



体育科技信息

◆ 学科动态 ◆ 科学研究 ◆ 教学参考



沈阳体育学院图书馆

6
2009

世界著名三大检索系统介绍（一）

SCI(科学引文索引)、EI(工程索引)、ISTP(科技会议录索引)是世界著名的三大科技文献检索系统,是国际公认的进行科学统计与科学评价的主要检索工具,其中以SCI最为重要。

《科学引文索引》(Science Citation Index, SCI)是由美国科学信息研究所(ISI)1961年创办出版的引文数据库,其覆盖生命科学、临床医学、物理化学、农业、生物、兽医学、工程技术等方面的综合性检索刊物,尤其能反映自然科学研究的学术水平,是目前国际上三大检索系统中最著名的一种,其中以生命科学及医学、化学、物理所占比例最大,收录范围是当年国际上的重要期刊,尤其是它的引文索引表现出独特的科学参考价值,在学术界占有重要地位。

许多国家和地区均以被SCI收录及引证的论文情况来作为评价学术水平的一个重要指标。从SCI的严格的选刊原则及严格的专家评审制度来看,它具有一定的客观性,较真实地反映了论文的水平和质量。根据SCI收录及被引证情况,可以从一个侧面反映学术水平的发展情况。特别是每年一次的SCI论文排名成了判断一个学校科研水平的一个十分重要的标准。

SCI以《期刊目次》(Current Content)作为数据源,目前自然科学数据库有五千多种期刊,其中生命科学辑收录1350种;工程与计算机技术辑收录1030种;临床医学辑收990种;农业、生物环境科学辑收录950种;物理、化学和地球科学辑收录900种期刊。各种版本收录范围不尽相同:

印刷版(SCI) 双月刊 3,500种

联机版(SciSearch) 周更新 5,600种

光盘版(带文摘)(SCICDE) 月更新 3,500种(同印刷版)

网络版(SCIExpanded) 周更新 5,600种(同联机版)

SCI原本只是一种强大的文献检索工具。它不同于按主题或分类途径检索文献的常规做法,而是设置了独特的“引文索引”,即将一篇文献作为检索词,通过收录其所引用的参考文献和跟踪其发表后被引用的情况来掌握该研究课题的来龙去脉,从而迅速发现与其相关的研究文献。“越查越旧,越查越新,越查越深”这是科学引文索引建立的宗旨。SCI是一个客观的评价工具,但它只能作为评价工作中的一个角度,不能代表被评价对象的全部。

世界著名三大检索系统介绍（二）

《工程索引》(The Engineering Index, 简称EI)创刊于1884年,是美国工程信息公司(Engineering information Inc.)出版的著名工程技术类综合性检索工具。EI每月出版1期,文摘1.3万至1.4万条;每期附有主题索引与作者索引;每年还另外出版年卷本和年度索引,年度索引还增加了作者单位索引。出版形式有印刷版(期刊形式)、电子版(磁带)及缩微胶片。EI选用世界上工程技术类几十个国家和地区15个语种的3500余种期刊和1000余种会议录、科技报告、标准、图书等出版物。年报道文献量16万余条。收录文献几乎涉及工程技术各个领域。例如:动力、电工、电子、自动控制、矿冶、金属工艺、机械制造、土建、水利等。它具有综合性强、资料来源广、地理覆盖面广、报道量大、报道质量高、权威性等特点。

EI把它收录的论文分为两个档次:

1、EI Compendex 标引文摘(也称核心数据)

它收录论文的题录、摘要,并以主题词、分类号进行标引深加工。有没有主题词和分类号是判断论文,是否被EI正式收录的唯一标志。

2、EI Page One 题录(也称非核心数据)

主要以题录形式报到。有的也带有摘要,但未进行深加工,没有主题词和分类号。所以Page One带有文摘不一定算做正式进入EI。

EI对稿件内容和学术水平的要求:

1、具有较高的学术水平的工程论文,包括的学科有:

- 机械工程、机电工程、船舶工程、制造技术等;
- 矿业、冶金、材料工程、金属材料、有色金属、陶瓷、塑料及聚合物工程等;
- 土木工程、建筑工程、结构工程、海洋工程、水利工程等;
- 电气工程、电厂、电子工程、通讯、自动控制、计算机、计算技术、软件、航空航天技术等;
- 化学工程、石油化工、燃烧技术、生物技术、轻工纺织、食品工业;
- 工程管理。

2、国家自然科学基金资助项目、科技攻关项目、“八六三”高技术项目等。

3、论文达到国际先进水平,成果有创新。

EI不收录纯基础理论方面的论文。

目 录

学术动态	1
中文体育核心期刊论文摘编	5
体育教育训练学.....	5
运动人体科学.....	6
民族传统体育学.....	8
体育人文社会学.....	9
外文图书介绍	12
馆内英文现刊目录选译	18
新书架	19

学术动态

1. 第 21 届泛亚洲体育科学大会

为了加强对体育科学的研究和探索，共同研讨二十一世纪体育科学的发展方向，了解和掌握世界体育科学研究的新趋势，促进国际学术交流。由泛亚洲体育科学学会主办，《International Journal of Eastern Sports & PE (IJESPE)》《Pan-Asian Journal of Sports & Physical Education (PAJSPE)》期刊杂志社协办，江西师范大学承办，亚洲以及亚洲以外的 36 个国家和地区（韩国、日本、美国、英国、法国、波兰、俄国、印度、伊朗、马来西亚、泰国、西班牙、津巴布韦、德国、澳大利亚、葡萄牙、突尼斯、越南、菲律宾、新加坡、尼日利亚、南非、丹麦、比利时、巴西、阿根廷、朝鲜、博茨瓦纳、中国香港、中华台北、中国澳门等）参与的“第 21 届泛亚洲体育科学大会”将于 2010 年 4 月 23-25 日在江西师范大学(瑶湖校区)举行。

详细信息参见：<http://pacspe.kkkg.net/>。

2. 俄罗斯体育体制转型及其对我国体育体制改革的影响（项目编号：1133SS07090）

本课题从体育史学的高度着眼，分析了俄罗斯体育体制的转型及其对我国体育体制发展的影响，做前人未曾做过的一项工作，将填补体育史学领域的一块空白。其次，俄罗斯转型的经验和教训，对中国更具特殊的典型意义。因为中国与俄罗斯曾经历了相似的发展道路，有过相同的意识形态，给自己提出过相似的任务，几乎同时走上向市场过渡的道路，但由于过渡的战略和目标选择不同，却取得了迥然不同的结果。中俄两国各自的经济发展与改革中的经验和教训对对方都具有重要意义。

俄罗斯体育体制转型对我国体育体制改革的启示：

1) 体育管理体制转型的启示

俄罗斯对旧体制的改革和新型体育体制的构建，给我们提供了重要的参考依据。即在政府的宏观调控下，积极发展社会体育组织，并最大限度地发挥社会体育组织的积极性和作用，实现体育社会化的改革目标，积极推进体育管理体制的改革，是实现中国体育事业可持续发展的必要途径。将传统的集中型国家行政垂直协调体制的体育发展模式，改为有宏观控制的社会自我协调体制的发展模式是目前我国体育管理体制改革的目標。

