

2025년 춘계학술대회 개최 안내문

주제

스포츠 교육학 현안 돌아보기

1. 신청 및 진행 방식

- 학술대회 참가 신청 방법: 학회 홈페이지 내 ‘**학술대회 참가신청**’ 모듈을 통해 신청
(4/11까지) 또는 현장 접수
- 한스교회장배 테니스대회 참가 신청
 - 1) 일시: 2025.04.18.(금), 09:00 ~ 12:00 (*참가 선수는 08:40분까지 도착)
 - 2) 장소: 한국교원대학교 테니스장
 - 3) 참가대상: 한국스포츠교육학회 회원 중 희망자
(춘계학술대회 참가 신청 필수, 테니스 별도 참가비는 없음)
 - 4) 경기방식: 신청자 접수 후 인원과 수준에 따라 개인(오아시스 방식) 또는 팀으로 운영
결정(일단 신청은 복식으로 신청)
 - ※ 복식 경기 참가가 어려운 경우 개인으로 신청
 - 5) 시상: 우승, 준우승, 공동 3위
 - 6) 신청방법 ☞ (링크 클릭 후 신청: <https://naver.me/xdpQI1wl>)
 - 참가자는 파트너를 정해서 신청 원칙, 부득이한 경우 개인 신청 가능
 - A조(상급): 교수 테니스 대회 및 일반 테니스 대회 입상자
 - B조(중급): 교수 테니스 대회 및 일반 테니스 대회 본선 진출자
 - C조(초급): 대회 무경험 혹은 교수 테니스 대회 및 일반 테니스 대회 예선 참가자
- 신청 마감 4월 11일(금), 17:00
- 경품 추천: 학회 임원들의 기부 물품을 경품 추천으로 회원들에게 제공
 - * 참가 신청자에게는 경품 접수 번호 부여
 - * 경품을 기부하고자 하시는 분은 서울시 관악구 관악로 1 서울대학교 71동 402호로 4월 14일 (월)까지 보내 주시기 바랍니다.

2. 개최 일정 및 세부 프로그램

○ 일시 : 2025년 4월 18일(금) 14:00 ~ 4월 19일(토) 12:00

※ 학회에서 별도의 숙박 장소는 제공하지 않습니다.

○ 장소 : 한국교원대학교 교양학관 104호 세미나실

○ 참가신청: 2025년 3월 19일 (수) ~ 2025년 4월 11일 (금) 17:00

***홈페이지 내 학술대회 [참가 신청] 탭 이용해 온라인 신청**

○ 세부 프로그램



2025
춘계학술대회
스포츠교육학 현안 돌아보기

일시 | 2025년 4월 18일 (금) 14:00 - 19일 (토) 12:00
장소 | 한국교원대학교 교양학관 104호 세미나실

프로그램

1일차 (금요일)

시간	세션 및 주요 내용	발표자	사할·좌장
13:00-14:00	• 등록		
14:00-14:20	• 개회식 • 축사		박상봉 서울교대
세션 1: 학문 후속세대를 위한 특강			
14:20-15:20	• 재미와 자기결정으로 만든 학문 선도시	김병준 인하대	홍애영 한국교원대
15:20-15:30	휴 식 / 포스터 게시 (10분)		
세션 2: 스포츠교육학 현안의 이해 (각 30분)			
15:30-16:00	• 체육교사교육에서의 직업사회화	백승수 영강중	정현우 서울대
16:00-16:30	• Z세대 신체이미지와 체육교육적 시사점: 장 보드라이어의 관점으로	왕태양 포항상성고	
16:30-17:00	휴 식 / 포스터 발표 (30분)		
17:00-17:30	• 텍스트 마이닝을 활용한 학교체육정책의 다차원 분석	국민준 교육부	
17:30-19:00	저녁식사와 화합의 시간 / 교원대 청문 산하춘		

2일차 (토요일)

시간	세션 및 주요 내용	발표자	사할·좌장
세션 3: 스포츠교육학 심포지엄 (각 30분)			
09:30-10:10	• 스포츠와 인성교육: 교수 방법 탐색	이기대 서울대	진연경 전주대
10:10-10:40	• 체육교육의 문체와 과제: 양적 측면의 신체활동	이규일 경북대	
10:40-11:10	• 운동과 생각: 몸으로 사는 이들의 교육에 관하여	유재광 동국대	
11:10-11:20	휴 식		
11:20-12:00	• 종합토론		
12:00-	폐회		박상봉 서울교대

한국스포츠교육학회
Korean Association of Sport Pedagogy

3. 포스터 발표

- 신청 대상: 포스터 발표 희망자 [비용 무료]
- 신청 기간: 3월 19일(수) ~ 4월 11일(금) 17:00까지 (사전참가신청 기간과 동일)
- 투고 마감: 4월 11일(금) 17:00까지 (기한 엄수)
- 신청 방법: 한국스포츠교육학회 홈페이지(www.kasp.co.kr)에서 회원 가입 후
 ‘학술대회 참가신청’ 모듈을 통해 신청
- 제출 자료: ①발표 초록(첨부자료, 학술대회 자료집 수록용) / * 포스터는 당일 지참
- 포스터 크기: A0 사이즈 / 행사장 벽면 부착 예정
- 준비자료: 발표 내용이 담긴 포스터 (제작 및 출력 등 발표 자료 직접 준비)
- 발표시간: 학술대회 시작 전 및 휴식 시간을 활용 / 행사 시작 전 13:00부터 게시 가능

