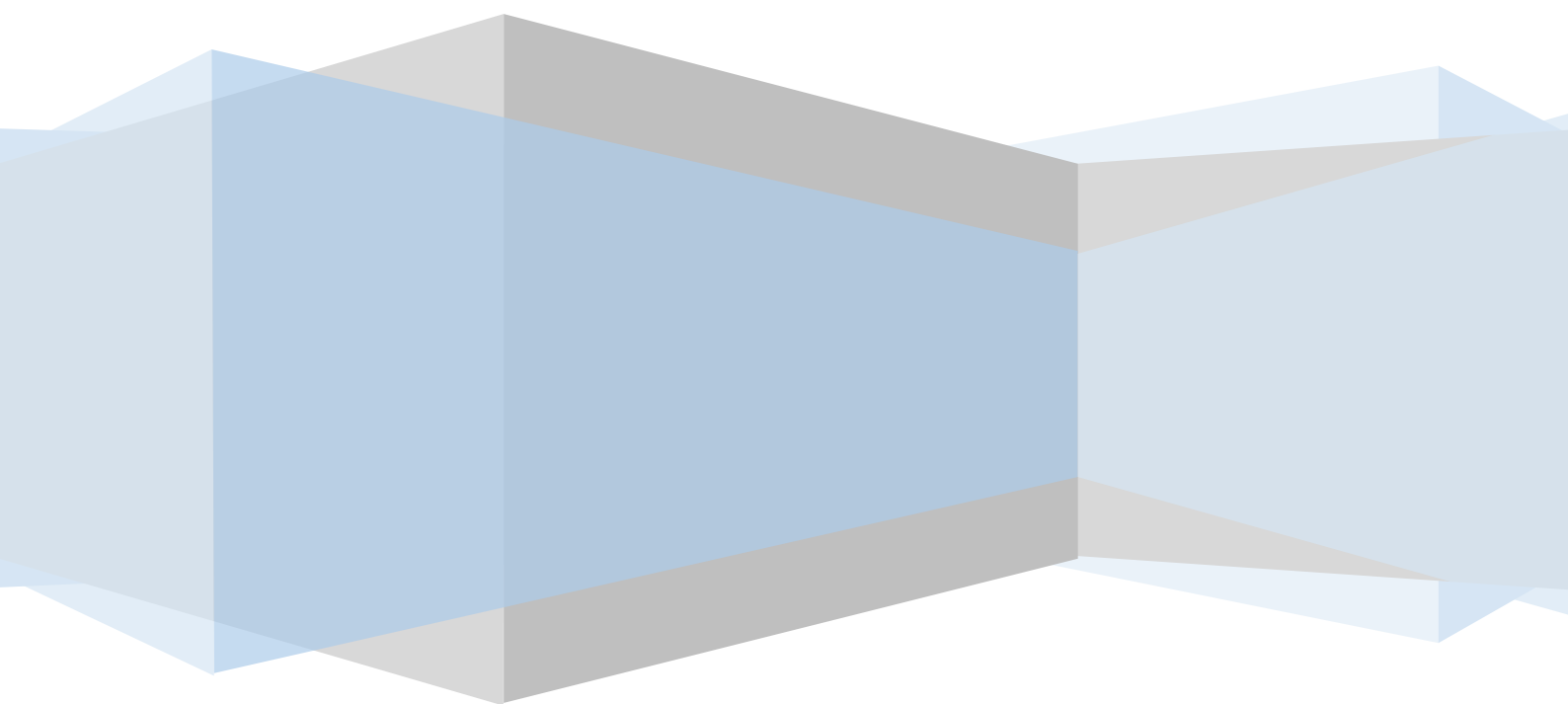


中国体育科学会

2018 年年报



目录

一、学会工作概况	4
二、组织架构	6
(一) 组织机构	6
(二) 理事会	7
(三) 监事会	8
(四) 分支机构	8
三、党建工作	9
四、学会的主要工作	11
(一) 学术交流	11
(二) 科学健身指导和科普活动	15
(三) 国际交流与合作	18
(四) 体育总局移交和委托	19
(五) 学会服务社会职能，开展对外项目合作	20
(六) 表彰奖励	21
(七) 继续教育和人才培养	22
五、会员服务	23
六、期刊出版	23
七、组织建设	24
八、财务报告	25
九、其他	26
十、大事记	26

一、学会工作概况

中国体育科学学会（CHINA SPORT SCIENCE SOCIETY）成立于1980年，是我国成立时间长、运作规范、社会影响较大，集学术性、科普性、公益性于一体的最大规模、最高层次的体育科技社会团体，是中国科协的团体会员。

