

## 科技论文参考文献的书写规则

根据 GB/T 7714—2005《文后参考文献著录规则》，参考文献著录可具体按下列规定执行。

### 1 文后参考文献编排格式

参考文献按在正文中出现的先后排序，序号用数字加方括号表示（如：[1]、[2]、……），标在参考文献引文的右上角。参考文献列于文后，标志“参考文献：”左顶格。每一参考文献条目的最后均以“.”结束。纸张与电子类型文后参考文献著录格式及示例分别如表 1、表 2 所示。

表 1 纸张型参考文献著录格式

文献类 型标志	主要文 献类别	著录格式与示例
M	普通图 书	[序号]作者. 书名: 其他书名信息[M]. 版本项. 出版地: 出版者, 出版年: 引文起止页码. 示例: [1]孙慧修, 郝以琼, 龙腾锐. 排水工程: 上册[M]. 4 版. 北京: 中国建筑工业出版社, 1999: 39.
	图书译 著	[序号]原作者. 书名[M]. 译者, 译. 出版地: 出版者, 出版年: 引文起止页码. 示例: [2]美国各州公路与运输工作者协会. 公路与城市道路几何设计[M]. 交通部第一公路勘察设计院, 等译. 西安: 西北工业大学出版社, 1988: 8-9.
	图书析 出文章	[序号]析出文献作者. 析出文献题名[M]//图书编著者. 书名: 其他书名信息. 版本项. 出版地: 出版者, 出版年: 引文起止页码. 示例: [3]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.
C	会议论 文集	[序号]析出文献作者. 析出文献题名[C]//会议论文集编著者. 论文集名: 其他文集信息. 出版地: 出版者, 出版年: 引文起止页码. 示例: [4]刘金砺. 桩基承载性能及有关设计问题[C]//中国土木工

		程学会土力学及基础工程学会桩基础学术委员会. 桩基工程技术: 全国第三届桩基工程技术交流会论文集. 北京: 中国建材工业出版社, 1996: 1-7.
G	论文汇编	[序号]析出文献作者. 析出文献题名[G]//汇编文集编著者. 汇编文集名. 出版地: 出版者, 出版年: 引文起止页码. 示例: [5]燕立群. 压力分散型锚索与拉力型锚索的比较[G]//徐祯祥. 岩土锚固技术与西部开发. 北京: 人民交通出版社, 2002: 19-26.
D	学位论文	[序号]作者. 论文题名[D]. 单位所在城市: 学校或科研单位名称, 写作年份: 引文起止页码. 示例: [6]杨奇竹. 乳化 SBS 改性沥青及其微表处技术研究[D]. 广州: 广州大学, 2004: 5-7.
R	报告	[序号]作者. 报告题名[R]. 出版地: 出版者, 出版年: 引文起止页码. 示例: [7]曹永琅, 丛建. 真空预压现场试验阶段报告[R]. 南京: 南京水利科学研究所土工研究所, 2000: 10.
J	期刊析出文章	[序号]作者. 文献题名[J]. 刊名, 年, 卷(期): 引文起止页码. 示例: [8]王明杰, 于媛. 污水排放与水源污染的探讨[J]. 市政技术, 2003, 21(6): 361-363. [9]陆化普, 史其信, 殷亚峰. 交通影响分析的基本思想与方法[J]. 城市规划, 1996(4): 34-38. [10]许延营, 张世明. 城市污水处理厂恶臭气体的生物过滤处理[J]. 有色矿冶, 2005, 21(S1): 119-122.
N	报纸析出文章	[序号]作者. 文献题名[N]. 报纸名, 出版年-月-日(版次). 示例: [11]台桂花. 水处理方程求解—2007 城市水业战略论坛之热点难点技术政策研讨[N]. 中国环境报, 2007-04-10(5).
S	技术标准	[序号]主要责任者(主要起草或主编单位). 标准编号标准名称[S]. 出版地: 出版者, 出版年. 示例: [12]北京市政建设集团有限责任公司. CJJ 2—2008 城市

		桥梁工程施工与质量验收规范[S]. 北京: 中国建筑工业出版社, 2009.
P	专利文献	[序号] 专利所有者. 专利题名: 专利国别, 专利号[P]. 公告或公开年-月-日. 示例: [12]山东华瑞道路材料技术有限公司. MAC 沥青改性剂(干粉): 中国, ZL02148759.6 [P]. 2008-09-24.

