


한국원자력학회 2020 온라인 추계학술발표회 전체 일정

일시 2020년 12월 16일(수) ~ 18일(금)

구분	내용		
개회내용	<ul style="list-style-type: none"> • 학회장 인사말 : 하재주 한국원자력학회장 		
	<ul style="list-style-type: none"> • 축 사 : 정병선 과학기술정보통신부 제1차관 		
	<ul style="list-style-type: none"> • 공로패 및 감사패 : 제32대 학회장 및 연임하지 않은 임원 등 		
	<ul style="list-style-type: none"> • 수상자 : 		
	학술상, 기술상, 학회지우수논문상, 학술발표회 우수논문상 〈특별상〉 두산원자력기술상, HANA 기술상, 원자력과 사회소통상, 원자력 전산기술상, 퀴리상, 박창규 PSA 대학(원)생 논문상, 원자력리스크 및 중대사고 분야 우수연구자상		
	한국원자력대상 <ul style="list-style-type: none"> • 장학생 : 한국원자력학회(두산중공업(주)후원) 장학생 		
특별강연	<ul style="list-style-type: none"> • 조성은 무진기연 대표이사 		
위 크 쏘	<ul style="list-style-type: none"> • 국내 리스크정보활용 규제 현황과 추진방향 워크숍(원자력안전 연구부회) • 가동원전 I&C Upgrade 및 미래 I&C 기술(원자력계측제어, 인간공학 및 자동원격) 		
논문발표	구두논문 	12. 17(목) 오전	원자로 물리 및 계산과학 연구부회 구두발표(A) 원자력시설해체 및 방사성폐기물관리 연구부회 구두발표(A) 핵연료 및 원자력재료(A) 원자력 열수력(A) 원자력 안전(A) (B) 방사선 방호(A) 방사선 이용 및 기기(A) 양자공학 및 핵융합기술(A) 원자력계측제어, 인간공학 및 자동원격(A)
		12. 17(목) 오후	원자로시스템기술(A) 원자로 물리 및 계산과학(B) 핵연료 및 원자력재료(B) 원자력 열수력(B) 원자력 안전(D) 방사선 이용 및 기기(B) 원전건설 및 운영기술(A) 원자력정책, 인력 및 협력(A) 원자력계측제어, 인간공학 및 자동원격(B)
		12. 18(금) 오전	원자로시스템기술(B) 원자로 물리 및 계산과학(C) (D) 핵연료 및 원자력 재료(C) 원자력 열수력(C) (D) 원자력 안전(C) 원전건설 및 운영기술(B)
	포스터	12. 16(금) ~ 18(금)	온라인학술발표회 시스템에 발표논문 게시

※ 논문발표는 종전 대면개회와 같이 각 세션별 좌장이 있으며, 학술발표회 기간 중 업로드된 발표자료 등을 평가하며 심사과정을 거쳐 '학술발표회 우수논문'을 선정할 예정임(우수논문은 각 연구부회별 1편 내외를 선정함)