

《地质通报》稿件编写格式须知

稿件编写的一般项目和顺序:中文文题/作者中文和汉语拼音姓名/作者单位中英文全称(含城镇名和邮编)/中文摘要和关键词/作者汉语拼

音姓名和英文文题/英文摘要和关键词/正文(包括引言、论证材料、结果讨论、结论、致谢)/参考文献表。稿件由电脑隔行录排,用A4纸单面打印(本刊页面版心为23.5 cm×17 cm,42行×44字=1848字,按五号宋体字计)。

1. 论文题目:文题是文章最重要的信息点,最易引起读者的注目,要简单明了、概括主题,一般不超过20个字。

2. 论文作者:作者只列出主要参加者,一般不超过6人。多单位作者时,分别按单位用1、2、3……序号在作者姓名后右上角标注。在稿件审查、编辑、出版过程中,编辑部一般只与第一作者联系,必要时可注明通信作者。

3. 作者单位:写明作者单位全称、所在省市区城镇名、邮政编码。多个单位时用1、2、3……序号依序列出单位。

4. 中文摘要:摘要是一篇文章的重要信息点,读者往往根据文题和摘要决定是否阅读全文。摘要一般分为报道性摘要(指明文章的实质性内容)和指示性摘要(只指明文章主题范围)2类。报道性摘要应包括研究目的、方法、结果和结论四要素,尤其要突出成果创新之处,不加评论和补充解释。字数一般150~300字,并给出3~6个关键词。

5. 英文摘要:作者汉语拼音姓名、英文文题、英文摘要、英文关键词与中文部分一一对应。

6. 首页脚注:①注明论文成果所属项目的类别[资助项目(国家和省部级各类基金项目)、地调项目(中国地质调查局所属项目)、科研项目(其他项目)]、项目下达部门的名称、项目(或课题)的名称和编号。②写明第一作者简介:姓名、出生年份、性别、学位、职称、目前从事的工作、E-mail地址。

7. 正文编写:

(1)标题序号:引言部分不设序号和标题。以下正文中的一、二、三级标题序号均用阿拉伯数字依次连续编写,例如:1、1.1、1.1.1、1.1.1.2……1.2、1.2.1、1.2.2……2、2.1、2.1.1……四级以下不设专门序号和标题,可用(1)、①等划分层次。

(2)语言文字:严格使用科技书面语言,避免口语化和非专业性用语。评论他人时不允许使用抨击性、中伤性的语言。使用国家规范汉字,不用繁体字和错误的简化字,标点符号使用要准确。应该用阿拉伯数字和量、单位的国际符号表达者必须使用之。外文字母在录排时要注意文种、大小写、正斜体。

(3)量和单位:使用国家法定计量单位(国家标准)。量符号一般用斜体外文字母,单位符号一般用正体外文字母。要注意符号的文种、大小写、正斜体、上下角标、组合规则等。

(4)测试数据:插图、表格中的测试数据,要注明测试者、方法、仪器设备名称、实验条件、精度、误差范围、年份等。

(5)插图、图版、表格:①插图请选用CorelDraw软件(X6)绘制,并提供其原文件(不要插在其他软件中);若是用其他软件绘制的,需转为JPG(300dpi以上)图片格式,随文附上单独命名的图片文件。插图要主题突出、自明性强,图面要简洁、结构要合理,图中线条花纹要清晰、粗细疏密要合适,图中文字注记都用六号、小五号宋体字(8号、9号),不要用黑体字。图中内容要与图名、图注、正文中的叙述一致。有些插图要有线段比例尺或实物

比例尺,要有方向标和经纬网。尽量采用图中注记与图外注释直接表达法(即尽量不用或少用方框图例这一中间环节)。单张插图长宽不大于页面版心。②图版照片的电子文件(也提供单独的图片文件,JPG格式,300dpi以上)要清晰、层次分明。图版照片中的文字都用小五号宋体字。若需出版彩图或彩色照片,由作者支付加收的费用。③表格用电脑制作,尽量用三横线表,表中文字都用小五号或六号宋体字。插图和表格都要有中、英文名。

8. 图版说明:图版说明数量较少时随图版照片一起编排,数量较多(图版页放不下)时在参考文献表之前单独编排。

9. 参考文献:稿件中引用他人公开发表的资料都在文后参考文献表中列出,只列作者阅读过的与本文直接有关的文献,并对所引文献的完整性、准确性负责。引用非公开出版的资料紧接公开发表的文献列出,并应征得有关方面的同意。本刊文中参考文献的引用处以括号标出第一作者的姓名和出版年份,作者多于一位者加等(et al.)字,同时列出多篇文献时,次序可按年代先后列出,举例:(Baker,2009;张文,2009;李文华等,2010;Nicole et al.,2021)。非公开文献采用作者年份+圈码序号格式,且序号右上角标注。文后参考文献表著录格式采用作者年份制,即文献按首字母顺序排列,且中文文献统一放在英文文献后面,第一作者相同的,按年代先后排列。作者姓名列前3人后加等(et al.)字。参考文献著录项目、顺序、格式示例如下。

(1)专著、论文集、科技报告:主要责任者.文献题名[文献类型标识].出版地:出版者,出版年;起止页码.举例:

Yin A, Harrison M. The tectonic evolution of Asia[M]. Cambridge: Cam. University Press, 1996: 442-484.

陈毓川,黄民智,徐珏,等.大厂锡矿地质[M].北京:地质出版社,1993:350-361.

(2)期刊文章:主要责任者.文献题名[文献类型标识].载文期刊名称,出版年,卷次(期次);起止页码.举例:

Jia R Y, Wang G C, Geng L, et al. Petrogenesis of the Early Cretaceous Tiantangshan A-type granite, Cathaysia Block, SE China; Implication for the tin mineralization[J]. Minerals, 2019, 9: 257.

李才,程立人,张以春,等.西藏羌塘南部发现奥陶纪—泥盆纪地层[J].地质通报,2004,23(5/6):602-604.

(3)论文集、专著中析出的文献:析出文献的主要责任者.析出文献的题名[文献类型标识]//论文集、专著的主要责任者.论文集、专著的题名.出版地:出版者,出版年;析出文献起止页码.举例:

Pitcher W S. Granite type[C]//Hsu K. Mountain building processes. London: Academic Press, 1983: 19-40.

郭铁鹰,梁定益.青藏高原地区古生代—始新世的大陆“开”“合”演化[C]//王鸿祯.中国及邻区构造古地理和生物古地理.武汉:中国地质大学出版社,1990:187-205.

10. 其他方面:对稿件内容、所属栏目、投稿事项的要求,请见“《地质通报》(月刊)征稿简则”。

(2022年12月修订)

编辑部地址:北京市西城区阜外大街45号中国地质调查局发展研究中心《地质通报》编辑部;E-mail: dzhtb@263.net; 邮政编码:100037; 电话:(010)58584206, (010)58584230