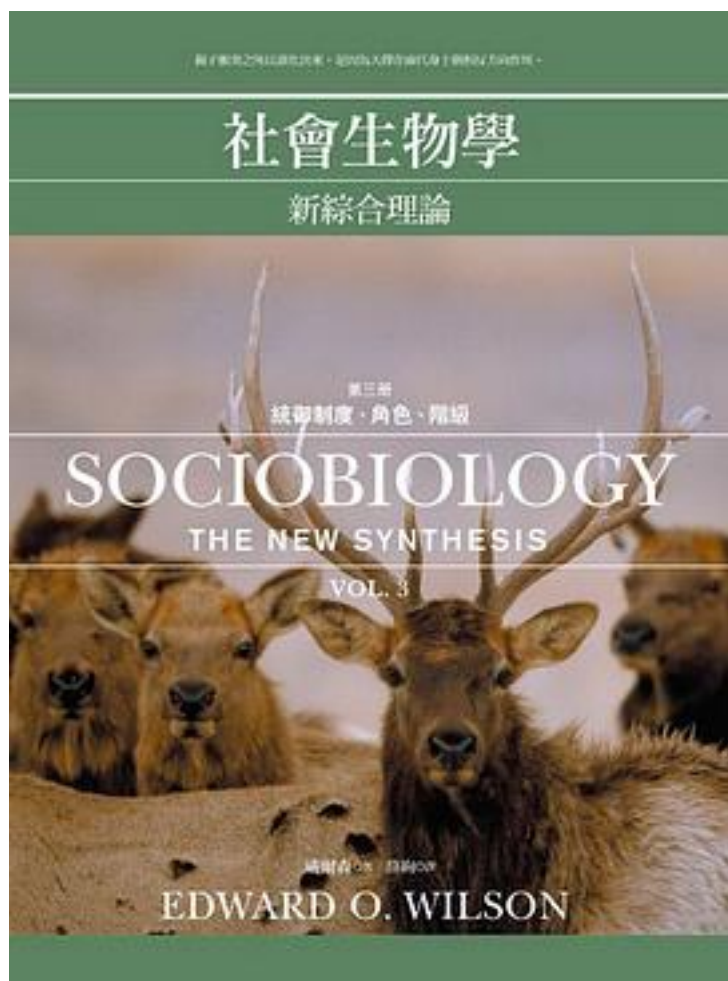


社會生物學



[社會生物學_下载链接1](#)

著者:Edward O.Wilson

出版者:左岸文化

出版时间:2013-11

装帧:平装

isbn:9787106503161

一門新學科開山立派之作 演化論的里程碑

寫作格式嚴謹 參考文獻將近三千種

動物行為學會評為「史上最重要的動物行為學論著」

重啟「遺傳／教養」之爭 引發二十世紀生物學界大辯論

亞里斯多德說「人是社會動物」，然而地球上群居的社會動物絕不僅人類一種，許多生物都表現出複雜的社會行為。為什麼各種生物都演化出複雜的社會行為？為了解釋此一現象，生物學界出現了一門稱為「社會生物學」的學問，認為所有社會行為都有生物基礎，目的在幫助生存和繁殖，讓生物所攜帶的基因更容易被天擇保留。其發展的二十幾年裡，不僅帶來生物學的革命，影響也遍及人文社會科學的領域。

威爾森的《社會生物學》正是這門學問的扛鼎之作，作者以大量案例配合行為、遺傳、族群、生態等學說與證據，建構一套完整的體系，解釋社會行為的脈絡，最後更將討論範圍擴大，試圖以相同的方式研究人類社會學。本書最後一章說明：人類跟其他動物一樣，許多人類的社會行為之所以演化出來，是因為對物種的生存有益，包括道德、侵略性、愛情、宗教等。此說激怒了一群人，認為威爾森在為種族主義、社會達爾文主義背書，最著名的反對者就是他的同事古爾德。社會生物學的追隨者強烈否認這門科學含有保守的意識形態，兩派人馬進行了一場大論戰，堪稱二十世紀最重要的學術爭議。

作者介绍:

威爾森 Edward Osborne Wilson

◎ 當代最重要的一位生物理論學家暨昆蟲學家

◎ 人稱「社會生物學之父」、「生物多樣性之父」、「螞蟻先生」

◎ 《時代雜誌》選為「全美最有影響力的25人之一」與脫口秀女王歐普拉並列

◎ 其科普著作兩度榮獲普立茲獎

◎ 13歲時發現火蟻，是美國第一個發現火蟻的人

◎ 目前他是哈佛大學比較動物學博物館的名譽研究員、佩萊格里諾大學的榮譽教授。他也是美國國家科學院院士，曾榮獲美國國家科學獎、瑞典皇家科學院的克拉福獎（此獎項專門頒給諾貝爾獎未能涵蓋的科學領域）。

