

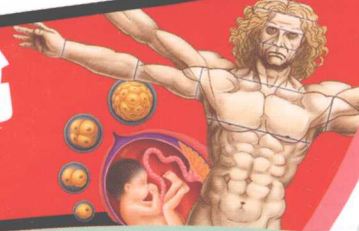


专为学龄儿童  
打造的  
百科漫画书

# 我的第一套 百科漫画书

快快翻开这本书

让我们跟随赛尔机器人一起在知识的海洋遨游吧！



## 人体探秘

人体的构造 人体的功能  
人体的健康 人体的奥秘

为什么牙齿  
形状各异呢？

不同形状的牙  
齿具有不同功  
能哦！





专为学龄儿童打造的  
百科漫画书



# 赛尔号 我的第一套 百科漫画书



郭珣 尹雨玲/编



## 图书在版编目(CIP)数据

赛尔号我的第一套百科漫画书·人体探索卷 / 郭珣,

尹雨玲编.-- 武汉 : 长江少年儿童出版社, 2014.9

ISBN 978-7-5560-1293-0

I . ①赛 … II . ①郭 … ②尹 … III . ①科学知识—儿童读物  
②人体—儿童读物 IV . ①Z228.1 ②R32 - 49

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2014)第 202625 号

出版发行:长江少年儿童出版社

业务电话: (027)87679218

承印厂:武汉邮科印务有限公司

经 销:新华书店湖北发行所

印 张:12

印 次:2014 年 12 月第 1 版 2014 年 12 月第 1 次印刷

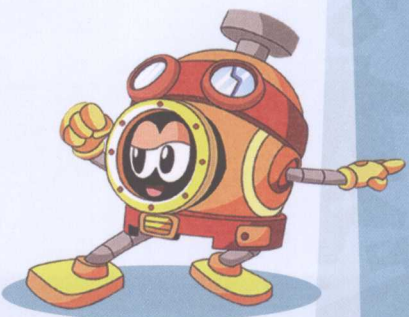
规 格:787 毫米 × 1000 毫米

开 本:16 开

书 号:ISBN 978-7-5560-1293-0

定 价:25.00 元

本书如有印装质量问题 可向承印厂调换



快快翻开  
这本书  
  
让我们跟随  
赛尔机器人一起  
在知识的海洋  
遨游吧

#### 时空密码贴兑换方法：

将时空密码贴的黄色表层揭开，在透明底层上印有时空密码。登录seer.61.com，进入赛尔号资料室，点击“时空解读机”，输入你的时空密码，即可随机抽取珍贵药剂、酷炫装备等超值奖品，并有机会获得神秘的稀有精灵，赶快试试你的运气吧！



我的第一套百科漫画书

SEER



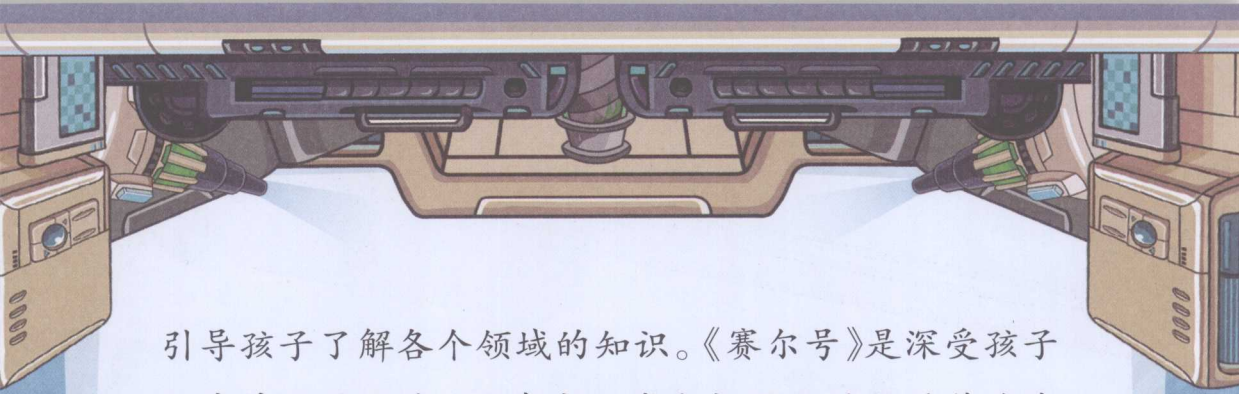
# 前言

著名教育专家苏霍姆林斯基曾说：“儿童的内心有一种根深蒂固的需要——总想感到自己是发现者、探索者，如果不向这种需要提供养料，那么求知兴趣就会一道丧失。”

