

## 《山地学报》征稿须知

《山地学报》由中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所和中国地理学会主办,系专门报道山地科学研究理论与山区开发、整治、建设实践相结合等内容的综合性学术期刊。内容涵盖自然科学与人文科学两大门类中与山地研究、山区开发有关的多学科知识,重点报道山地资源开发与山地环境演变、山区工程建设与山地灾害(崩塌、滑坡、泥石流、水土流失、山洪等)防治、山区社会发展与城镇规划、山区可持续发展与产业结构调整等领域的理论文章、应用技术、研究和实验方法等。同时也设有学术争鸣、新书介绍和书评等不固定栏目。

来稿要求:

1. 来稿如系国家和省级自然科学基金资助项目或国家、省部级重点(专项资助)项目,请在首页脚注处标明项目名称和编号,并译成对应英文,以方括号括住,附于中文后。作者简介置于首页脚注处,包括姓名(出生年)、性别(民族)、籍贯(省市)、学位、职称、从事专业方向、联系电话、E-mail等,亦须译成对应英文附于中文作者简介后。

2. 英文摘要 1 000 ~ 1 500 字符。

3. 来稿请寄计算机录入排版的打印样稿 2 份,录入软件请用 Word 或北大方正(书版)。来稿须符合本刊规定的正、辅文项目齐全的要求,且位置正确,如缺项或不符合本刊编排规范,将退回作者补正后方受理。

4. 插图请用计算机制图,或用黑墨在透明纸上清绘、植字,墨色要黑。插图切勿过大,文稿中应标明插图位置,并在图框下标明中、英文对照的图号、图题和图注(图注置于图与图名之间)。表应有中、英文对应的表名,对说明主题有重要价值的表内栏目亦请附对应英译名称。图、表宽度以 70 mm 或 150 mm 为宜,表一般应为三线表。

5. 文稿中外文字母、符号必须分清大小写、正斜体、黑白体;上下标的字母、数码和符号,其位置高低应区分明显,容易混淆的外文字母请用铅笔标注语种。文中计量单位必须采用国家法定计量单位符号表示。

6. 参考文献采用 GB7714-8 规定的“顺序编码制”,按文中出现的先后为序编码并将序号置于方括号中放在引用处的右上角(即上标)。参考文献类型及其标识代码根据 GB/T7714-2005 的规定,以字母方式标识,它们是:普通图书[M],会议录[C],汇编(文集)[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],磁带[MT],磁盘[DK],光盘[CD],联机网络[OL]。另外,GB/T7714-2005 未作规定的网上期刊,暂用[J/OL]。

7. 为了便于国外数据库的检索,如果是中文参考文献,应附上对应的英文。连续出版物及其析出文献作者不超过 3 人全部列出,作者之间加逗号;作者超过 3 人只列前 3 位,后加“等”字。列举如下:

a. 期刊著录格式

[序号]作者. 文章题目[J]. 原出版物名称 年,卷(期): 起止页码

中文:

[1]Zha Baipin, Yao Yonghui, Mo Shenguo, et al. Digital spectra of altitudinal belts and their hierarchical system[J]. Journal of Mountain Science 2002 20(6): 660-665 [张百平,姚永慧,莫申国,等. 数字山地垂直

带谱及其体系的探索[J]. 山地学报 2002 20(6): 660 – 665]

外文:

[2]Thompson L G , Yao Tandong , Davis M E , et al. Tropic climate instability: the Last Glacial Cycle from a Qinghai – Tibetan Plateau Ice Core [J]. Science ,1997 276: 1 821 – 1 825

b. 图书著录格式

[序号]主要责任者. 书名[M]. 出版地: 出版者, 出版年: 引用页码

中文:

[3]Shi Yafeng , Huang Maohuan , Yao Tandong , et al. Glaciers and their environments in China [M]. Beijing: Science Press ,2000: 4 – 6 408 – 410 [施雅风, 黄茂桓, 姚檀栋, 等. 中国冰川与环境 [M]. 北京: 科学出版社 2000: 4 – 6 408 – 410]

c. 论文集(汇编)著录项目、格式和符号

[序号]作者. 析出文章题目[G]//(会议)论文集名. 编者. 出版(召开地)地: 出版(汇编)者, 出版年: 起止页码

中文[汇编(文集)]:

[4]Fan Jie. Industrial restructuring and regional economic development [G]//Lu Dadao , et al. Regional Development of China. Beijing: The Commercial Press 2001: 71 – 76 [樊杰. 产业结构调整与区域经济发展 [G]//陆大道, 等. 中国区域发展报告. 北京: 商务印书馆 2001: 71 – 76]

中文(会议录或会议文集):

[5]Du Ronghuan. Activity characteristics and countermeasures of debris flow in Dongchuan city [C]// Institute of Mountain Hazards and Environment ,Chinese Academy of Sciences & Ministry of Water Conservancy. The second Chinese conference proceedings of debris flow. Beijing: Science Press ,1991: 232 – 237 [杜榕桓. 东川市区泥石流活动特点及防治对策 [C]//中国科学院水利部成都山地灾害与环境研究所. 第二届全国泥石流学术会议论文集. 北京: 科学出版社 ,1991: 232 – 237]

其他引用论文的著录格式, 请参考近期本刊发表的文章。

8. 投稿者请严格遵守国家保密规定, 涉及国家和地区名称、界线、保密等政治及等敏感问题须认真核实, 与我国政府口径一致。

文责自负。本刊对来稿有修改权, 如不同意请事先声明。来稿请勿一稿多投。编辑部收稿后 3 个月内告之处理意见。自留底稿, 刊用与否均不退还原件。本刊对刊用稿件酌收版面费和审稿费。如需抽印, 请事先声明数量, 酌收成本费。

本刊发表的论文将进入“中国知网”等各大检索数据源(数字出版平台或数据库)并上网, 作者若有异议, 请在发表前提出申明。