

《体育学刊》投稿指南

1 刊物性质

《体育学刊》是经教育部批准，国家新闻出版总署登记，由教育部主管，华南理工大学、华南师范大学共同主办的体育学科综合性学术刊物。国内外公开发行。现为双月刊，大16开，144页码。

2 刊登内容

《体育学刊》主要刊登国内外体育科学研究最新成果，包括体育科学理论，大中小学体育教学实验、研究、经验交流，运动竞赛与训练研究，人体科学试验研究，以及体育学科研究进展述评等。

3 栏目介绍

《体育学刊》共设“探索与争鸣”“体育人文社会学”“学校体育”“运动人体科学”“民族传统体育”“竞赛与训练”及“体育资讯”等栏目。其中核心栏目“探索与争鸣”主要刊登带有前瞻性、探索性，并可能引起争鸣的方法、内容、观点或结论的论文；“体育人文社会学”主要刊登体育科学与人文社会科学交叉学科研究的成果；“学校体育”主要刊登相关学校体育的研究论文。

4 投稿基本要求

(1) 投稿通过一审、二审后，进行匿名同行评议，因此文稿内文勿出现与作者相关信息，作者与基金项目信息应完整录入到投稿系统中（包括非第1作者的其他作者信息、顺序），作者排序、基金项目等一经投稿不得更改。

(2) 稿件字数与基本要素：一般来稿的字数在7500-13000字符数，稿件包括的基本要素：中文标题（25字以内）、中文摘要（300字左右）、3-5个关键词、英文标题、英文摘要、英文关键词、正文、注释、参考文献。图、表插入文中。

(3) 摘要撰写要求：摘要应对论文的主要内容进行客观、扼要的叙述，一般应包括：研究目的、研究对象与方法、结果、结论等信息，字数在300字左右，其中体育人文社会学论文研究方法如无特别之处不需累述。摘要不能由套话、前言、结语的论文内容组成，而应反映论文的主要观点和内容，不应作过多形容性的描述，而应反映研究的客观内容。摘要以第三人称撰写，不使用“本文”“本研究”“笔者”“我们”等字样。

(4) 正文基本要求：正文应包括引言、论证与结论3部分。引言是科技论文的开端，应言简意赅介绍论文的写作背景目的，概括相关领域研究状况，前人的主要研究结果和存在的问题及其与本研究的关系（着意在不同之处和本质区别），目前研究热点、作者工作的创新和意义，不需要以章节符号标注引言部分。论证部分应论点明确，重点突出、数据可靠，论证合理，层次分明，文字精炼、引证及数据准确、图表清晰。测试或调研数据要注明对象、方式、过程、使用仪器设备、实验条件、精度及误差范围等。论文还应包括结论，即对研究结果的概述、建议。

(5) 参考文献与注释要求：稿件应对国内外同行已发表相关论文，特别是近3-5年研究成果给予充分反映，文中所引用的参考文献均应认真阅读过，对文献的作者、题目、发表的刊物、出版社、年份、卷期和起止页码等均应核实无误，并按在正文出现的先后顺序编号，做到文内与文末标注一一对应。注释为无法完

整标注或古籍类文献所用,具体请参照近期刊物已发表类似文章的书写规范。(详情见门户网站“投稿指南-格式要求”栏目)

5 投稿其他要求

(1)《体育学刊》面向全国征稿,所有稿件均应通过刊物官方网站投稿系统投稿,网址:

http://journal14.magtech.org.cn/journalx_tyxk/authorLogOn.action

(2)稿件内容必须无政治性错误、不泄露国家机密、不违反国家法律法规,符合本刊刊登内容范畴;撰写文体格式符合本刊要求(详情见门户网站“投稿指南-格式要求”栏目)撰写;请勿一稿多投。

(3)投稿经编辑、专家、编委会、主编审核,如符合要求,由编辑部发出录用通知,请作者随时登陆投稿系统查看稿件情况,如有特殊情况请发邮件到 email:tgx@163.com 咨询。

(4)作者收到编辑部录用通知后,应及时寄回《版权授权书》《作者贡献说明》与编校费,并根据审稿编校过程注意文稿是否需要修改,若逾期不寄回修改稿等附件,编辑部将作撤稿处理。

