

### 一句话资讯

11月15日

#### 本期内容

- 1 11月15日至11月21日资讯
- 2 国际高等体育院校协会国际大会征稿启事
- 3 国际比较体育协会峰会征稿启事
- 4 国际教练员教育委员会第12届全球教练员大会征稿启事
- 5 美国出台新的未成年人预防脑震荡建议
- 6 高中参与橄榄球运动会改变青少年的大脑

**WADA 宣布尼日利亚反兴奋剂委员会不合规**——世界反兴奋剂机构（WADA）执委会认为尼日利亚反兴奋剂委员会在检测活动中的有“结构性”问题，并在执委会会议上做出该决定。

**WADA 推进治理改革**——世界反兴奋剂机构（WADA）在机构理事会会议中通过了一揽子改革措施，包括增加 2 个执行委员会委员名额、建立道德委员会和主席选举提名委员会。

**NHL 讨论参加国际大赛问题**——国际顶级冰球球员是否能够参加 2022 年北京冬奥尚未确定，NHL 副总裁 Bill Daly 表示，参加 2020 年冰球世界杯的问题已经列入讨论日程，随后才是 2022 年北京冬奥。

**上海进行申奥可行性研究**——据《南华早报》报道，上海市体育局将花费约 64 万元委托本地研究公司进行申办 2032 年奥运会和残奥会的可行性研究，但是否正式申奥尚未确定，研究报告将于 2019 年 2 月完成。

11月16日

**IOC 成员对卡尔加里公投结果“并不意外”**——国际奥委会（IOC）成员 Barry Maister 表示此类在公投中的失败将继续上演。

**运动员呼吁更多权力**——世界反兴奋剂机构（WADA）运动员委员会成员呼吁体育运动和公共权力官员支持提升运动员在 WADA 决策层的权力。在 WADA 刚刚通过的一揽子治理改革决议中，并没有包含增加运动员在机构理事会的席位位的决定。

**FIS 确定未来五场青少年世锦赛举办地**——瑞典的克拉彭将举办 2019 年青少年自由式滑雪锦标赛障碍技巧和大跳台赛，意大利的切萨度假村将在同年举办空中技巧和猫跳赛，2019 年的青少年单板高山滑雪世锦赛将在斯洛文尼亚的洛哥拉进行，加拿大的全景度假村和奥地利的茵特斯托德将分别举办 2022 年和 2023 年的比赛。

11月17日

**ATP 揭幕新男子团体赛事**——比赛名为 ATP Cup，预计将有来自 24 个国家的球员参赛，每个国家的 5 名球员将与每个对手行 2 场单打和 1 场双打。首届比赛将在澳大利亚举办，获胜者将获得最高 750 个 ATP 积分和 1500 万美元的奖励。

11月18日

**美国跆拳道协会剑指洛杉矶**——美国跆拳道协会（USA Taekwondo）宣布，2019 年将启动“运动员学院”计划，帮助有潜力的选手备战 2028 年洛杉矶

“WADA 运动员委员会成员呼吁体育运动和公共权力官员支持提升运动员在 WADA 决策层的权力。”

——**运动员呼吁更多权力**

奥运会及残奥会。该组织的目标是在 2028 年的主场“称霸”。

**国际残奥委员会召开网络会议**——国际残奥委会（IPC）医疗及科学委员会主席 Peter Van de Vliet 通过 Facebook Live 就运动员分级问题回答了运动员的提问，IPC 理事会随后讨论了反兴奋剂、2019 年 IPC 运动员论坛和建立在线运动员中心等问题。

