

中国老年人体育协会 中国体育科学学会

体老字〔2014〕107号

中国老年人体育协会 中国体育科学学会 第八届全国老年体育科学大会征文通知

有关单位：

为深入贯彻国家一系列健康养老服务的战略部署，进一步推动全民健身事业的开展，加快老年体育工作科学化、社会化、生活化进程，促进老年体育工作实现新跨越、新发展，经国家体育总局批准，由中华全国体育总会群体部、科教部、中国老年人体育协会和中国体育科学学会主办的“第八届全国老年体育科学大会”定于2015年4月下旬在云南举办，会议的主题是：“全民健身战略与老年体育”。会议将进行学术交流和专题研讨。现将征文的有关事宜通知如下：

一、征文范围

凡属以下选题范围且未在全国性学术会议上报告过或公开刊物上发表过的论文均可报送。

（一）健康养老服务与老年体育

- (二) 体育产业发展与老年体育
- (三) 康乐家园建设与老年体育
- (四) 新农村建设与老年体育
- (五) 生态环境与老年体育
- (六) 社会组织创新管理与老年体育

二、报送论文摘要要求

- (一) 以第 1 作者身份报送论文摘要限报 2 篇。
- (二) 论文摘要不得超过 1000 字，不得出现作者姓名和单位名称，不得有图表，具体要求是：论文摘要题目为三号黑体字，居中；正文为五号宋体字，行间距为单倍；具体结构和内容为：1、研究目的，2、研究方法，3、研究成果，4、讨论或结论。各部分内容要分段叙述。
- (三) A4 纸的附页 1 份，附页上需写明论文题目、所属学科范围、第 1 作者姓名、年龄、民族、职称、职务、工作单位、详细联系地址、邮编、手机、电子邮箱。
- (四) 本次征文只接受电子文档，不接受纸质文档。附页、论文摘要均以电子邮件形式提交，发送至：laonianty@sina.com。
- (五) 大会编印《第八届全国老年体育科学大会论文摘要汇编》时只对被录取论文的摘要做字体、字号及版式方面的编辑，不再进行文字加工，作者文责自负。
- (六) 每报送 1 篇论文摘要须交纳论文评审费 100 元，请通过邮局寄交：北京市朝阳区南磨房路 39 号 1 号楼 3 单元 1003 室，

《老年体育》报编辑部收（邮编：100021，电话/传真：010—87796911）。报送论文邮件和汇款请分别注明“全国老年体育科学大会征文（评审费）”字样，汇款单上寄款人请务必写第1作者姓名。

三、征文截止日期为2015年3月1日（以北京邮戳为准）。凡不符合以上要求的恕不受理。

请各单位对征文的有关事宜进行广泛宣传，并积极支持和组织有关人员按征文要求撰写论文。由于大会规模所限，请各单位注意对报送论文的质量严格把关。

附件：投稿样式



附件

投稿样式

基于案例数据库的我国高校课内外 体育安全突发事件实态分析

研究目的

随着 21 世纪阳光体育运动走入校园，越来越多的青少年学生积极参与体育锻炼，全国范围内掀起了群众性体育锻炼热潮的同时，国内高校课内外体育安全突发事件也频频发生，体育安全问题有从竞技体育逐渐向学校体育和大众体育蔓延的态势，引起社会的极大关注。本研究广泛收集 1981—2013 年我国高校课内外体育安全突发事件的实际案例，建立了由 149 个案例组成的数据，试图充分论证我国高校课内外体育安全突发事件中蕴含的某些规律性特征。

研究方法

运用实地调研、文献资料、网络检索等方法，建立我国高校课内外体育安全突发事件数据库，通过聚类分析和数据挖掘等方法，从发生地域、运动性质、年龄性别、时间节律、运动负荷、病理学原因等层面，对普通高校课内外体育安全突发事件展开实

态分析。

研究结果

我国高校课内外体育安全突发事件已经呈现出一种偶发事件中的非小概率现象特征，其实际发生率极有可能被低估。此类事件的发生不仅与大学生事发时身体健康状况是否良好、是否有特异性疾病密切关联，而且与参与体育教学和课外体育活动的在校大学生人数急剧增加、年龄性别、季节气候、运动强度大小、身体是否超负荷等因素有关，应该属于受多因素综合作用而产生的结果，值得引起广大体育教育工作者、大学生以及家长的高度警惕和重视。

研究结论

1. 2001—2013 年期间，我国高校课内外体育安全突发事件案例数飙升，增长幅度非常明显。

2. 此类事件主要发生在体育课外，体育课内外发生率之比为 1 : 2.47。其中，男大学生发生数量远高于女大学生，男女生之比为 5.48 : 1，尤以 19 岁年龄段的大一年级新生的发生率最高，其次为 20 岁年龄段的大二年级学生。

3. 此类事件涉及近 20 个运动项目，不仅包括了运动强度较大的中长跑（指中长跑体能测试、中长跑比赛及马拉松）、篮球、游泳和足球等，也包括了较低运动强度的健身慢跑、台阶试验、仰卧起坐和双杠练习等其他一些运动项目。

4. 我国高校课内外体育安全突发事件发生的时间节律特征主

要体现为：秋春两季的发生率较高，秋季的主要月份为11月—12月上中旬，以及9月中下旬，春季的主要月份为4月—5月，具体到每天的时间节律，则以下午的发生率为最多。形成这样时间节律特征的其中原因之一应该与季节气候适宜学校室内外体育教学和课外体育活动的开展，以及很多高校都是在此期间安排了学生体质健康测试等教学活动，致使这些时间段参与体育运动的大学生群体人数更多等因素有关。

信息公开选项：主动公开