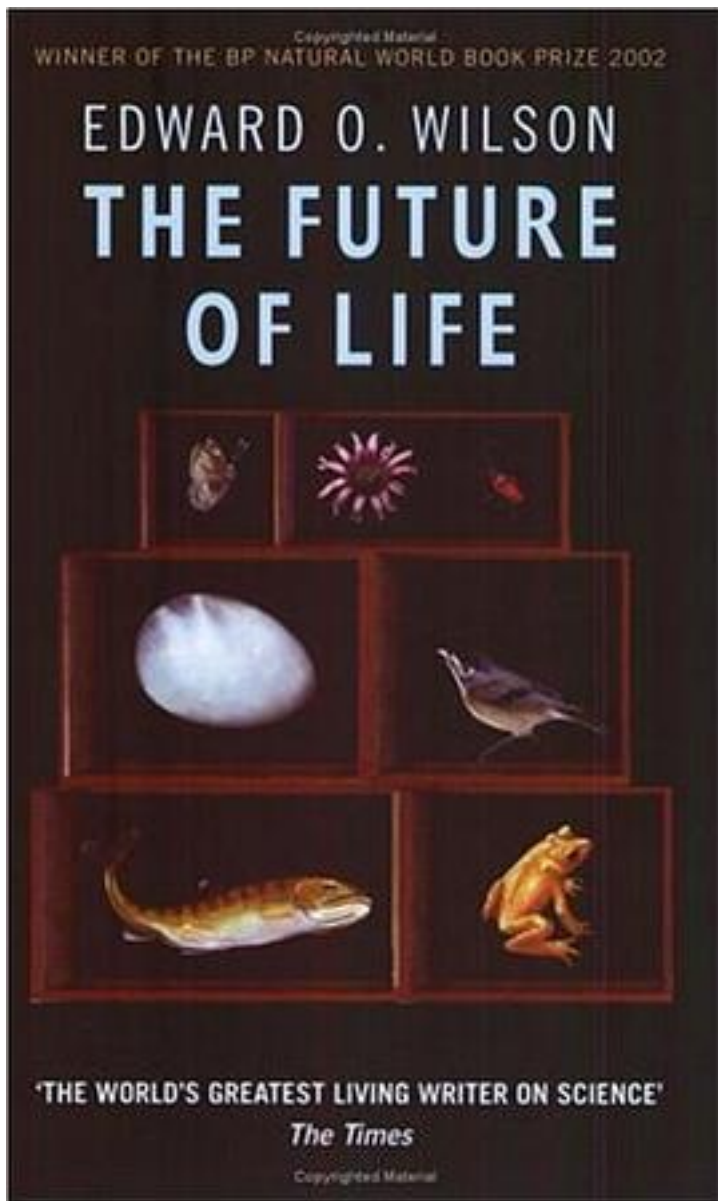


The Future Of Life



[The Future Of Life_下载链接1_](#)

著者:Professor Edward O. Wilson

出版者:Abacus

出版时间:2003-7-3

装帧:Paperback

isbn:9780349115795

Our world is far richer than previously conceived, yet so ravaged by human activity that half its species could be gone by the end of the 21st century. These two contrasting themes - unexpected magnificence and underestimated peril - have originated since the 1980s. In this book, scientist E.O. Wilson describes exactly what treasures of the natural world we are about to lose forever and what we can do right now to save them. Destruction of natural habitats, the rampant spread of invasive species, pollution, uncontrolled population growth and overharvesting are the main threats to our natural world. Wilson explains how each of these elements works to undo the web of life that supports us, and why it is in our best interests to stop it. The book is both a moving description of the world's astonishing animals and plants, and a guidebook for the protection of all its species, including our own.

作者介绍:

爱德华·威尔逊 (Edward O. Wilson)

☆ 最具文采的科学家

☆ 最博学多识的作家

☆ “最后的博物学家”

生于1929

年，当今美国生物学界的翘楚，美国国家科学院院士，世界上最有影响力的科学家之一。“生物社会学”之父，“生物多样性”概念提出者。目前是哈佛大学比较动物学博物馆昆虫馆的名誉馆长兼荣誉研究教授。

先后获得100

多个国际性奖项，包括美国的国家科学奖、瑞典皇家科学院颁发的克拉福德奖、日本国际生物奖。1996年，被《时代》杂志评为对当代美国影响最大的25位美国人之一。他热心投身环保事业，曾获世界自然基金会颁发的金质奖章、美国奥杜邦学会颁发的奥杜邦奖章等。

威尔逊非常擅长著述，文笔优美，有30余部著作，先后以《论人性》和《蚂蚁》两度获得普利策奖。

目录:

[The Future Of Life_下载链接1_](#)

