

2023 한국운동역학회 하계 워크숍 개최 계획(안)

- 일 시 : 2023. 7.13(목) ~ 7.14(금)
- 주 관 : 한국운동역학회, 국립부경대학교 스포츠과학연구소
- 장 소 : 부경대학교 자연과학1관 및 수상레저관
데상트 신발 R&D센터(DISC), 부산신발산업진흥센터
- 주 제 : The Future of Footwear Biomechanics
- 프로그램(안)

구분	시 간	내 용(발표 주제)	발표자(소속)
1일차	09:30~09:50	등록 - Registration	
	09:50~10:00	참석자 소개 및 환영사	총무이사
	10:00~10:45	Athletic Footwear from Fashion to Performance	토스튼스테징(데상트)
	10:45~11:00	Stability of Tennis Performance Footwear	곽명후 연구원(데상트)
	11:00~11:15	Application of Smart Insoles based on Pressure Sensors in Sports	이기광 교수(국민대)
	11:15~11:30	Athletic Footwear - Clinical Perspective	권용웅 교수(중앙대)
	11:30~11:45	브레이크 타임	
	11:45~12:00	Biomechanical Principles and Applications in Footwear Research	박상균 교수(한체대)
	12:00~12:30	Digital Signal Processing Theory and Applications	박상홍 교수(부경대)
	12:30~14:00	점심식사	부경대 교내식당
	14:00~16:00	Utilizing the Markerless Motion Capture System	변경석 대표(벡터바이오)
	16:00~16:20	사진 촬영 및 1일차 폐회사	총무이사
	17:00~	저녁식사	부경대 인근식당
2일차	09:00~10:00	부산신발산업진흥센터 투어	
	10:30~12:00	데상트 신발 R&D센터 투어	
	12:00~	워크숍 종료	



(사)한국운동역학회

Korean Society of Sport Biomechanics



국립부경대학교