

附件 1

2024 年国际竞技体育生物力学论坛 暨第二十三届全国运动生物力学学术交流大会 日程安排

地点：首都体育学院（北京市海淀区北三环西路 11 号）

日期	时间	活动内容	地点	
4 月 19 日 星期五	14:00-18:00	大会报到	学校东南门	
4 月 20 日 星期六	8:00-9:00	大会报到	学校东南门	
	9:00-9:15 开幕式	主持人：陈作松 首都体育学院副院长、教授 开幕致辞 张 霞 首都体育学院院长 曹景伟 国家体育总局体育科学研究所所长	科学训练与 主动健康研 究中心（大学 生体育馆）	
	9:15-9:25	颁发大会贡献奖		
	9:25-9:30	合影		
	9:30-10:30 大会报告	主持人：郝卫亚 国家体育总局体育科学研究所研究员、 中国体育科学学会运动生物力学分会秘书 长 Monèm Jemni 英国·剑桥大学教授 题目：The Science of Gymnastics - Advanced Concepts from the West to China, the Home of Champions David G Curby 美国·国际摔跤运动研究会教授 题目：Perspectives in the Sport Science Research in Wrestling		
	10:30-10:40	茶歇（大学生体育馆副馆）		
	10:40-11:40 大会报告	主持人：刘宇 上海体育大学教授、中国体育科学学会运 动生物力学分会副主任委员 Florian Laborde 法国·Rec-Motion 动作捕捉有限公司总裁 题目：Biomechanical technology for objective assessments in football Lindsay Bottoms 英国·赫特福德郡大学高级讲师 题目：Fencing Research from a Physiological and Biomechanical Perspective		
	12:00-14:00	午餐		蓟门食府
	14:00-16:00 大会报告	主持人：潘慧炬 浙江师范大学副校长、教授、中国体育科 学学会运动生物力学分会副主任委员 张 明 香港理工大学深圳研究院教授 题目：健康跑步的生物力学研究 郝卫亚 国家体育总局体育科学研究所研究员 题目：攀岩运动员动作技术水平的测试方法构建及其应用 霍 波 首都体育学院体育人工智能研究院教授 题目：动态外力作用下骨骼结构演化的细胞分子调控机制 刘 卉 北京体育大学教授 题目：运动生物力学在竞技体育科技助力工作中的应用—		科学训练与 主动健康研 究中心（大学 生体育馆）

		一思考、实践与探索	
	16:00-16:10	茶歇（大学生体育馆副馆）	
	16:10-17:10 大会报告	主持人: 刘卉 北京体育大学中国运动与健康研究院执行院长、教授、中国体育科学学会运动生物力学分会副主任委员	科学训练与主动健康研究中心(大学生体育馆)
		顾耀东 宁波大学教授 题目: 运动生物力学助力青少年健康与鞋装备研究探索 博维杰 上海体育大学教授 题目: 跑姿控制与再训练的生物力学研究	
	17:10-17:40	主赞助商报告 梁栋 坤维运动科技(上海)有限公司产品应用总监 题目: 测力台在高水平田径运动员力量与爆发力发展中的应用	
	17:40-19:30	晚餐	
4月21日 星期日	9:00-12:00	分会场专题报告 专题会场 1: 奥运备战中的运动技术、战术的分析与优化(一)	体医工大厦 1101
		专题会场 2: 奥运备战中的运动技术、战术的分析与优化(二)	体医工大厦 1106
		专题会场 3: 运动损伤与康复生物力学(一)	体医工大厦 1110
		专题会场 4: 步态与神经肌肉分析	体医工大厦 1105A
		专题会场 5: 人体运动的生物力学建模与计算机仿真研究	体医工大厦 1105C
		墙报交流	大学生体育馆副馆
	12:00-14:00	午餐	蓟门食府
	14:00-17:00	分会场专题报告 专题会场 6: 奥运备战中的运动技术、战术的分析与优化(三)	体医工大厦 1101
		专题会场 7: 运动损伤与康复生物力学(二)	体医工大厦 1106
		专题会场 8: 基于传感器和可穿戴技术的人体运动分析	体医工大厦 1110
		专题会场 9: 运动装备、训练器械、测试仪器等的应用与研制	体医工大厦 1105A
		专题会场 10: 运动生物力学研究方法创新与应用	体医工大厦 1105C
		墙报交流	大学生体育馆副馆
	17:00-19:30	晚餐	蓟门食府