

无障碍浏览

总局内部服务平台 公务员邮箱



国家体育总局

General Administration of Sport of China

[首页](#) [政务公开](#) [新闻资讯](#) [全民健身](#) [竞技体育](#) [青少年体育](#) [体育产业](#) [体育宣传文化](#) [办事服务](#) [网络问政](#)[首页](#) > [新闻资讯](#) > [总局动态](#) > 正文

“科技助力奥运”球类项目体能训练国际高峰论坛隆重举行

发布时间: 2018-03-07 来源: 科教司 字体: 大 中 小

为提高我国球类项目的科学化训练水平,改善运动员体能以更好地满足高水平比赛需要,2018年3月4日,由科教司和备战办主办,科研所承办的“科技助力奥运”球类项目体能训练国际高峰论坛在体育总局隆重举行。体育总局科教司李业武司长、曹景伟副司长;体育总局科研所,冯连世和袁虹副所长;体育总局备战办科学训练组组长、中国赛艇协会副主席,陈小平教授;体育总局排球中心,赖亚文副主任;体育总局手曲棒垒球中心,杨旭、王涛、雷鸣、彭宁副主任;体育总局运动医学研究所,崔富国副所长;沈阳体育学院,刘兴副院长;哈尔滨体育学院,阚军常副院长;吉林体育学院,臧德喜副院长等领导出席了大会,大会由体育总局科研所科研处处长赵杰修主持。来自冰球、手球、曲棍球、棒球、足球、羽毛球、高尔夫球等国家队所在运动项目管理中心或协会教练、科研人员;体育总局科研所、运医所、北京体育大学、体育总局信息中心、上海体育学院等地方体育院校领导、科研处负责人及相关专家等200余人出席论坛。

论坛邀请了6名球类项目体能训练方面的国际知名专家进行了专题报告。来自凯特普特运动移动定位公司的科研主管基兰·豪尔(Kieran Howle)博士,其过去十年曾任澳大利亚Penrith Panthers橄榄球俱乐部、Western Sydney Wanderers橄榄球俱乐部科研主管和体能教练,尤其擅长高科技移动定位、运动表现分析及通过数据分析预防运动损伤,演讲题目是“通过训练监控预防运动损伤——以澳大利亚球队训练为例”。

洛杉矶湖人队运动数据分析部门负责人——杰森·罗森费尔德(Jason Rosenfeld),其长期协助主教练制定训练计划,为球队组建及购买球员提供建议,曾任NBA联盟办公室数据分析主管、夏洛特黄蜂队数据分析主管,演讲题目是“数据分析和科技对NBA球队训练和比赛的影响”。

卡塔尔Aspetar国际运动医学研究中心首席运动生理学家、英国运动医学杂志(BJSM)高级副主编——乔治·纳西(George Nassis),曾任希腊帕纳辛纳科斯足球俱乐部科研主管、运动表现负责人,擅长高水平俱乐部和足球运动员中的体育科学应用研究、优秀足球运动员运动表现的测试、评估及训练、青少年足球运动员的选材及培养体系研究,演讲题目是“优秀足球运动员的竞技体能训练——从科学到实践”。

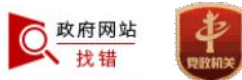
德国波鸿鲁尔大学体育科学学院院长——约瑟夫·费蓝迪(Alexander Ferrauti),德国训练科学学会理事会成员,曾是德国网球国家队运动员,演讲题目是“网球训练研究——科研成果如何帮助训练实践”。

挪威体育学院运动表现部教授——马修·斯宾塞(Matthew Spencer),他曾是2008年北京奥运会和2012年伦敦奥运会女子手球冠军挪威队的科研主管,多年担任澳大利亚男子曲棍球队的科研主管,也是短距离重复速度训练领域的世界级专家,演讲题目是“科技成就高水平竞技表现”。

现任国际顶级高尔夫运动表现中心TPI青年运动表现部门负责人——米罗·布莱恩特（Milo Bryant）博士，其长期担任TPI高阶教练认证课程导师，是业界公认的高水平和青少年高尔夫体能训练专家，演讲题目是“塑造一名精英高尔夫选手的综合性方案”。

每位专家的演讲都很精彩也各有特点，为与会代表提供了一份文化大餐。本次论坛讨论热烈，通过专家的授课与交流，产生了许多新观点、新思路和新成果，将对我国球类项目体能训练起到推动性或引导性的作用。

[网站地图](#) [联系我们](#)



国家体育总局版权所有 国家体育总局体育信息中心承办

国家体育总局通讯地址：北京市东城区体育馆路2号 邮政编码：100763 联系电话：010-87182008 政务咨询信箱

网站联系电话：010-87182998/87182280 E_mail：webmaster@sport.gov.cn

京ICP备05070991号