**本刊参考文献著录格式要求**

参考文献采用顺序编码制格式著录。著录项目包括：主要责任者（作者）、文献题名及版本（初版省略）、文献类型及载体类型标识、出版项（出版地、出版者、出版年）、文献出处或电子文献的可获得地址。

注意：所有中文文献均需提供中英文对照文献，有DOI编码的文献务必提供DOI编码。

参考文献需按在正文中出现的先后次序列表于文后；表上以“参考文献：”(左顶格)或“[参考文献]”（居中）作为标识；参考文献的序号左顶格，并用数字加方括号表示，如：1、2、…，要求与正文中的指示序号格式一致。参照ISO690如及ISO690-2，每一参考文献条目的最后均以“．”结束。各类参考文献条目的编排格式及示例如下：

**一、专著、论文集、学位论文、报告中的文献**

序号 主要责任者．文献题名[文献类型标识]．出版地：出版年. 起止页码（任选）．

1 刘国韵，陈绍业，王风翥．图书馆目录[M]．北京：北京高等教育出版杜，1957.15-18．

2 辛希孟．信息技术与信息服务国际研讨会论集：A集[C]．北京：中国社会科学出版社，1994．

3 张筑生．微分半动力系统的不变集［D］．北京：北京大学数学系数学研究所，1983．

4 冯西桥．核反应堆压力管道与压力容器的LBB分折［R］．北京：清华大学核能技术设计研究院，1997．

**二、期刊文献**

序号 主要责任者．文献题名[J]．刊名，发表年，卷（期）：起止页码．DOI编码:

5 何龄修．读顾城《南明史》［J］．中国史研究，1998，(3)：167．173．DOI：

6 金显贺，王昌长，王忠东，等．一种用于在线测局部放电的数字技术[J]．清华大学学报(自然科学版)，1993，33(4)：62-67．DOI：

**三、论文集中的析出文献**

序号 析出文献主要责任者．析出文献题名[A]．原文献主要责任者(任选)．原文献题名［C］．出版地，出版者，出版年．析出文献起止页码．

7 钟文发．非线性规则在可燃毒物配置中的应用［A］．赵玮．运等学的理论与应用——中国运筹学会第五届大会论文集 [C]．西安：西安电子科技大学出版杜，1996. 468-471．

**四、报纸文章**

序号 主要责任者．文献题名［N］．报纸名，出版日期（版次）．

8 谢希德．创造学习纳新思路[N]．人民日报，1998-12-25(10)．

**五、 国际、国家标准**

序号 标准编号，标准名称［S］．

9 GB／T6159—1996，汉语拼音五词法基本规划[S]．

**六、专利**

序号 专利所有者．专利题名[P]．专利国别：专制号，出版日期．

10 姜锡洲．一种遇热外敷药制备方案[P]．中国专利：881056073105，1989-07-26．

**七、电子文献**

序号 主要责任者．电子文献题名[电子文献及载体类型标识]．电子文献的出处或可获得地址，发表或更新日期／旧日期（任选）．

11 王明亮．关于中国学术期刊标准化数据库系统工程的进展[EB／OL]. Http://www．cajcd．edu．cn/pub/wml.txt/980810-2.html, 1998-08-16/1998-10-04．

12 万锦坤．中国大学学报论文集(1983-1993)．英文版[DB／CD].北京：中国大百科全书出版社，1996．