表 2 电子类型常用参考文献著录格式

文献类型标志	主要文献类别	著录格式与示例
DB/OL	数据库	网[序号]作者. 题名: 其他题名信息[DB/OL]. (发表或更新日期) [引用日期]. 获取和访问途径. 示例: [16]魏成勇. 浅议施工索赔事件中索赔报告的撰写[DB/OL]. (2011-05-08) [2011-08-30]. <a href="http://wenku.baidu.com/view/7bffb81555270722192ef7f8.html?from=related">http://wenku.baidu.com/view/7bffb81555270722192ef7f8.html?from=related</a>
EB/OL	电子公告	网[序号]作者. 题名: 其他题名信息[EB/OL]. (发表或更新日期) [引用上日期]. 获取和访问途径. 示例: [17]衡水中通路桥工程有限公司. 桥面防水层施工应用实践子[EB/OL]. [2011-08-06]. <a href="http://www.luqiaoqc.com/about.html">http://www.luqiaoqc.com/about.html</a> .
J/OL	网上	网[序号]作者. 题名: 其他题名信息[J/OL]. 刊名, 年, 卷(期): 引文起止页码(发表日期) [引用日期]. 获取和访问途径.

	期 刊	示例：[18]叶静怡. 工程索赔管理工作主要问题的探讨[J/OL].浙江造价信息, 2011(8): 26 (2011-08-30) [2011-08-18]. <a href="http://www.zzj.net/qikan/index.php?func=listAll">http://www.zzj.net/qikan/index.php?func=listAll</a> .
M/CD	光 盘 图 书	[序号]作者. 题名: 其他题名信息[M/CD]. 出版地: 出版者, 出版年: 引文起止页码. 示例: [19]万锦坤. 中国大学学报论文文摘(1983-1993): 英文版[M/CD]. 北京: 中国大百科全书出版社, 1996: 8.

## 2 参考文献著录应注意的问题

### 2.1 遵守参考文献著录原则

1) 只著录最必要、最新的文献。

2) 只著录公开发表的文献; 未公开发表的资料用注释方式标注; 不能公开的内部文件和资料, 不能作为参考文献引用, 也不能作为注释列出。注释按在论文中出现的先后次序用①、②、③、.....连续编码, 作为上角标著录在需要注释的文字的右上角, 并在序码所在页的地脚横线下写明注释的序号和说明内容, 序号前不用写“注”作为标志。

3) 采用标准化的著录格式。

### 2.2 正文中参考文献的标注要正确

1) 编号按参考文献出现的先后次序用阿拉伯数字顺序编号, 并与文献表中的序号一一对应。

2) 多次引用同一作者的同一文献时, 在正文各引文处标注首次引用的文献序号; 并在序号的[ ]外著录引文页码。

3) 不要混淆“顺序编码制”与“著者-出版年制”两种著录体制, 本刊采用“顺序编码制”。

4) 参考文献的引文原则上要求用文献本身的文字著录。

### 2.3 文后文献著录项目要齐全, 格式应规范

1) 文献主要责任者包括论文的作者、图书的著者或编者、报告的撰写者、专利申请者或所有者、标准的主要起草者。责任者在 3 人以下全部著录; 3 人以上可只著录 3 人, 后加“等”字, 英文用“et al”。责任者之间用“,”分隔。

2) 参考文献著录中的英文责任者著录一律姓在前名在后, 名可缩写, 省略缩写点“.”。如: J.C.Snith → Snith J C; Alberd. Einstein → Einstein A

3) 文献中的书名等不加“《 》”, 英文也不用斜体。

4) 文献中数字的著录要求: a.卷期号、年月顺序号、页码、出版序号等用阿拉伯数字; b.版本项采用阿拉伯数字著录。第1版不著录, 其他版本说明需著录。  
例: 第三版 →3 版

5) 有些缺项可以变通处理: a.责任者不明时, 此项可省略; b.无出版地的, 著录形式为 [出版地不详]或[s.l] ; c.无出版者的, 著录形式为 [出版者不详]或[s.n]。

6) 电子文献要在确定电子文献类型与文献载体类型的基础上进行文后参考文献的著录, 要特别注意电子公告与数据库之间的区别。

7) 参考文献项目应力求完整, 各个项目的次序和著录符号的使用要符合规定。著录用符号为前置符, 不能从“标点符号”的概念去理解, 要正确使用。