2) 体育产业政策的启示

长远期目标制定向中近期目标计划过渡改变发展体育战略目标的优先秩；理顺和完善筹资机制；国家利益至上、承认利益主体多元化；建立和完善多元化投资和筹资机制。

3) 竞技体育体制方面的启示

在我国竞技体育举国体制的基本框架已经基本定型的前提下，要充分实现举国体制的优势，就必须切实加强对整个举国体制运行系统的科学管理。在现有体制条件下，结合我国竞技体育发展的实际，引入现代科学管理的理念、手段和方法，充分发挥支撑我

国竞技体育举国体制各个系统和环节的最大效力，使之成为一个有机的整体。

4) 大众体育管理方面的启示

市场经济的发展需要社团的发展，全球信息一体化与我国对外开放的进一步发展，也对社团的发展提出了现实的迫切要求。体育社团组织是实现体育社会化必不可少的一种组织形式，尤其是在政府职能转变之时更加显出它的重要作用。

通过对俄罗斯体育体制转型的分析，我们可以看出俄罗斯的体育体制在一定程度上实践着一种新型的体育体制类型——即市场经济条件下的“举国体制”，充分调动各种社会力量和社会资源实现“奥运争光计划”与“全民健身计划”协调发展的“举国体制”创新，建设中国特色的体育体制发展道路。总结俄罗斯体育体制的转型实践对深化我国体育体制的改革具有重要的理论和借鉴意义。

详细信息参见：<http://www.sport.gov.cn/n16/n1152/n2523/n377568/n377613/n377808/1102756.html>。

3. 改革开放以来的中国体育研究（项目编号：1132SS07089）

通过对国家有关政策、法规文献的研究，专家访谈、定量分析、定性描述和逻辑分析与类比归纳相结合的科学研究方法，着力于历史事件来反映中国体育事业发展过程中存在的主要问题，对改革开放以来中国体育发展过程和多元内容进行详细的挖掘，描述分析、归纳提炼和总结；对改革开放以来中国竞技体育、群众体育和学校体育事业的发展规律及存在的问题以及中国体育事业与社会政治、经济、科技等的互动关系，进行较深层面的分析，力求发现我国体育事业发展的一般规律和未来走向，并丰富我国体育事业发展的内容。改革开放以来，随着社会转型和经济转轨给我国体育事业发展带来体制、机制、人才培养等方面的制约和挑战，体育事业发展过程中出现了一些不可忽视的矛盾和失衡，既政府在体育事业发展中的行为与我国体育体制转型方式矛盾；国家办体育事业和社会办体育事业的矛盾；教育系统培养体育后备人才与三级训练体制间的矛盾；《奥运争光计划》与《全民健身计划》实施的矛盾；以人为本的体育发展理念和狭隘的民族与团体之间利益至上的矛盾等；存在着运动训练与文化教育失衡；国家奥运战略与地方全运战略失衡；产权边界模糊、激励机制不足造成的投资与收益间的失衡等，体育事业的发展必须协调处理好这些矛盾和关系。

详细信息参见：<http://www.sport.gov.cn/n16/n1152/n2523/n377568/n377613/n377808/1102737.html>。

4. 我国基层体育社团发展的路障分析与对策研究（项目编号：1131SS07088）

我国社团蓬勃发展的现实基础：第三部门研究的勃兴为社团发展提供了坚实的理论根基；公民意识的增强为社团发展提供了有机的社会土壤；政治体制改革为社团发展提供了宽松的制度环境。

体育社团发展的体制规约与不足：

在国家型体育管理体制中，体育社会团体具有较大的依附性；国家社会型体育管理

体制下，政府与体育社团平等对话，相互协调；在社会型体育管理体制下，体育社团实行管理自治，依存市场经济，走社会化、产业化道路。随着我国社会转型和经济转轨，我国体育管理体制开始了由国家型经国家社会型、再向社会型的转化。从一定意义上讲，是体育社团根除“总体性社会”所强加的依附性，逐步走向独立和逐渐趋于自治的发展过程。然而，组织“惯性”所产生的“路径依赖”，使现有的体育社团普遍存在着体制局限或结构性缺陷。从非政府性视角看，体育社团“官办”色彩较浓；从非营利性视角看，体育社团社会捐助较弱；从自治性视角看，体育社团依附性较强；从组织性视角看，体育社团注册门槛较高；从志愿性视角看，体育社团志愿者较少。

基层体育社团发展的路障分析：

- 1) “路径依赖”的观念问题——基层体育社团发展的体制性障碍；
- 2) 经费短缺的生存问题——基层体育社团发展的维生性障碍；
- 3) 门槛较高的准入问题——基层体育社团发展的组织性障碍；
- 4) 素质不高的能力问题——基层体育社团发展的开拓性障碍；
- 5) 立法滞后的监管问题——基层体育社团发展的稳定性障碍。

清除基层体育社团发展路障的对策性建议：

- 1) 打破“总体性社会”的思维惯性，摆脱“政社不分”的“路径依赖”；
- 2) 适应社会主义市场经济体制，解决经费不足的生存问题；
- 3) 降低准入“门槛”，拓宽基层体育社团的发展空间；
- 4) 开拓进取，优化结构，提高素质，改变能力不强的工作现状；
- 5) 加强社会主义法制建设，解决立法滞后的监管问题。

详细信息参见：<http://www.sport.gov.cn/n16/n1152/n2523/n377568/n377613/n377703/1102714.html>。

5. 国外体育风险管理最新理论体系与风险应对实践模式研究(项目编号: 1037SS06169)

随着 2008 年北京奥运会的到来和我国加入 WTO 后各个领域与世界接轨的不断深入与付诸实践，给我国体育事业的发展也带来了史无前例的机遇与挑战。但同时我国体育事业也同其它事业一样面临着各种各样的风险，这种风险渗透于我国体育事业的各个领域。而这些风险直接威胁着我国体育事业能否健康、快速、持续地发展，也直接影响着我国教练员、运动员、学生、大众等的利益。目前，我国学者也已从体育风险管理的不同方面进行了初步的研究，并出现了一些优秀成果。但是，由于我国体育风险管理研究起步较晚，研究成果还不够深入、系统。还远远跟不上我国各项体育事业走向世界的步伐。然而，当前国外体育风险管理无论从理论还是实践上均已走向成熟，并在近几年内涌现了一大批关于体育风险管理的优秀著作成果。这些研究成果均是国际上目前最前沿、最先进的优秀成果。

为此，本课题试图通过运用文献资料法、对比分析法对国外体育风险管理的优秀研究成果的编译，从体育风险管理的理论和实践应用两大方面进行系统分析，构建当今国际先进体育风险管理的理论体系和实践体系。从而，为我国各级体育事业管理职能部门、

学校、社区、体育产业部门等提供参考。

详细信息参见：<http://www.sport.gov.cn/n16/n1152/n2523/n377568/n377613/n377703/1101933.html>。

6. 对我国冰上运动项目教练员队伍现状调查分析（项目编号：918SS06050）

结论：

(1)我国优秀冰上运动项目教练员 39 岁以下的青年人偏多，由于阅历、经验有限，在业务能力和执教水平上还有待提高。

(2)我国优秀冰上运动项目教练员硕士以上学历只占 1.2%。

(3)我国优秀冰上运动项目教练员都有丰富的专业运动经历，有一半以上的人曾是国家队员，这对执教有很大帮助。

(4)我国优秀冰上运动项目教练员科研能力不尽人意，在计算机和外语方面还有待加强。

(5)我国优秀冰上运动项目教练员都参加过不同程度的岗位培训，并表示岗位培训对执教能力的提高有很大的帮助。

(6)我国大部分优秀冰上运动项目教练员都是出于对本项目的热爱而执教，这对冰上运动项目事业的发展是有利的积极因素。

(7)我国优秀冰上运动项目教练员在训练中一般都制定有针对性的训练计划和写训练小结，在训练中很重视智能训练，但对心理训练的重要性认识还不够。

建议：

(1)加强我国高学历冰上运动项目教练员的培养。

(2)转变思想，提高我国优秀速滑教练员科研能力，把训练与科研相结合，以科研促训练、训练促科研。各运动队也应形成科研奖励机制，鼓励教练员多参与科研活动。同时要增加资金投入，引进仪器设备，达到科研与训练同步。

