附件1

第十四届全国体育科学大会征文选题指南

**一、体育社会科学**

1. 加快推进体育强国建设的理论与实践研究
2. 中华体育精神研究
3. 新质生产力赋能我国体育事业高质量发展研究
4. 体育铸牢中华民族共同体意识研究
5. 体育助力人类命运共同体构建研究
6. 奥林匹克运动发展格局与趋势研究
7. 生活体育的理论与实践研究
8. 体育数智技术发展与治理研究
9. 体育饭圈化治理研究

10.新兴体育运动参与研究

11.新场景新业态下体育社会组织改革与建设研究

**二、运动训练学**

1. 运动训练理论和方法创新研究
2. 三大球制胜规律和训练方法
3. 竞技体育后备人才培养的理论与实践研究
4. 运动技能学习的新理论、新方法研究
5. 基于运动训练的我国奥运优势项目可持续发展研究
6. 我国教练员成长与培养研究
7. 运动训练学科的国际发展与中国实践研究
8. 基于数智化运动训练负荷的控制研究
9. 运动员大赛备战的案例研究

10.人工智能在运动训练中的应用研究

**三、运动医学**

1. 常见运动损伤诊断与治疗的新技术、新方法和新设备
2. 运动损伤防护技术的研究与应用
3. 运动损伤重返赛场的评价研究
4. 备战大型运动会医疗保障研究
5. 运动员心肺机能研究
6. 女性运动员的内分泌健康管理
7. 运动性疲劳与疾病
8. 体医融合与运动处方
9. 青少年视力、脊柱健康研究

10.人工智能在运动医学中的应用研究

**四、运动生物力学**

1. 运动生物力学基础理论与方法学
2. 运动表现监控与提升的生物力学研究与应用
3. 运动损伤预防及康复生物力学研究与应用
4. 体能训练生物力学
5. 运动生物力学建模与计算机仿真
6. 新型运动训练与技能测评仪器设备研发的生物力学应用
7. 神经肌肉控制与特殊人群运动生物力学研究与应用
8. 基于人工智能和数据科学的运动生物力学研究
9. 基于传感器和可穿戴设备技术的人体运动分析

10.运动生物力学教学与学科建设研究

1. **运动心理学**
2. 高水平运动员的心理训练
3. 运动与脑科学研究前沿
4. 学校体育与青少年学生心理发展
5. 锻炼行为的促进策略与方法
6. 锻炼的心理效益及机制
7. 特殊人群运动的心理学研究
8. 运动的生理心理学基础与应用
9. 动作技能学习心理
10. 儿童青少年心理健康的运动干预研究

**六、体质与健康**

1. 国内外体质检测新理论、新方法和人工智能在体质测评中的创新与应用
2. 国内外全民健身活动现状与发展趋势及新技术在评估中的应用
3. 主动健康与积极老龄化体育应对、运动健身与体重管理
4. 运动促进体质与健康的量效研究
5. 运动健康促进与不同人群多病共防研究
6. 特殊人群体质状况、身体功能能力评估及其运动干预的健康效益的研究
7. 运动增强体质促进健康科普创编、传播模式研究与应用实践
8. 国民体质测定站点、运动健康促进中心、医学运动健康中心标准化建设、实践模式与实施效果评价
9. 多模态、多中心国民体质测定与健身指导综合信息系统建设与运行的研究与实践

10.可穿戴设备在体质测定、身体活动评估、身体功能能力评估、科学健身指导中的应用

**七、体育信息**

1. 奥运会备战信息情报研究
2. 国际体育体制机制镜鉴研究
3. 体育图书文献资源利用研究
4. 数字体育助力加快建设体育强国研究
5. 数字时代国际体育赛事语言服务创新研究
6. 数字技术助力体育公共服务提质增效研究
7. 数字体育学科建设与人才培养研究
8. 数字化转型推动体育产业高质量发展
9. 中华传统体育文化的译介与国际传播

10.体育期刊高质量发展研究

**八、体育工程**

1. 体育工程学基础理论研究
2. 体育工程关键技术研发及通用技术平台建设
3. 人工智能、数据科学、传感器、可穿戴技术、网络、通信技术等在体育领域的应用研究
4. 体育新材料研发与应用
5. 体育人机工效学研究
6. 先进体育仪器器材和装备研发
7. 体育标准化及检测检验
8. 电子竞技装备相关研究
9. 体育工程学科建设与人才培养研究

**九、体育建筑**

1. 体育建筑设计与发展
2. 全民健身体育设施设计与建设
3. 体育建筑保护与更新
4. 体育建筑利用与效益
5. 体育建筑智能化与技术

**十、体育统计**

1. 体育统计方法应用研究
2. 体育综合评价理论与实践研究
3. 体育类调查问卷设计案例及统计数据分析
4. 体育类实验研究统计设计案例及数据分析
5. 大数据分析方法在体育中的应用
6. 体、旅、文、卫融合中的定量分析应用研究
7. 体育赛事相关数据统计与量化分析
8. 统计软件体育应用案例分析
9. 体育场地、体育产业和体育消费统计中的重要问题研究

10.体育各领域重要指标的测算与分析

**十一、学校体育**

1. 加快建设教育强国背景下学校体育高质量发展研究
2. 体教融合理论与实践研究
3. 新时代体育课程与教学改革研究
4. 高素质专业化体育教师队伍建设研究
5. 中外体育教育比较研究
6. 运动促进青少年身心健康的理论与实践研究
7. “双减”背景下课外体育活动研究
8. 青少年体育赛事改革创新研究
9. 数智赋能学校体育改革的理论与实践研究