(5)稿件一经刊用赠送第一作者当期《体育学刊》2册。

(6)敬请本刊作者允诺:稿件中没有侵犯他人著作权或其他权利的内容;投寄给本刊的稿件(论文、图表、照片等)自发表之日起,其专有出版权和网络传播权即授予本刊,并许可本刊在本刊网站或本刊授权的网站上传播。

6 发行

《体育学刊》为自办公开发行刊物,国内统一刊号:CN 44-1404/G8;国际标准连续出版物号:ISSN 1006-7116。订阅价格:每期35元,全年210元。零售或过刊可直接向《体育学刊》编辑部邮购。

7 联系编辑部

邮政编码:510631 地址:广东省广州市华南师范大学学报楼4楼

电话号码:020-85211412; 02085210269; 02085217750

电子邮箱(E-mail): tyxk@scnu.edu.cn; tyxkok@126.com; tgx33@163.com

网址: <http://www.chinatyxk.com>

开户银行:工商银行广州市分行天河高新支行 户名:体育学刊编辑部

帐号:3602008109001287773

8 注意事项

稿件实行网上投稿、评审,请登陆官方网站 www.chinatyxk.com,在左侧点击“作者在线投稿”,按程序注册后完成投稿流程,请及时查询(E-mail: tyxkok@126.com),以免延误。在网站注册的作者,可凭用户名和密码登陆“作者区”,随时在网上查询稿件的审理情况。

《体育学刊》编辑部

2023年6月30日

《体育学刊》 来稿格式与撰写要求（修订版）

1 文体类别

《体育学刊》是报道体育学科研究方面内容的学术理论刊物，而体育学科是属于人文社会科学与自然科学的综合学科，体育研究的内容有的属于人文社会科学，有的属于自然科学。不同学科的论文要用不同的文体和格式来表达。一般来说，属于体育人文社会科学内容的论文要用议论文（也称论说文）的体裁，即以议论、说理为主要表达方式的文体，这类论文不必设置“研究对象”和“研究方法”等章节，不必把查阅文献、通常的调查了解过程写出来，如果有影响到论文内容表达的重要材料非交代不可，可简要写进“前言”段中；属于体育自然科学内容的论文，大多数属于实验性、实证性的，就要用科技论文的体裁与格式来表达，文章内容应包括“研究对象与方法”、“研究结果”（或“结果与分析”）、“讨论”或“结论”等章节。

2 论文题目

论文题目要准确得体、简短精炼（一般不宜超过 20 个汉字）、便于检索（有助于选定关键词）、容易认读（避免使用非公知公用的缩略语、首字母缩写字、字符代号等）。论文题目在文字上一定要符合汉语语法、逻辑和修辞规则，决不能出现语病，尽量做到给人以美感。

3 作者署名

作者署名只限于那些参与选定课题和制定方案，直接参加全部或主要部分研究工作并做出主要贡献，以及参加论文撰写并能对论文负责，同时对论文具有答辩能力的人员。仅参加部分工作的合作者、某一项测试任务的承担者，以及接受委托进行分析检验和观察的辅助人员等，均不应署名，但可将他们作为参加工作的人员一一列入“致谢”段，或排于篇首页脚注。

4 作者工作单位

作者工作单位应写全称，一般应写到系（所、部）一级，如“华南师范大学体育科学学院 体育系”。工作单位后边加“，”号隔开，写上所属省市名及邮政编码。多个单位时，用阿拉伯数字排序，序号后加下圆点，并相应在作者姓名右上角标上阿拉伯数字的序号。整个作者单位加圆括号后置于作者署名下方。

（例：（1. 华南师范大学 体育科学学院 体育系，广东 广州 510631；2. 北京体育大学 田径系，北京 010000））

5 中文摘要

摘要是对“论文内容不加注释和评论的简短陈述”。摘要的内容一般包括研究工作的目的、方法、结果与结论，而重点是结果和结论。摘要用第三人称撰写，要求简短精炼，明确具体，一般要求 50~300 字。格式要规范，用规范术语，不用非公知公用的符号和术语；不得简单重复标题中的信息；不与前言雷同。摘要一般不出现插图、表格，以及参考文献序号；不用数学公式和化学结构式。摘要不分段。语言要通顺，结构要严谨，标点符号要准确。