标签

科普

evolution

Edward O. Wilson

Biology

美国

科学

生物

演化

评论

第一篇驚艷，讓人驚訝生命無處不在。接著幾篇讀得有點灰心，因為提到大量滅絕和濒临灭绝的生物。後面提到一些措施和可能的方法，強調保護生物多樣性是人類存活的根本和精神健康需要。不禁聯想到一些出盡力去救護自然的人，這些人纔是希望之星。

beautiful

[The Future Of Life_ 下载链接1_](#)

书评

「在我人生中，有个难忘时刻发生在1994年一个5月的黄昏，地点是辛辛那提动物园展示区后面的房间。在那儿，我走向一头4岁大、名叫“艾美”的苏门答腊犀牛，凝望了一会儿它那悲惨的脸，然后用手轻轻抚

平它侧腹上的毛发。它没有任何反应，除了眨了一下眼。这就是当时所发生的一...

爱德华·威尔逊无疑是一位值得令人尊重的先知。
在本书中，他发出这样的声音“生命的未来，在于野地保护，而不是濒危动物。”他用其广博的知识，让我们立足现在，关注真相；同时也给出来颇有意义，兼顾各方利益的建议。为什么是野地？威尔逊如是说。尽管我们已经发现并命名了...

如果我是一个母亲，我愿意捧开这本书，给我的孩子读；如果我是一个丈夫，我愿意与我的妻子并肩在床头，给她轻声读；如果我是一个女儿，我愿意拿着书跑到爸爸的跟前，告诉他我们很孤单。人类从未像此时这样可怕，因为我们的数量太多太多，侵占了动物们的家园。这种感觉...

当我们在关注娱乐、经济、法律、文学、宇宙时，另一批人则在操心着这颗地球上生物的命运。
美国博物学家爱德华·威尔逊通过一组组数据和大量案例，向读者展示了地球上的生命曾是如何的富丽多姿，而如今，物种数量正在世界各个角落悄无声息地骤然衰减。造成物种灭绝速率显著增加...

低级生物有些超越我们想象的极端环境造就的适应能力，生命条件由环境影响，高温高压，严寒也有生命存在。极端环境成就极端条件下的生命，环境成就生命，环境成就了天才，生物圈是一环扣一环的复杂系统，只有合适的土壤才能让生物蓬勃发展，必须有基本的数量才能维持物种的延续...

爱德华·威尔逊被我们这个时代称为最后一位博物学家。他的自传《大自然的猎人》，让我们结识了一位对生命的未来满怀忧虑与期望的生物学家。威尔逊倡导生物多样性对于我们唯一的家园——地球的重要性，在其学术生涯之外为拯救地球生命而多方奔走。他对我们的地球现状和未来有着...

开头致梭罗的信，读得我差点放弃。特别是梭罗的《瓦尔登湖》是我列单“读了几页便放弃的书”中，印象最深刻的一本书。但幸好没有放弃。这本读起来总体比较轻松的书，其实厚度非凡。完全可以体现出作者思想的纵深。这是我目前还很少有过的读后感（当然因为我读书少）。为什么...

《生命的未来》，一篇越读越卑微、越读越无力的宣言，一曲悲伤与希望同行的牧歌。这是一部讲生态环保的社科著作，台版的翻译很流畅，至少让我感觉到在纸张和文字下掩藏着呼吸和灵魂。小时候喜欢在田地里翻砖、挖洞、灌水抓蟋蟀，要么砖底下躺着几条粘乎乎的肥白蚰蜒、要么从...

在很偶尔的机会，遇到了威尔逊写的《生命的未来》，读，悲，思，转而，痛！读《瓦尔登湖》很多遍，当发现此书的开篇在讲瓦尔登湖周边的生态变化，那样把梦境打碎的痛，骤然心头的感觉，未必每个人都能理解，但，痛致心坎！现时背景下的我们，走的太快，以致于来不及思考，...

开始静下心来读这本书的当天下着小雨，坐在古筝班外大堂的扶手椅里，大堂天井三层楼高，声声古筝音如流水，悦耳清心，遂找了个最舒服的姿势开始阅读。《生命的未来》首先在装帧上看着就很美，腰封上的蓝色蝴蝶让人未忍心丢弃，取下折了做书签用。接着翻了内封，发现和外封一...

与《大灭绝时代》一样，《生命的未来》是一本关于环保的书。我刚刚接受了《大灭绝时代》带来的强烈震撼，再读《生命的未来》不免会对两本书进行对比。《大灭绝时代》是一位记者、科普作家伊丽莎白·科尔伯特所写，而《生命的未来》则是美国著名的博物学家爱德华·威尔逊所...

小时候喜欢看中央台播放的《动物世界》，这档节目旨在向观众介绍大自然中的种种动植物，使观众足不出户就可以了解和认识地球上生存的各种生命，认识自然对人类的影响。它通过专家的讲述、优美的画面、感人的故事去告诉观众、打动观众，使观众认识到我们不能没有动物。的确，地...

[The Future Of Life_下载链接1](#)