(3)建立科学化训练体系。建立详细的运动员档案，制定科学、合理、有针对性的训练计划，严格监控训练过程。另外，从训练到恢复，都要充分的考虑到运动员的心理变化，加强营养与医务监督，同时注重运动员心理与智能的训练，做到从全面到具体，从宏观到微观的训练。

(4)各运动队应创造更多的机会让教练员参加层次较高的岗位培训，以提高执教能力。在加强教练员岗位培训工作的同时，相关主管部门还应针对教练员的执教动机，进一步激发和调动教练员的积极性。教练员平时也应主动学习，注重自身业务能力的提高。

(5)我国优秀速滑教练员在训练中应提高运动中心理训练的意识。

详细信息参见：<http://www.sport.gov.cn/n16/n1152/n2523/n377568/n377613/n377733/1100470.html>。

中文体育核心期刊论文摘编

体育教育训练学

1. 体育课程设计中的发展模式研究/翁志强, 张军//北京体育大学学报, 2009, 32 (9): 77-80

通过文献资料调研和准实验研究法, 对发展模式进行了深入研究, 并运用此理论在国内首次开展了教学实验。指出: 发展模式是一种体育课程模式, 具备较为完善的理论体系, 它在提高学生的学习情感态度方面效果良好, 促进男生的运动技能掌握优于女生, 对我国体育教学改革具有较高的借鉴和参考价值。

2. 现代竞技体育项目优势转移现象研究/杨改生等//体育科学, 2009, 29 (9): 24-35

运用文献资料调研、专家调查和数理统计等方法, 以田径、游泳、体操、足球、篮球、排球、羽毛球、乒乓球等项目为例, 回顾了国际体坛的格局变化, 并在此基础上分析其优势转移的规律: 现代竞技体育优势的转移表现出鲜明的阶段性特征; 现代男子篮球竞技优势获得的金字塔模型共由外部环境、发展动力、竞技能力 3 个平台模块和 1 个路径模块(竞技能力提高→把握制胜因素→进行技战术、训练手段等的创新→获取竞争优势)构成, 3 个平台模块内部要素越协同, 模块之间越适应, 就越有利于竞技优势的获得。只有在拥有高水平竞技能力的基础上把握项目的制胜因素, 并在此基础上全面创新, 才能获得稳定、持续的竞争优势。

3. 蔡元培体育教育思想与当代体育教育/律海涛, 何叙//广州体育学院学报, 2009, 29 (5): 1-4

蔡元培站在国家富强、民族振兴的立场, 提出了德育、智育、体育、美育、世界观五育并行的教育方针, 主张学校体育要以学生健康为目的, 反对选手制; 主张让学生养成终身锻炼的良好习惯。蔡元培的体育教育思想对我国当代体育教育改革与塑造学生的体质和精神面貌, 仍具有不可低估的借鉴。

4. 近 10 年北美体育教学研究状况及趋势/彭国强, 项贤林、时霖, 张成一//武汉体育学院学报, 2009, 43 (9): 81-84

运用内容分析法对近10年北美体育教学研究的权威学术刊物《Journal of Teaching in Physical Education》刊载的231篇文章的内容特征进行分析, 发现: 研究主体分布广泛并注重主体间协作, 主体专业背景呈多样化; 研究主题多热衷于学生性别、学习兴趣与动机、教师专业、职业发展、学习者特定领域学习发展、体育游戏及教师教育评估等方面; 研究设计以调查和试验研究为主; 研究方法多采用实验法, 注重定量研究, 属于定性与定量相结合的研究占多数。

运动人体科学

1. 优秀滑冰运动员膝关节肌力特征的比较研究/夏骄阳, 张颖, 张晓明//北京体育大学学报, 2009, 32 (8): 130-131, 134

通过运用多关节等速测力系统对我国速度滑冰和短道速度滑冰男子运动员膝关节肌力进行测试和分析。针对运动员力量上的特征, 分析两个项目运动员力量能力是否存在差异和不足, 是否在训练上可以互相借鉴, 对项目本身做进一步的认识和探究。结论: 1) 在最大力量指标上, 短道运动员的肌力特征更加符合项目需求, 而大道运动员在低速度区能力较强, 在高速度区表现不足, 应加强高速下最大力量的训练。2) 在屈伸肌群力矩比指标上, 短道和大道运动员在各速度下的指标都低于专家的推荐值, 特别是短道运动员的比值较差, 两组运动员应加强屈肌群的训练, 保持关节的平衡和协调。3) 在爆发力指标上, 大道运动员除左腿伸肌群外, 在其他所有速度下的指标都要高于短道运动员, 并存在显著性差异, 大道运动员左腿伸肌群指标明显低于右腿, 应加强练习保持两侧同名肌群的平衡, 短道运动员需要加强左右腿各速度下的爆发力训练。

2. 不同负荷耐力训练中 NO 对大鼠腓肠肌代谢的影响/王海涛等//体育科学, 2009, 29 (10): 32-36

目的: 研究不同负荷耐力训练对大鼠腓肠肌铁贮量、铁转运蛋白表达及 NO (nitricoxide) 含量的影响, 阐明运动中 NO 对骨骼肌铁代谢的调节机制。方法: 18 只雄性 Wistar 大鼠随机分为对照组(CG)、适度运动组(MG)、运动性低血色素组(SG)。于运动 5 周后取材, 测定腓肠肌、肝脏及骨髓铁含量, 血清及肌组织 NO 含量; 用 Western Blot 方法检测腓肠肌铁转运相关蛋白: 二价金属离子转运体 1 (divalent metal transporter 1, DMT1)、转铁蛋白受体 1(transferring receptor, TfR1)及膜铁转运蛋白 1(ferroportin 1, FPN1)表达的变化。结果: 适度运动组大鼠腓肠肌铁含量和 NO 含量均比对照组升高($p < 0.01$), 运动性低血色素组血清 NO 显著高于对照组和适度运动组; 运动性低血色素组骨髓铁贮量急剧下降, 肝铁变化不明显; 一定范围内, 大鼠腓肠肌铁含量与 NO 含量线性相关($r = 0.81, p < 0.01$); 与对照组相比, 适度运动组和运动性低血色素组大鼠腓肠肌 DMT1(IRE)、TfR1 表达增加, FPN1 减少($p < 0.05$), 而 DMT1(nor IRE)的表达无明显变化。结论: 中等强度运动可使腓肠肌细胞膜上向细胞内转运铁的 TfR1 和 DMT1(IRE) 蛋白表达增加, 而向细胞外转运铁的 FPN1 表达降低, 增加腓肠肌铁含量。运动中腓肠肌的铁代谢可能受到 NO 调控。而长时间大强度的运动则会引起机体铁代谢紊乱, 可能与过量 NO 有关。