포스터 발표 세부 사항 안내
1) 발표 참가 규정 : 단독 1편, 공동 무제한 - 본 학회 정회원 가입 및 학술대회 참가비 입금 후 참가 가능(모든 저자 해당, 위 등록 기간 내 유료회원 가입 필수)
2) 발표 구분 - 연구확산 발표 : 기 출판 논문을 발표형식으로 재구성한 내용 - 연구결과 발표 : 기 출판 논문이 아니거나 타 학술대회에서 발표하지 않은 연구 내용
3) 자료 제출 절차 (1) 한국스포츠교육학회 홈페이지(www.kasp.co.kr) → (2) 학술대회 참가신청 → (3) 추계학술대회 등록(‘포스터 발표 희망’ 체크) → (4) 사무국 메일(kasp16th@naver.com) 로 발표 내용 초록 제출 (4월 11일 17시까지) → (5) 발표에 활용할 ‘포스터’ 개인 지참
4) 포스터 발표 자료 공개 - 초록은 학술대회 공식 자료집에 제시됨 - 포스터 발표는 ‘학술대회’ 기간에 진행되며, 학술대회 휴게시간을 활용해 대면으로 진행

4. 학술대회 자료집

- 학술대회 자료집(PDF)은 학회 홈페이지 로그인 후 무료 다운로드 가능
- 추계학술대회 참가자는 행사 당일 수령 가능

5. 참가비안내

- 금액 안내 (1일, 2일 참가비 동일)

구분	참가
사전 등록 (저녁 식사 미참가)	35,000원
사전등록 + 1일차 저녁 식사 참가	50,000원
현장 등록 (저녁 식사 미참가)	40,000원
현장등록 + 1일차 저녁 식사 참가	55,000원

- 납부 기간: **4월 11일 (금) 17시까지 필히 입금해주시기 바랍니다.**
- 계좌 번호: 301-0302-9561-91 [농협 / 예금주: 한국스포츠교육학회]
- 입금 확인 여부는 학회 메일(kasp16th@naver.com)로 문의하시기 바랍니다.

6. 학술대회 주소 및 교통안내

- 주소 : 충북 청주시 흥덕구 강내면 태성탑연로 250 교양학관 104호 세미나실

- 교통안내
 - 고속(시외)버스 이용시: 청주고속(시외)버스 터미널에서 조치원행(좌석 502번, 일반 511번)이나 한국교원대행(513번, 514번)
 - KTX/SRT 이용시: 오송역 하차
 - 택시 탑승 소요시간 10분, 6.2km, 약 10,000원 내외
 - 시내·좌석버스 이용(소요시간: 25분 내외)
 - 청주방향(518번) - 한국교원대
 - 청주방향(500, 502, 503, 509, 511, 747번) - 탑연삼거리 환승(513, 514번) - 한국교원대학교

7. 기타 문의

- 한국스포츠교육학회 사무국 (kasp16th@naver.com)
 - 전화: 02-880-7796

[첨부 자료 1 - 포스터 발표 초록 양식] 작성 시 붉은색 글씨 삭제 바랍니다.

체육 교과 내용 지식(PCK-PE) 척도 개발 및 타당성 검증

○○○○¹⁾ ○○대학교

이 연구의 목적은 체육 교과 내용 지식에 대한 구조를 탐색하고 척도를 개발하여 타당성을 검증하는 데 있다. 이를 위해 1, 2차의 예비조사 및 본조사로 구분하여 연구를 진행하였다. 1차 예비조사는 2020년 1월 체육 교사 97명을 대상으로 개방형 질문지를 통해 자료를 수집한 후 델파이 검증과정을 거쳐서 예비척도를 개발하였고, 2차 예비조사는 2020년 2월 체육 교사 163명을 대상으로 하여 기술통계분석과 탐색적 요인분석을 실시하였다. 본조사는 2020년 3월 체육 교사 265명을 대상으로 설문조사를 실시하여 신뢰도 분석, 확인적 요인분석과 타당도 검증 및 상관관계 분석을 실시하였다. 분석 결과 체육 교과 내용 지식 척도를 교육과정지식, 교수방법지식, 교육철학지식, 교육평가지식, 수업환경지식의 5개 요인과 21개 문항으로 개발하였고, 타당성을 검증하였다. 이러한 결과는 추후 다른 변인들과의 관계 검증을 위한 측정도구로 활용될 것이며, 체육 교사의 교과 내용 지식을 측정하고, 그 전문성을 향상하기 위한 프로그램 개발의 기초 자료로 활용될 것으로 기대한다.

Keywords : 체육 교과 내용 지식, 척도 개발, 타당도 검증

1) ○○○○@○○○○.kr (위의 교신저자에(*) 표시와 이메일 꼭 기재 요망)