

《防灾减灾学报》

投稿格式模板

JOURNAL OF DISASTER PREVENTION AND REDUCTION SUBMISSION FORMAT TEMPLATE

目录

0 引言	2
1稿件版式及内容要求	2
1.1 论文标题及正文字体字号要求	2
1.2 投稿论文及修改稿版式	2
1.3 题名、摘要、关键词	3
1.4 中图分类号、文献标志码与 DOI	3
2 格式与标点	3
2.1 一字线 (—) 、短横线 (-) 、浪纹线 (~) 、破折号 (——) 的使用	3
2.2 量和单位	3
2.3 其他	4
3 插图、表格、数学式	4
3.1 图件	4
3.2 表格	5
4 参考文献	5
4.1 正文参考文献	5
4.2 文末参考文献	5
4.2.1 参考文献格式	6
4.2.2 著录格式举例	6
4.2.3 注意事项	6
5 讨论	7
6 结论	7

防灾减灾学报投稿格式模板

第一作者 1, 第二作者 2, * (通信作者加*号) (1.第一作者单位全称, 辽宁 沈阳 110034; 2.第二作者单位全称, 省 市 邮编)

摘要: 内容主要包括研究**目的、**主要**方法、结果、结论**四要素, 也可包含创新点或其他信息(如 局限),300~400字。

关键词:科技论文;修改稿;排版;格式;书写要求

【论文选取5~8个词作为关键词,关键词要有检索意义,避免使用通用词,如"方法""理 论""分析"等;尽量用名词、名词性词组(有时也可用动词、动词性词组)做关键词】

中图分类号:《中国图书馆分类法》中的分类代号 文献标志码: A

DOI: 10.13693/j.cnki.cn21-1573.YYYY.NN.SSS

英文摘要格式如下:

Suggestion for Paper Submitted to Journal of Disaster Prevention and Reduction

LI Qiao, REN Xue, ZHANG Li, SUN Yi, ZHANG Pinting (Liaoning Earthquake Agency, Liaoning Shenyang 110034, China)

Abstract: A form of short paper is presented to show the revise suggestion. The technical papers can be revised by authors according to the suggestion, and it can also be processed in the form of this short paper. The abstract content primarily includes the four essential elements: research objectives, key methodologies, results, and conclusions. It may also incorporate innovative points or other information (such as limitations). The word count should ideally range from 300 to 400 words.

Key words: technical paper; revised draft; typesetting; form; formatting guidelines

(注意:英文关键词除必须大写的单词外首字母不需大写,之间用";")

基金项目:项目名称(如国家自然科学基金项目):具体课题名称(项目编号);基金项目名称应按国家有关规定的正式名称 著录,多项基金项目应依次列出,中间用";"间隔,句末不用标点

收稿日期: YYYY-MM-DD 修订日期: YYYY-MM-DD 作者简介: 姓名(出生年-),性别,X年毕业于XX院校,学历,职称,主要从事的研究或工作。E-mail: ***通信作者:**姓名(出生年-),性别,X 年毕业于 XX 院校,学历,职称,主要从事的研究或工作。E-mail:

0 引言

在引言中,应突出本文的研究亮点与研究意义。简要阐述本文的研究背景、目的、理由、 预期结果及其意义和价值。引言的编写宜做到:切合主题、言简意赅,突出重点、创新点,对 研究内容所涉及领域的国内外研究现状给出客观简要的评述,对已取得的进展及存在问题加以 说明。(不要重复摘要与文中内容)

