

参考文献规范

- 1 本刊采用“著者-出版年制”标注参考文献，数量一般不少于10篇，以15~35篇为宜。
- 2 参考文献在文后按先中文（依拼音顺序）、后英文（依字母顺序）列出。
- 3 **中文参考文献均需译成英文**，与英文参考文献一起按字母顺序排列，并在该文献后用括号注明（in Chinese）或（in Chinese with English abstract）。
- 4 著者一律先姓后名，**应著录所有作者的姓名**。
- 5 **汉语姓氏拼音全部用大写字母**。英语名后不加缩写点，空1个字母的间隔，书名和论文名中首字母大写。作者应对所引文献的完整性和准确性负责。
- 6 文后参考文献著录依照 GB/T 7714-2005 规则。参考文献引用的有关文献信息资源指：
 - ① 专著（monographs）。单行本或多卷册的非连续性出版物，包括以各种载体形式出版的普通图书、古籍、学位论文、技术报告（包括未公开发表的）、会议文集、汇编、多卷书、丛书等。
 - ② 连续出版物（serials）。载有卷期号或年月顺序号、连续出版发行的出版物，包括以各种载体形式出版的期刊、报纸等。
 - ③ 析出文献（contribution）。从整本文献中析出具有独立篇名的文献。
 - ④ 电子文献（electronic documents）。储存在磁、光、电介质上，通过计算机、网络或相关设备使用的文献信息资源，包括电子书刊、数据库、电子公告等。
- 7 参考文献的著录格式：
 - ① 专著：著者.出版年.题名[文献类型标志].版本.出版地：出版者[引文日期].获取和访问路径.；
 - ② 专著中析出的文献：著者.出版年.析出文献题名[文献类型标志]//源文献责任人.书名.版本.出版地：出版者，析出文献页码[引文日期].获取和访问路径.；
 - ③ 连续出版物中析出的文献：著者.出版年.题名[文献类型标志].期刊名,卷（期）：析出文献页码[引文日期].获取和访问路径.；
 - ④ 电子文献：著者.出版年（更新或修改日期）.题名[文献类型标志/文献载体标志].出版地：出版者[引文日期].获取和访问路径.。
- 8 文献类型标志为：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。
电子文献载体标志为：磁带—MT；磁盘—DK；光盘—CD；联机网络—OL。

9 参考文献著录示例：

参考文献：

- 昂温 G, 昂温 P S. 1988. 外国出版史[M]. 陈生铮, 译. 北京：中国书籍出版社.
- 董树文, 胡健民, 施炜, 张忠义, 刘刚. 2006. 大巴山侏罗纪叠加褶皱与侏罗纪前陆[J]. 地球学报, 27(5): 403-410.
- 倪明. 2008. 全球石炭纪首个“阶”级“金钉子”的科学突破[N/OL]. 地质勘查导报, 2008-01-17(5) [2008-02-14]. <http://www.cigem.gov.cn/readnews.asp?newsid=13909>.
- 王大珍. 1996. 中国盐湖及碱湖中嗜盐菌及嗜碱菌研究简介[C]//郑绵平. 盐湖资源环境与全球变化：第六届国际盐湖学术讨论会论文选集. 北京：地质出版社, 145-150.

- 魏乐军. 2000. 西藏洞错湖相化学沉积的古气候意义和藏北高原环境的比较盐湖学研究[D]. 北京: 中国地质大学.
- 吴昌华, 王俊连, 钟长汀. 1994. “燕辽地区花岗绿岩带区域地质背景” 研究报告[R]. 天津: 地质矿产部天津地质矿产研究所.
- 夏正楷. 1997. 第四纪环境学[M/OL]. 北京: 北京大学出版社[2008-02-14]. <http://124.42.30.12/dlib/List.asp?lang=gb&type=&DocGroupID=2&DocID=6>.
- 中国地质科学院. 2008. 中国地质科学院 2007 年度十大科技进展成果点评[EB/OL]. [2008-02-14] <http://www.cags.net.cn/2008/0124/20080124-2.htm>.

Reference:

- Bureau of Geology and Mineral Resources of Xinjiang Uygur Autonomous Region. 1993. Regional geology of Xinjiang Uygur Autonomous Region[M]. Beijing: Geological Publishing House (in Chinese with English Summary).
- CALMS R B. 1965. Infrared spectroscopic studies on solid oxygen[D]. Berkeley: Univ. of California.
- CHEN Bai-lin, CHEN Xuan-hua, WANG Xiao-feng, YANG Feng, SANG Shao-jie, CHEN Zheng-le, WANG Ke-zhuo, WANG Ya-fei, YANG Yi, LI Xue-zhi. 2002. Analysis of ore-controlling structure of ductile shear zone type gold deposits in Northern Altun area, northwestern China[J]. Acta Geologica Sinica, 76(2): 235-243 (in Chinese with English abstract).
- World Health Organization. 1970. Factors regulating the immune response: report of WHO Scientific Group[R]. Geneva: WHO.
- ZHENG Mian-ping. 2001a. Study advances in saline lake resources on the Qinghai-Tibet plateau[J]. Acta Geologica Sinica, 22(2): 97-102 (in Chinese with English abstract).
- ZHENG Mian-ping. 2001b. On Chinese salt lakes[J]. Mineral Deposits, 20 (2): 181-189 (in Chinese with English abstract).