



初识人生系列
CHUSHIRENSHENGXILIE

五感



为啥我们都有两只眼睛？

著者 / [法] 弗朗索瓦·拉·弗热陵

绘者 / [法] 本杰明·柬

译者 / 梁依俏



长春出版社
全国百佳图书出版单位



初识人生系列
CHUSHI RENSHENG XIELIE

五感

为啥我们都有两只眼睛？

著者 / [法] 弗朗索瓦·拉·弗热陇

绘者 / [法] 本杰明·束

译者 / 梁依俏



长春出版社
全国百佳图书出版单位

图书在版编目(CIP)数据

五感：为啥我们都有两只眼睛？ / (法) 弗朗索瓦·拉·弗热陇著；(法) 本杰明·束绘；梁依俏译。—长春：长春出版社，2013.1

(初识人生)

ISBN 978 — 7 — 5445 — 2602 — 9

I. 五… II. ①弗… ②本… ③梁… III. 常识课—学前教育—教学参考
资料 IV. ① G613.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2012) 第 269544 号

copyright 2004. by éditions Nathan - Paris, France.

édition originale : LES CINQ SENS.

为啥我们都有两只眼睛？

著 者：弗朗索瓦·拉·弗热陇

绘 者：本杰明·束

译 者：梁依俏

责任编辑：张 岚 朱 红

封面设计：王久柱

出版发行：长春出版社

总 编 室 电 话：0431-88563443

发行部电话：0431-88561180

读者服务部电话：0431-88561177

地 址：吉林省长春市建设街 1377 号

邮 编：130061

网 址：www.cccbs.net

制 版：长春大图视听文化艺术传播有限责任公司

印 刷：北京盛通印刷股份有限公司

经 销：新华书店

开 本：787 毫米×1092 毫米 1/16

字 数：2 千字

印 张：2

版 次：2013 年 1 月第 1 版

印 次：2013 年 1 月第 1 次印刷

定 价：12.80 元

版权所有 盗版必究

如有印装质量问题，请与印厂联系调换



初识人生系列

五感

为啥我们都有两只眼睛？

著者 / [法] 弗朗索瓦·拉·弗热陇

绘者 / [法] 本杰明·束

译者 / 梁依俏

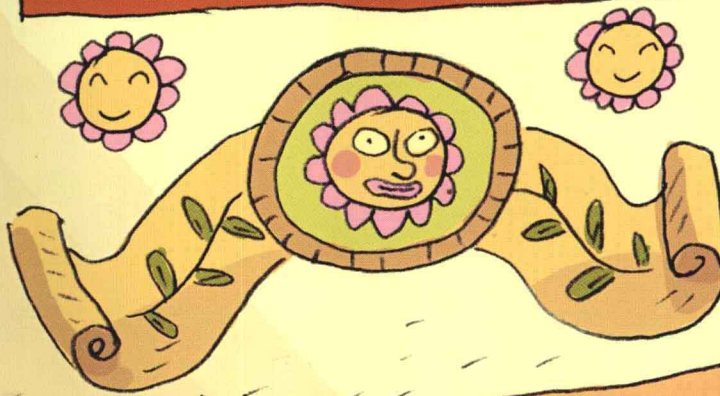


長春出版社

全国百佳图书出版单位

目 录

眼睛为什么能看见?	10-11
耳朵为什么能听见?	12-13
什么是嗅觉?	14-15
为什么摸到某样东西,	
我们就知道它是什么?	16-17
舌头有什么作用?	18-19
缺少一种感觉,会怎么样?	20-21
发现五感	22-23
五感和艺术家们	24-25
游戏:分别五感	26-27
生词	28-29



今天是雷雷的生日，雷雷邀请妹妹莉莉和几个好朋友一起庆祝。他们决定到木偶剧场观看大戏《感官森林》。

“小朋友们，快点，”剧场院长说，“小主角汤姆已经等不及了，快跟他一起认识我们身体的五种感觉吧！”





帘子拉开，出现在大家面前的是一座森林。一个小孩边哭边在森林里走着：

“我叫汤姆，呜呜，我迷路了。不知道怎么样才能回家。森林里的动物朋友们应该能帮我找到回家的路。”



这时，一只猫头鹰飞到了小汤姆的身边。

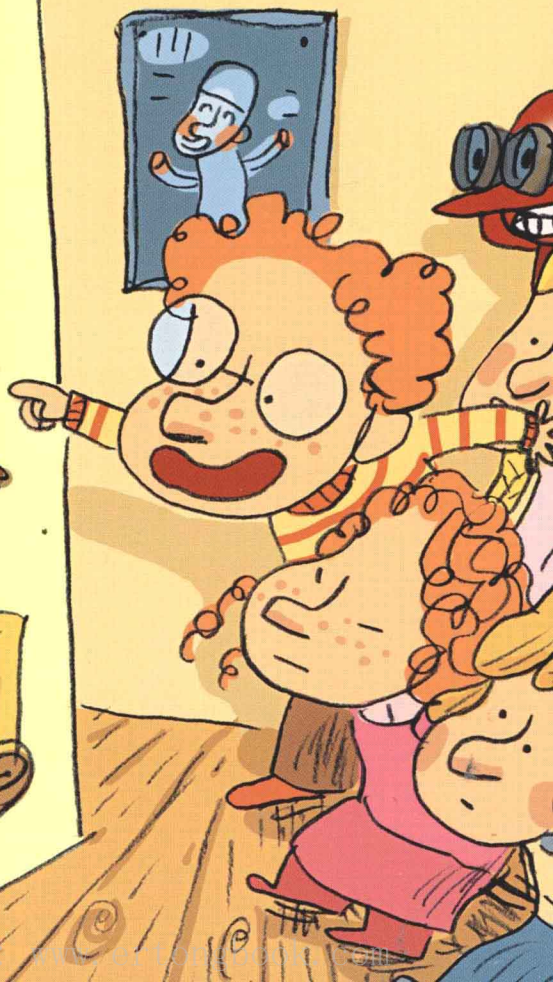
汤姆问它：“猫头鹰，你有一双锐利的眼睛，你能找到我路过的长有鲜花的丛林吗？”

