附件1：

第十一届全国体育科学大会征文选题指南

**体育社会科学**

1.新时代中国特色社会主义体育强国建设研究

2.世界体育发展的新特点及趋势研究

3．一带一路背景下的体育文化交流研究

4.[新时代中国体育外交](http://kns.031910.com/kns/download.aspx?filename=1QlF0MSxkYrNzMjNnTShmW3IHR1g0Sil3djt0QSxGdFdTTtRlUJ5GStFWcyYFOmNTNoZ0ZKd2VIlXY=0zZPdjNhZDU5cWVSNVTPp0Z2ImekRkU1UWY4N2K3ckYtdkRRtUSSR2caFUQBpmV1oXarAVVWxWawJ&tablename=CJFDTEMP&dmark=pdfdown&ddata=LJTB201802006|CJFDTEMP|%25E6%2596%25B0%25E6%2597%25B6%25E4%25BB%25A3%25E4%25B8%25AD%25E5%259B%25BD%25E4%25BD%2593%25E8%2582%25B2%25E5%25A4%2596%25E4%25BA%25A4%25E6%2596%25B0%25E4%25BD%25BF%25E5%2591%25BD|%E9%92%9F%E7%A7%89%E6%9E%A2;%20%E5%88%98%E5%85%B0;%20%E5%BC%A0%E5%BB%BA%E4%BC%9A|%E4%BD%93%E8%82%B2%E5%AD%A6%E7%A0%94%E7%A9%B6|%0A2018-04-15%0A|%E6%9C%9F%E5%88%8A)研究

5.体育社会组织研究

6.深化体育改革研究

7.北京冬奥会举办的综合效益研究

8.中国社会主要矛盾变化对体育发展的影响研究

9.《奥林匹克2020议程》实施进展与问题研究

10.单位制消解与中国体育社会组织的重构

11.传统体育现代化的过程与问题研究

12.制定第三期全民健身计划的政治经济社会发展背景研究

13.体育与低碳生活方式研究

14.体育强国建设中群众体育的要素确定和指标设定

15.职业体育的改革与发展研究

16.体育的法制建设研究

17.运动项目文化研究  
18.体育智库建设研究

19.体育学术期刊国际影响力提升研究

20.体育学术期刊与学科建设、人才培养的关系研究

21.体育学术期刊出版与传播模式研究

**体育管理**

1. 我国体育治理能力现代化研究
2. 2022冬奥会管理体制研究
3. 职业体育的赛事管理研究
4. 公共体育资源优化配置研究
5. 我国训练体制和竞赛机制改革研究
6. 我国竞技体育激励机制研究
7. 体育与医疗深度融合的体制机制研究
8. 全民健身联席会议制度成效研究
9. “十三五”时期全民健身基本公共服务标准和保障政策研究