3. 从 IGFBP3 基因筛选预测低氧训练对左心室功能影响的分子标记/刘双虎等//体育科学, 2009, 29 (7): 65-70

目的: 通过胰岛素样生长因子结合蛋白 3 (IGFBP3) 基因多态性与低氧训练—高住高练低训 (HiHiLo) 后左心室功能训练效果的关联性分析, 为预测低氧训练效果, 制定个性化低氧训练方案提供分子标记。方法: 68 名男子大学生运动员接受为期 4 周 HiHiLo 训练, 使用 Doppler 超声心动仪测试其训练前、后安静状态和递增负荷运动下的心功能

指标。采用 PCR-RFLP 方法解析受试者 IGFBP3 基因 A-202C、Pro158His 位点的多态性，并与训练前、后心功能指标进行关联分析。结果：A-202C 位点多态性与 50W/SV 和 CO、100W/SV 和 CO 初始值关联，均为 AA 基因型高于 AC 基因型；与 150W/HR、CI 的训练效果关联，表现为 AA 基因型变化显著；Pro158His 位点多态性与 50W/EF、CO 和 CI，100W/CO 初始值关联，均为 AA 基因型高于 AC 基因型，与安静状态/HR、50W/SI、100W/SI 的训练效果关联，表现为 AC 基因型变化显著。结论：IGFBP3 基因 A-202C 位点 AA 基因型和 Pro158His 位点 AC 基因型对于 4 周 HiHiLo 训练在左心室功能方面表现出较好的敏感性，可作为预测低氧训练效果的分子标记。

4. 主动肌和拮抗肌功能转变瞬间的肌电平均功率频率变化/王健，杨红春，张海红//体育科学，2009，29（7）：61-64

通过对主动肌和拮抗肌功能转变瞬间肌电平均功率频率的观察，探讨中枢控制因素在决定 MPF 变化中的独立作用。方法：10 名健康男性志愿者在完成 60%MVC 强度的疲劳性等长屈肘运动负荷试验后，瞬间转变肌肉工作性质，完成 60%MVC 强度的疲劳性等长伸肘运动，分别纪录肱二头肌和肱三头肌的 sEMG 信号，观察两次疲劳试验以及瞬间转变过程中肌电 MPF 等 sENG 指标变化。结果：等长屈肘和等长伸肘快速转变的瞬间，主动肌和拮抗肌 MPF 等各项 sEMG 信号分析指标均发生了显著性改变，表现出明显的跃变现象；无论是转变之前，还是转变之后的等长疲劳试验过程中，主动肌与拮抗肌的 MPF、C(n)和%DET 均表现出类似的变化规律，而拮抗肌 AEMG 则维持相对恒定。结论：中枢运动控制是导致疲劳过程中 MPF 单调递减变化的独立性作用因素，其可能的作用机制是 CNS 将主动肌与拮抗肌作为一组控制肌群实施同步控制。

5. 有氧耐力训练对高脂膳食雄性幼年大鼠脂肪-胰岛轴的影响/桂兰，衣雪洁，巴图//沈阳体育学院学报，2009，28（4）：68-60

目的：幼年时期营养过剩导致机体代谢紊乱，同时引发肥胖和各种代谢性疾病。通过对高脂膳食雄性幼年大鼠进行有氧耐力训练，探讨有氧耐力训练对肥胖和代谢紊乱的影响及机制，它将为少年儿童减肥提供实验依据。方法：Wistar 雄性大鼠 40 只，随机分三组：正常对照组（C 组，n=12）、高脂膳食对照组（HC 组，n=12）、高脂膳食运动组（HE 组，n=16），C 组给以标准饲料，HC 和 HE 组给高脂饲料，同时对 HE 组进行为期 8 周的游泳训练。实验结束时，测量动物体重、体长、肾周及附睾周脂肪垫重量，用放射免疫法测定血清瘦素、胰岛素水平，用分光光度测定血清游离脂肪酸及血糖水平。结果：1) 与 C 组相比：HC 组大鼠体重、Lee' s 指数、脂肪垫重量及血瘦素、胰岛素均极显著升高 ($P<0.001$)，血游离脂肪酸水平显著增高 ($P<0.01$)，血糖水平明显升高 ($P<0.05$)；2) 与 HC 组相比：HE 组脂肪垫、体重均极显著下降 ($P<0.001$)，Lee' s 指数、血瘦素、胰岛素及血游离脂肪酸水平均显著下降 ($P<0.01$)；血糖水平明显下降 ($P<0.05$)；3) C 组与 HE 组各指标之间没有显著性差异。结论：高脂膳食可诱导雄性幼年大鼠发生肥胖，导致脂肪-胰岛轴的负反馈循环被破坏，机体出现代谢紊乱；有氧耐力训练有明显的降低体脂作用，其机制可能与脂肪-胰岛轴功能的改善有关，提示有氧耐力运动对雄性幼年大鼠饮食性肥胖引起的机体代谢紊乱现象起到了预防作用。

民族传统体育学

1. 略论民国时期的武术研究及在学术问题上的争鸣/马爱民//体育科学, 2009, 29(10): 83-88

对民国时期的武术理论研究进行综合分析和论述。研究认为, 民国时期武术图书刊物的出版呈兴盛之势, 不少著作观点具有一定的见解和创新。除了武术家自己著书立说外, 很多爱好与精通武术的文人史家也参与其中, 极大地改善了武术的发展环境与文化层次和结构, 武术理论内容特别是有些武术拳派的理论特色初步构建起来。武术史上少林拳与太极拳的起源传说附会问题严重, 民初兴起的武术拳史考据之风, 使这种混浊状况出现了新的转机和变化, 这对于我国武术理论的发展与科学化具有重要的借鉴意义和作用。

2. 当代武术的三重使命/邱丕相, 杨建营//沈阳体育学院学报, 2009, 28(4): 1-5

在历史地、发展地分析了武术在不同时期承担着不同使命的基础上, 提出了当代武术应该承担的三重使命, 即文化的使命、教育的使命、科学的使命。首先, 在文化竞争愈演愈烈的当今时代, 武术作为一个具有多方面文化内涵的文化载体, 应当担当起文化传承和文化传播的使命, 并为构建和谐社会以及诠释中国的和平崛起贡献一份力量。其次, 在弘扬和培育民族精神的时代大潮中, 武术应该针对目前广大青少年存在的主要问题, 立足于“自强不息, 厚德载物”的精神内核, 真正承担起培育民族精神的教育使命。最后, 在经历了科学精神洗礼后的 21 世纪武术, 应继续加深微观层面的细化研究, 同时也不能忽视宏观层面的整体研究, 使武术作为东方独有的健身方法真正承担起人类科学健身的伟大使命。

3. 从文化变迁看当代中华民族传统体育的传承/张宝根, 黄晓春//广州体育学院学报, 2009, 29(5): 44-48

从文化学视角, 运用人类学、民族学、社会学原理及相关理论, 对中华民族传统体育的发展历程和传承现状进行剖析, 分析了中华民族传统体育在文化变迁的时代背景下其传承特点、趋势和存在不足, 提出了中华民族传统体育在当代进行教育传承、摒弃与弘扬并举、立法与统筹规划相结合, 走科学化道路等传承途径。

