

<<老师也偷窥的33个感觉的故事>>

图书基本信息

书名：<<老师也偷窥的33个感觉的故事>>

13位ISBN编号：9787531930341

10位ISBN编号：753193034X

出版时间：2012-5

出版时间：黑龙江少年儿童出版社

作者：（韩）车仑宣 著，传神翻译 译

页数：125

译者：传神翻译

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>

## <<老师也偷窥的33个感觉的故事>>

### 内容概要

韩国车仑宣文、韩国三拍绘画的《老师也偷窥的33个感觉的故事》有种声音是年龄大的人无法听到的吗？

“铃铃铃”手机铃声响起时，讲台上的老师却像没听到似的，继续讲课。  
很奇怪吧？

这多亏了一种高分贝铃声，它是30岁以上的人无法听到的、  
17000赫兹以上的高分贝声音。

竟然有30岁以上的人无法听到的声音！

不是每个人都可以听到16赫兹到 20000赫兹之间的声波吗？

就像身体的其他器官一样，感觉器官也会随着年龄的增长功能慢慢变弱，耳蜗的神经细胞也慢慢开始损伤。

所以年龄越大越无法听到振动频率大的高音。

不同的年龄层，能听到的声音高度也不一样。

好了，现在让我们睁大眼睛，一起到感觉的世界里《老师也偷窥的33个感觉的故事》去探个究竟吧！

## <<老师也偷窥的33个感觉的故事>>

### 书籍目录

#### 前言

什么是感觉？

01什么是感觉？

02做出反应的过程是怎样的？

03感觉起着什么样的作用？

#### 光和视觉

04我们眼睛的构造是怎样的？

05光线在人的眼睛里经过哪些部位？

06眼睛怎么区分颜色呢？

07怎样去看我们的双眼无法看到的世界呢？

08什么是近视和远视？

09人为什么有两只眼睛？

10什么是错觉？

11鱼儿和蛇看到的世界是什么样的呢？

12哪些动物拥有特别的眼睛？

13昆虫看到的世界是什么样的呢？

14变成隐形人之后，还能看见吗？

#### 声音和听觉

15什么是声音？

16耳朵怎样传送声音呢？

17耳朵是怎样维持身体平衡的呢？

18动物们怎样掌控自身的平衡呢？

19年龄大的人听不到什么样的声音？

20声音被记录下来后怎么听起来怪怪的？

## <<老师也偷窥的33个感觉的故事>>

21动物是怎样听到声音的呢？

嗅觉、味觉和皮肤的感觉

22嗅觉起着什么样的作用呢？

23鼻子怎样闻到气味呢？

24嗅觉是什么样的感觉呢？

25什么东西可以代替人的鼻子呢？

26微生物和动物是怎样闻到气味的？

27味道的种类有哪些？

28我们是如何感觉到味道的呢？

29为什么人们喜欢甜味，讨厌苦味呢？

30什么是皮肤的感觉？

31痛觉和其他感觉有什么不同？

用感觉感受到的新世界

32植物怎样对刺激产生反应呢？

33用感觉感受到的新世界是什么模样？

索引

<<老师也偷窥的33个感觉的故事>>

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>