猫头鹰转过身面对小观众，问道：

“你们看到长了鲜花的丛林吗？”

“在那边，在那边，”雷雷兴奋地发现，“在那颗大树后面。”

猫头鹰转身对汤姆说：“孩子，你要学会用眼睛看！”

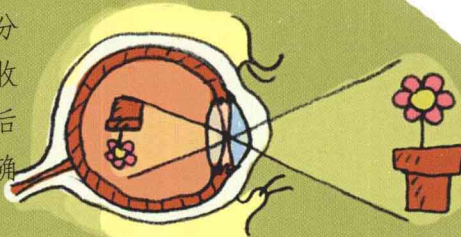


眼睛为什么能看见？

11

因为有了视觉，我们可以看到周围的事物

眼睛在看东西时，物体的影像会通过瞳孔进入眼睛，反射在视网膜上。大脑迅速分析视网膜上接收到的图像。两只眼睛接收到的图像并不完全一样，大脑分析完毕后将两只眼睛的图像重合，让我们能够正确判断物体的位置和距离。



我们应该定期检查视力，必要时佩戴眼镜纠正视力。

我很喜欢太阳！

夏天烈日炎炎，出门时最好戴上太阳镜保护眼睛。



树林里躲着 8 只小动物，你能把它们找出来吗？



在长满鲜花的丛林边上，汤姆发现了一只梅花鹿：

“梅花鹿，你的耳朵那么灵敏，请你帮我找到路过的那条小溪流。”

“喔，孩子，你静下心，仔细听一听。就能跟我一样听见溪流里小石头被水流推动的声音。”

汤姆和小观众们都竖起了耳朵仔细听。

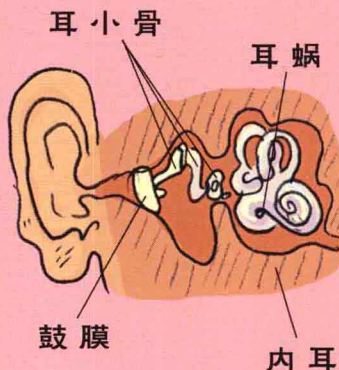


耳朵为什么能听见？

13

听觉是使我们识别声音的感觉。

声音进入耳朵后，使鼓膜振动。
随后进入内耳，由大脑接收并分析听到的声音。



内耳前庭中有充满液体的球囊。这些液体帮助我们保持身体的平衡。因此过度波动，会让我们觉得头晕难受。



小心！长时间带耳机
听音乐会失聪。

下面各种物体发出的声音中，你最喜欢哪一种声音，最不喜欢哪一种？





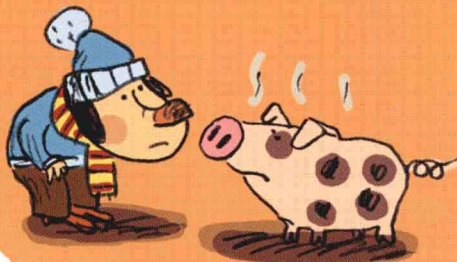
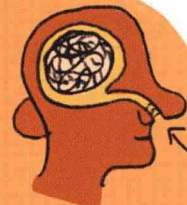
在小溪流的岸边，汤姆碰到了一只小狗：

“小狗，你好！你的嗅觉那么灵敏，请帮我找到走过的小路上的蘑菇吧。”

“跟我来！”小狗回答，“深深地吸气，把鼻孔张大，你就能闻到了……”

嗅觉让我们能够分辨气味。

呼吸时，空气从鼻孔进入身体：物体的气味以极微小颗粒的形式被鼻子内的绒毛接收后，大脑即刻收到气味的信号。



感冒时，通常会鼻塞。这时我们就无法闻到物体的气味。

嗯！好香啊……



判断正误

鼻子，是：

1. 嗅觉器官。
2. 一种动物。
3. 一种香水。



答案：1. 正确，2、3 错误。

在蘑菇的附近，一只小猫正在玩耍。

“小猫你好，”汤姆对它说，“我觉得现在应该离家里很近了。但天黑了，我看不清楚。你知道有一条长满青苔的小路吗？”

“跟着我，一起用手触摸地面，”小猫回答，“你能感受到青苔的湿润，很快就能找到回家的路了。”