孩子的眼睛总是湿润而敏锐的，一些司空见惯的景色和现象在他们眼中却是那么新奇有趣：鱼为什么睁着眼睛睡觉？海水为什么是咸的？天空为什么是蓝色的？为什么人有两只眼睛？爸爸为什么会长胡子？这些看似简单的问题都是孩子最初探索这个世界的动机，如果我们满足了他的好奇心，他就会创造出一片自己的天地，并在属于自己的小天地里自由翱翔。

为了给孩子安上一双闪着光芒的翅膀，我们精心编著了这套《我的第一套百科漫画书》。在书中，孩子们可以探索地球和宇宙的奥秘，研究千姿百态的植物，和可爱的动物交朋友，还能了解人类历史上的各种发明与科技发展，纵览世界各地的不同文化与生活等。

书中通过赛尔机器人及其精灵的活动，分门别类地提出各种问题，

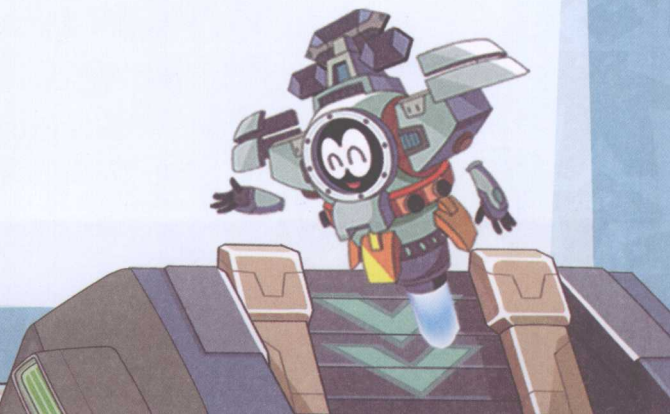


引导孩子了解各个领域的知识。《赛尔号》是深受孩子们喜爱的动画片，这套书以赛尔机器人的活动作为线索，贴合孩子们喜爱动画与求知欲旺盛的心理。

书中从孩子的角度出发，提出了各类他们感兴趣的问题，同时以漫画的形式来展现机器人的活动，讲解相关知识，让孩子们在轻松有趣的阅读中，跟随精灵们和机器人的足迹，认识美好的世界，了解多彩的生活。每篇漫画知识之后，都设有“小知识”板块，将漫画中讲述的知识进行提炼与归纳，使其更具有科学的严谨性。