4. 武术发展的涵义、特征与战略原则/王燕, 陈姗, 柯易//武汉体育学院学报, 2009, 43(9): 61-64

从系统理论入手, 以武术发展为研究对象, 研究武术发展的涵义和特征, 从历史观、整体观、发展观探讨武术发展的战略原则。武术发展是正向的武术运动演变, 是一个从古至今向未来延伸的武术运动成长过程。武术发展包括武术作为发展主体的自身发展, 以及武术发展所形成的武术文化状态及其演进。武术发展具有社会必然性、历史进步性、需求目的性与内容多元性, 武术发展是人的发展。武术发展战略原则需要遵循全局整体观原则、争取和保持主动权原则、目标与手段互动协调原则、间接战略原则。

体育人文社会学

1. 体育场馆社会效益与经济效益关系的研究/马洪明, 马国红//北京体育大学学报, 2009, 32(8): 41-42, 77

2008年北京奥运会的圆满举办,推动了我国体育产业的发展。人们通过对奥运的参与和了解,提升了自己的健身的意识,消费者对健身场所需求的攀升,带来了国家资本和民间资本对体育场馆建设的投入。在建设体育场馆的同时,对体育场馆产生效益的追求问题,客观地、现实地摆在了我们的面前。采用文献资料法、调查法、对比分析法以及逻辑分析法,分别从体育场馆的经济效益以及社会效益两个角度进行分析,揭示了二者之间的内在联系,提出了社会效益和经济效益的均衡发展的重要现实意义。

2. 发展中的中国体育人类学——国际人类学与民族学联合会第16届世界大会体育人类学专题会议述评/倪依克, 胡小明//体育科学, 2009, 29(10): 65-71

从20世纪80年代的民间体育研究至今,我国的体育人类学从萌芽、成型到逐渐确立了自己的地位,经过多年的发展,我国的体育人类学研究涉及学科基础理论、少数民族身体运动游戏、竞技与人类学、民族传统体育及体育与人类发展等各个方面,正在形成具有自身特点的研究方法,成为体育的新兴学科,也成为人类学/民族学的年轻分支。2009年,国际人类学与民族学联合会第16届大会召开,我国体育学者承办了两个专题会议,开启了一个学科发展与学术交流的崭新局面。

3. 美国体育场(馆)的公共财政支持及其启示/王龙飞, 王岩, 刘运洲//体育科学, 2009, 29(10): 23-27

运用文献资料调研、对比分析等方法从公共财政的支出与收入两方面对美国体育场(馆)的公共财政支持进行分析。研究认为:美国政府对体育场(馆)的公共财政投入有增长的趋势;政府资本在体育场(馆)总资本中所占的比重有下降的倾向;美国政府用于体育场(馆)公共财政支出的资金一般是通过税收、公共收费、发行债券等形式筹措。借鉴美国经验,结合我国国情,应进一步加大对体育场(馆)的公共财政支出;多元融资扩大针对体育场(馆)的公共财政收入;针对体育场(馆)的税收政策应体现公平原则;政府针对体育场(馆)公共财政的管理应更加合理化。

4. 我国体育法制建设发展的现状、问题与对策/袁古洁//体育科学, 2009, 29(8): 26-31

以体育立法为研究对象,全面分析了建国近60年来我国体育法制建设五个发展阶段的不同特点,并重点研究了现阶段我国体育法制建设发展中存在的问题、原因与对策。主张积极推动《中华人民共和国体育法》的修改和“体育仲裁法”的制订,善于运用国

际立法的形式来加强国际领域的体育合作，体育行政主管部门要强化法制观念，从重管理到重服务，推动中国体育法制建设进入新的发展阶段。

5. 国外体育风险管理体系的理论研究/张太超，李敏//体育科学，2009，27（7）：43-54

运用文献资料调研、专家访谈、对比分析等方法对国外体育风险管理的理论和实践应用两大方面成果进行系统分析。从体育风险管理相关概念内涵与外延、必要性与重要性、分类、实施体育风险管理的依据、目标、体育风险管理涉及的主要问题、风险管理步骤与程序等七个方面构建了国外体育风险管理的理论体系。对竞技体育、学校体育、体育休闲与娱乐业、国家级体育组织管理机构、体育赛事及大型体育设施等六个领域的风险管理及运作模式进行了系统研究。

6. 我国公益性社会体育指导员培训体系构建的思考/郭亦农等//沈阳体育学院学报，2009，28（4）：20-22，31

通过对我国公益性社会体育指导员工作开展现状和存在主要问题的分析，认为加强公益性社会体育指导员队伍建设，必须构建切合实际、行之有效的培训体系。提出培训体系构建的原则，培训内容的基本构成，即组织体系、保障体系、工作体系和评估体系，高等院校在培训体系构建中的作用以及公益性社会体育指导员培训体系构建的对策。

7. 举办北京奥运会的社会效益评价研究/王科峰，张册，杨建昆//沈阳体育学院学报，2009，28（4）：28-31

对举办北京奥运会的社会效益的评价研究既有利于科学评价北京奥运会的社会效益，为政府决策部门提供理论指导，同时，又可以为国人监督和客观评价北京奥运会提供理论依据。举办北京奥运会的社会效益评价研究是一个系统烦琐的庞大工程，其中涉及到评价的主要内容、评价指标选取、评价的主要方法和评价的组织与实施等主要内容。研究的主要手段和目的是通过构建评价体系达到科学评价举办北京奥运会的社会效益。

8. 西方国家大型体育场馆民营化改革研究/冯欣欣，邹英，荆俊昌//沈阳体育学院学报，2009，28（4）：35-38，46

民营化改革是西方国家 20 世纪 80 年代以来政府公共管理改革的主要趋势之一。笔者从民营化及大型体育场馆民营化的基本内涵入手，在分析西方国家大型体育场馆民营化改革动因、条件和方式的基础上，探讨了西方国家大型体育场馆民营化改革对我国的启示。

9. 辽宁省初中体育学习困难群体特征及形成动因分析/王毅, 闫永江//沈阳体育学院学报, 2009, 28(4): 50-53

运用文献资料法和问卷调查法, 判定体育学习困难群体构成, 对体育学习困难群体主观、客观动因进行逻辑分析, 得出以下结论:①体育学习困难群体与非体育学习困难群体在生理、心理、学校家庭、社会因素四个指标上存在显著差异。②对体育学习困难群体形成动因分析, 主观上将身体——记忆质量、运动表象、身高致困、学习兴趣因子归为其主要原因; 在客观上将教学因素、家庭时间保障、家庭体育学习条件、学校导向因子使其成为学习困难群体的重要归因。

10. 体育赛事隐性市场透析及其消解策略研究/李军岩, 程文广, 黄冠华//沈阳体育学院学报, 2009, 28(4): 10-12, 19

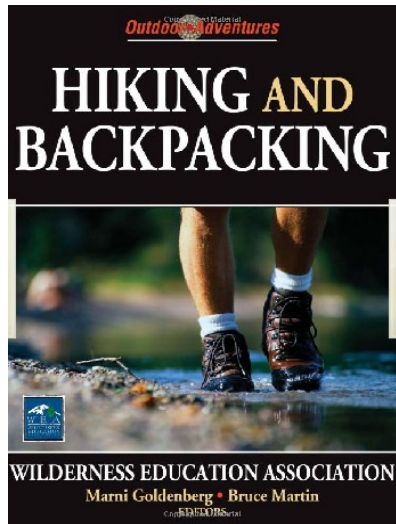
隐性市场问题受到了国内外各方的重视, 并连续出台了相关政策性文件。但是, 关于这方面的学术性研究尚属欠缺, 多数学者仅仅从法律方面加以解释, 以市场整体视角展开研究的极少或深度不够。为了加深人们对体育赛事隐性市场的认识, 以及有效地防范其负面效应, 借鉴国内与国外相关文献研究, 诠释体育赛事隐性市场的内涵, 深入剖析了隐性市场存在根源与负面效应, 并在理论与现实的基础上提出促使隐性市场消解的可行性对策。