6 关键词

关键词应能反映论文的主题内容。关键词包括主题词（规范的词）和自由词，

主题词应多些。不得用纯英文缩写词和共用概念词作为关键词。关键词置于中文摘要之后。

关键词的著录执行中国科协《关于在学术论文中规范关键词选择的规定(试行)》

1. 表在体育学刊的学术论文, 必须在摘要后列出不少于 4 个关键词。从技术角度考虑, 没有关键词的论文应列入非学术论文类。

2. 这些关键词按以下顺序选择:

第一个关键词列出该文主要工作或内容所属二级学科名称。学科体系采用国家技术监督局发布的学科分类与代码(国标 GB/T1 3745—92)。

第二个关键词列出该文研究得到的成果名称或文内若干个成果总类别名称。

第三个关键词列出该文在得到上述成果或结论时采用的科学研究方法具体名称。对于综述和评述性学术论文等, 此位置分别写“综述”或“评论”等。对科学研究方法的研究论文, 此处不写被研究的方法名称, 而写所应用的方法名称。前者出现于第二个关键词的位置。

第四个关键词列出在前三个关键词中没有出现的, 但被该文作为主要研究对象的事物或物质名称, 或者在题目中出现的作者认为重要的名词。

如有需要, 第五、第六个关键词等列出作者认为有利于检索和文献利用的其他关键词。

7 中图分类号(此部分由编辑完成)

中图分类号就是《中国图书资料分类法》编印的分类号。著录中图分类号要到图书馆或资料室借用《中国图书馆分类法(第 4 版)》, 并根据论文内容类别进行标引。中图分类号置于“关键词”之下。

8 Abstract(英文摘要)

每篇论文都要有英文摘要(简报、简讯除外)。英文摘要包括论文题目英译、全部作者姓名汉语拼音、作者工作单位英译等。英文摘要内容与中文摘要对应, 也可略为详细些。其他要求同中文摘要, 且要符合英文文法。英文摘要置于“中图分类号”之后。

9 Keywords(英文关键词)

英文关键词与中文关键词完全对应, 全部小写(专有名词除外), 每个词前不加“the”, 词间用“;”隔开。

10 收稿日期

收稿日期即编辑部收到稿件时间, 包括年、月、日。收稿日期置于篇首页脚注的第一行, 用阿拉伯数字。如: 收稿日期: 2004—08—15

11 基金项目

基金项目是指所发表的论文是由哪一类基金资助的研究课题产生, 标注基金项目一般应与论文主题高度相关, 且根据国家社科基金项目的管理要求, 各类国家社科基金项目需唯一标注(第一标注不同于唯一标注), 基金项目后要注明编号。如: “基金项目: 国家自然科学基金资助项目(2003—4871)” 基金项目置于“收稿日期”之下。

12 作者信息

只著录第一作者的简介，内容包括：姓名（出生年～），性别，职称，学历，研究方向。E-mail 通信作者姓名。作者简介置于“基金项目”之下。

标注通信作者一般需满足下列条件之一：(1) 指导教师。通信作者应为论文第一作者的导师，对本研究的选题、设计及研究结果的创新性、合理性和严谨性具有不可替代的作用。(2) 科研项目负责人。通信作者应为论文受资助科研项目负责人，对论文有指导、把关等作用，且科研项目与论文主题必须高度相关。

标注通信作者的论文，投稿时需附通信作者单位盖章和主管领导签字的证明文件，说明第一作者与通信作者之间的学术关系，以及每一位作者在文章撰写过程承担的具体任务。（“作者贡献声明”请在作者投稿系统与版权协议一同上传附件）

13 分级标题

分级标题也称层次标题，是指除论文标题以外的各个级别分标题。分级标题一律用阿拉伯数字编序，不同层次的两个数字之间用下圆点（.）隔开，末尾数字后面不加点号，如“1”、“2.1”、“3.1.2”等；各个层次的第一个序码均左顶格，最后一个序码之后空一字距接排标题。分级标题的要求与论文标题类似，但不超过 15 个汉字。同级标题的字数、语法结构力求相同或相似。论文的层次不要分得过多过细，3~4 级为宜。注意论文的章节与“点”的区别。

