

<<猴、猿、人-思考人性的起源>>

图书基本信息

书名：<<猴、猿、人-思考人性的起源>>

13位ISBN编号：9787306039743

10位ISBN编号：7306039741

出版时间：2012-1

出版时间：中山大学出版社

作者：张鹏

页数：321

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>

<<猴、猿、人-思考人性的起源>>

内容概要

毫无疑问，人类是600余种灵长类中的一种。

解剖学者说猿猴的手掌、指纹、大脑等身体结构与人类似。

行为生态学者说猿猴的行为和复杂社会关系与人类似。

人类学者说猿猴的工具使用技能和文化传播可能接近于人类的雏形阶段。

心理学者说猿猴是地球上最聪明的动物。

保护生物学学者说有猿猴生活的森林一定是最健康的森林，保护猿猴就是保护森林生态。

医学工作者说猿猴的免疫系统接近于人，是克服人类疾病的最佳模型动物。

分子生物学者说黑猩猩属与人类基因相似度高达98.7%，是与人类最近缘的物种。

可以说，猿猴是一面多棱镜，从方方面面映射出人性起源的背景。

本书是目前国内第一本综合介绍灵长类知识的书籍。

书中全面讨论了人与猿猴的异同，尝试从灵长类进化的新视角探索人性起源，解释人类的共通性及其生物学本质，并为读者提供理解自身的新思维。

第一章介绍了人类的生物属性，第二章进一步详细介绍了近代灵长类学的诞生与发展过程；从第三章到第十章，分章节介绍了灵长类的起源与分类、生态、行为、社会、文化、智能、疾病与遗传、生命伦理与保护等各方面知识。

第十一章总结了人类与猿猴的区别，以及解答如何界定人类等长期未解的自身谜团。

本书图文并茂，内容丰富，知识性和可读性强，通俗易懂，适合于大学师生，尤其适合于校外对野生动物、人类起源感兴趣的读者群，诱发人们对人类自身和野生动物的探索兴趣。

<<猴、猿、人-思考人性的起源>>

作者简介

张鹏，西安人。

理学博士，中山大学2009年‘百人计划’引进人才，讲师。

2000年毕业于中国西北大学生物化学专业，2003年获西北大学动物学硕士学位。

同年留学日本京都大学灵长类研究所，师从渡边邦夫教授，攻读灵长类行为生态学和保护生物学博士学位。

留学期间发表论文14篇和专著书籍一部。

获‘国际灵长类学会最优秀发表奖’、‘京都大学校长奖’、《大学英语六级证书》和《日语一级资格证书》。

目前为IUCN(世界自然保护联盟)中国专家组成员、国际灵长类学会会员、日本灵长类学会会员、中国动物学会会员。

<<猴、猿、人-思考人性的起源>>

书籍目录

- 序一
- 序一 日文原文
- 序二
- 前言
- 第一章 人类的生物属性
 - 第一节 思考人的本性
 - 一、“我是谁”
 - 二、贪吃的本性
 - 三、男女的差异
 - 四、近亲繁殖避免机制
 - 第二节 人性的研究历史与方法
 - 一、进化论与比较解剖学
 - 二、文化人类学
 - 三、心理学
 - 四、生态人类学
 - 五、分子生物学
 - 六、灵长类学
- 第二章 灵长类学的诞生与发展
 - 第一节 关于灵长类的早期记录
 - 一、“Monkey”一词的由来
 - 二、关于类人猿的早期记载
 - 三、中国古籍中对灵长类的记载
 -
- 第三章 灵长类的起源与分类
- 第四章 灵长类的生态
- 第五章 灵长类的行为
- 第六章 灵长类的社会
- 第七章 灵长类的文化
- 第八章 灵长类的智能
- 第九章 灵长类的疾病与遗传
- 第十章 灵长类的生命与保护
- 第十一章 结语：人性的起源
- 参考文献
- 附录
- 后记

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>