

图书基本信息

书名：<<哈佛百年经典第08卷：物种起源论>>

13位ISBN编号：9787564083823

10位ISBN编号：7564083824

出版时间：2013-12-1

出版时间：北京理工大学出版社

作者：（英）查尔斯·罗伯特·达尔文,（美）查尔斯·艾略特 主编

译者：余丽涛

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>

## 内容概要

囊括人类有史以来至19世纪最优秀的社会科学和自然科学文献  
向现代读者展示人类观察、记录、发明和思想演变的进程  
人类史上最重要、影响力最大的思想性读物  
自1901年问世以来，畅销逾百年！

每个西方家庭必备藏书

西方学生接受古代和近代文明最权威读物

畅销了一个世纪的西方巨著，中文版首次整体面世

我选编《哈佛百年经典》，旨在为认真、执著的读者提供文学养分，他们将可以从中大致了解人类从古代直至19世纪末观察、记录、发明以及想象的进程。

在这50卷书、约22000页的篇幅内，我试图为一个20世纪的文化人提供获取古代和现代知识的手段。

作为一个20世纪的文化人，他不仅理所当然的要有开明的理念或思维方法，而且还必须拥有一座人类从蛮荒发展到文明的进程中所积累起来的、有文字记载的关于发现、经历、以及思索的宝藏。

——查尔斯·艾略特

《物种起源论》是达尔文论述生物演化的重要著作，出版于1859年。

该书是19世纪最具争议的著作之一，其中的观点大多数为当今的科学界普遍接受。

在该书中，达尔文首次提出了演化论的观点。

他使用自己在1830年代环球科学考察中积累的资料，试图证明物种的演化是通过自然选择（天择）和人择的方式实现的。

## 作者简介

查尔斯·罗伯特·达尔文

英国生物学家，进化论的奠基人。

曾乘贝格尔号舰作了历时5年的环球航行，对动植物和地质结构等进行了大量的观察和采集。

出版《物种起源》这一划时代的著作，提出了生物进化论学说，从而摧毁了各种唯心的神造论和物种不变论。

除了生物学外，他的理论对人类学、心理学、哲学的发展都有不容忽视的影响。

恩格斯将“进化论”列为19世纪自然科学的三大发现之一。

查尔斯·艾略特

美国著名教育家，哈佛大学第二任校长，任职长达45年之久，是哈佛大学历史上任职时间最长的校长。

任职期间主张自然科学与人文科学并重，强调选修课，提高入学标准，终于使哈佛成为国际著名学府。

著有《教育改革》《自传》等，主编了《哈佛百年经典》系列丛书，影响了整个世界。

书籍目录

关于物种起源观点的进步的历史简述

绪论

第一章 家养条件下的变异

第二章 自然状况下的变异

第三章 生存的斗争

第四章 自然选择即适者生存

第五章 变异的法则

第六章 学说的难点

第七章 对自然选择学说的种种异议

第八章 本能

第九章 杂种性质

第十章 论地址记录的不完整

第十一章 生物在地址上的演替

第十二章 生物的地理分布

第十三章 生物的地理分布（续前）

第十四章 生物间的亲缘关系：形态学、胚胎学和器官退化

第十五章 综述和结论

关于本书中主要涵盖的科学术语词汇

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>