## 2005 版新国标文后参考文献著录标准、范围及示例

以 GB/T 7714 —2005《文后参考文献著录规则》为依据,整理了 10 类基本文献的著录格式,详见表 1。(未定稿)

## 表 1 10 类参考文献的著录格式及示例

业 口	*ローンセ×刑														
类号	文献类型	格式示例													
1)	期刊论文	1)	2	3	4		5 6	<u> </u>	8						
		[序号]	作者.	题名[J].	刊名: 刊名其他信		版年份 ,卷号		: 起页一止页	•	( A - 24-11 )				
	(共著录 8 项)		张通和,易钟珍		MEVVA 源制备类金		北京师范大学学报:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(完整的) (缺卷的)				
	()()()	L 3	[2] 张旭, 张通和, 易钟珍, 等. 采用磁过滤 MEVVA 源制备类金刚石膜 [J]. 北京师范大学学报: 自然科学版, 2002(4): 478-481. (缺卷的) [3] Kanamori H. Shaking without quaking[J]. Science,1998,279(5359):2063-2064.												
	网络中	(1)	(2)	(3)		(4)	(5)	<u>(6)</u>	(7)	<u>(8)</u>		9			
		[序号]	作者.		刊名:刊名		出版年份	 ,卷号	(期号)	:起页一止页		<u> </u>			
	期刊论文			iology:plant biology in								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	(共著录9项)	[2] 莫少强.	数字式中全文	工文献格式的设计与研	究[J/OL]. 情报学:	艮,1999,18	(4): 1-6[2001-07-08]	http://periodical.	wanfangdata.con	n.cn/periodical/q	bxb99/qxxb9904/99040	<u>)7.htm</u> .			
2	10.12	1	2	3	4		5								
	报纸	[序号]	作者.	题名[N].	报纸名,		月-日(版).								
	(共著录5项)			竞争国际化[N]. 中国青											
	1744 L 11			与生命论理学计划[N]	_		P	<u> </u>							
	网络中的	[序号]	② 作者.	<u>③</u> 题名[N/OL].			<u>5)</u> 日(版)	⑥ [引用日期]. 获取	【和访问路径.	<del></del>					
	报纸														
	(共著录 6 项)	页) [1] 傅刚. 大风沙过后的思考[N/OL]. 北京青年报,2000-04-12(14) [2002-03-06]. http://www.bjyouth.com.cn/Bqb/20000412/GB/ 4216%5ED0412B1401.htm.													
	普通图书 (共著录 9 项)	1)	2			4	5	6		7	8	9			
		[序号]	作者.	书名: 其他书名		翻译者,译.	版次(首版免注		也: 出	版社,	出版年 :	起页-止页.			
				学与工艺学原理[M].											
				ility, random variable, f:念物理教程: 力学[M				McGraw Hill, 2001							
3		(1)	② 超 4 3 1 1 9	(本初年教任: 刀子[N ③	IJ. 北京: 回寸秋	(4)	<u>(5)</u>	<u>(6)</u>	7	(8)	9	(10)			
	网络中的			-								[引用日期]. 获			
	普通图书	[序号]	作者.	书名:其他书名信	息[M/OL]. 欝	译者,译.	版次(首版免注),	出版地:	出版社,	出版年	: 起页-止页	取和访问路径.			
	(共著录 10 项)	[1] Turcotte	D L. Fractals a	and chaos in geology an	d geophysics[M/OI	]. New York:C	Cambridge University F	Press, 1992[1998-09	-23]. <u>http://atsd</u>	rl.atsdr.cdc.gov:8	8080/cong95.html.				
	(2.28 4-10 21)		_	z工程师[M/OL]. 台北					newie.htm(Big5)						
	有ISBN号	<u>(1)</u>	2	<u> </u>	<u>/</u>	4	5	6	<u> </u>	<u> </u>					
	的论文集	[序号]	作者.	论文集名:其他论文		出版地:	出版社,	出版	牛 : :	起页-止页.					
4				i息服务国际研讨会论				of Computer Meth	ods in Geotechn	ical and Geogra	iromental Engineering	Moscow, Russia, February			
	(共著录 7 项)		_	m: A. A. Balkema, 20	~	international Co	merchee on Advances	s of Computer Wieu	ious in deolecini	icai and Geochy	nomentar Engineering,	Wioscow, Russia, i cordary			
	网络中的	1 1,200	2		3	(4	5	6		7	(	8			
		[序号]	作者.	论文集名:其他论:	文集名信息[C/OL].	出版	地: 出版社	出版:	年 : ;	起页-止页	[引用日期]. 获	取和访问路径.			
	有ISBN号	[1] 缺例子.			<u> </u>										
	的论文集														
	(共著录 8 项)														
	<u> </u>	l													

