
《生物多样性》2016 年调整后的参考文献格式

一、正文中引用规范:

- 1, 正文中著录格式采用“著者, 出版年”制, 如“Li & Durbin, 2011; 宋永昌等, 2015”。
- 2, 主要列入, 每个观点后引用的文献数不要超过 4 条, 并按年代先后排序。
- 3, 正文中引用的参考文献与文后一一对应, 包括文献的作者数量和年代均应按我刊要求认真核实。两位作者的文献在文中引用格式示例: (马克平和陈灵芝, 1999)或(Lawton & Brown, 1993); 三位及三位以上作者的文献在文中的引用格式示例: (宋永昌等, 2015)或(Brown et al, 2001)。
- 4, 同一作者文献在文中同一处引用, 不同的年份用逗号隔开, 相同年份用 a, b 区分, 示例: (Li et al, 2013, 2014a, b)。

二、文后著录规范:

- 1, 中文文献用中、英两种语言列出, 英文在前, 中文附在后面的方括号内。含与不含英文摘要的文献分别用“in Chinese with English abstract”和“in Chinese”标明; 文章题目、书名、出版社名请引用作者原文或查对标准译文, 不宜自行翻译。
- 2, 作者列全, 姓前名后, 名后一律不加缩写点; 作者间加逗号隔开。
- 3, 刊名要求正体、全称; 书需要注明版次, 初版不注, 书名要求正体、实词首字母大写。
- 4, 按作者姓氏的第一个字母顺序排列。
- 5, 每卷连续编页码的期刊不引用期号; 同一卷内每期均从第 1 页开始编页码的期刊附期号。

示例如下:

期刊

Li H, Durbin R (2011) Inference of human population history from individual whole-genome sequences. *Nature*, 475, 493–496.

Song YC, Yan ER, Song K (2015) Synthetic comparison of eight dynamics plots in evergreen broadleaf forests, China. *Biodiversity Science*, 23, 139 – 148. (in Chinese with English abstract)

[宋永昌, 阎恩荣, 宋坤 (2015) 中国常绿阔叶林 8 大动态监测样地植被的综合比较. *生物多样性*, 23, 139–148.]

Zhang MH, Ma JZ (2010) Current status and protection vision of wild northeast tiger in China. *Chinese Journal of Zoology*, 45(1), 165 - 168. (in Chinese) [张明海,马建章 (2010) 中国野生东北虎现状及其保护愿景展望. *动物学杂志*, 45(1), 165-168.]

书(专著、论文集、会议录等)

Begon M, Harper JL, Townsend CR (1990) *Ecology: Individuals, Populations and Communities*, 2nd edn. Blackwell Scientific Publications, Boston.

Jiang ZG, Ma Y, Wu Y, Wang YX, Zhou KY, Liu SY, Feng ZJ (2015) *China's Mammal Diversity and Geographic Distribution*. Science Press, Beijing. (in Chinese) [蒋志刚, 马勇, 吴毅, 王应祥, 周开亚, 刘少英, 冯祚建 (2015) 中国哺乳动物多样性及地理分布. 科学出版社, 北京.]

Lawton BH, Brown VK (1993) Redundancy in ecosystems. In: *Biodiversity and Ecosystem Function* (eds Schulze ED, Mooney HA), pp. 255-270. Springer-Verlag, New York.

译文(出版年为译作出版年)

Mueller-Dombois D, Ellenberg H (translated by Bao XC Zhang S, Yang BS, Jin ZZ, Tang TG, Yao BJ, Jiang HQ) (1986) *Aims and Methods of Vegetation Ecology*, pp. 153-188. Science Press, Beijing. (in Chinese) [鲍显诚, 张绅, 杨邦顺, 金振洲, 唐廷贵, 姚璧君, 姜汉侨 (译) (1986) 植被生态学的目的和方法. 科学出版社, 北京.]

博士学位论文(硕士论文在文内用脚注注出即可)

Yu FH (2002) *Adaptive Strategies of Clonal Plants Growing in Heterogeneous Environments*. PhD dissertation, Institute of Botany, Chinese Academy of Sciences, Beijing. (in Chinese with English abstract) [于飞海 (2002) 克隆植物对异质性环境的生态适应对策. 博士学位论文, 中国科学院植物研究所, 北京.]

网络文献

International Union for Conservation of Nature (IUCN) (2000) *Authority Files for Habitats & Threats*. <http://www.iucn.org/themes/ssc/sis/authority.html> (注明获取日期, 格式: 年-月-日)