14 前言

论文的前言就是文章的“开场白”，目的是向读者交代本研究的来龙去脉，让读者对论文有个总体的了解。前言中要写的内容大致有：（1）研究的理由和背景。包括问题的提出、研究对象及其基本特征；前人对这一问题做了哪些工作，存在哪些不足；希望解决哪些问题，该问题的解决有什么意义和作用。（2）理论依据、实验基础和研究方法。（3）预期结果及其地位、作用和意义。要写的内容比较多，只能采用简述的方式，通常用一两句话即把某一问题就交代清楚。前言不要与摘要重复或雷同。前言不设分级标题，也不加序号。

15 致谢

作者认为对完成本研究或本论文有过帮助的人需要表示感谢时，可著录感谢段。对被感谢者不要直书其名，而应加上称谓，如“某某教授”“某某博士”等，尤其不要把他们的姓名和工作单位写错。表示感谢的词语要体现诚恳的态度和热忱的心情，不能使人有吹嘘轻浮的感觉。致谢段置于正文之下，两者间空一行。

16 参考文献

每篇论文都应有文后参考文献表，参考文献一般 5~十几篇（综述类论文要求 30 篇以上）。著录参考文献要注意：1) 只著录公开发表的文献；2) 只著录最必要最新的文献，尤其近 3 年的文献；3) 采用规范的著录格式。本刊执行国家最新标准：GB/T7714-2005 文后参考文献著录规则，采用“顺序编码制。（1）内文标注

对引用的文献，按它们在论文中出现的先后用阿拉伯数字连续编码，将序号置

于方括号内，当出现作者姓名时，置于作者姓名的右上角，否则置于引用内容末尾的右上角，当作为句子成分时，就不写成上角标，如：见文献[3]。

同一处引用多篇文献时，只需将各篇文献的序号在方括号内全部列出，各序号间用“，”隔开。如果连续序号，可表示起讫序号。例如：裴伟（570，83）提出……；莫拉德对稳定区的节理格式研究（255-256）。多次引用同一著者的同一篇文献时，在正文标注首次引用的文献序号，并在序号的“[]”外著录引文页码。如：……反映在人的意识中经过思维活动而产生的结果[2]1194，……引导事业前进的方向和目标[2]354。

（2）文后参考文献表著录

1) 普通图书

[1] 蒋有绪，郭泉水，马娟，等. 中国森林群落分类及其群落学特 [M]. 北京：科学出版社，1998.

[2] O' BRIENJA. Introduction to information systems [M]. 7th ed. Burr Ridge, III: Irwin, 1994.

2) 集、会议录

[1] 中国力学学会. 第3届全国实验流体力学学术会议论文集 [C]. 天津：[出版者不详]，1990.

[2] ROSENTHALL EM. Proceedings of the Fifth Canadian Mathemematical Congress, University of Montreal, 1961 [C]. Toronto: University of Tororto Prees, 1963.

3) 科技报告

[1] U. S. Department of Transportoution Federal Highway Admin is trution. Guidelnes for hovr-dling excavated ceed-producing materilals, PB 91-19400 [R]. Springfield: U. S. Department of Commerce Nartional Information Service, 1990.

4) 学位论文

[1] 志祥. 间断动力系统的随机就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. Infoared spectroscopic studies on solid oxygen [D]. Berkeleg: Unive. Of Califonia, 1965.

5) 专利文献

[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, KAWAHITOM, et al. Compiler: US, 828402 [P/OL]. 2002-05-25 [2002-05-28]. <http://FF&p=1&U=neta.html/PTO/search-bool.html&r=5&f=G&T=50&col=AND&d=PG01&sI=IBM.AS.&os=AN/IBM&RS=AN/IBM>.

6) 专著中析出的文献

[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，1985：90-99.

[2] BUSECK P R, NORD G L, Jr., VEBLEN D R. subsolidlls phenomena in pyroxenes [M] // PREWITT CT. Pyroxense. Washington, D. C: Miner alogical Society of America, c1980: 117-211.

7) 期刊中析出的文献

- [1] 陶仁骥. 密码学与数学 [J]. 自然杂志, 1984, 7 (7) : 527.
 [2] HEWITT J A. Technical services in 1983 [J]. Library Resource Services, 1984, 28 (3) : 205-218.

8) 报纸中析出的文献

- [1] 丁文祥. 数字革命与竞争国际化 [N]. 中国青年报, 2000-11-20 (15).

9) 电子文献 (包括专著或连续出版物中析出的电子文献)

- [1] 江白东. 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/8bxb/8bxb99/8bxb990203>.