2018年，是贯彻党的十九大精神的开局之年，改革开放40周年，也是决胜全面建成小康社会、实施“十三五”规划承上启下的关键一年。过去的一年里，学会在新一届理事会的正确领导下，以党的十九大精神和习近平新时代中国特色社会主义思想为引领，深入学习领会习近平总书记的体育思想，紧紧围绕新时代科技助力健康中国和体育强国建设的战略目标，全面落实2018年全国体育局长会议精神和中国科协九届四次全会精神，进一步强化“为体育中心工作服务，为提高体育科学化水平服务，为体育科技工作者服务，加强自身建设”的工作定位，深化“搭建平台、资源共享、突出重点、力求创新、服务社会”的工作思路和“大联合、大协作”的工作方式，切实担负起新时代党和国家赋予的新使命新任务，着力推进学会“智库、学术、科普”“三轮”驱动，国际化、信息化、协同化“三化”联动，在组织建设、学术交流、科学普及、继续教育、对外交往、资助出版、承接职能、企业合作、信息化和自身建设等方面，做了大量富有成效的工作，努力打造新时代学会发展新格局，充分展现新时代学会新作为。

2018年，学会通过加强制度建设、改进会员服务、完善治理

结构、加强分支机构建设等基础性工作，努力形成高效科学的治理机制，为学会健康持续发展夯实基础。不断完善制度体系建设，推动办事机构科学化、制度化、规范化发展；定期召开理事会1次，常务理事会18次，秘书长工作会议1次，秘书处办公会10次；及时办理学会部分负责人和法人变更与备案工作；加强分支机构建设、服务和管理，实行分支机构用章统一管理制度，全年共审核16个分支机构60余次用章申请。统一印制学会报销单和借条，规范分支机构财务报销流程。



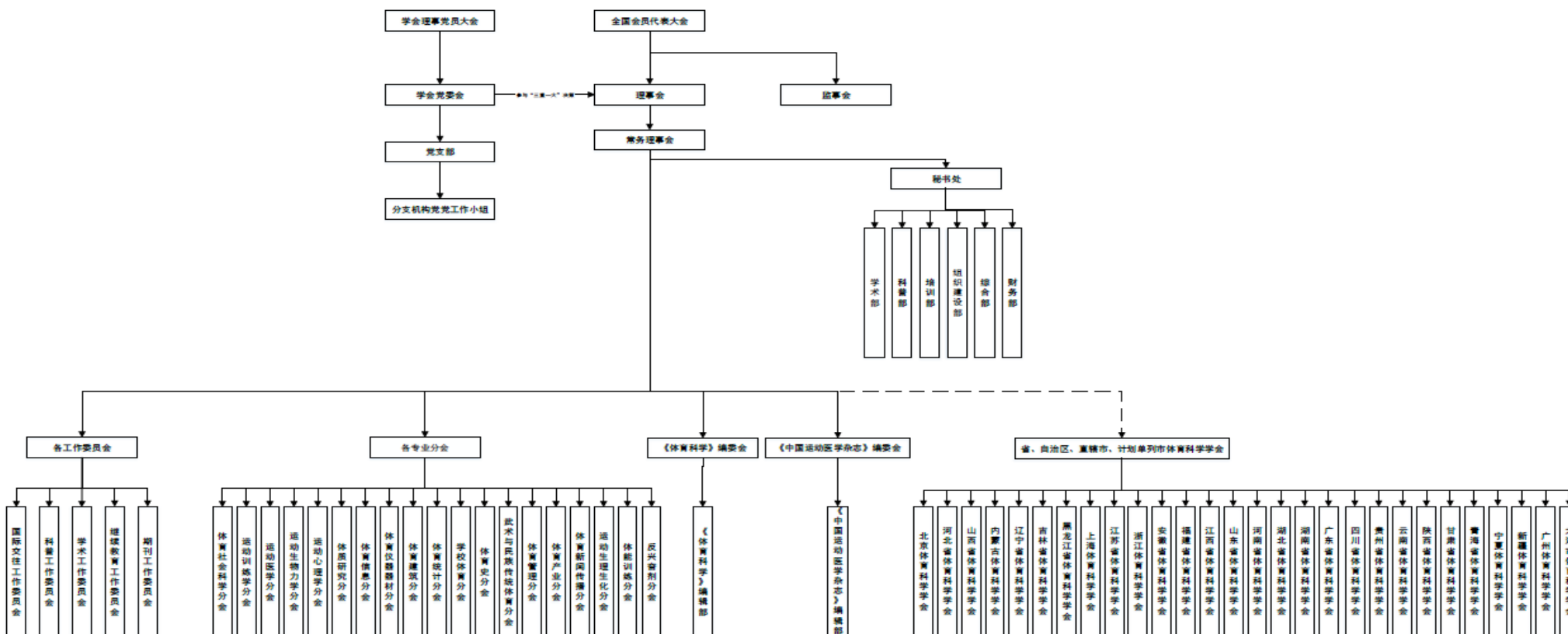
学会现有个人会员8675人，单位会员158个。年内，审核个人入会申请2000余次、单位会员入会申请23次，发展个人会员670余人、单位会员9个。