▶▶▶ 1稿件版式及内容要求

1.1 论文标题及正文字体字号要求

题名:黑体,三号,加粗,居中。

作者: 仿宋, 小四, 中间逗号隔开, 如果作者单位不同, 请用阿拉伯数字上标注明; 作者人 数最好在5人以内。

作者单位: 宋体, 五号, 作者如果是一个单位, 则不需要加序号; 如多个单位, 则按照(1. 第一单位全称,省市邮编;2.第二单位全称,省市邮编)的格式书写。

摘要: 宋体, 五号, 加粗: 摘要内容宋体, 五号, 不加粗。

关键词: 宋体, 五号, 加粗; 关键词内容不加粗, 中间用分号隔开。

一级标题:从0引言开始,黑体,小四,加粗。

二级标题:黑体,五号,加粗。

三级标题: 楷体, 五号, 不加粗。

正文: 宋体, 五号。

中文图名: 宋体,小五,按照图1、图2.....的顺序排列。

英文图名: Times New Roman, 小五, 按照 Fig.1 、Fig.2......的顺序排列。

表名:宋体,小五,按照表1、表2.....的顺序排列,不需要英文表名。

参考文献: 宋体, 小五, 内容按照[1]、[2]的顺序排列, 标点除 "."和 "[]"外, 其他 标点都采用中文格式。

英文题名: Times New Roman, 四号, 加粗; 除定冠词、连词、介词外, 其它单词首字母大 写(5个字母及以上的首字母要大写)。

英文作者: Times New Roman, 小四, 姓氏全大写, 名的首字母大写, 例: CHEN Haoyuan, CHEN Hao.

英文单位: Times New Roman, 小四,每个单词首字母大写,虚词除外,例: (1. Liaoning Earthquake Agency, Liaoning Shenyang 110034, China;).

英文摘要: (Abstract:) Times New Roman, 五号。

英文关键词: (Key words:) Times New Roman, 五号; 关键词之间用分号, 首字母不需大 写(专业名称除外)。

1.2 投稿论文及修改稿版式

投稿论文及修改稿正文部分不用分栏、分区,正式刊出的稿件将采用方正飞腾专业排版软 件处理,图表直接插入正文中出现位置,但请不要将其放在图文框中,图表要求详见第3节。 正文标点均为全角中文标点;英文及数据格式均为 Times New Roman (新罗马)字体。

投稿论文及修改稿层次体例为:中文题名、作者姓名、单位、单位地址、邮编、中文摘要、关键词、中图分类号(作者尽量提供)+文献标志码(A)+DOI(由本编辑部提供)、英文文题、英文摘要(包括作者姓名及单位英译、关键词)、基金项目+收稿日期+修订日期+作者简介(首页下注)、正文(按 0 1 2 ; 1.1 1.2 1.3; 1.1.1 1.1.2 1.1.3; (1) (2) (3) ① ② ③分章节)、参考文献。

1.3 题名、摘要、关键词

题名、摘要、关键词是文章能否被检索、引用和收录的关键。

题名是反映论文中重要特定内容的恰当、简明的词语的逻辑组合。中文题名一般不宜超过25字,英文题名不宜超过12个字。题名在论文中不同地方出现时应保持一致。

摘要应优先写成报道性内容,直接阐明研究的目的、方法、结果和结论,具独立性和自明性,以300字左右为宜。摘要应排除本学科领域中常识性内容,引言中出现的内容不宜写入摘要;不对论文的内容作自我评价;不要简单重复题目中已有的信息;不出现数学公式、化学结构式、插图和表格,不引入参考文献序号。可以从第三人称或第一人称的角度来写,但当"本文""本研究""我""笔者""作者"等这类词语做主语或状语时,尽量省略。鼓励内容较为丰富详细的英文摘要,且语法准确,英文摘要不强求对照中文逐字翻译,但要确保完整表达中文摘要的内容,尤其注意保证专业名词和语言翻译的准确性。时态常用一般现在时、一般过去时。

关键词选词规范,要有检索价值,每篇文章可选 5~8 个关键词。中、英文关键词应一一对应。

1.4 中图分类号、文献标志码与 DOI

具有文献标志码的文章应标注分类号,采用《中国图书馆分类法》(第五版)进行分类,文章一般标注一个分类号,多个主题的文章可标注两个或三个分类号,主分类号排在第一位,多个分类号之间应以分号分隔。

根据文章内容性质,本刊所刊登文章文献标志码一般均属"A——基础性理论与应用研究"。 凡具有文献标志码的文章均有一个 DOI 编号,我刊 DOI 编号结构为: 10.13693/j.cnki. cn21-1573.YYYY.NN.SSS。其中 10.13693/j.cnki 为我刊的网络地址,cn21-1573 为我刊的国内 刊号,YYYY 为出版年,NN 为出版期次,SSS 为文章的排序。

