**《水生态学杂志》参考文献著录规则**

（2023年10月根据GB/T 7714—2015修订）

**1 著录原则**

凡是引用他人（包括作者自己过去）文献中的观点、数据和材料等，均要在文中对应处予以标明，并在文末列出参考文献表。

著录的文献资源包括：①图书、期刊、报纸等正式出版物，②不涉及保密问题的内部资料（如：会议主办者编印的会议文集，已投杂志社的待发表论文，科研单位编印的科技报告、调研报告，论著手稿等），③电子公告、电子图书、电子期刊、数据库等电子资源。

**2著录方法与格式**

**2.1正文引文著录**

《水生态学杂志》采用“著者-出版年制”体系。正文引用文献的标注内容由著者姓名与出版年构成，并置于“（ ）”内。倘若正文中已提及著者姓名，则在其后的“（ ）”内只须著录出版年。正文中引文标点符号全部采用全角格式。

示例：

1）刘丽娟等（2011）对景观格局与河流水质关系的研究表明，……

2）在分析近年相关水质资料（Gregory et al，2005；于洋，2010a；于洋，2010b；Battle & Brovelli，2010；潘静和李斌，2012；夏品华等，2013）基础上，……

**2.2参考文献表著录**

中文文献按第一作者姓的汉语拼音首字母顺序排列，外文文献按第一作者的首字母顺序排列。文献第一作者姓名相同时，按出版年由远到近顺序排列。**中文文献在前，英文文献在后，其中中文核心期刊文献需要翻译成英文，且与英文文献格式一致**，参考文献中标点符号全部采用半角格式。具体格式如下：

刘丽娟, 李小玉, 何兴元, 2011.流域尺度上的景观格局与河流水质关系研究进展[J]. 生态学报, 31(19):5460-5465.

LIU L J, LI X Y, HE X Y, 2011. Advances in the studying of the relationship between landscape pattern and river water quality at the watershed scale[J]. Acta Ecologica Sinica, 31(19):5460-5465.

周洪华, 李卫红, 陈亚宁, 等, 2014. 博斯腾湖水盐动态变化(1951—2011年)及对气候变化的响应[J]. 湖泊科学, 26(1):55-65.

ZHOU H H, LI W H, CHEN Y N, et al, 2014. Water-salt succession patterns (1951-2011) and its response to climate change in lake Bosten[J]. Journal of Lake Sciences, 26(1):55-65.

AMIRI B J, NAKANE K, 2009. Modeling the linkage between river water quality and landscape metrics in the Chugoku district of Japan[J]. Water Resources Management, 23(5):931-956.

文献类型和标识代码：普通图书 M；会议录 C；汇编 G；报纸 N；期刊 J；学位论文 D；报告 R；标准 S；专利 P；数据库 DB；计算机程序 CP；电子公告 EB；档案（分类保存以备查考的文件和材料，如人事档案、科技档案、法律法规、政府文件等） A；舆图（世界、国家、地域地图，长江水位图等）CM；数据集（由数据组成的集合，又称资料集、数据集合）DS；其他（凡不能归入前15个文献类型的文献）Z。

电子资源载体和标识代码：磁带 MT；磁盘 DK；光盘 CD；联机网络 OL。

**2.2.1 印刷物**

**2.2.1.1 专著**

   格式：

主要责任者，出版年.题名：其他题名信息[文献类型标识].其他责任者.版本项（第1版不著录）.出版地：出版者：引文页码.

   示例：

陈登原, 2000. 国史旧闻:第1卷[M]. 北京:中华书局:29.

哈里森, 沃尔德伦, 2012. 经济数学与金融数学[M]. 谢远涛, 译. 北京:中国人民大学出版社:235-236.

冯友兰, 2008. 冯友兰自选集[M].2版. 北京:首都师范大学出版社:第1版自序.

李约瑟, 1991. 题词[M]//苏克福, 管城学, 邓明鲁. 苏颂与《本草图经》研究.长春:长春出版社:扉页.

**2.2.1.2专著中析出文献**

 格式：

析出文献主要责任者，出版年.析出文献题名[文献类型标识].析出文献其他责任者//专著主要责任者.专著题名：其他题名信息.版本项（第1版不著录）.出版地：出版者：析出文献页码.