2018年，紧紧围绕体育科技前沿和新时代体育事业所面临的重大理论和实践问题，充分整合优质学术资源，始终坚持高水平、高质量、办会标准和开放式、广参与的组织方式，不断创新学术交流形式、提升科技成果交流水平，先后组织了国内外学术会议38次，参会人数5300余人次，交流论文3200余篇。

二、组织架构

(一) 组织机构

中国体育科学学会组织结构图



(二) 理事会

理事长：李颖川（第十三届全国政协委员）

副理事长：冯连世 祝 莉（女） 谢敏豪 陈佩杰 刘 青

敖英芳（达斡尔族） 季林红

秘书长：冯连世（兼）

常务理事：（21名）

陈立人	李国平	王 清	姚家新	袁虹（女）	钱 锋	陈 彦
高 峰	黄 金	张秋平	戴 健	陈 伟	田 野	吕万刚
胡 扬	漆昌柱	钟秉枢	姚守齐	糜漫天	马宏俊	陈景东

理事：（115名，按姓氏笔画排序）

才琦（女）	马宏俊	马福海	王华倬	王纯（女）	王 珩
王莉（女）	王梅（女）	王 清	王 毅	元文学	毛丽娟（女）
毛振明	毛德伟	田 野	白旭宇（女）	冯连世	吕万刚
朱志强	朱征宇	任 海	刘卉（女）	刘 兴	刘 青
刘新民	闫 琪	池 建	孙延林	苏全生	李丹阳
李国平	李桂华（女）	李颖川	李 靖	杨 杰	杨国庆
杨 桦	杨嘉丽（女）	杨翼（女）	肖 辉	吴侔天	吴雪萍（女）
何文革	宋应华	张力为	张立（女）	张亦农	张 林
张忠秋	张秋平	张 勇	张莉清（女）	张锐（女）	张瑞林
张霞（女）	陈世益	陈立人	陈 伟	陈佩杰	陈 彦
陈 耕	陈 涛	陈海军	陈 骥	陈景东	林瑛（女）
易剑东	罗嘉司	季林红	季 浏	周成林	周志宏
周晓东	周继和	赵安义	赵杰修	赵晋（女）	郝卫亚
郝 勤	胡 扬	钟秉枢	祝莉（女）	姚守齐	姚家新
敖英芳	袁虹（女）	钱金华	钱 锋	徐友宣	高 峰
郭红生	郭晴（女）	黄亚玲（女）	黄志剑	黄 金	曹可强
盛蕾（女）	崔乐泉	章 进	彭道海	蒋 勇	韩俊贤
黑富宏	温朝晖（女）	谢敏豪	雷福民	虞亚明	詹 晖
鲍明晓	蔡有志	漆昌柱	谭其伟	戴国斌	戴 健
糜漫天					

(三) 监事会

监事长：杜利军

监 事：赵 黎 孙大光

(四) 分支机构

序号	名称	挂靠单位	主任委员
1	体育社会科学分会	北京体育大学	杨桦
2	运动训练学分会	北京体育大学	陈立人
3	运动医学分会	国家体育总局运动医学研究所	李国平
4	运动生物力学分会	国家体育总局体育科学研究所	王清
5	运动心理学分会	天津体育学院	姚家新
6	体质与健康分会	国家体育总局体育科学研究所	冯连世
7	体育信息分会	国家体育总局体育信息中心	李桂华
8	体育工程分会	国家体育总局体育科学研究所	袁虹
9	体育建筑分会	同济大学	钱锋
10	体育统计分会	西安体育学院	陈彦
11	学校体育分会	北京体育大学	高峰
12	体育史分会	国家体育总局体育文化发展中心	黄金
13	武术与民族传统体育分会	上海体育学院	张秋平
14	体育管理分会	北京体育大学	池建
15	体育产业分会	上海体育学院	戴剑

16	体育新闻传播分会	成都体育学院	陈伟
17	运动生理生化分会	国家体育总局体育科学研究所	田野
18	体能训练分会	武汉体育学院	吕万刚
19	反兴奋剂分会	国家体育总局反兴奋剂中心	陈志宇

三、党建工作

（一）加强思想政治建设，认真学习贯彻十九大精神

2018年度是全面学习、宣传、贯彻党的十九大精神、习近平新时代中国特色社会主义思想的重要一年，学会党委把抓好政治理论学习作为领导干部思想政治建设的重要内容，以党中央和科协社团党委的各项要求为指引，多次组织开展以“全面学习贯彻党的十九大精神”为主题的学习会，并在会后进行知识掌握情况考察。学会党支部还以“支部主题党日”为抓手，切实增强学会党员的“政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识”。