11. 论我国公共体育发展道路选择的基本问题/董传升//沈阳体育学院学报, 2009, 28(4): 6-9

在分析我国选择公共体育发展道路基本依据的基础上, 提出了我国政府在公共体育发展模式上应扮演掌舵、服务和监管多重角色的观点。构建公共体育服务体系, 建立基础性公共体育服务的“产品目录”, 为绝大多数公民提供基础性的公共体育服务是我国政府在公共体育发展道路中的核心职能; 基于此, 构建了我国公共体育管理模式的基本结构——政府主导、NPO 组织辅助和经济组织补充的公共体育服务管理结构, 即, 政府提供基础性的公共体育服务, 非营利的社会组织提供差异化的公共体育服务, 经济组织则提供个性化的有偿的体育服务。

外文图书介绍

1. 《Hiking and Backpacking》(Outdoor Adventures)=《远足与背包旅行》(户外探险)



出版信息:

纸质封面: 272 页

出版社: Human Kinetics;

第一版(2007 年 9 月 25 日)

语言: 英文

ISBN-10: 0736068015

ISBN-13: 978-0736068017

关于本书:

远足与背包旅行是休闲活动的绝佳之选。但是在出发之前,您需要先学会如何保证您的旅程是安全、惬意和享受的。《远足与背包旅行》可以帮您解决上述所有问题,此外,您一定还会有意外的收获。通过这本书,您可以学会如何:

- 为远足及露营的严酷考验做好身体上的准备
- 选择正确的设施、装备、服装及鞋子。
- 在途中处理突发危险并保证自身安全。
- 用好旅行中的礼仪并运用合适的远足、背包旅行和露营的技术。
- 从大师那里学到最基本的技能与诀窍。
- 通过每章末所附的测试题检验您的相关知识储备。
- 学会利用网络找到最棒的路线及探险胜地。

从准备、技巧到技术,户外运动大师们将一步步的带您走向成功的冒险之旅。他们会传授给您最全面的知识与技能,同时为您提供有用的网址帮助您规划遍布世界各个角落的冒险旅程。在这本实用的书里,您能找到您需要的所有有关远足、露营以及背包旅行的基本知识。

关于作者:

国际野外教育协会(The Wilderness Education Association 简称 WEA)是一个非盈利性组织。它发展与推行专门的教育课程与项目,旨在教育人们如何正确的利用野外地域及自然保护区。此外,WEA 还与许多与土地有关的单位和部门有密切的联系,比如:

联邦土地管理机构、土地保护局、从野外地域中获益并且相信野外环境的存在与人们生活息息相关的组织。WEA 旗下有一个教育网络，有 40 多所学院、大学、私有的以及非营利性团体为人们提供相关教程。这些分支机构分布十分广泛，遍布美国、加拿大、墨西哥和香港等地。通过 WEA 课程的学习，学生们能学到大量组织和领导户外运动的知识。

Marni Goldenberg 博士：加利福尼亚州立理工大学旅游管理系副教授，致力于休闲活动与公共用地的研究。她参与了第一章的撰写。她是拥有 WEA 认证的指导教师，也是户外拓展训练的专业指导员。她的远足与背包旅行生涯已经超过 15 年。

Bruce Martin 博士：美国俄亥俄州立大学休闲与体育科学学院副教授，合作撰写本书第五章。他的远足与背包旅行生涯长达 20 多年，足迹遍布美国与加拿大。他是美国独木舟协会（ACA）的指导员、培训师，还是“离开不留痕迹组织（Leave No Trace）”的资深教师。他已从事“户外运动组织与领导”的教育工作多年。

目录：

Part I Preparing for a Hiking or Backpacking Adventure

远足与背包旅行的准备

Chapter 1 Going Hiking and Backpacking

去远足和背包旅行

什么是远足？ / 什么是背包旅行？ / 日间远足与背包旅行 / 照顾好自己，同伴和环境 / 应该去哪里？ / 总结

Chapter 2 Getting Fit for Hiking and backpacking

启程之前的健身运动

远足与背包旅行的对健康有哪些好处？ / 身体健康几大要素 / 全身健康 / 让健康状况适合你的户外运动路线 / 为背包旅行提前健身 / 总结

Chapter 3 Footwear, Clothing, and Gear

鞋子、服装和装备

购买装备的基本原则 / 从脚开始 / 户外运动服装 / 背包的选择 / 食物与水：旅途中的吃喝 / 急救包 / 日间远足的要点 / 过夜与长途旅行时的装备 / 装备的功能与保养 / 总结

Chapter 4 Getting Trail Ready: Finding Your Way

定好路线：找到你的那条路

定好线路 / 使用地图，指南针与其他工具 / 许可证与书面文件 / 到达你的起点处 / 应付各种危险 / 总结

Chapter 5 Trail Safety and Survival Skills

旅程安全与生存技能

旅途安全 / 野外急救 / 紧急情况与生存 / 总结

Part II On the Trail

在路上

Chapter 6 Hiking Basics

远足的基础知识

行走的技术 / 途中礼仪 / 保持能量状态 / 应付不同地势与环境的策略 / 下坡与上坡 / 穿越河流与小溪 / 总结

Chapter 7 Hiking Adventures

远足冒险

远足冒险的类型 / 远足的环境与季节 / 日间远足的其他注意事项 / 总结

Chapter 8 Basics of Backcountry Camping

野外露营的基础知识

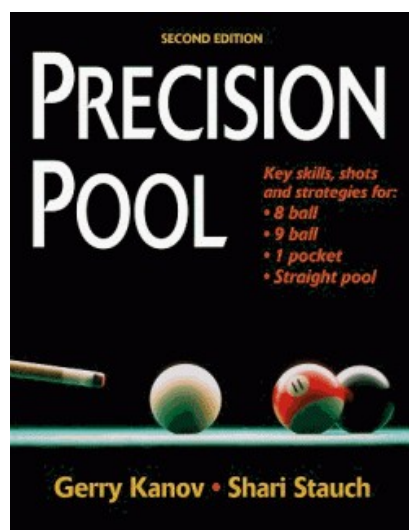
扎营之前 / 选择扎营地点 / 搭建帐篷的几要素 / 做饭 / 睡觉 / 拆卸与收拾帐篷 / 总结

Chapter 9 Planning Your Backpacking Experience

计划你的旅行体验

认真分析你计划的全过程 / 旅途计划与长度 / 计划中应该注意哪些? / 特殊注意事项 / 总结

2. 《Precision Pool》(2nd Edition) = 《精准桌球》(第二版)



出版信息:

平装: 264 页

出版社: Human Kinetics

第二版 (2007 年 11 月 20 日)

语言: 英语

ISBN-10: 0736073876

ISBN-13: 978-0736073875

评论:

“读《精准桌球》，人们能获得许多非常有价值的信息，而这些信息通常只有从献身桌球事业的专业教师那里才有可能得到。Shari Stauch 和 Gerry Kanov 贡献了自己的力量，本书也充分反应出这一点。《精准桌球》是渴望提高桌球技术的球手们的必读之作。”

