

《语言本能》

图书基本信息

书名：《语言本能》

13位ISBN编号：9787213066552

出版时间：2015-5-1

作者：[美]史蒂芬·平克

页数：492

译者：欧阳明亮

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《语言本能》

内容概要

《语言本能》

作者简介

史蒂芬·平克，出生于加拿大蒙特利尔，1976年取得麦吉尔大学心理学学士学位，1979年取得哈佛大学实验心理学博士学位。

1982年—2003年，在麻省理工学院脑与认知科学系任教，并专心研究儿童的语言学习模式，并最终成为麻省理工学院认知神经学中心的掌门人。1994年，他的《语言本能》一经出版，就成为轰动一时的畅销书，并入选《美国科学家》（American Scientist）评出的20世纪100本最佳科学书籍。

2003年，被聘为哈佛大学心理学教授。2008年—2013年，被授予哈佛学院荣誉教授头衔。

2004年，当选《时代》杂志全球100位最有影响力人物。2010年—2011年，两度被《外交政策》杂志评为全球顶尖思想家。在2013年《前景》杂志“最伟大思想家”的评选中，平克名列第3。

书籍目录

赞誉 / I

专访史蒂芬·平克 / V

前言 语言的无限魅力 / VII

引言 语言是人的一种本能 / 001

神奇的语言是如何产生的呢？大多数受过教育的人都认为，语言是人类最重要的一项文化创造。达尔文认为语言是“掌握一项技艺的本能倾向”，威廉·詹姆斯则认为语言和思想都是人的本能。乔姆斯基的“普遍语法”理论，是20世纪关于语言本能的最著名论断。

神奇的语言

“文化创造”论

“语言本能”论

乔姆斯基的“普遍语法”

01 有人类存在的地方，就有语言存在 / 013

我们本以为语言是文化的产物，错误地认为教育程度偏低人群的语言表达能力也会差一些。但实际上，美国黑人在英语表达方面却更胜一筹。语言的普遍性，并不意味着语言就是人的本能，我们还要观察语言的进化过程。大脑，是语言产生的生物学基础。

黑人英语更高明

语言普遍性 语言即本能

从无到有的克里奥尔语

大脑，语言的生物学基础

02 心语 / 045

人们很容易高估语言的能力，以为语言决定着我们的思维。实际上，语言不是思维的唯一方式。心智计算理论是认知科学的基础，无论是英语还是其他任何自然语言，都不能用作心智计算的介质。心语，才是思维的语言。

语言不是思维的唯一方式

心智计算理论

英语不适于心智计算的5大原因

心语才是思维语言

03 语言机制 / 075

我们每个人的大脑中都装有一部“心理词典”和一套“心理语法”，语言就是用语法规则组合起来的词语。若想领悟乔姆斯基的语言机制理论，我们首先要弄清这个理论是解决什么问题的。有些语法规则在婴儿诞生之初就存在于他们的大脑中，他们是天生的“语法专家”。

心理词典和心理语法

只有上帝才能造出一棵树

乔姆斯基的语言机制理论

有些语法规则是天生的

04 每个人的头脑中都装着一套构词法 / 123

通过构词法，人们就可以将词根扩展为词干，将词干扩展为词语，从而创造出千千万万的词语。符号与意义之间的关系深深地扎根于儿童的头脑中。我们的心智天生就是为了发现这个世界上所存在的各式各样的物体和运动，并用单词来一一标记它们。

形形色色的构词法和不计其数的单词

词根，词干的最小组成部分

是Walkmen，还是Walkmans？

单词的记忆过程

05 语音的奥秘 / 159

我们有喉头、软腭、舌面、舌尖、舌根、双唇六个语音器官，再结合喉头是否振动、软腭张闭、舌根是否紧张以及双唇是否撮起，我们在英语中就可以形成40个音素。不同语言的语音模式也千差万别。语音之所以难以识别，是因为人类的大脑和口头之间存在许多不相配的地方。