**明斯克对欧运会志愿者进行语言培训**——2019 年欧洲运动会组委会将雇佣 200 名语言教师对欧运会志愿者进行培训，一方面旨在提高志愿者的外语能力，另一方让其了解各类体育术语，提高服务质量。预计将有超过 4000 名志愿者参加该培训。

**世界马术运动会或将改制**——国际马术联合会（FEI）对在北卡罗来纳举行的世界马术运动会（World Equestrian Games）进行评估后，或许会决定将该赛事拆分为两个或更多个易于管理的较小赛事。

**WADA 前首席调查员痛批该机构**——“致命的失败”，这是世界反兴奋剂机构（WADA）前首席调查员 Jack Robertson 对该机构和其主席背叛干净运动员的行为的评语。

## 11 月 19 日

**大乌龙**——日本负责网络安全的副部长樱田义孝（Yoshitaka Sakurada）承认其在职业生涯中从未使用过电脑，并且搞不清什么是 U 盘。同时，他还兼职负责东京奥运会及残奥会的工作，在朝鲜代表参加 11 月底的 IOC 执委会会议及参赛问题上都搞出过乌龙。

**札幌可能申办 2030 冬奥会**——国际滑雪联合会（FIS）荣誉会员伊藤喜郎（Yoshiro Ito）拜访了 FIS 设在瑞士奥伯霍芬的总部，并与联合会主席及秘书讨论了札幌申办 2030 年冬奥会及冬残奥会的潜力。

## 11 月 20 日

**FINA 公布年终会议议程**——第 5 届国际游泳联合会（FINA）大会将于 12 月 8 日至 10 日在中国杭州举办，此次会议的主题为“拥抱创新—全球化世界中的水上运动”。详情请戳：

<https://worldaquaticsconvention.com/conference-programme/>

**体操电子评审辅助系统**——国际体操联合会（FIG）和富士通有限公司（Fujitsu Limited）宣布将在即将举行的世界杯赛事中测试新的评审支持系统，如果成功，将在 2019 年世界艺术体操锦标赛上投入使用。

**体育促进可持续发展**——东京 2020 奥组委与联合国签署意向书，促进体育对可持续发展的贡献，共同达成联合国可持续发展目标（SDGs）。

**斯德哥尔摩公布申奥大使名单**——22 名瑞典奥运会和残奥会运动员将作为申奥大使支持斯德哥尔摩申办 2026 年冬奥会和残冬奥会。

## 11 月 21 日

**南欧北非欲联合办赛**——西班牙首相 Pedro Sánchez 在访问摩洛哥首都拉巴特时向摩洛哥国王提出两国与葡萄牙联合申办 2030 年 FIFA 世界杯的建议。

**AIBA 前途未卜**——由于怀疑国际拳击协会（AIBA）将于明年 1 月上任的临时主席 Gafur Rakhimov 与犯罪组织有染，瑞士洛桑的 BCI 银行决定以“声誉风险”为由关闭 AIBA 在该行的账户。AIBA 未来的命运是 11 月底在东京举行的 IOC 执委会大会的首要议程之一，IOC 目前考虑的选项包括暂停 AIBA 的成员资格并建立临时的项目管理机构负责 2020 年东京奥运会的拳击项目，包括组织资格赛等。

## 通知

### 国际高等体育院校协会国际大会征稿启事

国际高等体育院校协会（AIESEP）国际大会将于 2019 年 6 月 19 日至 22 日在美国艾德菲大学（Adelphi University）举行。此次会议的主题是“建立身体活动与竞技体育间的桥梁（Building Bridges for Physical Activity and Sport）”。征稿截止日期为 2019 年 1 月 7 日。

详情请戳：<https://aiesep2019.adelphi.edu/call-for-papers/>

关于 AIESEP：国际高等体育院校协会是一个国际性、非政府、非营利性的专业协会，旨在促进全世界在体育教育、大众体育和竞技体育教学法方面的高质量研究。AIESEP 是一个多语言、多元文化的组织，包括来自世界各地的大学、学院、机构和个人会员。

### 国际比较体育协会峰会征稿启事

国际比较体育协会（ISCPES）将于 2019 年 4 月 22 日至 24 日在葡萄牙波尔图举办峰会，此次峰会的主题为“比较体育的 40 年”（40 Years of Comparative Sport and Physical）

