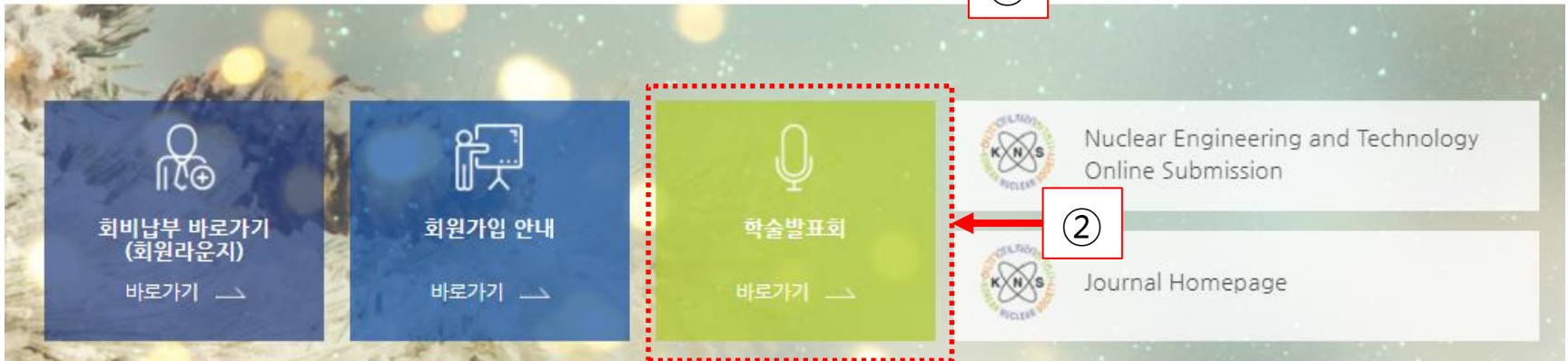


KNS 2022 춘계학술대회

등록 매뉴얼

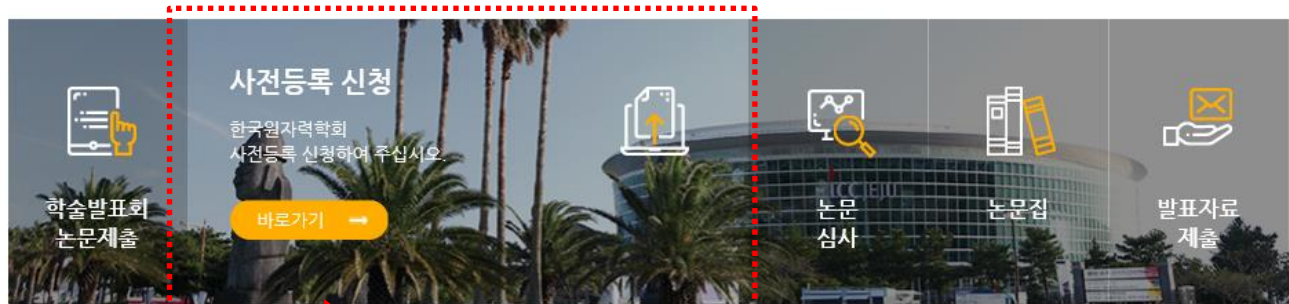
등록 관련 문의사항은 이메일(news@kns.org) 또는 전화(042-826-2613) 주시기 바랍니다.

1. 한국원자력학회 홈페이지 접속 방법 (1/2)



학회 홈페이지 접속(www.kns.org) 후

- ① 상단의 "논문투고" > **학술발표회 논문투고/참가** 클릭 또는 ② 중앙에 **학술발표회 바로가기** 버튼 클릭
- ③ 중앙에 **사전등록 신청 바로가기** 버튼 클릭 또는 ④ 좌측 **학술발표회등록안내** 버튼 클릭



④

1. 한국원자력학회 홈페이지 접속방법 (2/2)

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

① ②

아이디와 비밀번호 입력 후 **로그인** 버튼 클릭

- ① 학회 홈페이지 미가입자: 학회 홈페이지 회원가입 후 입력
- ② 기존 가입자 중 아이디 및 비밀번호를 분실하신 경우, 아이디/비밀번호 찾기를 이용

2. 2022 춘계학술발표회 등록 방법 (1/2)

학술발표회 등록안내

아이디	jerahmeel	회원유형	정회원
이름	이연화	영문이름	yeonhwa lee
이메일	news@kns.org	휴대폰	000-0000-0000
회원명	국립중앙도서관	회원직책	국립중앙도서관
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)225-000		

• 논문접수번호 확인방법

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

워크숍 'G' (원전 기기 내진 해석 및 설계기준초과지진 평가 워크숍)은 **비공개**로 진행됩니다.