▶▶▶ 2 格式与标点

2.1 一字线(—)、短横线(-)、浪纹线(~)、破折号(——)的使用

- (1) 当表示时间、地域等相关项目的起止时用一字线"—"。
- (2) 化合物的名称、阿拉伯数字表示年月日中的连接号都用短横线,如: "1,2-亚乙基" "2025-01-01";正文中图、表序号之间的连结时用短横线"-",例如"如图2-4所示"; 参考文献标注时,表示序号区间、页码区间也用短横线"-"。
- (3) 当表示数值(量值)的起止范围时用浪纹线"~",如"1.00~1.77"。
- (4) 当表示说明、提示或总结时用破折号"——"。

2.2 量和单位

量和单位采用中华人民共和国法定计量单位以及国际标准单位制(SI)。

- (1) 根据国家标准《量和单位》GB3100~3102—1993,文中的变量符号一律采用斜体字母,矢 量、张量符号一律用黑体斜体; 计量单位一律按《中华人民共和国法定计量单位》使用。
- (2) 使用国际标准的缩略词、符号和计量单位系统时,全文要一致. 摘要和正文中的缩略词在 首次出现时须写出全称,后附缩略词,并用圆括号括起,此后可直接引用。
- (3) 在大多数情况下,数值与单位之间需要添加一个<mark>半角空格</mark>(1/4空隙),比如"5 kg""10 m" "3s"等,但 "。" "'" "" "%" "‰"除外,中间无需空格。
- (4) 全文(包括图表中)的数据与单位格式请保持统一,图表中数据名称与单位名称之间用"/" 隔开,如:"时间/s""厚度/m"等。
- (5) 大于999的整数和多于3位数的小数,均宜采用三位分节法分节,即从小数点起向左或向右 每3位留适当空隙(1/4空隙),如写作:1000、0.0001。
- (6) "公里" "千米" 等单位换算、替换为"km" ("k"是小写字母,图中比例尺时尤其注 意)。
- (7) 在表示数据范围区间时,单位为"%" "×10⁻⁶" "×10⁻⁹" "°"的,前面的"%" "×10⁻⁶" "×10⁻⁹" "°"不可省略,如:45%~60%、200×10⁻⁶~300×10⁻⁶、产状45°~50°;但是: 120~125Ma、35~40 ℃、2~5 mm等可以省略前面的单位符号。

2.3 其他

使用国际标准的缩略词、符号和计量单位系统时,全文要一致。 摘要和正文中的缩略词在首次 出现时须写出全称,后附缩略词,并用圆括号括起,此后可直接引用。应严格执行 GB3100~3102 一1993 有关法定计量和单位的规定。单位符号一律用正体,变量的符号(包括下标)需用斜体。

- (1)表示走向等方向用其英文大写字母表示,如:断裂以NEE向、SWW向为主。
- (2) 注意不要将冒号(:) 误用比号(:)。
- (3) 文中、公式中的变量要在第1次提及时说明(常见的除外)。
- (4) 公式及物理量符号等易混淆之处,作者应加以特别说明。

▶▶▶ 3 插图、表格、数学式

插图、表格、数学式等一律用阿拉伯数字分别依序连续编号。一般按出现先后顺序全文统 一编号,如"图1""图2""表1""表2""式(1)""式(2)"等。只有1幅插图、1 个表格时,应编为"图1""表1"。

3.1 图件

- (1) 本刊要求图件清晰美观。图件请在CorelDRAW中清绘清楚,输出图的分辨率: 黑白图为 1200dpi以上,灰度图为450dpi以上,彩色图为300dpi以上。请综合考虑、调整图件大小。 所有图中请尽量使用一致的字体(中文宋体,英文Times New Roman,不加粗,不要使用 黑体)、字号(6号)。如图中字体大小区别悬殊的,字体的大小要有层次(小图和图例 选用小6号,国家名用小5号,通常选宋体),请根据实际情况酌情调整。来稿最好提供 TIF或JPG格式的原始图片,输出为300dpi。(大图请按通栏排版尺寸设置,小图请按双栏 排版尺寸设置,全篇图中字号大小相同)
- (2) 图件中的线条及文字要求尽量清晰美观(如为黑白图,则更要区分线条粗细,最好打印出 来看一下,是否清晰准确,如发虚则需要充填线条、文字或加粗)。图中图框或主要线条 粗细选0.2mm, 断裂、断层线加粗0.3mm, 刻度线长短1.0mm。