元音和辅音

发音器官的组合方式

语音模式

为什么语音识别如此之难

06 会说话的大脑 /197

在科学家看来，人脑对语言的理解能力实在超乎想象。人们几乎可以“同步”完成接收和理解语言这一极其复杂的任务。记忆负担轻的语言，才是好语言；不产生歧义的句子，才是好句子。语迹，是理解语言的必要心理活动，脑电图证实了这种记忆负担的存在。

人脑对语言的理解能力超乎想象

记忆负担轻的语言，才是好语言

不产生歧义的句子，才是好句子

语迹，理解语言的必要心理活动

07 为什么地球上会存在那么多不同的语言 /241

目前，世界上仍有5000多种不同的语言存在。从单词和语素的排列次序角度看，这些语言至少有45个共同点。无论哪一种语言，我们都能轻松找出几十个独特的地方。遗传、变异、隔离是导致语言差异的三大原因。在不远的将来，人类大多数语言都将彻底消失。

语言的共性与差异

导致语言差异的三大原因（遗传、变异、隔离）

语言的源头

令人担忧的未来：大多数语言都将消失

08 孩子天生会说话 /273

所有的婴儿都是带着语言能力来到这个世界的，他们3~4岁就能自如运用语言。声音环境、母亲式语型、父母的回应与自我实践，是儿童学会语言的3大要素。人的语言能力与大脑发育是直接相关的。

婴儿大脑的代谢能力，在4岁左右达到峰值。6岁之前，是学习语言的最佳年龄。

儿童是学习语言的天才

儿童学会语言的3大要素

语言能力与大脑发育

6岁之前，学习语言的最佳年龄

09 语言器官和语法基因 /313

神经科学家在左脑发现了语言运作的痕迹。在所有由脑损伤引发的语言障碍中，损伤部位位于左侧大脑外侧裂周区的病例占到98%，因此，我们可以称这一区域是人类的“语言器官”。有些基因似乎会对处理语法的神经回路产生特定影响，这为语法基因的存在提供了间接证据。

我们都在用左脑说话

人类的“语言器官”：左侧大脑外侧裂周区

语法基因存在的间接证据

语言的遗传与变异

10 人类语言的起源 /349

人类语言就如同大象的鼻子，是自然界中一个非常独特的存在。黑猩猩是人类的近亲，但他们的语言能力远不及婴儿。语言并非产生于“大爆炸”，这只不过是一种错觉，因为我们那些懂一些语言的祖先都已灭绝了。人类语言已有400万年的进化历程，我们的语言能力是自然选择的结果。

大象的鼻子

黑猩猩的语言能力为什么远不如婴儿

语言能力“大爆炸”只是一种错觉

从0到1，语言的进化

11 语言专家 /389

每个人说出的话，从语言机制的角度看可能合乎语法，从规定性的角度看又可能不合乎语法，“双重否定”就是最好的例子。对于这一问题，众多的语言专家各有高见。其实，对已经成为社会标准的方言，甚至俚语，我们都应该多学多用。在语言运用方面，最应该改善的是写作的明晰和文体的得当。

规定性规则与描述性规则

《语言本能》

几个正确的“错误”

4类语言专家的高见

我们该怎么办

结语 语言，洞悉人性的一扇窗 /427

语言本能既源于遗传，也离不开环境的影响。受乔姆斯基的“普遍语法”的启发，人们将会找到潜藏于所有文化下的普遍行为模式。按“相似度”进行归纳，是人类天生就有的一种学习能力。尽管我们说着不同的语言，但我们拥有相同的心智结构，语言是洞悉人性的一扇窗。

