习知识。

全书配有大量精美的图片，使孩子们更加深入地了解到我们生活的世界是多么精彩。

<<孩子最好奇的十万个为什么>>

作者简介

龚勋，中国人民大学历史系毕业，现任北京创世卓越文化有限公司总编辑，多年从事少儿图书策划和编写工作，对儿童心理学有很深的研究，在少儿图书策划和编写方面有着丰富的经验。

曾执行主编过《中国学生成长必读书》、《中国少年儿童百科全书》、《小小故事王》、《儿童成长第1书》等畅销少儿读物。

<<孩子最好奇的十万个为什么>>

书籍目录

第一章[人体探奇]为什么眼睛能看见东西？
为什么两只眼睛看到的東西只有一个？
为什么眼睛不怕冷？
为什么我们会眨眼睛？
为什么眼泪咸咸的？
为什么眼珠有不同的颜色？
为什么瞳孔会改变大小？
为什么有的人分不清颜色？
沙眼是不是眼睛里有沙子？
为什么人会流鼻涕？
为什么人要打喷嚏？
鼻子和耳朵为什么最怕冷？
耳朵是怎么听到声音的？
为什么会有耳屎？
为什么嘴唇是红色的？
为什么舌头能尝出味道？
唾液有什么作用？
牙齿是实心的小石头吗？
牙齿是怎样分工的？
牙齿为什么会被蛀空？
牙齿掉了还能再长出来吗？
人为什么会长头发？
人老了头发为什么会变白？
皮肤有什么用？
为什么人的肤色会不一样？
起鸡皮疙瘩是怎么回事？
脸上的雀斑是怎么回事？
手指为什么长得不一样长？
人的指纹有相同的吗？
为什么剪指甲不会疼？
为什么指甲剪掉后还会再长出来？
为什么大脑能记住事情？
脑子真的越用越聪明吗？
为什么说大脑是人体的“指挥部”？
人为什么需要睡觉？
人为什么会做梦？
为什么心脏“永不疲倦”地跳动？
脉搏是怎么回事？
为什么跑步时心脏跳得要比平时快？
血管为什么是蓝色的呢？
为什么人的血液是红色的？
血液是怎样进行循环的？
伤口为什么会红肿化脓？
为什么血型不匹配，就不可以输血？
人的骨骼有什么用？

<<孩子最好奇的十万个为什么>>

骨头里面有什么？
为什么关节能弯曲？
为什么拇指只有两节？
为什么人没有尾巴呢？
为什么婴儿的骨头比成人的多？
为什么饿了时，肚子会咕噜噜地响？
为什么躺着吃东西也能将食物送到胃里？
食物是怎样被消化的？
脾气和脾有关系吗？
胆的大小和胆量有关系吗？
人为什么要尿尿？
为什么不能憋尿？
为什么大便是黄色的？
新生命是怎么开始的？
宝宝在妈妈肚子里做什么？
宝宝在妈妈肚子里吃东西吗？
为什么有的妈妈会生双胞胎？
双胞胎都长得完全一样吗？
为什么肚皮上会有肚脐眼？
身体的左边和右边完全对称吗？
为什么人会变老？
人为什么早上比晚上高？
为什么有的人高，有的人矮？
为什么每个人的声音不一样？
为什么人要呼吸？
吃得太饱时为什么会打嗝？
人为什么会放屁？
人为什么打哈欠？
打哈欠也会传染吗？
人受到刺激为什么会晕倒？
人为什么会晕车？
为什么爸爸长胡子，妈妈却不长胡子？
为什么我长得像爸爸和妈妈？
害羞的时候，人为什么会脸红？
发烧前为什么先发冷？
人为什么会感冒？
感冒时为什么会咳嗽？
第二章[我们的健康与安全]为什么不能吃得太咸？
什么是“绿色食品”？
黑色食品为什么受欢迎？
为什么肥肉和瘦肉都要吃？
为什么要多吃蔬菜？
为什么要多吃鱼？
为什么早饭一定要吃好？
吃饭时为什么不要高声谈笑？
为什么不能一边吃饭一边看书写字？
为什么不能只用一侧牙齿吃东西？

<<孩子最好奇的十万个为什么>>

为什么不可以贪吃零食？
为什么巧克力和牛奶不能一起吃？
为什么放在冰箱里的饭菜加热后才能吃？
为什么越吃冰激凌越渴？
为什么妈妈总是把蔬菜洗好了才切？
为什么炒菜时间不能太长？
为什么鸡蛋要煮熟才可以吃？
为什么发霉的食物不能吃？
为什么不能直接喝自来水？
出汗多了为什么要喝盐水？
为什么空腹喝牛奶不科学？
酸奶是坏了的牛奶吗？
蘑菇都能吃吗？
为什么橘络不能扔？
苦瓜那么苦，为什么还要多吃？
为什么吃菠萝要蘸盐水？
为什么热天宜吃清淡的食品？
为什么妈妈要我多晒太阳？
为什么夏天人容易中暑？
秋天为什么不要急着添加衣服？
为什么不能空腹或饱腹游泳？
为什么睡觉前不要做剧烈运动？
为什么剧烈运动后不宜大量喝水？
饭后为什么不能剧烈运动？
为什么早晨起床后要打开窗户？
为什么睡觉时开电扇不好？
空调病是怎么回事？
为什么咬铅笔杆不好？
为什么吸烟有害健康？
为什么学习久了会头昏脑涨？
为什么要勤洗澡？
为什么看电视时不宜离电视太近？
为什么看完电视最好洗洗脸？
为什么要经常剪指甲？
为什么晚上要刷牙？
煤气泄漏时为什么不能开排气扇？
高压电线为什么有危险？
为什么不能用湿手触摸开关？
为什么雷雨天气时不能站在大树下？
油着火了为什么不能用水扑灭？
为什么电器着火了不能用水浇？
为什么在火区逃生时要爬行？
为什么在加油站里不能使用手机？
为什么在飞机上不能打手机？
第三章[身边的科学]为什么镜子照出的像左右相反？
自来水是从哪来的？
水池的下水管为什么是弯的？