这套书用夸张生动的漫画，配以简洁生动的文字，将深奥的科学知识讲解得通俗易懂、妙趣横生，让孩子们在温习动画情节的同时，学习科学知识，进一步激发他们的探索精神。

快快翻开这本书，让我们跟随赛尔号精灵一起在知识的海洋中遨游吧！



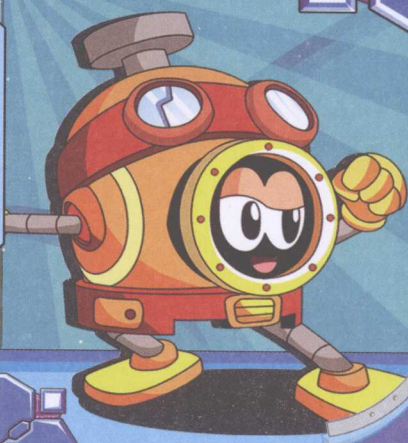
# 人物介绍

## 阿铁打

身份:赛尔机器人。

精灵伙伴:加格。

性格特点:喜欢指挥别人,  
有点儿神经质,经常感觉敌  
人就在身边。



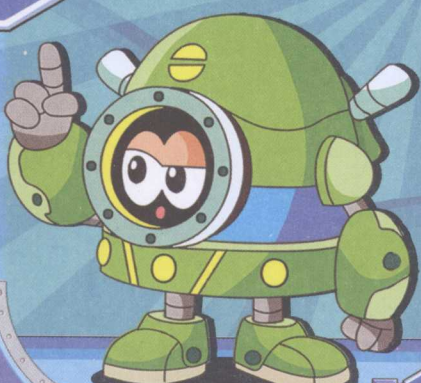
## 赛小息

身份:赛尔历5年生产的一批。  
次品机器人中的一个。

缺点:大脑芯片经常短路。

精灵伙伴:米咔。

主要事迹:偷偷潜入起飞的赛  
尔号并靠个人努力和机遇成  
为了优秀的SPT先锋队成员。



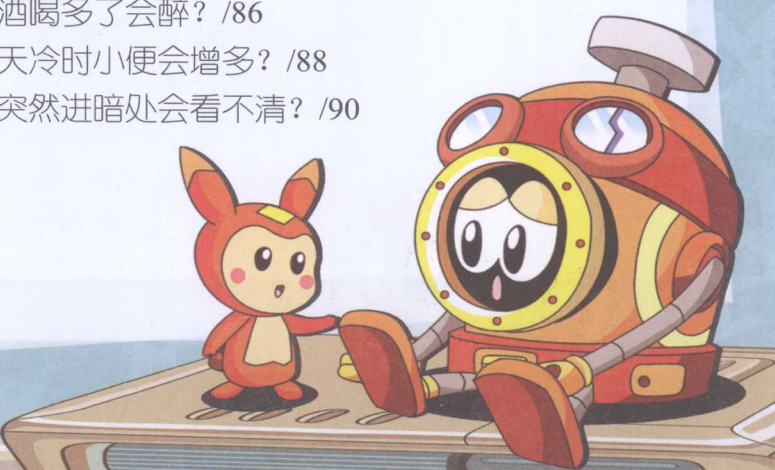
# 目录

## 第一类 人体的构造

- 人长两只眼睛有什么特殊功能？ /2
- 人的瞳孔能表达感情吗？ /4
- 人长两只耳朵有什么特殊功能？ /6
- 为什么嘴唇是红色的？ /8
- 为什么牙齿会有各种形状？ /10
- 为什么小孩会掉牙？ /12
- 鼻子下面的人中是怎么形成的？ /14
- 为什么人会长有肚脐？ /16
- 为什么人的大拇指只有两节？ /18
- 指纹是人类所独有的吗？ /20
- 眉毛有什么用？ /22
- 人每天都要掉头发为什么没有变秃顶呢？ /24
- 为什么爸爸会长胡子？ /26
- 只有男人的脖子上才长喉结吗？ /28
- 为什么指甲会长长？ /30
- 为什么心脏会跳动？ /32
- 肝有什么功能？ /34
- 肺可以容纳多少空气？ /36
- 为什么会头疼？ /38
- 人身上的哪个部位褶皱最多？ /40
- 胃里的食物是怎么消化的？ /42
- 为什么正常人的尿液是黄色的？ /44
- 人体的骨骼有哪些作用？ /46
- 指甲有什么用？ /48

## 第二类 人体的功能

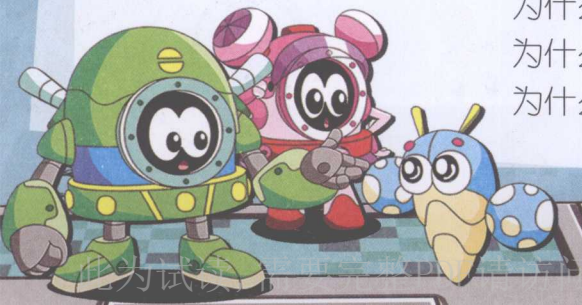
- 为什么人要睡觉? /50
- 人睡觉时会长个吗? /52
- 为什么人会流汗? /54
- 为什么人会做梦? /56
- 为什么会感觉肚子饿呢? /58
- 左撇子和右撇子有哪些不同? /60
- 为什么人会产生错觉? /62
- 为什么人害羞时会脸红? /64
- 为什么人会打哈欠? /66
- 为什么人会打喷嚏? /68
- 什么情况下人会流鼻血? /70
- 为什么人会眨眼睛? /72
- 眼泪只会从眼睛里流出来吗? /74
- 为什么人会放屁? /76
- 为什么小孩子容易尿床? /78
- 为什么喝完碳酸饮料会打嗝? /80
- 为什么肚子饿了会咕咕叫? /82
- 为什么看到美食会流口水? /84
- 为什么酒喝多了会醉? /86
- 为什么天冷时小便会增多? /88
- 为什么突然进暗处会看不清? /90