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

文献类型和标志代码

文献类型	标志代码	文献类型	标志代码
普通图书	M	报告	R
会议录	C	标准	S
汇编	G	专利	P
报纸	N	数据库	DB
期刊	J	计算机程序	CP
学位论文	D	电子公告	EB

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

17 注释

人文社会科学论文中，对需用说明的词句进行注解说明时，常用“注释”方式。注释没有国家标准与统一格式，公开与不公开出版的文献均可以作为“注释”著录。注释的格式有脚注、随文注、篇后注等。本刊使用篇后注格式，即一篇论文的所有注释集中排于论文最后，按在文中出现的先后为序，序号用加圆圈的阿拉伯数字表示，如：

①《申报》，1940年12月16日。

②中国第二历史档案馆编：《中华民国史档案资料汇编》第二辑，江苏人民出版社1981年出版，第109—110页。

18 表格

表格一律采用“三线表”，即一个表只有顶线、底线和栏目线3根线，必要时可加辅助线。表随文排，先见文字后见表，并按文中出现的先后排序，只有一个表也称“表1”不称“附表”。表应有表题，表题由表序和表名组成，表序由阿拉伯数字加“表”字组成，如“表3”；表名要鲜明、简短，要能表达出表的内容。表题置于表的正上方。表的栏目名如果是物理量时，应以“量单位符号/量符号”表示，如：“t/min”。表中每栏同类的数据数位要对齐，若全表量的单位完全相同，可用“共有单位”，并将共有单位置于表的右上角（右低一格）。表身中的数据不带单位符号或“%”符号。表应有自明性，即不看文章内容仅看表就能理解表的意义。必要时可加表注，表注依在表中出现的先后排序，序号用阿拉伯数字加半圆括号表示，置于表的下方。表应精选，不要与图和文字重复。

19 插图

插图可分为照片图和墨线图两类。照片图要注意图面清晰、反差大，利于扫描制版；墨线图的线条要清晰、均匀、连贯，没有锯齿。函数图要有纵坐标和横坐标轴，坐标轴应标明标值线（俗称“刻度线”）、标值（俗称“刻度”）、标目（俗称“坐标轴名称”），标目用文字或“单位符号/量符号”表示。横坐标标目置于横坐标标值的正下方；纵坐标标目置于纵坐标标值的左方，顶左低右自下而上居中排。图应有图序与图名，要求与表题一样，但图题居中置于图的下方。图应精选，不与表格、文字重复。图与表格一样随文排，先见文字后见图。

20 量与单位

论文中涉及到量与单位一律执行国家标准 GB3100—93~GB3102—93 的有关标准。量符号一般用一个斜体的拉丁字母或希腊字母表示，个别情况可用中文表示，但不得用斜体英文缩写词表示。单位符号一般用正体的拉丁字母（即国际符号）表示，不用中文符号（非物理量计数单位除外）。严禁使用非法定的、废弃的量名称、符号和单位及其符号。

21 数字用法

数字用法执行国家标准 GB/T15835—1995《出版物上数字用法的规则》：

（1）应使用阿拉伯数字的场合：

- 1) 公元世纪、年代、年、月、日、时刻，如：2006年5月15日；
- 2) 物理量值。如：15 m、10 kg、5 L等；
- 3) 非物理量的量词（计数单位）前面的数字，如：15元、5个人、7支笔等；

- 4) 计数的数字，0.05、1、25、105、1/4 等；
- 5) 元件、仪器型号、样品编号、标准代号及其它序号，如：HP Laser Jet 1020、GB/T 7714—2005 等；
- 6) 参考文献著录中的数字（古籍除外）。

（2）应使用汉字的场合：

- 1) 固定词语中作为语素的数字，如：七上八下、八九不离十、五个一工程、十五规划等；
- 2) 相连两个字并列连用表示概数，必须使用汉字数字，连用的两个数字之间不得加顿号，如：三五天、八九十人、十八九岁等；
- 3) 带有“几”字数字表示的概数，如：十几二十次、三十几万元、几十人等；
- 4) 各国、各民族的非公历纪年；
- 5) 含有节日简称表示事件、节日和其它特定含义的词组中的数字，如：五一劳动节、一二·九运动等；
- 6) 古籍参考文献标注中的数字。

文中其他的数字，凡是使用阿拉伯数字，而且又很得体的，一律使用阿拉伯数字。