 示例：

程根伟, 1999. 1998年长江洪水的成因与减灾对策[M]//许厚泽, 张其国. 长江流域洪涝灾害与科技对策. 北京:科学出版社:32-36.

马克思, 2013. 政治经济学批判[M]//马克思, 恩格斯. 马克思恩格斯全集:第35卷. 北京:人民出版社:302.

**2.2.1.3论文集/会议录**

    格式：

主要责任者，出版年.题名：其他题名信息[文献类型标识].其他责任者.版本项（第1版不著录）.出版地：出版者：引文页码.

    示例：

 中国职工教育研究会, 1985. 职工教育研究论文集[G]. 北京:人民教育出版社.

 中国图书馆学会, 2011. 中国图书馆学会年会论文集:2011年卷[C]. 北京:国家图书馆出版社:36-38.

**2.2.1.4论文集/会议录中析出文献**

    格式：

析出文献主要责任者，出版年.析出文献题名[文献类型标识].析出文献其他责任者//论文集、会议录主要责任者.论文集、会议录题名：其他题名信息.版本项（第1版不著录）.出版地：出版者：析出文献页码.

示例：

孙德华, 宋冬南, 魏杰, 2003. 编辑人力资源开发与科技期刊可持续发展探析[C]//郭俊才.湖北省科技期刊研究论文集:第11辑. 武汉:武汉理工大学出版社:36-38.

**2.2.1.5 报告/标准/档案/学位论文**

格式：

主要责任者，出版年.题名：其他题名信息[文献类型标识].其他责任者（任选）.版本项（第1版不著录）.出版地：出版者：引文页码.

示例：

中国科学技术信息研究所, 2001. 2000年度中国科技论文统计与分析:年度研究报告[R]. 北京:中国科学技术信息研究所:73-88.

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局, 中国国家标准化管理委员会, 2015. 信息与文献 参考文献著录规则:GB/T 7714-2015[S]. 北京:中国标准化出版社:19.

中国第一历史档案馆, 辽宁省档案馆, 2001. 中国明朝档案总汇[A]. 桂林:广西师范大学出版社.

马欢, 2011. 人类活动影响下海河流域典型区水循环变化分析[D]. 北京:清华大学:27.

**2.2.1.6期刊中析出文献**

格式：

析出文献主要责任者，年.析出文献题名[文献类型标识].期刊题名：其他题名信息，卷（期）：页码.

    示例：

王银平, 2013. 编辑应重视对作者著录参考文献的引导[J]. 江汉大学学报(自然科学版), 41(4):147-149.

丁明刚, 2015. 适于文字复制比检测的科技期刊编辑出版规范探讨:以2014年CSSCI“新闻学与出版学”期刊为例[J]. 中国科技期刊研究, 26(8):856-861.

王荣, 秦江敏, 林平, 等, 2015. 军校研究生论文发表学术不端行为认定研究[J]. 空军预警学院学报, 29:378-380.

陈建军, 2010. 从数字地球到智慧地球[J]. 国图资源导刊, 7(4/5/6):93.

**2.2.1.7报纸中析出文献**

格式：

析出文献主要责任者，年-月-日（版次）.析出文献题名[文献类型标识].报纸题名：其他题名信息.

示例：

丁文祥, 2000-11-20(15). 数字革命与竞争国际化[N]. 中国青年报.

**2.2.1.8专利文献**

格式：

专利申请者或所有者，公告日期或公开日期.专利题名：专利号[文献类型标识].

示例：

邓一刚, 2006-12-13. 全智能化节能器:200616171314-3[P].

张凯军, 2012-04-05. 轨道火车及高速轨道火车紧急安全制动辅助装置:201220158825-2[P].

**2.2.2电子资源**

**2.2.2.1电子专著**

格式：

主要责任者，出版年.题名：其他题名信息[文献类型标识/载体类型标识].其他责任者.版本项（第1版不著录）.出版地：出版者：引文页码[引用日期].获取和访问路径.数字对象唯一标识符.

示例：

侯文顺, 2010. 高分子物理:高分子材料分析、选择与改性[M/OL]. 北京:化学工业出版社:119[2012-11-27]. http://apabi.lib.pku.edu.cn/usp/pku/pub.mvc?pid=book.detail&metaid=m.2011 1114-HGS-889-0228.