10.《全民健身（实施）计划》实施效果评估研究

11.全民运动健身模范市、县创建中关键问题研究

12.国家体育锻炼标准和业余运动水平等级标准实施推广研究

13.社会体育指导员和全民健身志愿服务相关问题研究

14.完善竞技体育举国体制研究

15.竞技体育运动项目协会实体化改革研究

16.国家队建设与管理规范化研究

**体育产业**

1.我国体育产业发展研究

2.现代体育市场体系研究

3.体育产业政策支撑体系研究

4.健身休闲产业发展研究

5.体育场馆综合改革研究

6.体育服务产业发展研究

7.冰雪产业发展研究

8.体育产业人才培养

9.体育产业对扩大就业渠道研究

10.城镇化与体育研究

11.群众体育赛事体系和品牌赛事活动建设研究

12.我国职业体育改革发展与三大球振兴研究

**体育新闻传播**

1.体育传播与社会治理研究

2.新媒体在全民健身中的价值功能研究

3.国际体育大众传播媒介的发展动态研究

4.2022北京冬奥会体育传播系统研究

5.体育迷与移动互联网的双向互动研究

6.全球化时代中国体育对外传播战略及策略研究

7.大型体育赛事中的新媒体传播与公共关系研究

**体育史**

1.中外体育思想史研究

2.奥林匹克史研究

3.民族传统体育发展史研究

4.中国冰雪运动发展史研究

5.体育项目史研究

6.大众体育史研究

7.体育文化遗产研究

8.体育博物馆功能价值研究

9.体育史教育研究

10.特殊人群体育史研究

11.体育口述史研究

12.改革开放40年群众体育、竞技体育发展成就与经验研究

**武术与民族传统体育**

1.传统体育养生理论与技术研究

2.民族民间民俗体育研究

3.竞技武术与传统武术竞赛体系发展模式研究

4.武术与健身气功在全民健身中的作用研究

5.武术与民族传统体育文化传承与文化交流研究

6.民族传统体育学发展研究

7.民族传统体育资源整合及其开发模式

8.民族传统体育项目申遗研究

**运动训练**

1.运动训练学国际前沿与发展趋势研究

2.运动训练新理念与新方法

3.优秀运动员的训练与竞赛

4.运动员跨界跨项选材与培养

5.运动训练分期理论研究与作用

6.运动训练负荷评价与监控技术

7.青少年基础训练与后备人才培养

8.运动项目技战术理论与实践创新

9.大数据在运动训练中的运用

10.大型赛事综合保障与参赛对策

11.高校高水平运动队训练与竞赛

12.大型综合赛事改革创新研究

13.青少年赛事改革创新研究

14.教练员职业发展研究

15.2020东京奥运会全面参赛与成绩提升研究

16.2022年北京冬奥会全面参赛与成绩提升研究

17.竞技体育跨界跨项选材研究

18.科技助力训练参赛的理论与实践研究

19.高原训练理论与实践研究

20.竞技运动促进群众体育研究

**运动医学**

1.运动伤害防护理论与实践

2.运动损伤治疗的新技术

3.运动康复的理念与方法

4.备战大型运动会医疗服务与保障

5.冬季项目运动损伤的防治与康复

6.运动员健康与运动性疾病研究`

7.中医在运动医学领域的应用

**运动生理生化**

1.运动员选材与遗传

2.提高竞技能力的生物学研究

3.运动训练的生理生化监控

4.特殊环境与运动

5.运动促进健康的生物学机制

6.运动与慢病防治

7.运动适应的生物学基础

8.运动与抗衰老的生物学机制

9.运动表型的组学研究

10.运动营养与运动表现提升

11.营养与大众健康

**运动生物力学**

1.运动生物力学研究方法创新与应用

2.运动生物力学在竞技体育中的应用

3.运动生物力学在大众体育中的应用

4.生物力学在运动损伤与康复中的应用

5.生物力学在运动装备研发与制造中的应用

6.运动生物力学教学改革与创新

**运动心理**

1.高水平运动员竞技心理训练和竞赛调控研究

2.体育锻炼对学生的心理健康促进与效益研究

3.体育锻炼对中老年群体的心理健康效益研究

4.体育活动对特殊人群的心理健康促进研究

5.体育社会心理研究

6.运动对心理卫生促进的研究

7.体育对心理干预的方法与效益研究

**体能训练**

1.体能训练的运动科学基础

2.体能训练新理念和新方法

3.体能测评与应用

4.专项体能训练的特征

5.优秀运动员赛前及赛中体能调控

6.体能训练过程监控与评价

7.身体运动功能训练理论与实践

8.特种行业体能训练与应用

9.幼儿、青少年、中老年人体能提升

10.体能训练与身体功能训练的理论和方法创新研究

**体育工程**

1.新材料、新技术、新工艺在竞技体育和全民健身中的研发与应用

2.竞技体育和大众体育的仪器器材开发

3.智能化体育场馆、设施和器材的研发

4.体育场馆、设施检测检验及标准化研究

5.运动康复器材与设备的研发与应用

6.虚拟仿真与增强现实技术在体育领域应用研究

**体育信息**

1.东京奥运会、北京冬奥会国际体育信息及体育科技动态追踪研究

2.国际体育组织动态研究

3.信息技术辅助训练、参赛研究

4.互联网、物联网、云存储、大数据、人工智能等在体育中的应用研究

5.体育信息化的规划、建设、相关标准研究

6.体育专业图书馆管理、体育文献计量评价研究

7.体育信息技术专业人才培养研究

8.电子竞技运动对我国体育事业带来的机遇和挑战研究

**体育统计**

1.大数据分析方法及应用研究

2.体育评价理论与实践研究

3.公共体育服务绩效评价与实证研究

4.体育测量评价方法创新研究

5.体育比赛现场技术统计与分析研究

6.全民健身数据库的研究

7.竞技体育数据库的研究

8.数理统计学的新进展及在体育中的运用

9.群众体育基础数据统计体系建设研究

**体育建筑**

1.体育建筑设计与发展

2.体育综合体设计与建设

3.体育建筑保护、改造与更新

4.体育建筑技术与节能

5.体育建筑利用与效益

6.体育建筑智能化研究与应用

7.全民健身体育设施的规划与建设

**学校体育**

1.学校体育改革与发展研究

2.冰雪运动与学校体育

3.学校体育课程与教学改革

4.课外体育活动与课余训练

5.青少年体质健康促进研究

6.校园足球改革发展与实践研究

7.体育教师队伍建设

8.学校体育与考试方式改革

9.校园体育社团与体育文化建设

10.学校体育资源配置研究

11.社区对学生课余体育活动的组织与管理

12.青少年体育素养培养

13.竞技运动的教育功能研究

14.幼儿体育研究

**体质与健康**

1.国民体质与全民健身理论与实践研究

2.体医融合的健康促进研究

3.常见慢性疾病的运动处方研究与应用

4.运动处方推广应用模式研究

5.体质测量与评价的新指标、新方法、新设备研究与应用

6.体质测定、运动健身指导与健康管理的相关研究

7.运动处方理论与方法研究

8.不同人群、全生命周期体质与健康特征

9.生活方式的运动干预研究

10.运动健身效果的社会学、行为学、心理学研究

11.运动处方理论与方法研究

12.人工智能与信息技术在体质评价与全民健身中的应用

13.国民体质监测的数据深度分析、政策性建议

第十一届全国体育科学大会征文要求

一、论文征集要求

（一）论文所反映的信息和学术成果须是近年来完成的；所投稿件须系作者（或课题组）独立研究完成，对他人知识产权有充分尊重，且未在全国性学术会议上报告或在公开刊物发表过；

