

# 2026년도 한국보건의료인국가시험원

# 학술세미나

인공지능(AI)과 시험개발의 현재와 미래

## 2026. 5. 12.(화) 10:00~17:00

백범김구기념관 컨벤션홀  
(서울 용산구 임정로 26 백범김구기념관)



### 사전등록

- 사전접수 : 2026년 4월 27일(월)까지 (사전등록비 : 30,000/인)
- 입금처 : 우리은행 1005-581-500823
- 예금주 : 한국보건의료인국가시험원
- ※ 단체등록 시 입금자명은 반드시 소속기관명으로 입력해 주시고 연락바랍니다.  
예) 단체 : 한국대의과대학, 개인 : 한국대홍길동

### 현장등록

- 사전접수 기간 종료 이후부터 (현장등록비 : 40,000/인)

### 접수방법

- 사전등록신청서 및 개인정보제공동의서를 작성 후 이메일 접수
- 이메일 : seminar@kuksiwon.or.kr
- ※ 참조 : 붙임 ① 사전등록신청서 ② 개인정보제공동의서
- ※ 참가확인증 발급은 학술세미나 종료 후 1개월까지 가능하며, 이후 개인정보 파기로 발급이 불가합니다.

### 일정표

09:30-10:00		등록	
10:00-10:20		국시원장 인사말 및 내빈 소개	
SESSION 1	국가시험의 국제동향 (International perspectives of license exam)	좌장: 박훈기 교수 (한양대학교 의과대학)	
10:20-10:50	주제 발표 1 문항반응이론 기반 점수 비교: 대규모 언어모델을 활용한 문항 난이도 및 반응시간 예측을 중심으로 (Ensuring Score comparability when using item response theory: Predicting Item difficulty and response item with LLM)	Peter Baldwin, EdD. (NBME)	
10:50-11:05		Q & A	
11:05-11:35	주제 발표 2 새로운 간호사 면허시험과 기술 활용 문항 유형 (New N-CLEX and Technology- Enhanced Items(TEI))	Deputy Chief Officer, Steve Viger (NCSBN)	
11:35-11:50		Q & A	
11:50-13:30		점심식사	
SESSION 2	보건의료인 국가시험의 미래 (Future directions for license exam in Korea)	좌장: 정승은 교수 (한국교통대학교 간호학과)	
13:30-14:00	주제 발표 3 간호사 국가시험 선진화를 위한 평가체계 구축	신수진 교수 (이화여자대학교 간호학과)	
14:00-14:30	주제 발표 4 치과 의사 실기시험과 AI 기반 평가의 신뢰성과 공정성	이지현 교수 (서울대학교 치의학대학원)	
14:30-15:00		Coffee break	
15:00-15:30	주제 발표 5 대규모 언어모델을 활용한 문항 난이도 예측과 학습분석	이용기 교수 (고려대학교 컴퓨터소프트웨어학과)	
15:30-16:00	주제 발표 6 AI 기반 평가와 국가시험	정상근 교수 (충남대학교 인공지능학과)	
16:00-16:30		패널토의 안형준 교수(연세대 치과대학) 송영신 교수(충남대 간호대학) 공현중 교수(서울대학교병원)	
16:40-17:00		폐회	

※ 주제발표명은 변경될 수 있음. 국외발표는 발표자가 ZOOM으로 참석함.  
 ※ NBME: National Board of Medical Examiners  
 ※ NCSBN: National Council of State Boards of Nursing

### 문의

- 한국보건의료인국가시험원 연구개발부
- E-mail : seminar@kuksiwon.or.kr
- Tel : 02-2087-8955

### 오시는 길

서울 용산구 임정로 26 백범김구기념관

※ 행사 주차공간이 협소하니 가급적 대중교통을 이용해주시기 바랍니다.  
(주차비 지원하지 않음)