

《黑猩猩告诉我们》

图书基本信息

书名：《黑猩猩告诉我们》

13位ISBN编号：9787531669777

10位ISBN编号：7531669773

出版时间：2013-7

出版社：黑龙江教育出版社

作者：松泽哲郎

页数：177

译者：崔庆哲 葛晓昱

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.tushu111.com

《黑猩猩告诉我们》

内容概要

本书作者对“什么是人类”等问题进行了深刻的思考。为得到正确答案作者在日本、美国与黑猩猩一起生活多年。黑猩猩没有像人类一样的语言表达能力。但是，他们也有自己的表达方式，在某种意义上他们的情谊比人类的情谊还要深。人类本身就是从黑猩猩进化而来的，心灵同样也是黑猩猩进化的产物。在了解黑猩猩的内心时，也会反映出人类内心的某一部分，也会找到教育、亲子关系与社会进化的起源。通过研究黑猩猩，找到了“什么是人类”的答案。本书图文并茂，从教育、亲子关系与社会进化的起源来谈现今人的心理问题。从而告诉生活在当下的人们，生活其实很简单，要像黑猩猩一样去关爱、不断的学习、不停的接受新事物，让生活充满希望。

《黑猩猩告诉我们》

作者简介

1950年10月15日出生于日本爱媛县。1969年考入京都大学，1974年，毕业于京都大学文学院哲学系，理学博士，是日本灵长类动物心理学家。现任京都大学灵长类研究所所长（教授），国际高级研究所学术顾问，中部学院大学客座教授。日本学术会议会员，日本灵长类动物学会委员，日本动物心理学会理事，日本宝宝学会副理事长，日本猴中心主任。

书籍目录

目录

序

心灵、语言、亲情 5

第 1 章 心灵的历史学 9

心灵不会残留在化石里 12

人类始终是多种类并存的 12

比较相近的事物，比较相似的事物 13

黑猩猩是人科动物 15

基因组的区别约为 1.2% 16

第 2 章 生活史—人类是共同成长的 19

野生黑猩猩的栖息地 22

黑猩猩的生活 26

不同文化的差异 28

黑猩猩的社会 30

生活史 32

姥姥的存在 34

育儿 36

爸爸是“心灵的支柱” 38

共育—人类会共同养育孩子 38

第 3 章 亲子—微笑和凝视 43

亲子关系的进化 45

紧紧地抱着妈妈的孩子、抱着孩子的妈妈 46

互相凝视 48

因被仰放而挣扎的小黑猩猩 48

人类的婴儿肉嘟嘟的理由 50

仰卧的姿势让人类得以进化 51

第 4 章 社会性—人类会进行分工 57

相互凝视、新生儿微笑、新生儿模仿 59

做同样的动作 62

模仿和比拟的玩耍 63

哈欠的传染 67

自我识别 68

从模仿到理解他人的心情 69

伸出援手 70

欺骗 72

社会性智力发育的四个阶段 73

第 5 章 工具—加深认知 77

各种各样的工具 80

通过野外实验研究工具的使用 81

利手 83

工具使用的发展 84

行为的语法 85

使用工具与使用象征的同型性 91

具有递归结构的认知 96

理解他人心灵的心灵 97

通过一例反证的科学研究 98

灵长类考古学 99

第6章 教育和学习—人类的教授、认可	105
类人猿的语言学习研究	107
将哲学性的问题科学化	108
老鼠的裂脑研究	110
用研究人类的方法同样研究黑猩猩眼里的世界	112
“同样的环境”指的是什么	114
通过参与观察，研究认知的成长过程	116
灵长类研究所的黑猩猩们	118
搭建积木的认知发展	122
不授的教育、效仿的学习	124
教授、认可的教育	127
黑猩猩和自闭症	128
大脑的发达	129
学习的临界期	130
文化的传播	132
第7章 语言和记忆—此消彼长	133
色彩范畴	135
颜色名称的学习和类别划分	140
基本颜色词	141
图形文字系统	143
图形文字的拼写	144
等价性并不成立	146
用斯特鲁普效应确认等价性	149
记忆	151
此消彼长假说	155
第8章 想象的力量—为什么会绝望或希望，因为我们是人类	159
黑猩猩画的画、人类画的画	161
黑猩猩不会有绝望的感觉	163
想象的时间和空间的扩展	164
结语—贴近进化的邻居	166
在我们饲育下的黑猩猩	166
野生生息地	169
绿色回廊计划	170
后记	175

《黑猩猩告诉我们》

精彩短评

- 1、很有意思也很真诚（甚至有些感人）的科普，通过研究人类的近亲黑猩猩来反观何为人类。《人类简史》的重要结论——人的力量来自于用想象结成的共同体，让很多人赞叹不已，而通过这本书的最后一章来看，其实在作者的领域里已是有定论的科研成果。
- 2、感觉是个科学报告 还是要结合第三种黑猩猩来读
- 3、没必要花钱引进
- 4、解答了相当重要的一个困惑.
- 5、写的很好，可惜国内买不到作者的其他书籍。在观察研究基础上写出了科学成果，与其他黑猩猩书籍角度不同。
- 6、本书更多偏向于简单的结论，但是没有什么可以做为人类学的重要结论予以学习。科普的意味更浓
- 7、本书的短板是翻译 译者生物学知识偏弱 日本学者的黑猩猩研究还是很前沿的 作者倾向人科分四属 大猩猩属 黑猩猩属 红毛猩猩属 人属 人和猩猩们的亲缘关系比猩猩和猴子的亲缘关系近很多 人和黑猩猩基因组相似性98.8%

《黑猩猩告诉我们》

精彩书评

《黑猩猩告诉我们》

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.tushu111.com