（二）发挥政治引领作用，严审“三重一大”事项

学会党委充分发挥“政治引领、思想引领、组织保障”的功能定位，有效落实了“三重一大”制度，并对现行制度提出了改革目标与创新需要，对人事任免、财务制度上强化、巩固了标准与要求，进一步明确权力的监督。学会党委在“三重一大”的事项上做到精确制度、严格执行，层层把关、提前审议、严防死守，做到小事责任到人，大事集体讨论。更有效保证了工作的严谨性、科学性、实用性。

（三）发挥思想引领作用，探索党建工作新途径。

学会党委以提升组织力为重点，充分发挥党委在新时代的思想引

引领作用。在第四届全民健身科学大会、全民健身科技志愿服务神州行、全国科技工作者日系列活动和全国科普日活动等特色活动中，学会都坚持以党的思想为指路灯，将时代精神、创新精神和奋斗精神与活动融合、与科技工作融合、与体育强国目标融合，积极宣传、强化党的观念，号召广大科技工作者牢固树立“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“四个服从”，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，不断开创体育科学事业发展的新局面。

（四）发挥组织保障作用，围绕组织架构，优化工作制度。

学会党委坚持以十八大以来党的路线方针政策为指导，以党建工作服务学会发展为主线，秉持着坚持作用发挥、坚持突出重点、坚持工作创新的原则进一步完成“两个全覆盖”工作部署中的“五个清”任务。2018年，学会各分会在学会党委的领导下组织优化工作制度，摸清工作运行情况、职工队伍情况和党员队伍情况，使学会党委在“五个清”的工作任务完成过程中逐一排查、逐一审清，学会党委在此基础上也确立了今后对“五个清”工作的具体实施路径及阶段，更进一步的完善了工作制度内容，巩固了组织制度，提升了工作效能。

（五）推动党建强会，积极开展丰富的党建活动。

根据学会党委和挂靠单位的部署，并积极参与中国科协“党建强会”特色活动，学会办事机构党支部自今年2月起至11月积极开展了10次党的主题教育活动，围绕“作风建设”、“五四精神”、“重温入



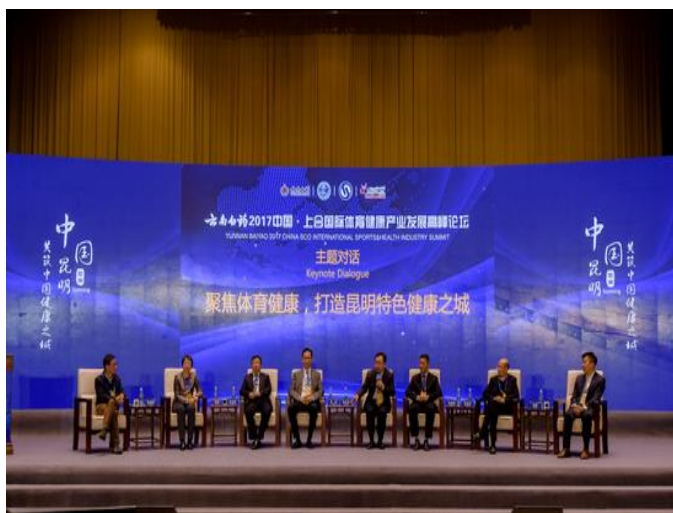
入党誓词”、“两学一做”等多种思想、历史、教育方面的主题开展了生动的党建教育活动。2018年7月，学会党委组织党员们参观了“纪念马克思诞辰200周年历史文献展”，进一步坚定了党员同志做马克思主义实践者的信念。

四、学会的主要工作

（一）学术交流

2018年，学会及分会共举办国内学术会议38次，参会人数5300余人次，交流论文3200余篇。全年各项学术活动紧密围绕体育科技前沿和新时代体育事业所面临的重大理论和实践问题，紧扣大健康、冬奥会、一带一路、体医融合、科技助力、产业发展等时代主题，回应政府和社会关切，突出重点，讲求实效，各具特色。

1月，在云南昆明组织召开“2017中国·上合国际体育健康产业高峰论坛”。体育总局副局长、学会理事长李颖川，上海合作组织秘书长阿利莫夫，中国工程院副院长樊代明院士，云南省政府副省长高峰，哈萨克斯坦共和国政府青年和体育委员会副主席、田协主席