	11 11 11 12	1)	2	3	4		(5)		6	7	8	(	9
(5)	从论文集 或普通图 书中析出 的文献 (共著录9项)	[序号]	作者.	论文集题名[C]或 学术专著题名[M			名:其他论文集名 <sup>6</sup> 著名:其他学术专著		出版地:	出版社,	出版年	: 起页一止页[引用日	期]. 获取和访问路径.
		[2] 白书农. [3] Weinstein [4] Metcalf S	植物开花研究[N L, Swertz M N. W. The Tort H		科学进展.北京: ies of invading mid dy[C/OL]//The Int	高等教育出版 croorganism[M]/ emational Cong	社,1 <mark>998:</mark> 146-16 /Sodeman W A Jr, S	3. odeman W A.	. Pathologic ph	ysiology: mec	hanisms of diseas	1996: 468-471. se. Philadephia: Saund tine 5-8,1995:impact on	
6	学位论文 (共著录 8 项)	1)	2	3	<u>4</u>	5	<u></u>	7		(8	3)		
		[序号]	作者.	题名[D].	保存地点: 或出版地:	保存单位, 或出版者,	出版年	: 起页-止	页 [引	用日期]. 获]	取和访问路径.		
				]随机扰动及其在句 f究[D]. <mark>北京:北</mark> 〕			北京大学数学学院	, 1998.					
7	专利 (共著录 6 项)	1	2	y_12	3	4	5	<u> </u>	6				
		[序号]	专利申请者 所有者.	专利题名	: 专利国别,	专利号[P].	公告日期: 公开日期		用日期]. 获耳	双和访问路径.			
				所制备方案:中国, 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一					http://211.152.	9 47/sipoasp/z	lis/hvis-vx-new a	sp?recid=01128777.2&l	eixin=0
8	标准 (共著录 10 项)	1	2	3	4		5	6	7	8	9	<u> </u>	10
		[序号]	起草责任者。	. 标准代号 《化技术委员会出版	标准顺序号·		(本名称[S].	出版地:	出版社,	出版年	: 起页-止〕	5 [引用日期]	. 获取和访问路径.
				:化仅不安贝曼田尼 :委员会第七分委员						11, 2002.			
	报告 (共著录 8 项)	1)	2			4	5	6	7		8		
9		[序号]	主要责任者				出版者,	出版年	: 起页-止页	[引用	日期]. 获取和访	问路径.	
			•	Fractors regulatin	•			*		ls PB 91-1940	001[R]. Springt	field: U. S. Department (	of Commerce National
		Informat	ion Service, 1990		511 way 7 taniningara	didi. Guideline	os for handling execu	vated deld pre	ordering materia	15,115 71 17 10	oritej. Spring.	neid. O. S. Beparament	of Commerce (Varional)
10	电子公告 (共著录 7 项)	[3] 缺例子.	<u>(2)</u>		(3)		<u>(4)</u>	(5)		<u>(6)</u>		(7)	
		[序号]	主要责任者	 f.    题名: :	其他题名信息[EB	/OL].		 出版者,	出版年(更		期)[引用日期].		<u>路径</u> .
		[1] 萧钰. 出版业信息化迈入快车道[EB/OL]. (2001-12-19) [2002-04-15]. http://www.creader.com/news/200112190019.htm.											
		[2] Online Computer Library Center, Inc. History of OCLC[EB/OL]. [2000-01-08]. http://www.oclc.org/about/history/default.htm. [3] 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/pacsl.html.											
				and metadata:Dubl						up://m10.lib.ul	n.edu/pacsi.ntml.		
L	Σ <del>).</del> 1\ τ = ±			並活因士 C							ED #1	フハ 仕	

注: 1) J——期刊; N——报纸; M——普通图书; C——论文集、会议录; D——学位论文; P——专利; S——标准; R——报告; EB——电子公告。

2) OL——联机网络(online)。