

[1] World Health Organization. Factor regulating the immune response; report of WHO Scientific Group [R]. Geneva: WHO, 1970.

五、学位论文

著录格式

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.

[1] 张志祥. 简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.

[2] CALMS R B. Infrared spectroscopic studies on soild oxygen[D]. Berkeley: Univ. of California, 1965.

六、专著中析出的文献

著录格式

文献主要责任者. 文献题名[文献类型标志]. 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;引文页码.

[1] 韩吉人. 论职工教育的特点[G]//中国职工教育研究会. 职工教育研究论文集. 北京:人民教育出版社,1998:90-99.

[2] MARTIN G. Control of electronic resources in Australia[M]//PATTLE LW, COX B J. Electronic resources;selection and bibliographic control. New York:The Haworth Press,1996:86-96.

七、专利文献

著录格式

专利申请者或所有者. 专利名称;专利国别,专利号[文献类型标志]. 公告日期或公开日期[引用日期]. 获取和访问路径.

[1] 刘加林. 多功能一次性压舌板:中国, 92214985.2[P]. 1993-04-14.

[2] KOSEKI A, MOMOSE H, KAWAHITO M, et al. Compiler: US, 828402[P/OL]. 2002-05-25[2002-05-28]. <http://FF&p=1&u=netahhtml/PTO/search-bool.html&r=5&f=G&1=50&col=AND&d=PG01&sl=IBM.AS.&OS=AN/IBM&RS=AN/IBM>.

八、报纸中析出的文献

著录格式

文献主要责任者. 文献题名[文献类型标志]. 出版

物名称,出版日期(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).

九、电子文献

著录格式

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[引用日期]. 获取和访问路径.

[1] 江向东. 互联网环境下的信息处理与图书管理系统解决方案[J/OL]. 情报学报,1999,18(2):4[2000-01-18]. <http://www.chinainfo.gov.cn/periodical/qbxb/qbxb99/qbxb990203>.

[2] TURCOTTE D L. Fractals and chaos in geology and geophysics[M/OL]. Mew York: Cambridge University Press, 1992[1998-09-23]. <http://www.seg.org/reviews/mccorm30.html>.

C 资料性附录

附表 1 文献类型和标志代码

文献类型	标志代码
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

附表 2 电子文献载体和标志代码

载体类型	标志代码
磁带(magnetic tape)	MT
磁盘(disk)	DK
光盘(CD-ROM)	CD
联机网络(online)	OL

(完)