- (3) 凡涉及国境线图件必须以国家地图出版社公开出版的最新地理地图为根据如:中国地图不要遗漏南海诸岛等。
- (4) 图件按其在文中出现的先后顺序依次编号(图1、图2、图3、图4),每个图名对应的所有照片及图示作在同一张图中,并按出现先后顺序编号(a、b、c、d:其大小写请通篇保持一致)并排列版式。
- (5) 图件中的字体、字号、数据及单位格式要求与正文一致。
- (6) 文中所有图均需给出中英文图名(Fig.1、Fig.2)。
- (7) 图注:整图注可在插图下方用"注:"引出,如"注:1.XXXX;2.YYYY。",资料来源可用括注的形式,如"(资料来源:XXXX。)"
- (8) 地质图均须给出"<mark>线段比例尺""经纬度坐标,或北(N)方向"</mark>;比例尺与单位之间需加空格,若单位为"km",注意均为小写。
- (9) 每张矿物、岩石、结构、构造等照片须有清晰的线段比例尺。
- (10) 文字、比例尺与图不要有重合叠置部分,如有,请在文字、比例尺后方加白色或反色底, 以确保清晰明确。

3.2 表格

- (1) 我刊表格通常要求为"三线表"格式。
- (2) 请按排版大小设计文中所有表格(宽度:通栏排<17 cm,半栏排<8 cm,整页横排<23 cm); 文中所有表格请使用一致的字体(中文宋体,英文Times New Roman)、字号(六号)。
- (3) 表内的字体、字号、数据及单位格式要求与正文一致。
- (4) 表头的数据名称与单位名称之间用"/"隔开。

▶▶▶ 4 参考文献

作者应在自己的文章中,对国内同行已发表的相关论文,特别是近两年的研究成果给予充分反映,参考文献原则上不少于 15 条。凡引用他人的资料须在正文内标注并在文后列出参考文献,前后一一对应。参考文献表只列出与本文有关的文献,应是作者直接阅读过的、最主要的、发表在公开出版物上的文献;非公开出版物置于当页脚注处理。引用他人未发表过的资料或数据,应征得有关方面的同意并加以说明。

参考文献全部列于文后,按正文中首次引用的先后次序编排,其著录格式采用顺序编码制。 并在正文引用处右上角注明参考文献序号。文尾参考文献应按文献类型给出所有的信息,切勿缺项。

我刊近年发表的文章可通过我刊官网、中国知网、维普网进行查阅, 欢迎广大作者参阅、引用。

4.1 正文参考文献

- (1) 正文中引用的参考文献,须在引用位置以"上标"格式插入其对应序号,如:...研究意义 重大[1-2]...。
- (2) 文中直接提到的参考文献,无需上标,如:"据文献[1]修改"。
- (3) 非正式出版的参考文献,以当页脚注方式引用,其格式与参考文献格式一致。

4.2 文末参考文献

请作者一一核对文献,前后一一对应:文中(含图、表中)提到的文献,一定要能在参考文献表中找到。

具体各类文献说明如下:

- (1) 文献类型标识: M—专著, C—论文集, J—期刊, D—学位论文, R—报告, S—标准, P—专利:
- (2) 电子文献类型标识: BD—数据库, CP—计算机程序, EB—电子公告;
- (3) 载体类型标识: MT—磁带, DK—磁盘, CD—光盘, OL—联机网络。

4.2.1 参考文献格式

我刊对期刊(中、英文)、专著、文集等在参考文献表中的著录要求为:作者、编者、译者3人以上的列出前3者,并加",等"或", et al",3人或以下的列出所有作者。

参考文献标点要求:除"."其他标点逗号和括号等都用中文格式。

各项参考文献著录格式要求分别如下:

期刊: [序号] 作者姓名. 文题[J]. 刊名, 年, 年, 卷 (期): 起-止页, 转页.

注意:没有卷号的格式:年(期):起-止页注意核对,确保信息准确完整。

专著: [序号] 作者姓名. 书名[M]. 版次(第一版略). 出版地: 出版者, 年: 起-止页.