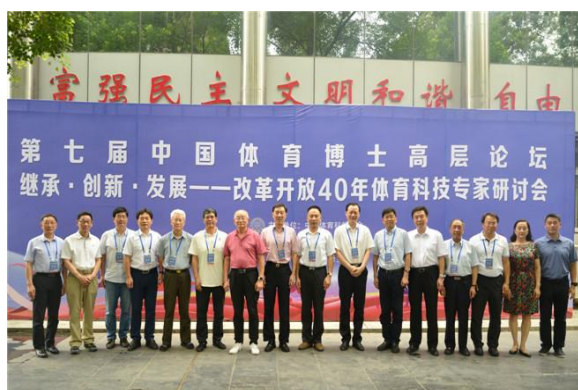


季尔绍特·纳扎罗夫，中国健康管理协会会长郭渝成，全国政协教科文卫体委员会副主任、学会名誉理事长段世杰，总局科教司司长李业武，学会副理事长兼秘书长、总局科研院所所长张良等领导 and 嘉宾出席开幕式，来自上合组织各国相关部门代表，国家部委相关领导，云南省政府、昆明市政府及相关部门领导，国内外专家学者等300余人出席论坛。

6月，由武汉体育学院和中国体育科学学会体能训练分会联合主办，湖北省体育科学学会和武汉体育学院体能中心承办的“第六届中国体能高峰论坛”在武汉举办。本届论坛的主题是：“责任与专业——体能训练中国体系构架”。



6月，在河南师范大学组织召开“第七届中国体育博士高层论坛”，同期组织召开“继承·创新·发展——改革开放40年体育科技专家研讨会”。来自全国各高校、体育科研单位的体育博士（博士后）、青年学者200多人参加了本次会议。



8月，在青海多巴组织召开“第五届中国多巴高原训练与健康国际研讨会暨第四届中北欧体育学术论坛”。研讨会邀请了日本、芬兰、丹麦、法国、台湾等国家和地区以及国内从事高原训练研究的著名专家学者进行大会报告。专家们与国内200余名专家学者、教练员和科研人员围绕“高原体能训练与健康促进”的主题，对高原体能训练与健康领域的现状与趋势、创新与合作等热点问题进行了深入探讨。



10月，在陕西西安组织召开“第四届全民健身科学大会”。来自全国各省、市、自治区体育局，各大高校、体育科研单位的近500名专家、学者参加本次会议。会议邀请中华预防医学会会长、中国工程院王陇德院士等专家到会作报告，为广大体育科技工作者搭建了高水平、多领域的学术交流平台，以期通过学术交流和研讨，为全民健身工作和体育强国建设提供理论支撑与实践指导，为体育事业的可持续发展贡献科技力量。



10月，学会运动生理与生物化学分会在北京承办了第17届国际运动生物化学会议。来自全球500多位专家学者汇聚北京国家会议中心，围绕大会主题“运动是医学的未来”，对进行了交流和研讨。



10月，第十三届全国体育信息科技学术大会在南京召开，由中国体育科学学会体育信息分会主办、南京体育学院承办、国家体育总局体育信息研究重点实验室和江苏省运动与健康工程协同创新中心协办，本次大会的主题是“信息科技助力体育强国建设”。



11月，由中国体育科学学会体育管理分会主办，辽宁师范大学体育学院承办的2018年全国体育管理科学大会在辽宁师范大学沙河口校区学术报告厅开幕。来自全国20多个省份、49所高校的200多名专家学者齐聚一堂，围绕体育管理科学的建设与发展进行交流研讨。



(二) 科学健身指导和科普活动

学会开展的全民健身科技志愿服务神州行活动在项目设立上改变指定承担单位的惯例，采取面向国内各地方学会公开申报的方式。8家地方学会申报并获批，得到项目资助。设立项目考核机制和奖励机制，实时收集活动情况，在国家体育总局和学会网站宣传推广。此次活动在8个省10余个城市组织开展活动22次，参加人数5万余人次。





9月，学会在中国科技周参加了由中国科协主办的2018年全国科普日北京主场活动。活动中，学会布置的“健康体育馆”展区得到了中国科协领导的高度肯定。本次活动共为现场600余名群众提供了健康体检与咨询服务，发放“科学



健身18法”宣传手册1000余本，以“运动是良医”为主题的现场讲座在光明网客户端进行了互动直播，在线观看直播人数达10.2万余人次。

5月，学会联合河北省体育局、河北省体育科学学会在河北省石家庄市全民健身与健康融合中心举办全国科技工作者日体育科技系列活动启动仪式。河北省社会体育指导员、体育科技工作者、健身教练等200余人参与活动。承担神州行项目的8个单位围绕全国科技工作者日主题开展系列活动。



由学会主办、华奥星空承办的科学健身公开课北京站活动举办3期，公务员、企业职工、医护人员及不同年龄段人群600余人次参与活动。

2018年，学会多个分会、工作委员会承担了科普教材的编写工作，包括：《冰雪运动 600问》、《冰雪运动一本通》、《2022年冬奥运动会志愿者应急服务锦囊》、《辉煌历程——中国冬奥会冠军的冰雪奇缘》、《中国运动生物力学发展史》《有氧运动

