

《文后参考文献著录规则》(GB/T 7714-2005)的几种文献类型的著录格式

文献类型	著录格式举例
专著(图书) 著录	[序号] 主要责任者.题名:其他题名信息[文献类型标志].其他责任者.版本项.出版地:出版者,出版年:引文页码[引用日期].获取或访问路径. [1] 辛希孟.信息技术与信息服务国际研讨会论文集:A集[C].北京:中国社会科学出版社,1994. [2] PEEBLES P Z, Jr. Probability, random variable, and random signal principles [M]. 4 th ed. New York: McGraw Hill, 2001
专著中析出的文献	[序号] 析出文献主要责任者.析出文献题名[文献类型标志].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.出版地:出版者,出版年:析出文献页码[引用日期].获取或访问路径. [1] 程根伟,1998年长江洪水的成因与减灾对策[M]//许厚泽,赵其国.长江流域洪涝灾害与科技对策.北京:科学出版社,1999:32-36 [2] WEINSTEIN L, SWERTA M N. Pathogenic properties of invading microorganism [M]//SODEMAN W A, Jr., SODEMAN W A. Pathologic physiology: mechanisms of disease. Philadelphia: Saunders, 1974:745-772
连续出版物	[序号] 主要责任者.题名:其他题名信息[文献类型标志].年,卷(期)-年,卷(期).出版地:出版者,出版年[引用日期].获取和访问路径. [1] 中国地质学会.地质评论[J].1936,1(1)-.北京:地质出版社,1936-. [2] American Association for the Advancement of Science. Science [J]. 1883,1(1)-. Washington, D.C.: American Association for the Advancement of Science, 1883-.
连续出版物中析出的文献	[序号] 析出文献主要责任者.析出文献题名[文献类型标志].连续出版物题名:其他题名信息,年,卷(期):页码[引用日期].获取和访问路径. [1] 李晓东,张庆红,叶瑾琳,罗云.气候学研究的若干理论问题[J].北京大学学报:自然科学版,1999,35(1):101-106
专利文献	[序号] 专利申请者.专利题名:专利国别,专利号[文献类型标志].公告日期或公开日期. [13] 刘加林.多功能一次性压舌板:中国,92214985.2[P].1993-04-14.
学位论文	[序号] 作者.题名[文献类型标志].保存地:保存者,年份. [4] 张志祥.间断动力系统的随机扰动及其在守恒律方程中的应用[D].北京:北京大学数学学院,1998:5-10. [2] CALMS R B. Infrared spectroscopic studies on solid oxygen [D]. Berkeley: Univ. of California, 1965.
科技报告	[序号] 报告组织名称.报告名称[文献类型标志].出版地:出版社名称,出版时间,起讫页码. [5] World Health Organization. Factors regulating the immune response: report of WHO Scientific Group [R]. Geneva:WHO,1970:8-10.
报纸	[序号] 作者.题名[文献类型标志].报纸名,年一月一日(版次). [1] 丁文祥.数字革命与竞争国际化[N].中国青年报,2000-11-20(15).
电子文献	[序号] 主要责任者.题名:其他题名信息[文献类型标志/文献载体标志].出版地:出版者,出版年(更新或修改日期)[引用日期].获取和访问路径. [1] PACS-L: the public-access computer systems forum[EB/OL]. Houston, Tex: University of Houston Libraries, 1989 [1995-05-17]. http://info.lib.uh.edu./acsl.html. [2] Online Computer Library Center, Inc. History of OCLC [EB/OL]. [2000-01-08]. http://www.oclc.org/about/history/default.htm.
注:① 析出文献的定义为:从整本文献中析出的具有独立篇名的文献,例如:会议论文集、汇编集等 ② 上表中文献类型标志分别为:专著[M]、论文集[C]、报纸文章[N]、期刊文章[J]、学位论文[D]、科技报告[R]、专利[P]、网上电子公告[EB/OL]。除此之外,其它的文献类型标志还有:汇编[G]、标准[S]、联机网上数据库[DB/OL]。	

