

检索

首页 | 机构概况 | 机构设置 | 科研之窗 | 教育培训 | 出版物 | 党群园地 | 科学传播 | 信息公开 | 标本馆 | 图书馆

新闻动态

- 图片新闻
- 头条新闻
- 综合新闻
- 学术活动
- 科研动态
- 通知公告

您现在的位置: 首页 > 新闻动态 > 综合新闻

《古脊椎动物学》（第四版）中文版出版发行

2017-06-28 | 编辑: | 【大 中 小】



© 中国科学院古脊椎动物与古人类研究所
 Copyright © 2009 ivpp.ac.cn All rights reserved
 文保网备案号: 11040250002

在2013年年初的中国科学院古脊椎动物与古人类研究所学术战略研讨会上，针对研究生教育中的教材问题，不少同仁推荐当时的国际古生物学会主席迈克尔·本顿（Michael J. Benton）教授所著的《古脊椎动物学（Vertebrate Palaeontology）》。这本教材的作者现在是英国皇家学会会员、布里斯托尔（Bristol）大学古脊椎动物学教授。他尤其关注早期爬行类、三叠纪恐龙和宏演化，在布里斯托尔大学带领着世界上最成功的古生物学团队之一。这本教材是作者执教古脊椎动物学后编写的，自1990年问世以来根据古脊椎动物学的发展及作者教学经验的积累不断修订改进，到2015年年初已经更新至第四版了。第四版做了全面修订。增加了支序系统学框架及功能和发育方面的篇幅。辅助研读的内容包括：每章要点、深入研究的问题及推荐阅读的文献和网址。这本教材是为生物系和地质系的古生物学课程设计的。但也可愿为愿意感受古生物学研究经历的发烧友作为参考书。本教材注重系统发育，这也是研究脊椎动物演化的新数据来源。

根据周忠和所长的提议，董为承担了这本教材的翻译工作，并在2013年与教材的作者和科学出版社商定了翻译出版事宜。经过两年多的“马拉松”式翻译和一年多的校对，现在读者终于可以见到中译本教材了。

针对翻译中可能出现的一时无法避免的错误或争议，译者在网易网站建立了“《古脊椎动物学》（第四版）中译版的博客”（网址为：<http://ivpp613.blog.163.com/>），设有随时更新的勘误表。请读者关注这个勘误表。如果读者发现有翻译上的错误和问题时请在这个博客中留言，以便译者及时更新勘误表或做出相关的说明和解释。与《古脊椎动物学》英文版相辅的网址为：www.wiley.com/go/benton/vertebratepalaeontology。

这本教材的出版获得了“国家基础科学人才培养基金古脊椎动物与古人类学特殊学科点项目”的资助。