

蒲公英人体科学绘本系列 2



# 鼻子



还能帮我们加热  
吸入的冷空气呢!

## 只能用来



## 闻气味吗?



[韩]白明植 / 著 申丽花 / 译



浙江教育出版社  
Zhejiang Education Publishing House  
全国百佳出版社

蒲公英人体科学绘本系列②



# 鼻子

## 只能用来

## 闻气味吗？



[韩]白明植 / 著  
申丽花 / 译



浙江教育出版社·杭州  
Zhejiang Education Publishing House  
全国百佳出版社

---

图书在版编目(CIP)数据

鼻子只能用来闻气味吗? / (韩)白明植著; 申丽  
花译. — 杭州: 浙江教育出版社, 2014. 3  
(蒲公英人体科学绘本系列)  
ISBN 978-7-5536-1700-8

I. ①鼻… II. ①白… ②申… III. ①嗅觉—儿童读  
物 IV. ①R339.12-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第035504号

---

코는 냄새만 맡을까?

Copyright © 2013 by Paek, Myung-sik

Simplified Chinese translation copyright © 2014 by Zhejiang Education Publishing House

This Simplified Chinese translation copyright arranged with The Book In My Life  
through Carrot Korea Agency, Seoul, KOREA

All rights reserved.

版权合同登记号 浙图字 11-2014-11

蒲公英人体科学绘本系列②

## 鼻子只能用来闻气味吗?

[韩]白明植/著 申丽花/译

责任编辑 蔡 歆

责任校对 赵露丹

责任印务 陆 江

出版发行 浙江教育出版社

(杭州市天目山路40号 邮编: 310013)

激光照排 杭州兴邦电子印务有限公司

印 刷 杭州滨江彩印厂

开 本 889×1194 1/16

印 张 2.25

字 数 22 500

版 次 2014年3月第1版

印 次 2014年3月第1次印刷

标准书号 ISBN 978-7-5536-1700-8

定 价 10.00元

联系电话 0571-85170300-80928

电子邮箱 zjy@zjcb.com

网 址 www.zjeph.com

---

版权所有·侵权必究

蒲公英人体科学绘本系列 2



# 鼻子



## 只能用来



## 闻气味吗?



[韩]白明植 / 著 申丽花 / 译



---

图书在版编目 ( C I P ) 数据

鼻子只能用来闻气味吗? / (韩) 白明植著; 申丽  
花译. -- 杭州: 浙江教育出版社, 2014. 3  
(蒲公英人体科学绘本系列)  
ISBN 978-7-5536-1700-8

I. ①鼻… II. ①白… ②申… III. ①嗅觉—儿童读  
物 IV. ①R339.12-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第035504号

---

코는 냄새만 말할까?

Copyright © 2013 by Paek, Myung-sik

Simplified Chinese translation copyright © 2014 by Zhejiang Education Publishing House

This Simplified Chinese translation copyright arranged with The Book In My Life  
through Carrot Korea Agency, Seoul, KOREA

All rights reserved.

版权合同登记号 浙图字 11-2014-11

蒲公英人体科学绘本系列②

## 鼻子只能用来闻气味吗?

[韩]白明植/著 申丽花/译

---

责任编辑 蔡 歆

责任校对 赵露丹

责任印务 陆 江

出版发行 浙江教育出版社  
(杭州市天目山路40号 邮编: 310013)

激光照排 杭州兴邦电子印务有限公司

印 刷 杭州滨江彩印厂

开 本 889×1194 1/16

印 张 2.25

字 数 22 500

版 次 2014年3月第1版

印 次 2014年3月第1次印刷

标准书号 ISBN 978-7-5536-1700-8

定 价 10.00元

联系电话 0571-85170300-80928

电子邮箱 zjy@zjcb.com

网 址 www.zjeph.com

---

版权所有·侵权必究

蒲公英人体科学绘本系列2



# 鼻子

# 只能用来

# 闻气味吗？



[韩]白明植 / 著  
申丽花 / 译



浙江教育出版社·杭州  
Zhejiang Education Publishing House  
全国百佳出版社



哇，真香！

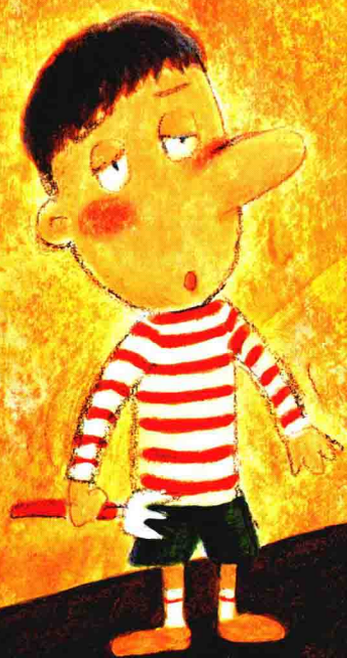
妈妈正在厨房里做美味的食物。

“来，尝一口。”

“哇，真好吃。”