语言本能离不开遗传和环境

从普遍语法到普遍人性

“相似度”归纳，人类天生的学习能力

不同的语言，相同的心智结构

附录 “语言本能”的研究进展 / 453

译者后记 / 469

《语言本能》

精彩短评

- 1、Pinker 确实是一位思维方式招人喜欢的作家。另外，这本书有个很奇怪的重点（不知是否跟译本相关），就是Pinker似乎反复在强化（当代美式）英语是一种孤立语属性极强的自然语言。
- 2、能把复杂的思想以如此平顺的方式传达给大众，真是伟大的学者
- 3、很差，那种没基质罔顾传统材料就面向大众预言未来的轻断。传统语言学和认知科学的方法当然不同，但此处不同不是本书处理糟糕原因。轻断贻害。
- 4、语言是天生的本能吗？它是人类心智进化的结果？每个人都自带一套语言机制？平克的论点总是那么富有挑战性，而论据的铺陈也总是那么气势磅礴。超级爱他！男神ORZ~
- 5、这本书对现在的我来说太深奥。
- 6、很有价值的一本书
- 7、可算是神作级别。融合了各个学科的知识，又一次思考理解了进化论。另外，作者的比喻功夫也很了得，类比的例子都很直白。儿童期语言学习的部分读到正好。继续阅读作者的其他作品。
- 8、更一波
- 9、配合你一生的故事一起食用、味道更佳。
- 10、对语言的认识更深了一步，语言是人类所特有的。
- 11、我相信作者所说的，即语言是人类的天生本能。但是，书中对“普遍语法”的分析是以英语为基础的，我觉得未必真的普遍适用于所有语言。
- 12、太专业了，本以为是轻松的科普文~
- 13、略显太过于强调英语了.....但也只能这样啊
- 14、有帮助
- 15、[语言这种灵活微妙的东西远非律令所能限制；企图锁住音节，正如想要鞭打空气，纯属狂妄者的蠢举，是谓不自量力——by Samuel Johnson] 读罢，受益颇丰，准备整理读书笔记
- 16、很棒的语言学科普书。Colorless green ideas sleep furiously.
- 17、2016-11-22
- 18、语言对我们的影响远比我们想象中要打大，或者说不能说是影响，语言就是我们
- 19、本书在专业性和易读性之间找到了一个平衡，核心观点：语言能力是内嵌在大脑硬件之中的；全世界语言众多，但拥有共同语法；语言学的基础是进化论。
- 20、科学性得颠覆了很多曾经的认知。
- 21、这本书告诉我们，搞语言研究的要学点心理学。
- 22、书中有一大部分适合有英语基础的人看。虽说各种语言不同，但每个人心中都有一套相同的心理设计。语言是不断发展的，因此没有绝对正确的语法规则。所谓语法规则都是不同时期的人定出来的。这也驳斥了一些语言学家批评社会上层出不穷的新词语和新词语的新用法。
- 23、语言本能和蜘蛛结网，一回事。
- 24、开头和结尾最精彩
- 25、看看
- 26、至少知道了怎么读复合词的重音。
- 27、亦庄亦谐，很好看。但看过之后，还是觉得需要经过复读，才有清晰的了解。毕竟是自己不懂的事情。
- 28、才读完这本书，发现乔姆斯基好像已成过去式，感觉很微妙
- 29、认准欧阳明亮译本！
- 30、还好没学语言学什么的
- 31、屯了几年的书了.....为了完成读书计划终于读完了！是想要了解乔姆斯基又没时间读专著论文的人的首选~后悔没有早点看.....
- 32、也不算枯燥了，读起来也有所得，只是不感兴趣终弃
- 33、E.B.怀特真的是绕不过去的存在。
- 34、大开眼界。展示了一个抽象领域的研究方法。如果是为了孩子学习语言读这本书，第8章是主要。但是第三第四是基础。
- 35、1，语言是天生的。和遗传和后天环境有关系。尤其是6岁之前。