楼梦麟, 杨燕, 2011. 汶川地震基岩地震动特征分析[M/OL]//同济大学土木工程防灾国家重点实验室. 汶川地震震害研究. 上海:同济大学出版社:011-012[2013-05-09]. http://apabi.lib.pku.edu.cn/usp/pku/pub.mvc?pid=book.detail&metaid=m.20120406-YPT-889-0010.

陈志勇, 2011. 中国财税文化价值研究:“中国财税文化国际学术会议研讨会”论文集[C/OL]. 北京:经济科学出版社: [2013-10-14]. http://apabi.lib.pku.edu.cn/usp/pku/pub.mvc?pid=book.detail&metaid=m.20110628-BPO-889-0135&cult=CN.

刘乃安, 2000. 生物质材料热解失重动力学及其分析方法研究[D/OL]. 合肥:中国科技大学:17-18[2014-08-29]. http://wenku.baidu.com/link?url=GJDJxb41xBUXnIPmqlXoEGSIrlYu33tpt707u62rKliypU-FBGUmox7ovPNaVIVBALAMd5yfwuKUUOAGYuB7cuZ-BYEhXa.DOI:10.7666/d.y351065.

国家环境保护局科技标准司, 1996. 土壤环境保护质量标准:GB15616-1995[S/OL]. 北京:中国标准出版社:2-3[2013-10-14]. http://wenku.baidu.com/view/b950a34b767f5acfalc7cd49.html.

**2.2.2.2电子期刊**

格式：

析出文献主要责任者，年.析出文献题名[文献类型识别/载体类型识别].期刊题名：其他题名信息，卷（期）：页码[引用日期].获取和访问路径.数字对象唯一标识符.

示例：

李炳穆, 2008. 韩国图书馆法[J/OL]. 图书馆情报工作, 52(6):6-12[2013-10-25]. http://www.docin.com/p-400265742.html.

武丽丽, 华一新, 张亚军, 等, 2008. “北斗一号”监控管理网设计与实现[J/OL]. 测绘科学, 33(5):8-9[2009-10-25]. http://vip.calis.edu.cn/CSTJ/Sear.dll?OPAC-CreateDetail.DOI:10.3771/j.issn.1009-2307.2008.05.002.

**2.2.2.3电子报纸**

格式：

析出文献主要责任者，年-月-日.析出文献题名[文献类型标识/载体类型标识]（任选）.报纸题名：其他题名信息，（版次） [引用日期].获取和访问路径.数字对象唯一标识符.

示例：

余建斌, 2013-01-12. 我们的科技一直在追赶:访中国工程院院长周济[N/OL]. 人民日报, (2)[2013-03-20]. http://paper.people.com.cn/rmrb/html/2013-01/12/nw.D110000renmrb-20130112-5-02.htm.

**2.2.2.4电子专利**

格式：

专利申请者或所有者，公告日期或公开日期.专利题名：专利号[文献类型标识/载体类型标识]. [引用日期].获取和访问路径.数字对象唯一标识符.

示例：

西安电子科技大学, 2002-03-06. 光折变自适应光外差探测方法:01128777.2[P/OL]. [2002-05-28]. http://211.152.9.47/sipoasp/zljs/hyjs-yx-new.asp?recid=01128777.2&leixin=0.

**2.2.2.5电子档案/报告/公告**

   格式：

主要责任者，更新或修改日期.题名：其他题名信息[文献类型标识/载体类型标识]. [引用日期].获取和访问路径.数字对象唯一标识符.

示例：

北京市人民政府办公室, 2005-07-12. 关于转发北京市企业投资项目核准暂行实施办法的通知:京政办发[2005]37号[A/OL]. [2011-07-12]. http://china.findlaw.cn/fagui/p-1/39934.html.

中华人民共和国国务院新闻办公室, 2013-04-16. 国防白皮书:中国武装力量的多样化运用[R/OL]. [2014-06-11]. http://www.mod.gov.cn/affair/2013-04/16/content-4442839.html.

箫钰, 2001-12-19. 出版业信息化迈入快车道[EB/OL]. [2002-04-15]. http://www.creader.com/news/20011219/200112190019.html.