

# 发现鸟类



[发现鸟类 下载链接1](#)

著者:保罗·劳伦斯·法伯

出版者:上海交通大学出版社

出版时间:2015-9

装帧:精装

isbn:9787313129468

《发现鸟类：鸟类学的诞生（1760-1850）》是俄勒冈州立大学科学史教授法伯的博物学史经典著作。通过分析18世纪末和19世纪初鸟类学这一科学学科的诞生过程，作者阐述了博物学如何在那段时期分裂为多个独立的、专业的分支学科。

相较于其他鸟类学史著作，本书跨越了科学内史和外史的鸿沟，揭示了许多令人惊叹的历史细节。

作者介绍:

保罗·劳伦斯·法伯（Paul Lawrence Farber, 1944—），美国科学史家，博物学史研究的先行者。科学史和科学哲学博士。自1974年起任职于俄勒冈州立大学的科学史系，专注于生物科学史和进化论的研究。2010年当选为美国科学史学会主席。除本书外，还出版有《发现自然的秩序：从林奈到威尔逊的博物学传统》（已由杨莎译出，即将由商务印书馆出版）和《进化伦理学的诱惑》等著作。

刘星，四川仁寿人，北京大学哲学系在读博士研究生。2004年到2008年就读于四川大学环境科学专业。2008年到2011年就读于北京大学环境科学专业。2013年至今师从刘华杰教授攻读北京大学哲学系博士，研究方向为博物学史。

目录: 引言

第1章 18世纪的鸟类知识

第2章 布里松和布丰：鸟类学（1760—1780）

第3章 新数据（1780—1830）

第4章 新数据的集中地：收藏（1786—1830）

第5章 鸟类学出版物（1780—1800）

第6章 关注分类：鸟类学（1800—1820）

第7章 一门学科的诞生：鸟类学（1820—1850）

第8章 作为一门科学学科的鸟类学的诞生意义

注释

索引

译后记

• • • • • [\(收起\)](#)

[发现鸟类\\_下载链接1](#)

标签

博物学

科学史

博物

鸟类学

鸟

自然

美国

科学

## 评论

感谢好心人的添加

-----  
呃 并不是针对鸟而是针对人。

-----  
一般。

-----  
既然遇到，当然是要认真翻一下。最近还碰到了刘华杰老师的燕园草木补，改天要拜读一下；以及四季啊慢慢走~

-----  
法伯切分问题的功夫着实是令人佩服得五体投地...

-----  
管中窥豹

-----  
过于泛泛而谈，没法知道很多

-----  
结合内史与外史研究的一次用劲的尝试

-----  
感受到了网络百科和纪录片的伟大

-----  
从鸟类学剖面对博物学兴起的研究，有一定的参考意义

-----  
鸟类史专著，简明易懂。

-----  
[发现鸟类\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[发现鸟类\\_下载链接1](#)