论文集: [序号] 作者姓名. 题名[C]//编者名(ed./eds.). 论文集名. 出版地: 出版者, 出版年: 起-止页.

报告/学位论文: [序号] 主要责任者. 文献题目[文献类型标识]. 论文/报告单位所在地: 所在单位,完成日期.

国际/国家标准: [序号]主要责任者. 标准名称: 标准编号(代号 顺序号—发布年)[S]. 出版地: 出版社, 出版年: 起—止页.

专利: [序号] 专利申请者或所有者. 专利题名: 专利号[P]. 公告日期或公开日期[引用日期]. 获取或访问路径. 数字对象唯一标识符. (灰色部分电子资源必备[P/OL])

电子文献: [序号] 主要责任者. 电子文献题名[电子文献类型标识/载体类型标识]. (更新或发表日期)[引用日期]. 电子文献获取和访问路径.

外文文献著录规则同上,外国人名,姓前名后,姓全大写,名用缩写,大写首字母,不加缩写点。如 George W. Bush 写成 BUSH G W。论文题目首字母和专有名词首字母大写,期刊名词除虚词外每个首字母大写。

4.2.2 著录格式举例

- [1] 翟丽娜, 贾晓东, 李彤霞, 等. 辽宁地区重力场动态变化特征分析[J]. 防灾减灾学报, 2016, 32(2): 10-14.
- [2] RAPP R P, WATSON E B. Dehydration melting of metabasalt at 8–21 kbar: Implications for continental growth and crust-mantle recycling [J]. Journal of Petrology, 1995, 36(4): 891-931.
- [3] 张学言, 闫澍旺. 岩土塑性力学基础[M]. 天津: 天津大学出版社, 2006: 78-83.
- [4] 裴丽生. 在中国科协学术期刊编辑工作经验交流会上的讲话[C]//中国科协学术期刊工作经验交流会资料选. 北京: 中国科学技术协会学会工作部,1981: 2-10.
- [5] 梁福军. 可重构制造系统(RMS)理论与方法研究[D]. 北京: 北京理工大学, 2005.
- [6] 国家技术监督局. 量和单位: GB3100~3102—1993[S]. 北京: 中国标准出版社, 1994.
- [7] 孙宏志,任雪,李俏,等.双伸缩式高灵敏度光纤磁场传感器: CN217007646U[P]. 2022-07-19.
- [8] 中国新闻出版广电报. 第三届全民阅读大会在昆明举办 李书磊出席开幕式并讲话[EB/0L]. (2024-04-23) [2024-07-08]. https://mp.weixin.qq.com/s/8 eokMsmERbb7ayehFyxUw.

4.2.3 注意事项

(1) 注意标点符号的正确使用:中英文参考文献除"."和括号外,其他标点均采用中文格式, "."后空格;页码不用"pp",起止页之间用半字线"-",转页用",",最后需要句 号点"."。

- (2) 注意大小写的正确使用:
 - ① 著者一律姓先名后,姓氏全大写,名的首字母大写;西文作者名缩写并且名后不加缩写点(姓和名之间空1个字母的间隔,而名之间无空格);
 - ② 西文文献题名只有<mark>首词</mark>和其中的专有名词的首字母大写及<mark>冒号后的单词</mark>的首字母大写,其余词均不用大写,而书名、期刊名、出版社名等的所有实词的首字母均须大写。
- (3) 中英文文献中的文章类型标识如"[J]""[M]""[C]"等均不应缺失。
- (4) 期刊的析出文献中,括号中的期号 10以内的保留一位,去掉 0。

▶▶▶ 5 讨论

作者可根据目前研究进展、难点等展开必要讨论,此部分对提高文章质量很关键,作者应 认真撰写。

6 结论

希望作者尽量满足排版格式要求。作者高质量的论文编排,会提高编辑部的工作效率,减少出错率,保证文章按时、正确地出版。

本细则最终解释权归《防灾减灾学报》编辑部所有,如有任何问题,欢迎您发邮件至编辑部信箱或来电询问。

联系方式:

Tel: 024-86580104

E-mail: fzjzxb@163.com

感谢您对本刊的关注与支持!