健身指南》、《力量练习健身指南》和《中国传统运动方式健身指南》等。

2018年，学会多个分会承担了筹备、举办科普活动的工作，包括：中国体育文化博览会·中国体育旅游博览会、“文脉中国——新时代中华体育文化传承与发展”展览、全国大学生体育影像节、科学健身大讲堂进乡村暨“生命在于运动，运动需要科普”主题公益科普活动等。

（三）国际交流与合作

3月19-24日，学会派代表团出访美国，参加在田纳西州纳什维尔市举办的第四届国际华人体育与健康学会学术报告大会及美国健康和体育教育协会2018年年会。会上，学会领导围绕科技助力奥运及学会国际交往的目标与任务分别作口头报告，与国际华人体育与健康学会就加强学术交流、科学普及、国际交往和专业培训等方面的合作进行会谈。

4月26日下午，学会国际交往工作委员会协办的“一带一路”国家驻华大使体育论坛-体育增进中菲友谊在首都体育学院召开。中菲双方专家围绕论坛主题“体育增进中菲友谊”开展交流。

5月30日，学会运动医学分会主任委员李国平参加在美国明尼安那波利斯市举办的美国运动医学会（ACSM）年会。李国平与美国运动医学会主席沃尔特·汤普森（Walter R.Thompson）签署合作备忘录，学会运动医学分会与ACSM将在认证、教育、健

康促进及科学研究等领域进行合作。

7月，组织国内专家代表学会参加在爱尔兰举办的第23届欧洲体育科学学会学术年会中欧交流会并作专题报告。会上，学会代表与欧洲体育科学学会举行双边会谈和闭门圆桌会议，双方表达合作意愿，包括吸引青年学者进行中欧学术交流和共同举办学术活动的构想。

8月，学会派代表团参加在日本德岛市举办的第69届日本体育教育、健康和体育科学年会。双方就加强中日体育科学学会间双边合作、巩固中日体育科学协同发展和合作进行交流，分享国际学术会议的举办经验。

9月，学会运动医学分会成员前往巴西里约热内卢市参加国际运动医学联合会执委会和第35届世界运动医学大会。学会运动医学分会主任委员、国际运动医学联合会（FIMS）第一副主席李国平，学会运动医学分会秘书长、国际运动医学联合会（FIMS）教育委员会委员詹晖分别参加国际运动医学联合会（FIMS）执委会、全体理事代表大会、教育委员会工作会及运动医学合作中心工作会。

12月，派代表团参加在法国尼斯举办的体育与健康研讨会。学会代表就学会的学术活动组织作口头报告，围绕科技人员培训、项目联合研究、举办学术会议等方面的合作举行会谈。

（四）体育总局移交和委托

2018年，学会秘书处为各采购单位代理采购营养食品，集中采购流程更加合理、科学、规范。

2018年5月至7月，受国家体育总局科教司的委托，学会秘书处对国家体育总局2012-2014年度重点研究领域延期和调整研究课题、2015年度全民健身研究领域课题以及2015年度科学健身示范区建设128项研究课题开展了结题验收工作。

2018年共受理115项已通过验收的科技成果，并组织科技成果的承担单位和项目负责人在线填报“国家科技成果在线登记系统”。

组织相关单位开展了2017年度北京地区体育统计工作和科技部2017年全国科技统计调查工作。

承担了“运动处方库应用体系第一期”项目的科技服务工作，共设立了6项子课题，分别委托5家课题承接单位开展研究工作。

（五）学会服务社会职能，开展对外项目合作

2018年，受广东省梅州市五华县人民政府委托，学会组织了国内历史学和体育史学专家就“五华·元坑中国内地现代足球发源地”进行论证，拓展了学会承接政府职能转移的工作范围，为地方政府提供咨询服务。该论证工作历时半年圆满完成。

学会组织实施了与人民邮电出版社合作的“高校体育与健康教育课程建设专项课题”的立项工作，该项目共分3期，计划在2024年完成，课题专项经费规模360万元，目前已完成制定实施

方案，拟订合作协议，编写课题申报指南、任务书等前期筹备工作，为明年正式启动该项工作奠定了基础。

学会体育建筑分会在6月组织参与了四川省省运会乐山市体育中心的定位、建设规模、建设标准、投资规模及任务书咨询、研究、服务工作。8月参与了广州市顺德区体育中心项目的评审工作，确定了实施方案，为项目的优选做出了贡献。

2018年，学会开展的对外项目合作业务还包括：与华彬集团合作开展科技交流活动和科技奖励工作，完成与北京康比特公司的赞助合同，与乐歌人体工学科技股份有限公司、中国软件协会基金会、光明网等洽谈合作事宜。