<<孩子最好奇的十万个为什么>>

水为什么总是旋转着进入下水道？
为什么煮熟的螃蟹会变红？
为什么削皮后的苹果会变色？
为什么面包里会有许多小孔？
为什么汽水会冒气泡？
为什么饮料瓶一般都不装满？
为什么吸管可以吸上饮料来？
饺子煮熟了为什么漂在水面上？
炒栗子时为什么要放沙子？
为什么酒可以解鱼腥味？
松花蛋上的松花是哪来的？
煮过的牛奶表面为什么有一层皮？
为什么不能用热水化解冷冻食物？
为什么脱衣服时会冒火花？
为什么内衣最好选择白色的？
为什么夏天常穿浅色的衣服？
医生的手术衣为什么是绿色的？
为什么有的衣服洗后会缩水？
为什么湿衣服不好脱？
为什么棉服特别保暖？
为什么棉被晒过后蓬松柔软？
为什么拉链紧贴在一起不分离？
为什么旅游鞋的鞋尖、鞋跟往上翘？
为什么要提倡少用塑料袋呀？
为什么热水瓶能保温？
为什么空热水瓶会发出嗡嗡声？
为什么高压锅做饭熟得特别快？
煮开的粥为什么会溢出来？
为什么茶杯内有茶锈？
为什么烧水壶里会结水垢？
水壶底部为什么会有一圈圈的波纹？
为什么壶盖上要有孔？
肥皂为什么能洗掉脏东西？
为什么肥皂水能减轻蚊虫叮咬的痒痛？
为什么旧书报会发黄？
为什么铁会生锈？
涂到皮肤上的碘酒为什么会变色？
为什么衣柜里的樟脑球会变小？
为什么木质家具里面不涂漆？
暖气片为什么总安装在窗户下面？
煤气为什么有股臭味？
为什么有的东西会自燃？
为什么火焰总是朝上？
火柴是怎么产生火花的？
焰火为什么会有各种各样的颜色？
为什么脏雪比干净的雪融化得快？
自动门为什么能自动开关？

<<孩子最好奇的十万个为什么>>

加油站的油放在什么地方了？
车轮为什么是圆形的？
行驶中的自行车为什么不倒？
汽车的前窗玻璃为什么是斜的？
为什么铁轨接口处有缝？
为什么轮船的底部要涂上红色漆？
为什么刹车时人容易往前倾？
为什么修在山上的公路是弯曲的？
信号灯为什么要用红色表示停止？
为什么救火车是红的？
为什么救生圈都涂成橙色的？
变色眼镜的镜片为什么能变色？
为什么灯泡是鸭梨状的？
为什么灯用久了会发黑？
为什么路灯发出的光大多是黄色的？
为什么荧光灯比白炽灯省电？
为什么有的台灯可以调节亮度？
为什么七巧板能拼出很多种形状？
为什么很多容器都是圆柱体？
为什么说三角形是最稳固的形状？
为什么安全帽要做成半球形？
为什么物体会落到地面上？
为什么转起来的呼啦圈不容易掉下来？
为什么不倒翁不倒？
为什么风筝能飞上天？
瘪了的乒乓球还能复原吗？
电影院的墙壁为什么不平？
为什么在山谷里说话会有回声？
为什么下雪后显得特别安静？
为什么铅笔伸进水里好像是断了？
钟表的指针为什么向右转？
为什么指南针能指示方向？
为什么冬天我们会呼出“白雾”？
为什么影子总跟着我？
第四章[多彩的文化]为什么中华民族崇尚黄色？
中国人为什么自称“龙的传人”？
为什么过年要给“压岁钱”？
为什么要把“福”字倒贴？
正月十五为什么要挂红灯笼？
为什么在4月1日可以愚弄人？
清明节为什么要扫墓？
为什么要过中秋节？
为什么九月初九要登高？
为什么要过圣诞节？
为什么和尚不停地念阿弥陀佛？
西方人为什么讨厌数字“13”？
为什么过生日要吹蜡烛呢？

<<孩子最好奇的十万个为什么>>

为什么鸽子和橄榄枝是和平的象征？
为什么故宫被称为“紫禁城”？
为什么把美国总统府称为“白宫”？
为什么称钢琴为“乐器之王”？
为什么舞蹈被称为“艺术之母”？
为什么戏曲演员又叫“梨园弟子”？
为什么维纳斯雕像没有手臂？
金字塔是如何建起来的？
比萨斜塔为什么会倾斜？
自由女神像有什么象征意义？
为什么举行奥运会要点火炬？
为什么奥林匹克以五环为标志？
最早的奥运会项目是什么？
为什么田径场的跑道是椭圆形的？
为什么运动场是南北向的？
为什么短跑运动员都采用蹲踞式起跑？
为什么跑步比赛要逆时针跑？
为什么田径运动员要穿钉鞋比赛？
为什么体操运动员要在手上涂白色粉末？
为什么乒乓球拍的两面不一样？
铁饼全是铁做的吗？
马拉松长跑的距离是多远？
为什么篮球队员很少有1、2、3号？
足球比赛中的红、黄牌有什么用？
足球上到底有多少块皮革？
为什么高尔夫球上有坑？
为什么拳击运动员要戴厚厚的手套？
意外获胜者为什么被称为“黑马”？

<<孩子最好奇的十万个为什么>>

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>