10.学校体育对中华优秀体育文化的传承与创新研究

**十二、体育史**

1. 中国体育史学自主知识体系建构研究
2. 体育史学基本理论与方法研究
3. 中国式现代化体育发展道路历史演进研究
4. 中华传统体育文化研究
5. 社会转型与中国近代体育发展研究
6. 大变局背景下奥林匹克运动发展研究
7. 冰雪运动历史文化研究
8. 军事体育史和国防体育史研究
9. 世界体育史视野下的中国体育史研究

10.体育史学科发展与人才培养研究

**十三、武术与民族传统体育**

1. 中国特色武术与民族传统体育学科体系、学术体系、话语体系构建研究
2. AI（数字化）赋能武术与民族传统体育的创新性发展研究
3. 教育家精神引领下武术与民族传统体育教师发展研究
4. 武术与民族传统体育文化传承与发展研究
5. 武术与民族传统体育教育教学研究
6. 武术与民族传统体育促进身心健康的实证研究
7. 新时代武术与民族传统体育人才培养体系研究
8. 武术与民族传统体育产业化研究
9. 竞技武术创新性发展研究
10. 武术与民族传统体育国际化研究

**十四、体育管理**

1. 全面深化体育改革的理论创新与实践推进研究
2. 新型举国体制构建与竞技体育高质量发展研究
3. 完善更高水平全民健身公共服务体系研究
4. 改革完善竞技体育管理体制和运行机制研究
5. 体育赛事活动安全与监管研究
6. 城乡与区域体育协调发展研究
7. 人工智能赋能体育产业创新发展
8. 体教融合与青少年体育发展研究
9. 全球体育治理的中国方案

**十五、体育产业**

1. 体育科技创新与体育产业升级
2. 银发经济与体育消费行为研究
3. 数字体育营销模式创新研究
4. 体育赛事版权与数字媒体融合研究
5. 体育产业政策的变迁与治理研究
6. 体育产业可持续发展研究
7. “体育+旅游”产业融合发展研究
8. 电竞体育与传统体育的融合
9. 冰雪运动产业高质量发展研究

10.智慧体育场馆的建设与运营

**十六、体育新闻传播**

1. 中华体育文化符号的全球传播研究
2. 数智时代体育迷群研究
3. 体育重大赛事传播研究
4. 体育全媒体传播研究
5. 体育传播史论
6. 体育国际传播研究
7. 体育与传媒文化研究

**十七、运动生理与生物化学**

1. 运动促进健康的生物学机制与应用
2. 慢病的运动干预机制
3. 运动促进健康的整合生理学研究
4. 不同人群运动处方的个性化精准化研究
5. 运动生理生化监控新技术、新指标、新方法和新设备
6. 体卫融合健康促进新模式研究
7. 运动训练负荷量化的生理生化监控
8. 运动表现的生理生化测试与评估方法
9. 竞技体育青少年选材的生物学指标体系研究

**十八、体能训练**

1. 体能训练的科学基础
2. 体能训练新方法及新手段
3. 体能测评与负荷监控
4. 青少年、女性、老年人体能训练
5. 军人、警察、消防员、宇航员体能训练
6. 专项体能训练科学化探索
7. 精英运动员体能训练案例
8. 国内外体能训练职业人才培养体系
9. 国内外体能训练专业建设与人才培养
10. 人工智能在体能训练中的应用

**十九、反兴奋剂**

1. 兴奋剂检测新技术应用
2. 反兴奋剂教育形式创新与实践探索
3. 基于不同人群或运动项目的反兴奋剂教育内容设计与实

践研究

1. 食药源性兴奋剂风险防控的研究
2. 运动员权益保护的理论研究与实践
3. 反兴奋剂检查与情报调查领域研究与探索
4. 国产仪器在反兴奋剂领域的应用研究
5. 大型体育赛事反兴奋剂体系建设
6. 反兴奋剂国际斗争的发展与应对

**二十、运动营养**

1. 微量营养素与运动健康
2. 运动人群代谢监测与营养评估
3. 益生菌、益生元与运动健康
4. 人工智能、数智化设备在运动营养领域的应用
5. 运动食品开发、研制与应用新进展
6. 体重管理-运动营养方案及效果评价
7. 中老年人群健身与营养健康
8. 运动员营养状况监测和营养补充
9. 食品安全与运动健康

10.运动员免疫功能的营养干预与调节

**二十一、冰雪运动学**

1. 冰雪运动高质量发展研究
2. 冰雪运动学科建设与人才培养研究
3. 冰雪运动文化研究
4. 三亿人上冰雪的实效研究
5. 冰雪运动与体育旅游研究
6. 冰雪运动训练器材装备研发与应用研究

二**十二、体育文化**

1. 体育文化建设体系构建研究
2. 体育文化铸牢中华民族共同体意识研究
3. 体育文化“走出去”和促进提升国家文化软实力研究
4. 体育文化助力国家发展战略研究
5. 中华体育精神与中国精神研究
6. 运动项目文化与精神传承与发展研究
7. 红色体育文化研究
8. 体育文化与其他产业融合发展研究
9. 传统体育文化的创造性转化和创新性发展研究

10.群众体育文化研究

**二十三、运动康复**

1. 运动损伤风险评估与防护
2. 肌骨创伤与疾病的运动康复
3. 运动干预与脑健康
4. 心肺与代谢性疾病的运动康复
5. 慢性疾病的运动康复
6. 新理论与新技术在运动康复中的应用
7. 传统医学与运动康复
8. 重返赛场的评估与康复关键技术
9. 运动康复与健康管理的产业融合与发展