# 目录

## 第三类 人体的健康

- 为什么人会生病? /92
- 为什么我们会长虫牙? /94
- 为什么人会得健忘症? /96
- 为什么有些人会是秃头呢? /98
- 为什么人会感冒? /100
- 为什么感冒了鼻涕多? /102
- 为什么会贫血? /104
- 为什么会有脚气? /106
- 为什么有时肚子会疼? /108
- 为什么皮肤晒伤后会发痒? /110
- 为什么哭泣有益健康? /112
- 为什么笑有益健康? /114
- 为什么会得冻疮? /116
- 为什么要打预防针? /118
- 为什么病人要检测体温? /120
- 为什么给幼儿服药时不要捏鼻子? /122
- 为什么药物不宜与牛奶同服? /124
- 为什么发热要多喝白开水? /126
- 为什么多看绿色对眼睛有好处? /128
- 为什么要做眼保健操? /130
- 为什么吃饭前要洗手? /132
- 为什么吃饭不能挑食? /134
- 为什么吃饭时说笑不安全? /136
- 为什么吃饭时细嚼慢咽好处多? /138





为什么吃饭时看电视不利健康? /140

为什么睡觉时要闭上眼睛? /142

为什么不能枕着胳膊睡觉? /144

为什么不能用手抠鼻孔? /146

## 第四类 人体的奥秘

人是从哪里来的? /148

为什么子女会长得像父母? /150

双胞胎都长得一样吗? /152

为什么人有高矮之分? /154

为什么有些人不容易长胖? /156

为什么胖人出汗多? /158

人体细胞的寿命有多长? /160

为什么头发会变白? /162

男人和女人哪个更能抵抗寒冷? /164

为什么皮肤会起皱纹? /166

为什么有的人头发直、有的人头发卷? /168

舌头是怎样尝出味道的? /170

血是哪里造出来的? /172

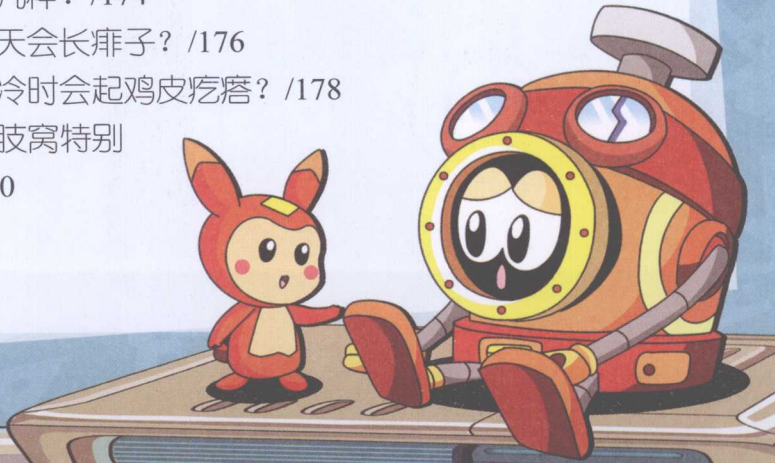
血型有哪几种? /174

为什么夏天会长痱子? /176

为什么天冷时会起鸡皮疙瘩? /178

为什么腋肢窝特别

怕痒? /180





1



2



3



4

- ① 加格:阿铁打的精灵伙伴,性格害羞。
- ② 罗杰:赛尔号船长,承担着领导赛尔机器人寻找无尽能源的使命。
- ③ 派特:精灵驯化专家,很健忘。
- ④ 赛小息的爸爸:负责清理地球上的垃圾。