重要事件

1955 得到哈佛大學生物學博士學位，開始在哈佛大學任教

1969 獲選美國國家科學院院士

1975 出版《社會生物學——新綜合理論》

1977 獲頒美國國家科學獎

1979 出版《論人性》（普立茲獎）

1984獲頒泰勒環境成就獎

1990 獲頒瑞典克拉福德獎；出版《螞蟻．螞蟻》（普立茲獎）

1992 出版《繽紛的生命》（紐約公共圖書館世紀之書）

1993 獲頒日本國際生物學獎

1994 出版《大自然的獵人》（洛杉磯時報圖書獎）

1996 被《時代雜誌》選為全美最有影響力的25人之一

1998 出版《知識大融通》

2002 出版《生物圈的未來》

2010出版《蟻丘之歌》（芝加哥論壇報中心獎）

目录:

[社會生物學_下载链接1](#)

标签

社会学

社会学/人类学

生物学

社会生物学

自然与生物

科普

科学人文

纸质

评论

翻译有些拗口失准，但不失為透過社会学了解生物学的好事，亦可反向從生物学了解社会学

基因存续，生态放松

得到APP每天听本书分享：社会生物学对于今天的价值：社会生物学是在生物学的基础上对一切社会行为进行系统的研究，是用现代科学在生命领域的全部知识去探讨社会行为——这个生命现象最错综复杂的现象。社会生物学横跨在自然科学与社会科学之间，在自然科学与社会科学这两者的统一、借鉴和渗透上，起到了相当有成效的探索作用。从基因和有机体尤其是动物行为模式这两个层面，讲述了社会生物学是怎么解释生命进化和生物的社会行为的。动物的行为模式有很多种，两种最为经典的行为模式是亲缘关系和利他主义，这亦是社会生物学的基石。人类是进化过程非常特殊的一支，在基因、习性、情感等方面有着漫长进化过程。本书从动物推及到人类，了解了作者是怎么运用分析昆虫和群居动物行为的生物学原则，来解释人类的阶级、宗教、文化等等社会行为的。

[社會生物學_下载链接1](#)

书评

爱德华·威尔逊的故事 一、塑形岁月

如果一个小男孩在7岁的时候瞎了一只眼睛，8岁时父母离异，然后被送入一个严厉而乏味的寄宿军校，稍大了一点，发现自己比身边的伙伴都要矮小瘦弱，并且不得不跟着父亲与继母满美国乱跑，以至于无法在短时间内融入当地孩子群中，被迫忍受...

forcode：昨天晚上极度疲倦和郁闷之中，翻看南方周末，读到郑也夫老师的文章：《威尔逊：最后的博物学家》，精神为之一震，所有的不爽马上烟消云散。在北大社会学系的所有老师里，我的兴趣应该和郑也夫老师最接近。在考研复试之后，我曾经旁听了他开的全校公选课：”生物学对社...

一般都认为本书是威尔逊《社会生物学：新的综合》的缩写本，其实不然，这只是它的

一个来源，其他还有道金斯的《自私的基因》、其他社会生物学资料。因此准确地讲是一本编译书，很有趣的是书的扉页写的是“阳河清编”，但这前言和后记中都说是“李昆峰”编的，不知何故。整本书...

记得中学的时候，读过一本书名字叫《新的综合》，书薄薄的，看封面与书名，根本联想不到它的内容，不过打开之后却被吸引了，这是我对基因了解的启蒙书刊，除了书中的知识，记忆中的就是那简洁的封面与小32开的装帧。
现在知道，这本书正是《社会生物学——新的综合》最早的摘...

人的一切观点其实都脱不开他的价值观，人对一切材料的处理都受其价值观的影响，况且，人对生物学的事实材料真的占有了多少呢？人有没有了解生物界方方面面所有状况的1%呢？
爱德华威尔逊身为生物学家，直接跳出来在前言里说，他赞同保守主义(在当代西方社会的语境中，大约就是...

【儿时最想读的书系列】：重读《社会生物学：新的综合》乱感
这本汉译出版不久就第一时间阅读。后来又有了电子版，放在笔记本里也好多年了。很入迷地阅读。从出版到现在，一晃竟然八年过去了。二〇〇八年还是很入迷地读书的啊！现在无目的碎片化阅读占用了太多时间，很久没有...

互助教育学生
前几次读到理查德·道金斯的《自私的基因》，作者将进化论选择单位从个体扩大到创造个体人上，提出一系列例如利他和利己行为的概念，以及关于自私的解释，是人类用生物学解释社会学的第一次尝试。那么，今天这本《社会生物学》，又给我深深...

[社會生物學_下载链接1](#)