因为感冒鼻子不通气，闻不到任何气味，  
所以不知道意大利面是什么滋味。  
真的好奇怪！





我们一点也不担心会感冒。

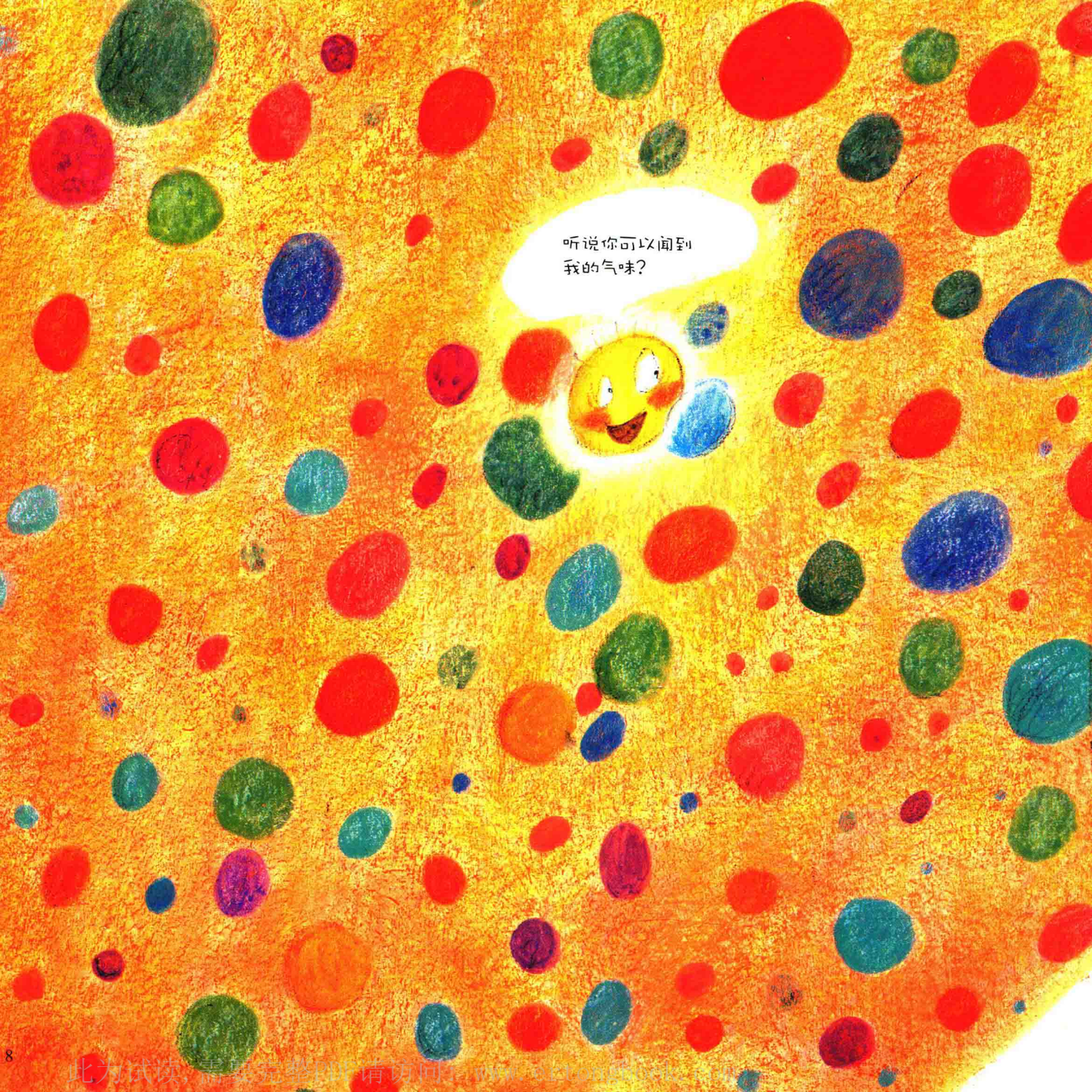


我们靠视觉捕捉移动的猎物！



感冒要快点好起来！

鼻子闻不到气味会影响味觉吗？  
是的，如果失去嗅觉，味觉也会受到影响。  
因为嗅觉能帮助我们感受食物的味道，  
所以如果鼻子不通气就会影响我们品尝食物。



听说你可以闻到  
我的气味?

我们用鼻子闻气味，  
鼻子十分敏感，  
可以迅速地感知  
弥漫在空气中的气味。  
即使在500亿个空气分子中只有一个气味分子，  
鼻子都可以闻到。  
真的很厉害吧！





鼻毛真厉害啊!

冷空气来了，我们快点过去把它变暖吧。



鼻子里为什么会有鼻毛呢？

鼻毛可以阻挡空气里的灰尘和细菌进入体内。

鼻子里的血管能把凉凉的空气变得暖暖的。

如果吸入冷空气，血液就会集中在鼻头来加热冷空气。

所以在寒冷的地方鼻头会变得红红的。

鼻腔顶部有感受气味的嗅细胞。  
嗅细胞上有很多像细线一样的突起。  
在空气中飘浮的气味分子进入鼻腔后，  
嗅细胞和嗅神经就会将嗅觉信号传递给大脑。

嗅细胞





来，我们快点把  
嗅觉信号传递给  
大脑吧。

嗅神经

呃，这是什么  
味儿啊？

嗅细胞

原来嗅细胞是这  
个模样的啊！

如果我们经常闻到香味就好了！  
但是有的气味真的很难闻。  
这时只要捂住鼻子、屏住呼吸就可以了。



走开!

嗅细胞

等等我。

这里是我们的领地。

啊，被鼻毛缠住了!