

# 한국원자력학회 학술발표회 등록 매뉴얼

등록 관련 문의사항은 이메일([news@kns.org](mailto:news@kns.org)) 또는 전화(042-826-2613) 주시기 바랍니다.

# 1. 한국원자력학회 홈페이지 접속 방법 (1/2)



학회소개   회원라운지   **논문투고**   학술정보출판물   연구부회   지부   위원회   게시판   소통   원자력   행사   ENG   👤   ☰

논문투고

Journal&Conferences



학술지   **학술발표회**

①



**학술발표회**

②



NET

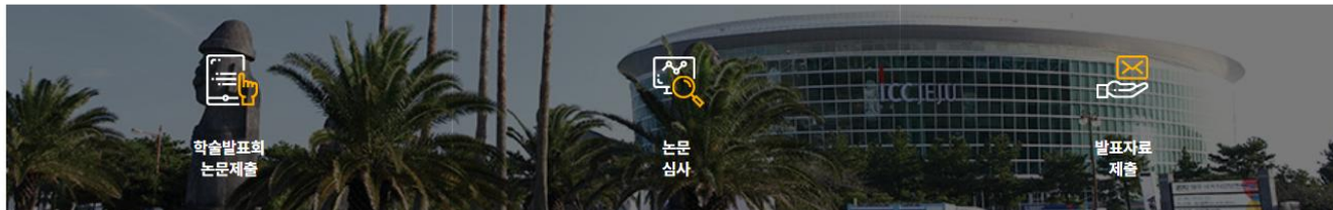


My Page

학회 홈페이지 접속(www.kns.org) 후

- ① 상단의 "논문투고" > **학술발표회** 클릭 또는 ② 중앙에 **학술발표회** 버튼 클릭
- ③ 중앙에 **대회 등록** 버튼 클릭

## 학술발표회



행사개요

공지사항

등록 안내

**대회 등록**

등록

③

프로그램

부스 신청

광고신청

# 1. 한국원자력학회 홈페이지 접속방법 (2/2)

## 대회 등록

학회 회원은 먼저 **Login**후 등록하여 주시기 바랍니다.

학회 홈페이지 아이디가 없는 비회원은 이름/이메일 주소를 입력하여 주시기 바랍니다.

이름	로그인
이메일	

- ① 학회 홈페이지 가입자: **Login**후 등록하여 주시기 바랍니다 클릭 → 로그인
- ② 학회 홈페이지 미가입자: 이름/이메일 입력 후 로그인 버튼 클릭

## 한국원자력학회 회원 로그인



로그인하시면 회비납부현황 확인 및 회비납부를 하실 수 있습니다.

로그인 과정에 문제가 있거나, 기존 회원이신데 신규가입하라는 메시지가 나타나는 경우 사무국(news@kns.org/042-826-2613)으로 연락주시기 바랍니다.

아이디	로그인
비밀번호	

회원가입

아이디/비밀번호 찾기

## 2. 학술발표회 등록 방법 (1/2)

### 학술발표회 등록안내

아이디	jerahmeel	회원유형	정회원
이름	이연화	영문이름	yeonhwa lee
이메일	news@kns.org	휴대폰	000-0000-0000
직장명	한국심리학회	직장전화번호	042-926-2613
참가구분	<input type="radio"/> 논문제출자 <input type="radio"/> 일반참가자		
참가방법	<input type="radio"/> 온라인 참가 <input type="radio"/> 현장 참가		
논문접수번호	<input type="text"/> 예) 26S-000		

#### • 논문접수번호 확인방법

- (1) 논문투고 관련 Confirmation Email 확인
- (2) 논문투고 시스템(<https://www.kns.org/>)에 로그인하여 확인

KNS 2026 Spring Meeting	포스트	Workshop 명	비용
Workshop	A	신재생 사업인력 개발 전략 및 전망 (13:30~18:00)	<input type="checkbox"/> 무료
	B	한국에너지기술 개발 현황 및 전망 (13:30~18:00)	<input type="checkbox"/> 30,000
	C	사용후핵연료 처리, 폐기물 관리 등 원자력 안전 기술 (2026 2분기원자산업(원)계정 Safety Case 워크숍) (14:00~17:30)	<input type="checkbox"/> 무료
	D	핵연료 및 핵폐기물 처리에 관한 원자력 안전 기술 (13:30~18:00)	<input type="checkbox"/> 60,000
	E	혁신형 SMR 개발 및 사업화 추진 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 무료
	F	혁신형 SMR 리스크 평가 현황 및 기술 이슈 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 무료
	G	인공지능을 이용한 풍속측정 및 기상 현황 및 전망 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000
	H	하수류 오염저감 기술 연구 현황 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000
	I	오염방호 국가위생안전센터 그리고 시 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 무료
	J	제3차 핵안전(원자력) 제도 지원조사사업 시행 현황 및 향후 계획 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 무료
	K	제3차 우주방사선 (인)적 영향평가 연구 관련 우주방사선 감축 워크숍 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000
	L	SMR의 구조 및 외부재해 완화 방안 대응 현황 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 무료
	M	제3차 원자력인공물감축제 수립을 위한 문헌연구 내용 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 무료
	N	AI, 인공지능, SMR 이해를 위한 워크숍 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 무료
O	IAEA 안전표지 및 이해 관련 정보제공 직무 워크숍 (13:30~18:00)	<input type="checkbox"/> 무료	
P	제3차 원자력(원자력) 제도 지원조사사업 시행 현황 및 향후 계획 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000	
학술발표회 등록비	200,000		
Total Fee	200,000		