——Harold Simonsen（《桌球杂志》与桌球杂志网的发行人）

“《精准桌球》是一本必读书。对于每一个智慧的球手来说，这本书是不可或缺的捷径。”

——Vicki Paski（女子职业桌球协会名人堂）

“作为一名前职业桌球运动员和如今桌球业著名的出版商，Shari Stauch 一直都是许多顶级桌球手与指导员的高参。《精准桌球》是一部集桌球领域的精华于一身的大成之作。”

——Charlie Williams（国际级职业球手，Dragon Promotions 公司的创始人）

内容简介:

提升你的战术与出杆技术！无论你打的是八球，九球还是 14.1 或单袋球，《精准桌球》都会传授你职业球手的秘密武器。

作者“魔鬼” Gerry Kanov 和“鲨鱼” Shari Stauch 倾囊而出，与读者分享他们从培训顶级球员或与世界顶级高手对决中获得的经验与方法。《精准桌球》是他们桌球生涯的结晶，是桌球著作中最综合、最全面、最有用的一本。这本更新了内容后的第二版包括以下内容：握杆、视角与瞄准、爆发力、灌球(颗星打法)、组合球、英式打法、安全球、练习计划、比赛战术。

二十幅全彩色的击球图，包括普通打法与巧妙打法。无论你是休闲球手还是职业球员，如果你真心想提高球技，读《精准桌球》就是你最棒的一击。

目录:

Chapter 1 The Shooter's Checklist

球手的清单

Chapter 2 Aim and Vision

瞄准与视线

Chapter 3 Cue Ball Control

母球的控制

Chapter 4 Game Breaks

开球

Chapter 5 Critical Shots

关键球

Chapter 6 Position Play

作球

Chapter 7 Pattern Play

球局

Chapter 8 Safety Play

安全球

Chapter 9 Situation-Specific Shots

定位球

Chapter 10 Match Strategy and Tactics

比赛策略与战术

Chapter 11 Mind-Body Toughness

心理意志与身体素质

Chapter 12 Practice Made Fun

练习的趣味性

3. 《Ski Style: Sport And Culture In The Rockies》= 《滑雪时尚：落基山脉的体育与文化》（“文化美国”系列图书）



出版信息：

精装:299 页

出版社:堪萨斯大学出版社

带插图版（2004 年 8 月）

语言:英语

ISBN-10:0700613412

ISBN-13:978-0700613410

关于本书：

到科罗拉多著名滑雪胜地去的游客可以体验高山冒险运动，豪华的娱乐设施和迷人的夜生活。这一切都有高耸的雪山和片片白雪来映衬。无论他们去哪里寻找新的落雪，有一件事是可以肯定的：滑雪已经成为人们体育运动与文化生活的重要内容。在这个过程中，滑雪也戏剧性地改变着美国人的社会生活、身体条件、经济状况以及梦幻中的风景。

Annie Coleman 写了美国第一本关于滑雪文化史的书。这本书告诉人们滑雪这种起源于欧洲的运动是怎样演变并来到美国；怎样与娱乐、旅游、消费和荒野相结合；怎样往自己的“盘子”里撒上一小把“兴奋”再放上一勺“名气”最终演变成一场饕餮盛

宴。作者揭示了在整个二十世纪中，滑雪运动的意义发生了怎样的变化；美国的运动与休闲在社会地位与风格以及体育活动方面是怎样形成的；现代消费文化怎样将神话般的西方世界与真实的西方土地融合在了一起。

高峰上迷人的皑皑白雪和精心打造的雪道给人完美的景致。憧憬着在雪板上历险美国的人们可以在这里体验到的远不止这么多。经过深入研究和潜心的写作，《滑雪时尚》一书将读者推上了山坡，让读者身临其境地体验这一切。该书是“文化美国”系列图书中的一部。

评论：

“《滑雪时尚》就像一条很棒的雪道，给人们感官上的愉悦和复杂多样的地势。Coleman 的书充满着睿智与洞察力，它一定会吸引冰雪运动迷和研究体育、旅游、西方世界、民族和性别的历史学家们的眼球。”

——Bernard Mergen（《美国的雪》的作者）

“这是一次对于滑雪、美国文化与体育三者相互影响和关系的深入研究”

——John Fry（国际滑雪历史协会主席）

“一本意义重大的，既巧妙又闪烁着光芒的原创作品。”

——Peggy Shaffer（《先看看美国》的作者）

目录：

Skiing Aspen Mountain

在阿斯篷山上滑雪

1 Snowshoe Itinerants and Flying Norsemen: Early Skiing in Colorado

雪鞋巡游者与飞翔的挪威人：科罗拉多早期的滑雪运动

2 The Romance of Downhill: Alpine Skiing and Resort Culture in the United States

滑降的传奇故事：美国的高山滑雪与度假村文化

3 A Shack and A rope Tow: Colorado Skiing through World War II

一间陋室和一跟绳索：二战期间的科罗拉多滑雪

4 Call of the Mild: The New Ski Industry and Its Landscapes

温柔的呼唤：新的滑雪产业与雪场风景

5 The White West: Ski Town Image, Tourism, and Community

白色的西部：滑雪小镇、旅游业与社区

6 Shredding Aspen: Resort Culture and Its Critics

日益破碎的阿斯篷：度假村文化与其危机

Skiing at the Beach

在海滩上滑雪

馆内英文现刊目录选译

1. Journal of Teaching in Physical Education

《体育教学杂志》2009年第28卷第四期

目录:

Relations Among Body Size Discrepancy, Gender, and Indices of Motivation and Achievement in High School Physical Education

高中体育教学中学生体形大小、性别、学习动力与成绩之间的关系

Changes in Middle School Students' Motivation Toward Physical Education Over One School Year

中学生在校学习一年之中对体育课学习动机的变化

Approach-Avoidance Motivational Profiles in Early Adolescents to the PACER Fitness Test

早期青少年对渐进式有氧心肺耐力跑(PACER)健康测试的趋避动机情况

Dispositional Flow in Physical Education: Relationships With Motivational Climate, Social Goals, and Perceived Competence

体育教学中的性情倾向:与动机气候、社会目标和感知能力的关系

Motivational Profiles and Their Associations With Achievement Outcomes

不同的动机形态与不同运动成绩之间的关联

2. Sociology of Sport Journal

《体育社会学杂志》2009年第26卷第3期

目录:

"An Eye for Talent": Talent Identification and the "Practical Sense" of Top-Level Soccer Coaches

“寻找天才”:对天才的界定和顶级足球教练识别天才的“实用感觉”

Alterglobalization, Global Social Movements, and the Possibility of Political Transformation Through Sport

异全球化,全球社会运动和通过体育进行政治改革的可能性

Soccer Fields of Cultural [Re] Production: Creating "Good Boys" in Suburban America

文化产品中的足球场:在美国郊区制造“好男孩”

Learning Masculinity Through Japanese University Rowing

向日本大学划艇队学习阳刚之气

The Good and Bad of It All: Professional Black Male Basketball Players as Role Models for Young Black Male Basketball Players

它的好与坏:把黑人职业篮球运动员作为年轻黑人男性篮球运动员的榜样

Telling the Truth in Public Policy: An Analysis of New Zealand Sport Policy Discourse