### 卡璐璐

**身份:**赛尔女机器人。  
**精灵伙伴:**布布种子。  
**性格特点:**每当看到新的精灵就会欣喜若狂,做什么事情都很急。



### 布布种子

**身份:**卡璐璐的精灵伙伴。  
**爱好:**抱在主人头上。  
**性格特点:**外表娇气,性格活泼,走路总爱一蹦一跳。

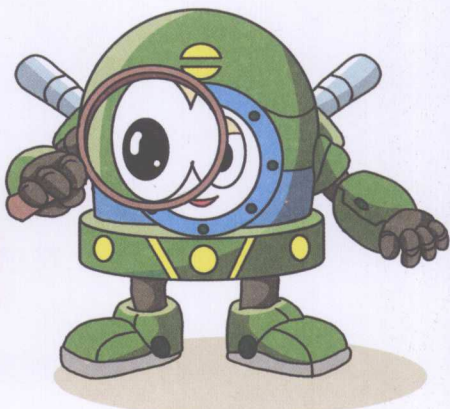
### 米 咔

**身份:**赛小息的精灵伙伴,小名小米。  
**爱好:**抱在主人头上。  
**缺点:**有进化暂时受阻症,不能正常进化。



# 人长两只眼睛

## 有什么特殊功能？



你又在臭美啦。

照镜子啰。

才不是呢，我在观察自己的五官。



我有一个鼻子。

我也是。

我也一样哦。

我有一张嘴。



你用什么观察的？

当然是用眼睛啊。

我有两只眼睛。

瞧瞧你有几只眼睛？

嗯，我也一样呢，有左眼和右眼。

呀，我也是。

人长两只眼睛有什么特殊功能呢？

有两只眼睛就可以区别物体的远近，还可以看见物体的立体图像呢。

用两只眼睛看东西比一只眼看得更清楚哦。

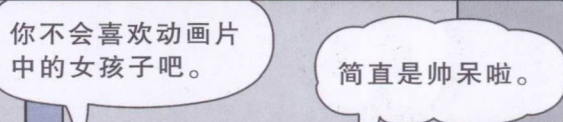
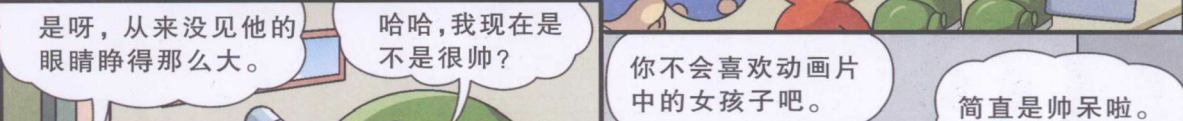
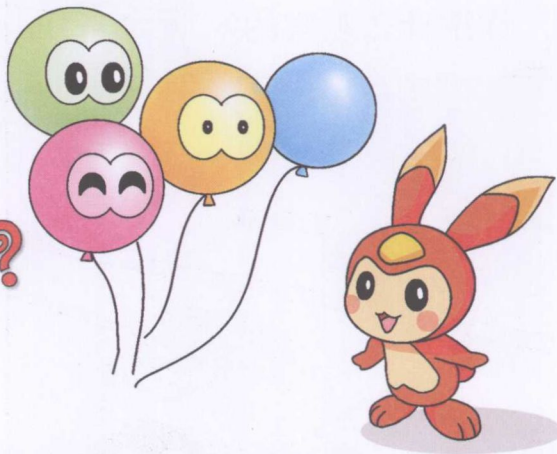
眼睛是人类感官中最重要的器官，大脑中约有 80% 的知识和记忆都 **小知识**

是通过眼睛获取的。单眼看见的是一个扁平的图像，两只眼睛可以看见立体图像。

双眼视物比单眼视物要清晰 1.5 倍。眼睛与书的距离应保持在 33.3 厘米，不要在光线暗弱及阳光直射下看书、写字。长时间看书、看电视会损伤眼睛，一般 1 小时左右就应该闭目休息或远眺一下，以缓解眼睛疲劳。



# 人的瞳孔能表达感情吗？



你怎么知道的？她  
是我的理想型。

咦，原来你也  
有偶像呀。

那是当然啦。爱美  
之心，人皆有之嘛。

吃西瓜啦，  
吃西瓜啦。

哇！好大的西  
瓜呀，我爱吃！

瞧你的眼睛睁得像黑  
葡萄似的，瞳孔很大哦。

是呀，当看到自己  
关心或感兴趣的东西  
时，瞳孔就会比  
平时要大一些。

咦，原来人的瞳孔  
还能表达感情呢。

人的眼球中央有一个 2.5 毫米 ~ 4 毫米的圆孔，称瞳孔。小朋友们平  
时应多吃胡萝卜、瘦肉、扁豆、绿叶蔬菜等富含维生素 A 的食品，少吃葱、蒜、韭菜、胡  
椒、辣椒，这样可以保护视力。含有叶黄素的菠菜和西兰花对视力也有益，  
吃猕猴桃、柠檬可以保护眼睛。