<input type="checkbox"/> 점심 <input type="checkbox"/> 만찬		
2026-05-06 (수)		
2026-05-07 (목)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2026-05-08 (금)		
결제방법		
결제방식	신용카드	계좌번호 받금을 원하시는 경우 <b>결제방식</b> 을 선택하신 후 진행하여 주시기 바랍니다.

작성완료



① (필수) 참가구분, 참가방법(현장참가) 선택  
(논문제출자의 경우, 논문접수 번호 필수 입력)



② (선택) 워크숍 참가시 선택  
- 2개까지 선택 가능  
- **실제로 참가하실 워크숍만 신청하여 주시기 바랍니다.**  
(1개 이상 워크숍 신청시, 시간 확인 요망)



③ Total Fee 확인



④ (선택) 중식 및 만찬 참가여부 선택  
- 다중선택 가능



⑤ 결제방식 선택(신용카드, 계좌이체, 무통장입금)

## 2. 학술발표회 등록 방법 (2/2)

### 학술발표회 등록안내

아이디	jerahmeel	회원유형	경희원
이름	이연화	영문이름	yeonhwa lee
이메일	news@kns.org	휴대폰	000-0000-0000
직장명	한국임기력학회	직장전화번호	042-826-2613
참가구분	<input type="checkbox"/> 논문게출자 <input checked="" type="checkbox"/> 일반참가자		
참가방법	<input type="checkbox"/> 온라인 참가 <input checked="" type="checkbox"/> 현장 참가		
논문접수 번호			

#### ● 논문접수번호 확인방법

(1) 논문투고 관련 Confirmation Email 확인

(2) 논문접수 기사(예: <https://www.kns.net/>)에 로그인한후 확인

KNS 2026 Spring Meeting	종류	Workshop 명	참가비
Workshop	A	신약인 개발관리 개발 현황 및 전망 (13:30~18:00)	₩ 무료
	B	탄백문장기술 개발 현황 및 전망 (13:15~18:00)	□ 30,000
	C	식품안전관리, 식품안전, 식품안전 관리, 식품안전 관리, 식품안전 관리 (2026 식품안전관리학회 제1회 Safety Case 워크숍) (14:00~17:30)	□ 무료
	D	에너지 및 에너지 관련 기술의 발전 현황 및 전망 (13:30~18:00)	□ 60,000
	E	혁신형 SME 개발 및 사업화 추진 (14:00~18:00)	□ 무료
	F	혁신형 SME 서비스 평가 현황 및 기술 이슈 (14:00~18:00)	□ 무료
	G	인공 지능을 이용한 종양학과 연구 현황 및 전망 (14:00~18:00)	□ 60,000
	H	미래로 중산층을 위한 연구 현황 (14:00~18:00)	□ 60,000
	I	고령화 및 국가유공자 복지사업 그리고 AI (14:00~18:00)	□ 무료
	J	제1차 백암(백지)의 재료 의존도(사실) 사업 운영 및 종료 워크숍 (14:00~18:00)	□ 무료
	K	제1차 우주방사선 인체 영향평가: 인공 우주방사선에 대해 워크숍 (14:00~18:00)	□ 60,000
	L	SAR의 구조 및 외부세계 환경 안전 관련 현황 (14:00~18:00)	□ 무료
	M	제1차 방사선(인공)중성자 수송을 위한 플랫폼에 대한 (14:00~18:00)	□ 무료
	N	AI, 친소통형사, SAR, 방사선학의 역할과 의미 (14:00~18:00)	□ 무료
	O	MSA의 안전표지 검토 및 이해 관련 정보제공 워크숍 (13:30~18:00)	□ 무료
	P	AI에 기반한 환경적 연구개발: 최신 동향과 적용사례 (14:00~17:30)	□ 60,000
	Q	개발된 플랫폼 환경(MANTRA) 국제개발현황 및 향후 개발 방향 (13:00~17:20)	□ 무료
	R	환경적 인공지능 기술의 AI 국제화 현황 (14:00~18:00)	□ 무료
학술발표회 등록비	200,000		
Total Fee	200,000 (입금대기중)		

### 등록정보 확인 후

- ① 수정사항이 필요한 경우, 하단의 **신청정보 수정** 버튼 클릭
- ② 수정사항이 없는 경우, 하단의 **결제하기** 버튼 클릭

	입금	변환
2026-05-08 (수)		
2026-05-07 (화)	*	*
2026-05-08 (수)		

신청정보수정    결제하기