（六）表彰奖励

学会组织开展了2018年学会科技奖评审工作。本次科技奖共收到申报项目71项。其中，科研机构的申报数为17项，占23.94%，体育院校的申报数为40项，占56.34%，普通高校的申报数为10项，占14.08%，其他单位的申报数为4项，占5.63%。



经形式审查，其中5项因无法提供补充材料放弃参评，最终参评的申报项目为66项。经形式审查、网络初评、会议复评、结果公示、异议处理和常务理事会终审，最终评选出一等奖获奖项目2项、二等奖6项、三等奖18项，获奖率占参评数40%。2018年学会科技奖成功获得华彬集团100万的资金赞助，奖金金额较以往届次有了大幅度提高，其中一等奖奖励额度为5万元，二等奖3万元、三等奖1万元。

2018年12月，根据总局科教司下发的《国家科学技术奖励工作办公室关于2019年度国家科学技术奖提名工作的通知》，学会秘书处组织了学会科技奖一等奖获奖项目推荐国家科学技术奖的工作，向总局提名北医三院完成的《运动员膝关节半月板损伤的微创手术治疗和再生修复研究及其应用推广》项目参评2019年度国家科学技术进步奖。

（七）继续教育和人才培养

2018年，学会及分会主要开展了运动处方师（E）培训班（第四期、第五期）、国家队体能教练培训班、2018香港赛马会助力运动处方师培训班（北京地区、南京地区、成都地区、广州地区）、第八期体育科学研究方法系列暑期研修班——“体育科学研究方法之病痛与自救”等各类培训活动30次，培训人数达3000余人次。



五、会员服务

2018年，作为发展和服务学会会员的管理机构，学会秘书处全年共审核个人入会申请2000余次、单位会员入会申请23次，最终发展670余名个人会员和9家单位会员；学会秘书处为学会会员提供了多种服务，为单位会员免费邮寄了600余册《体育科学》，为学会会员减免了会议注册费，无偿为学会会员推送130余条信息，为会员解答了数百次入会申请疑问。

六、期刊出版

学会设有2个会刊，分别是《体育科学》和《中国运动医学杂志》。



《体育科学》
(中文版, 单月刊)



《中国运动医学杂志》
(中文版, 单月刊)

2018年,《体育科学》通过国家社科基金资助期刊年终考评,被中国社会科学院《中国人文社会科学期刊AMI综合评价报告(2018年)》收录,入选世界学术影响力指数WAJCI-Q1社科期刊(中国)。根据中国知网(CNKI)发布的《中国学术期刊影响因子年报(人文社会科学2018)》,影响力指数CI值1414.214,复合影响因子3.853,在体育类学术期刊中排名第1名。全年发行12期,共52477册,发表论文149篇。

《中国运动医学杂志》在中国知网(CNKI)发布的《中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术2018)》中影响力指数CI值675.988,复合影响因子1.028,在国内军事医学与特种医学同类学术期刊中排名第6名。全年发行12期,共20000册,发表论文数168篇。

七、组织建设

2018年,学会不断完善制度体系建设,推动办事机构科学化、

制度化、规范化发展。新制定了《中国体育科学学会经费审批报销管理办法》，修订了《中国体育科学学会会员管理办法》，起草了《中国体育科学学会分支机构考核管理办法》、《中国体育科学学会印章管理制度》、《中国体育科学学会劳务酬金发放管理规定》征求意见稿以及学会分支机构规范英文译名提案，起草了《中国体育科学学会规范与企业合作的意见》和《战略合作框架协议》。

2018年，学会秘书处严格执行重大事项请示报告制度，全年9次向学会第八届常务理事会请示事项18项。召开理事会1次，常务理事会18次，秘书长工作会议1次，秘书处办公会10次。

2018年，学会加强分支机构建设、服务和管理，实行分支机构用章统一管理制度，全年共审核16个分支机构60余次用章申请。统一印制学会报销单和借条，规范分支机构财务报销流程，全年共为17个分会举办21个学术活动办理报销审核，累计金额380多万元。办理7个分支机构委员变更或机构名称变更的手续，以及体育仪器器材分会名称更名。指导分会组织学术会议和开展学术交流活动，协助分会申请中国科协的国际交流项目。

八、财务报告

学会2018年度收入11,702,464.10元，其中：捐赠收入500,000.00元，会费收入236,625.00元，提供服务收入8,078,757.76元，政府补助收入1,041,138.04元，其他收入1,845,943.30元。