《语言本能》

- 2, 语言是本能, 所以是一种心语。这告诉我们, 在说话之前要动脑子, 说话慢一点。不要再把说话直当成说话蠢的借口了。因为语言就代表了你的心。
- 36、难得在图书馆顶层找到的好书!
- 37、morphology, syntax, phonetics and phonology
- 38、比现在看的《信息简史》要好看。欠一个认真的书评。
- 39、作者一如既往的话唠……但还是很清楚翔实的……一口气读下来特别实在……
- 40、我觉得算是大开眼界的一本书吧, 语言诙谐很棒的科普。在阅读的同时我实验性的学西班牙语和日语, 其实效果还是不错的, 不过没什么机会用到书读完了, 也就没学了呢~
- 41、好久没有看这么大部头的著作了, 连续啃了一个多月终于啃完了, 然而想到后边还有三部真是心累。史蒂芬平克的语言还是非常幽默的, 解决了我打小都快忘了的一个问题: 我们究竟是如何学会说话的。现在看来语言作为一种本能“学说话”这个说法就是有问题的, 应该是完善身体说话的机能。其中非常多关于语法的论述真是让我想起过去高考学习英语语法的痛苦岁月, 庆幸不用学习中文语法。不过还是有个小疑问, 既然各种语言的本质几乎一样, 为什么学英语还是那么痛苦呢?
- 42、不愧是“在所有领域都有独到见解的男人”, 很杂的一本书啊。很惭愧地把英语语言学的部分全都跳过去了……
- 43、顶尖学人的作品: 纵横捭阖, 博大精深。哪怕对语言学和认知科学不感兴趣, 都不妨一读; 投诸于认识自身的努力, 终究会有回报。
- 44、贵党已经不准媒体和书籍出现“公民社会”, 他们真该读下这本书。
- 45、那些英语的例证“译”为中文还真是别扭。善良天使始终没找到。
- 46、平克在我心里封男神之作。他的思考角度、行文风格、吐槽都大爱啊!! 更不用说信息量巨大、强逻辑思辨了。
- 47、材料丰富, 涉及问题繁杂, 总体上重罗列而轻论证, 各章节内容缺少连贯统一的学术思想统摄, 关键观点、争议性观点的论证过程极弱, 和《人性中的善良天使》给人的印象一致: 平克引用中性甚至不利的例证论证自己观点的现象非常严重。
- 48、我只想弄这么厚的书皮作死啊, 可以当砖用。我看过原著, 原著轻便的可以装包里。还有找的翻译是人生中第一次翻译一本书。没有语言学功底, 术语翻译的不对。一星给中文译本, 原著是好的
- 49、精彩。值得看第二遍。
- 50、前面几章做科普可以, 后面部分专业性比较强, 还是没读完

《语言本能》

精彩书评

章节试读

1、《语言本能》的笔记-03 语言机制

*语言的工作机制是：每个人的大脑中都包含了一部词典，它囊括了所有词语及其代表的概念，即“心理词典”，此外还包含了一套遣词造句的规则，以便传达各个概念之间的逻辑关系，即“心理语法”；

*语法的确很复杂，但它的复杂是有原因的，正是因为我们的思想更为复杂，但我们只有一张嘴，一次只能吐出一个单词。语法是一套设计精美的代码，正是借助这套代码，我们的大脑才能通过单词和语序来传递复杂的思想；

*心智的复杂并非是后天学习的结果；相反，后天的学习乃是源自心智的复杂；

2、《语言本能》的笔记-第129页

本章有趣，那么说汉语的人呢？

3、《语言本能》的笔记-02 心语

*事实上，就视觉而言，世界各地的人（包括婴儿，甚至包括猴子）使用的都是相同的“调色板”，这对人类关于颜色的词语的发展形成了普遍制约；

*人们一不小心就会高估语言的能力，不过这也情有可原。语言从嘴里说出，或被写在纸上，他人能够随意倾听和阅读，而我们的思想却深居于头脑之中。要知道他人心中所想，或与别人一起探讨思维的本质，我们就必须使用语言，除此之外别无他途；

*所谓的推理，就是从已知的判断中推导出新的结论；

*由此我们可以得出这样的结论：人们并不是依靠英语、汉语或者阿帕切语进行思考的，而是依靠思维语言，这些思维语言其实是同一种语言，即一种普遍的心语；

4、《语言本能》的笔记-第435页

5、《语言本能》的笔记-第163页

语音知觉是构成语言本能的另一个生物学奇迹。

6、《语言本能》的笔记-第376页

生物学家霍尔丹曾说，有两个原因使得人类不能成为天使：一个是道德的缺陷，一个是身体的构造，我们的身体无法同时容纳双手和翅膀。

7、《语言本能》的笔记-第234页

8、《语言本能》的笔记-第291页

反了？

9、《语言本能》的笔记-第161页

10、《语言本能》的笔记- 04 每个人的头脑中都装着一套构词法

*通过构词法，人们就可以将词根扩展为词干，将词干扩展为词语，从而创造出千千万万的词语。词是词干的扩展。如果继续解剖下去，我们可以将词干划分成更小的部分。单词的最小部分，即不能再被切分的部分，叫作“词根”（root），词根是词干的最小组成部分；