优惠报名截止至 2018 年 12 月 20 日。详情请戳：

<http://iscpes.pt/portal/>

关于 ISCPES：国际比较体育协会是成立于 1978 年的研究和教育组织。旨在支持、鼓励和帮助进行比较体育研究和教学的人员和团体。

### 国际教练员教育委员会第 12 届全球教练员大会征稿启事

每两年举办一次的国际教练员教育委员会（ICCE）全球教练员大会是汇聚教练员、教练员培训人员、研究人员、体育科研人员、技术指导和体育行政管理人员共同探讨执教中遇到的问题、学习全新的执教理念、与顶级专家分享经验的全球盛会。

第 12 届 ICCE 全球教练员大会将于 2019 年 10 月 30 日至 11 月 1 日在日本的东京召开。大会现正征集口头报告和墙报展示摘要。截稿日期为 2019 年 1 月 15 日。

详情请戳：

[https://www.icce.ws/\\_assets/files/gcc-tokyo-2019-call-for-papers-final.pdf](https://www.icce.ws/_assets/files/gcc-tokyo-2019-call-for-papers-final.pdf)

或发送邮件至：[k.livingstone@icce.ws](mailto:k.livingstone@icce.ws)

关于 ICCE：国际教练员教育委员会是一个非盈利的国际组织，其使命是领导和培养全球体育教练，提高不同水平体育教练的质量。

## 科技前沿

### 美国出台新的未成年人预防脑震荡建议

11 月 12 日，美国儿科学会（AAP）对其出版的儿童青少年预防脑震荡建议进行了升级，这是该建议出台 8 年以来的首次升级。前一版建议认为脑震荡后的未成年人应停止运动并远离电子设备，反之可能会使大脑过于兴奋导致恢复减缓。

但新研究认为，这样做可能会让患者感觉孤独、焦虑和失落。AAP 估计美国每年有 110 万至 190 万儿童和青少年接受娱乐或运动相关的脑震荡治疗。在怀疑患脑震荡后，未成年运动员应该立即停止训练和比赛。但可以在恢复期间进行轻量的身体活动，如快走。同样，脑损伤后可能需要减轻学习负担，但是不应该长时间脱离学习。另外，报告指出每一例脑震荡都是独特的，症状取决于损伤类型和严重性；大多数未成年的运动员可以在受伤后 4 周内恢复；一次或多次脑震荡的长期影响尚未确定。

期刊参考：

Mark E. Halstead, Kevin D. Walter, Kody Moffatt. **Sport-Related Concussion in Children and Adolescents. *Pediatrics*, 2018; e20183074 DOI: 10.1542/peds.2018-3074**

### 高中参与橄榄球运动会改变青少年的大脑

美国加利福尼亚大学伯克利分校的一项研究显示，参与一个赛季的高中橄榄球运动会导致大脑结构的微观变化。

研究人员使用新的磁共振成像技术在赛季前和赛季后对 16 名 15-17 岁的高中橄榄球运动员的大脑进行了扫描。他们发现受试者前部和后部灰质，即脑部最易受到冲击的部位，结构出现了明显的变化，并且大脑身处的结构也出现了变化。所有受试者在训练或比赛中均佩戴头盔，并且没有受到严重至脑震荡的头部冲击。

该研究论文是首先一批针对对抗类运动对发育期少年儿童大脑影响的研究成果，它被作为《疾病神经生物学 (*Neurobiology of Disease*)》杂志 11 月号的封面故事发布。

期刊参考：

Nan-Jie Gong, Samuel Kuzminski, Michael Clark, Melissa Fraser, Mark Sundman, Kevin Guskiewicz, Jeffrey R. Petrella, Chunlei Liu. **Microstructural alterations of cortical and deep gray matter over a season of high school football revealed by diffusion kurtosis imaging. *Neurobiology of Disease*, 2018; 119: 79 DOI: 10.1016/j.nbd.2018.07.020**