2018年度支出10,175,030.94元，其中：业务活动成本

8,713,555.44元，管理费952,321.11元，所得税费用509,154.39元。

九、其他

中国体育科学学会

网址：www.csss.cn

办公地址：北京市东城区体育馆路11号

联系电话：010-87182586/87182587/87182593/87182594

传 真：010-87183928

电子邮箱：csssbgs@126.com

十、大事记

1月，在云南昆明组织召开了“2017中国·上合国际体育健康产业高峰论坛”。

1月，学会继续教育工作委员会在沈阳举行了成立大会暨第一次委员会会议。

1月、6月、12月分别召开了《体育建筑项目规范》预备、启动、推进会议。

3月，学会组织召开了“学会分支机构和地方学会秘书长工作会议”。

3月，派遣学会代表团出访美国，参加在纳什维尔市举办的第四届国际华人体育与健康学会学术报告大会以及美国健康和体育教育协会2018年年会。

5月，学会在石家庄市全民健身与健康融合中心举办了“全

国科技工作者日”体育科技系列活动启动仪式。

3月、5月、7月，学会体质与健康分会在北京召开了三次国民体质监测工作专家论证会。

5月，学会体育史分会在安徽省淮北市主办了2018年全国校园足球文化论坛暨“一带一路”国际足球研讨会。

5月，学会在北京举办了“第一期国家队体能教练培训班”。

6月，在河南师范大学组织召开了“第七届中国体育博士高层论坛”，同期组织召开了“继承·创新·发展——改革开放40年体育科技专家研讨会”。

6月，学会在江苏南京主办了“2018香港赛马会助力运动处方师培训班”。

6月，学会学校体育分会、体能训练分会举办了“第一届国际体育教育高峰论坛”。

6月，学会运动医学分会在广州举办了第五届广州运动与健康国际学术研讨会暨第五届“体医结合论坛”。

7月，学会运动医学分会及《中国运动医学杂志》学术会议在北京举办。

7月，组织国内专家代表学会出访爱尔兰，参加第23届欧洲体育科学学会学术年会中欧交流会并做专题报告。

7月，学会期刊工作委员会举办了“回顾与展望——新时代体育发展之路”学术研讨会。

7月，学会体育史分会在陕西西安主办了“第四届海峡两岸

体育运动史学术研讨会”。

8月，在青海多巴组织召开了“第五届中国多巴高原训练与健康国际研讨会暨第四届中北欧体育学术论坛”。

8月，在山东济南山东济南组织召开了“第二届国际体育产业与健康论坛”。

8月，学会与国家体育总局体育科研所在北京共同主办香港赛马会资助的“2018香港赛马会助力运动处方师授课专家研修班”。

8月，派遣学会代表团出访日本，参加在日本德岛市举办的第69届日本体育教育、健康和体育科学年会。

8月，学会武术与民族传统体育分会在天津主办了“第三届全国武术运动大会暨武术科学大会”。

8月，学会运动生物力学分会甘肃兰州主办了“第二十届全国运动生物力学学术交流大会”。

8月，学会运动心理学分会在北京举办了“第十一届全国运动心理学学术会议”。

9月，学会体质与健康分会在南京主办了“国民体质监测与运动促进健康”学术论坛暨中国体育科学学会体质研究分会第八届委员会会议。

9月，学会在中国科技参加了由中国科协主办的2018年全国科普日北京主场活动。

10月，在陕西西安组织召开“第四届全民健身科学大会”。

10月，学会体育产业分会在济南主办了“第十一届全国体育产业学术会议”。

10月，学会运动生理与生物化学分会在北京承办了“第17届国际运动生物化学会议”。

10月，学会武术与民族传统体育分会组织在扬州召开了“2018年武术非物质文化遗产展演暨武术博士文化论坛”。

10月，学会科普工作委员会举办了主题为“科学健身助力老年康复”的2018年中国康复医学会体育保健康复专业委员会暨美中康复治疗学会学术交流大会。

10月，学会体育信息分会在南京主办了“第十三届全国体育信息科技学术大会”。

11月，学会武术与民族传统体育分会在上海组织召开了“2018年第六届申江国际武术论坛”。

11月，学会体育新闻传播分会在北京组织召开了“第十四届全国体育新闻传播学术研讨会”。

11月，组织提交25届欧洲体育科学学会学术年会中欧交流会方案。

11月，学会体育管理分会在辽宁大连组织举办了“2018年全国体育管理科学大会”。

11月，学会运动生物力学分会在北京主办了“2018年运动康复与运动生物力学国际学术交流会议”。

11月，学会体育社会科学分会在北京举办了“体育人文社会

学招生40周年高层论坛”。

11月，学会体育工程分会在上海组织了“第九届全国体育工程技术大会”。

11月，学会在南京组织召开了“第十一届全国体育科学大会新闻发布会”。

11月，学会体育史分会在江苏南京主办了“历史·未来——2018中华武术（国术）论坛”。

12月，学会国际交往工作委员会举办了“改革开放40周年中国体育外交改革与发展高层论坛”。