KNS 2022 Spring Meeting	코드	Workshop 명	참가비
Workshop	A	국내외 소형모놀리thic(SMR) 기술개발 사업 현황 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 무료
	B	최신 원자로들의 기술 워크샵 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000
	C	사고저항성 핵연료: 단기 및 장기 전략 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 30,000
	D	혁신형 원자로 열수력 연구 현황과 미래 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000
	E	중대사고 안전핵심 로드맵 개발 현황 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000
	F	난지도 극복을 위한 방사선 의?생명 기술의 미래와 발전 전략 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000
	H	원자력안전연구계 분야 대학교육 강화를 위한 원자력안전 사전설계 교육강화 사업의 추진현황과 발전방향 (14:00~16:00)	<input type="checkbox"/> 무료
	I	원전 안전성 향상을 위한 AI 기반 예측계열 기술 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000
	J	사용후핵연료 관리전략과 소용 부계: 다차시점으로 소용전략을 보다! (14:00~17:00)	<input type="checkbox"/> 무료
	K	원자력 대학원생 및 신진연구자를 위한 역량강화 워크숍 (14:00~17:00)	<input type="checkbox"/> 무료
	학술발표회 등록비	200,000	
Total Fee	200,000		

	중식	만찬
2022-05-18 (수)		
2022-05-19 (목)	<input type="checkbox"/>	
2022-05-20 (금)		

*문의사항> 한국원자력학회 사무국 이연화 대리 042-826-2613/news@kns.org

결제방식	신용카드
------	------

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. 2022 춘계학술발표회 등록 방법 (2/2)

학술발표회 등록안내

아이디	jerahmeel	회원유형	정회원
이름	이연화	영문이름	yeonhwa lee
이메일	news@kns.org	휴대폰	000-0000-0000
직장명	한국원자력학회	직장전화번호	042-826-2613
참가구분	<input type="checkbox"/> 논문게송자 <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) 논문투고 시스템(<https://www.kns.org/>)에 로그인하여 확인

워크숍 "G" (원천 기술 내진 해석 및 설계기준초과지진 평가 워크숍)은 **비공개**로 진행됩니다.

KNS 2022 Spring Meeting	코드	Workshop 명	참가비												
Workshop	A	국내외 소형모듈원자로(SMR) 기술개발 사업 현황 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 무료												
	B	최신 원자로물리 기술 워크숍 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000												
	C	사고취항성 핵연료: 단기 및 장기 전략 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 30,000												
	D	혁신형 원자로 열수력 연구 현황과 미래 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000												
	E	중대사고 현안해결 로드맵 개발 현황 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000												
	F	난지열 극복을 위한 방사선 의/생명 기술의 미래와 발전 전략 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000												
	H	원자력안전규제 분야 대학교육 강화를 위한 원자력안전 사전실습 교육강화 사업의 추진현황과 발전방향 (14:00~16:00)	<input type="checkbox"/> 무료												
	I	원전 안전성 향상을 위한 AI 기반 계측제어 기술 (14:00~18:00)	<input type="checkbox"/> 50,000												
	J	사용후핵연료 관리정책과 소용 부재: 다차시점으로 소용전략을 보다! (14:00~17:00)	<input type="checkbox"/> 무료												
	K	원자력 대학원생 및 신진연구자를 위한 역량강화 워크숍 (14:00~17:00)	<input type="checkbox"/> 무료												
학술발표회 등록비	200,000														
Total Fee	200,000 (입금대기중)														
<table border="1" style="width:100%; text-align:center;"> <tr> <td></td> <td>점심</td> <td>만찬</td> </tr> <tr> <td>2022-05-18 (수)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2022-05-19 (목)</td> <td>●</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2022-05-20 (금)</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					점심	만찬	2022-05-18 (수)			2022-05-19 (목)	●		2022-05-20 (금)		
	점심	만찬													
2022-05-18 (수)															
2022-05-19 (목)	●														
2022-05-20 (금)															

<문의사항> 한국원자력학회 사무국 이연화 대리 042-826-2613/news@kns.org



등록정보 확인 후

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