*“单词”还拥有另一个迥然不同的含义，它指的是一种需要我们死记硬背的语块：即一串与某个特定意义形成任意关联的语言材料，也就是我们的心理词典列出的一个个条目；

读到这，感觉此书主要是对英语的一些研究理论，虽然很多是其他语言相通的，但始终感觉缺乏亲切感，有没有类似的研究汉语的好书呢？

11、《语言本能》的笔记-第46页

12、《语言本能》的笔记-第393页

13、《语言本能》的笔记-第366页

生物学家对生物器官的两种相似性做了区分。一种是“同功”，它指的是一些器官虽然具有类似的功能，但却分别源自进化之树的不同分支，因此这些器官从本质上说并非“同一器官”。教科书上经常拿鸟类的翅膀和蜜蜂的翅膀做例子。……另一种“同源”器官则相反，也许它们在功能上有所差别，但都源自一个共同的祖先，因此具有某种共同的结构，以表明它们是“同一器官”。例如蝙蝠的翅膀、马的前腿、海报的鳍状肢、鼯鼠的爪子以及人类的手，它们虽然功能千差万别，但却都是由哺乳动物始祖的前肢进化而来的……

14、《语言本能》的笔记-第9页

好好好好好哈哈哈哈哈

15、《语言本能》的笔记-第21页

人类创造语言用于诉说自己内心的不满。

16、《语言本能》的笔记-第2页

是我污

17、《语言本能》的笔记-05语音的奥秘

《语言本能》

*事实上，正弦波言语解释了八哥为什么“能言善道”。八哥的每个支气管中都有一个可以独立控制的阀门，能够同时产生两种声波，听起来就像是在说话；

*语音知觉是构成语言本能的另一个生物学奇迹。将口、耳作为交流工具有着极其明显的优点。用口说话不需要良好的照明，也不需要面对面地直视对方，从而将手和眼睛解放出来。我们既可以远距离地大声喊话，也可以凑在一起低声私语，以防被人听见；

*语音的诞生取决于几个步骤。首先，形成一组数量有限并可以通过排列组合的方式构成单词的音素列表；其次，对这串音素进行抛光打磨，使它们易于发音，也易于理解；最后，将它们运用到实际的交流场合

18、《语言本能》的笔记-第455页

父母对孩子最重要的影响在受孕的那一刻就已经完成，孩子是在和同龄人的交往互动中习得文化、发展个性的。

19、《语言本能》的笔记-第159页

这个章节是很奥秘的。
似懂非懂。

20、《语言本能》的笔记-第448页

一些研究显示，给住院的病人送花不仅是一种温暖的问候，它的确能改善患者的心情，缩短康复的时间。

21、《语言本能》的笔记-引言、01有人类存在的地方，就有语言存在

*语言并非文化的产物，而是源自人类的一项独特本能；

*世界上只有石器时代的社会，却没有所谓石器时代的语言；

*需要乃发明之母，语言很可能是我们聪明的祖先一次次发明的结果。所有的语言中都有“水”和“脚”等词语，这是因为所有的人都要表达“水”和“脚”的概念；

*语言之所以具有普遍的复杂性，是因为孩子们在不断地对其进行改造，一代又一代，皆是如此。

*并非“父母教会孩子说话”，儿童掌握语言的功劳主要归功于他们自己。有证据表明，孩子们知道一些没有教过的语法知识；

*“语法爆炸期”是指孩子长到3岁，会突然在几个月内开始讲出流利顺畅的句子。

《语言本能》

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:www.tushu000.com