实话实说公共政策:分析新西兰体育政策

新书架

1. 运动心理学/胡桂英主编. —杭州:浙江大学出版社, 2008
本书共五编, 内容包括:选材心理、训练心理、比赛心理、实验(实训)。
索书号: G804.8/34
2. 软式排球、沙滩排球、气排球理论与方法/于贵和主编. —北京:北京师范大学出版社, 2009
本书共分三篇 12 章, 内容包括:软式排球运动概述、软式排球运动基本技术理论与方法、沙滩排球运动状况、气排球运动概况等。
索书号: G842/62
3. 当代高校体育教程/易勤主编. —武汉:武汉大学出版社, 2008
本书内容包括:学校体育概述; 大学生的身心健康; 大学生的身体锻炼; 体育锻炼的营养、卫生与保健; 学生体质健康评价; 田径运动; 篮球; 排球; 足球; 乒乓球; 羽毛球等。
索书号: G807.4/180
4. 乒乓球裁判工作指南/杜力萍编著. —成都:西南交通大学出版社, 2007
本书中较为系统地归纳了乒乓球裁判工作中的关于规则、裁判法方面的一些带有规律性的东西, 总结了临场执行过程中的艺术性。还收集、整理了大量的各级乒乓球裁判员考题。
索书号: G846.4-62/1
5. 反垄断法视野下的体育产业=A study on application of antitrust law in sports industry/裴洋著. —武汉:武汉大学出版社, 2009
本书共九章, 内容包括:概论、反垄断法在职业体育联盟/协会间竞争中的适应、反垄断法在赛事准入制度中的适用、反垄断法在俱乐部迁移中的适用、反垄断法在运动员流动制度中的适用等。
索书号: G812/31
6. 大学体育运动与健康/于勇, 许国喜主编. —北京:北京体育大学出版社, 2007
本书对健康进行了概述, 记述了运动与健康的关系, 以及一些相关的活动, 比如篮球、排球、足球、乒乓球等。
索书号: G807.4/178
7. 大学体育文化与运动教程/杨国庆, 殷恒婵总主编; 孙璞等主编. —北京:北京体育大学出版社, 2007
本书前 10 章为体育文化篇, 后 14 章为运动技能篇, 涵盖了健康的新理念和基本知识、体育的基础知识和基本技能等内容。
索书号: G807.4/177

8. 中国少数民族体育文化通论/饶远, 刘竹著. —北京:人民出版社, 2009
本书共分九章, 内容包括:文化视野中的少数民族传统体育; 少数民族体育的文化源流探析; 少数民族体育特质的文化阐释等。
索书号: G852. 9/32
9. 动感艺术:健美操/黄玲, 朱晓娜著. —北京:海洋出版社, 2009
本书分知识篇、健身篇、竞技篇三篇, 内容包括:健美操运动概述、健美操术语、健美操运动的理论基础、健身健美操的训练方法、健身健美操创编等。
索书号: G831. 3/195
10. 生理学实验教程/朱大诚主编. —北京:人民军医出版社, 2009
本书共分为四大部分, 第一部分总论介绍了常用实验动物和器械、基本操作技术、生物信号采集系统和数据处理方法; 第二部分介绍了动物生理学基础实验; 第三部分介绍了动物循环、呼吸、消化、内分泌和神经生理等综合性实验; 第四部分介绍了设计性实验。
索书号: Q4-33/7
11. 生物统计学/宋素芳, 秦豪荣, 赵聘主编. —北京:中国农业大学出版社, 2008
本书共分 10 章。第一至三章介绍了生物统计学的基础知识, 第四至八章介绍了常用显著性检验和相关回归分析方法, 第九章介绍了试验设计方法, 第十章介绍了常用计算机统计软件的使用方法。
索书号: Q-332/4
12. 医学细胞生物学与遗传学=Medical cell biology and genetics/肖小芹主编. —北京:高等教育出版社, 2006
全书分为三篇:第一篇医学细胞生物学, 在介绍传统细胞学的主要知识点的基础上, 考虑了细胞学与医学的相互关系; 第二篇医学遗传学, 介绍了医学遗传学的相关内容; 第三篇为实验指导。
索书号: Q2/9
13. 中国旅游文化史纲=The compenoium of Chinese tour culture history/马勇, 余冬林, 周霄著. —北京:中国旅游出版社, 2008
本书主要内容包括:旅游文化的滥觞; 旅游文化的勃兴; 旅游文化的隆盛; 旅游文化的新变; 旅游文化的穴结等。
索书号: F592. 9/3
14. 旅游教育学/薛秀芬著. —北京:旅游教育出版社, 2008
全书共分十四章, 主要包括:旅游教育概述, 国内外旅游教育概况, 高等旅游教育, 旅游专业与课程设置, 旅游专业教师与学生, 旅游教学工作, 旅游教学中现代教育技术的应用, 中等旅游职业教育与高等旅游职业教育, 旅游专业硕士研究生教育, 旅游成人教育与旅游社会教育, 旅游职业道德教育, 旅游专业实习管理, 旅游教育科学研究等。
索书号: F590/154
15. 旅游学概论= Tourism introduction/安应民主编. —北京:中国旅游出版社, 2007

本书内容涉及旅游者、旅游产品、旅游企业和旅游管理四个问题，共分 13 章，每章均配有相关的案例资料，可以帮助学生和读者更好地理解学习内容。

索书号：F590/155

16. 中国旅游统计年鉴 2008== The yearbook of China tourism statistics/中华人民共和国国家旅游局. —北京:中国旅游出版社, 2008

本书是一本全面反映 2007 年中华人民共和国旅游业发展情况的资料性年刊。全书为中英文对照版本，内容分为:2007 年中国旅游业统计公报和入境旅游人数、入境外国游客主要特征、国际旅游(外汇)收入等共八部分的统计资料。

索书号：F592-66/3

17. 中国旅游研究 30 年==Development of China tourism research:1978-2008/中国旅游研究院. —北京:中国旅游出版社, 2009

本书共分三篇，综合研究、文献荐读、资源索引。内容包括:旅游研究理论和方法发展 30 年；旅游课题研究 30 年；旅游期刊论文研究 30 年；旅游硕博士学位论文研究 30 年；旅游学术专著研究 30 年等。

索书号：F592/35

18. 休闲管理/王婉飞著. —杭州:浙江大学出版社, 2009

本书全面的论述了休闲管理理论与实践，第 1 到 5 篇为理论篇，对休闲管理进行了阐述和梳理，分析了休闲市场的消费行为，第 6 到 10 篇为休闲项目实践篇。

索书号：F590/156

19. 休闲产业==Leisure industry/肯·罗伯茨著；李昕主译. —重庆:重庆大学出版社, 2008

本书从理论和实践的两个角度，对休闲产业所涉及的各个方面进行了比较详细和深入的讨论。

索书号：F59/11

20. 纪实摄影指导/傅拥军著. —杭州:浙江摄影出版社, 2009

本书共分三大部分，内容包括:获奖纪实摄影作品；单幅纪实摄影作品；专题纪实摄影作品。

索书号：J419.1/17

主 审：马 毅

责任编辑：刘淑艳

编 辑：王 芳 祝 巍

封面设计：王 芳

《体育科技信息》（内部发行）
2009 年第 6 期（总第 24 期）

2009 年 12 月出版

主办：沈阳体育学院图书馆

（沈阳市苏家屯区金钱松东路 36 号 邮编：110102 电话：024-89166590）

印刷：沈阳体育学院图书馆

发行：沈阳体育学院图书馆