（二）论文请勿涉及保密内容，请作者确保论文内容的真实性和客观性，文责自负；

（三）请在投稿前确定所投稿件的作者及单位信息，投稿完成将不能修改；

（四）论文摘要及全文字数不符合要求的论文不予受理。

二、论文报送及格式要求

（一）通过电子会议会务管理系统报送论文。请在网站页面填写作者信息、论文题目、论文摘要（不少于1500字，不超过2000字，应包括研究目的、方法、结果和结论四部分，**无作者信息**）和关键词（需列出3～5个），申请专题报告的投稿作者需以附件形式上传论文全文（包括论文题目、正文和参考文献。不少于6000字，不超过8000字，**请勿出现作者信息**，用于论文评审）。

（二）附件文稿请用Word录入排版，A4版面，单倍行距，页边距、页眉页脚取默认值，插入页码居中。文题和正文中的数字及西文字母用Times New Roman字体。论文应完整且简明扼要，需包括必要的研究背景、研究方法、研究结果与分析等；应保留涉及主要观点的图片、曲线和表格，并注明数据来源。

（三）论文全文格式

五号宋体通排；文中的计量单位须使用法定计量单位的国际标准符号，如hm2、kg等；文中公历世纪、年代、年月日、计数与计量和数值等一律用阿拉伯数字。文中图、表应有自明性，图（表）须有图（表）题，随文出现，在同一页面。图以10幅为限。尽量采用Word文档以插入表格方式制作三线表。图中文字、符号或坐标图中的标目、标值须写清。标目应使用符合国家标准的物理量和单位符号。表的内容切忌与插图和文字内容重复。

正文中的各级标题、图、表体例见表1、表2：

表1 标题体例

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 标题级别 | 字体字号 | 格 式 | 说明与举例 |
| 一级标题 | 宋体四号加粗 | 使用阿拉伯数字，左顶格排写 | 如“1 概述” |
| 二级标题 | 宋体小四加粗 | 使用阿拉伯数字，左顶格排写 | 如“1.1 仿真实现方法” |
| 三级标题 | 宋体五号加粗 | 使用阿拉伯数字，左顶格排写 | 如“1.1.1 管网仿真实现方法” |
| 四级标题 | 五号宋体 | 阿拉伯数字加括号，左空2字，右空1字，接排正文 | 如“（1）”  允许用于无标题段落 |

表2 图、表、注释体例

| 内 容 | 字体字号 | 格 式 | 说 明 |
| --- | --- | --- | --- |
| 图题 | 五号黑体 | 排图下，居中，单占行 | 图序号一律使用阿拉伯数字按流水排序，如“图1”“图2” |
| 图注 | 小五号宋体 | 排图题下，居中，接排 | 序号按流水排序，如“注1” |
| 表题 | 五号黑体 | 排表上，居中，可在斜杠后接排计量单位，组合单位需加括号 | 如“表5 几种车辆的速度/(km/h)”表序号按流水排序，如“表1” “表2” |
| 表栏头 | 小五号宋体 | 各栏居中，计量单位格式同上 |  |
| 表注 | 小五号宋体 | 排表下，左与表对齐，接排 | 序号按流水排序，如“注1” |
| 图文/表文 | 小五号宋体 | 段中可用标点，段后不用标点 |  |

文章须有参考文献，参考文献在文中对应位置以右上角标的形式标注，并按文中出现的先后顺序编号。文献著录格式如下：

期刊文章的著录格式：［序号］主要责任者（3人以内写3人，多于3人在第3人后加“等”）.文献题名[J].期刊名,年,卷(期):起止页码.

专著、论文集、学位论文、报告的著录格式：［序号］主要责任者（3人以内写3人，多于3人在第3人后加“等”）.题名［M/C/D/R］.出版地: 出版者，出版年: 引文页码.

译著：[序号]作者.书名[M].译者.出版地：出版者，出版年: 引文页码.

专著、论文集中的析出文献的著录格式：［序号］析出文献主要责任者（3人以内写3人，多于3人在第3人后加“等”）.析出文献题名[M/C]//专著主要责任者.专著题名.版本项.出版地: 出版者, 出版年:析出文献的页码.

专利的著录格式：［序号］专利申请者或所有者（3人以内写3人，多于3人在第3人后加“等”）.专利题名:专利号[P].公告日期或公开日期.

报纸文章的著录格式：［序号］主要责任者（3人以内写3人，多于3人在第3人后加“等”）.文献题名[N].报纸名,出版日期(版次).

国际、国家标准的著录格式：［序号］主要责任者（3人以内写3人，多于3人在第3人后加“等”）.标准名称：标准标号[S].出版地：出版者，出版年：引文页码.

电子资源的著录格式：［序号］主要责任者（3人以内写3人，多于3人在第3人后加“等”）.题名：其他题名信息[文献类型标识/OL].出版地:出版者,出版年:引文页码(更新或修改日期).网址.DOI.