



2020 한국유체기계학회 하계학술대회

개최일자: 2020.8.24(월)~8.26(수)

장 소: 휘닉스 평창

Call for Papers

(사)한국유체기계학회에서는 하계학술대회를 2020년 8월 24일부터 8월 26일까지 강원도 휘닉스 평창에서 개최합니다. 이번 학술대회에서는 회원님들의 최신 연구결과에 대해서 일반세션과 특별세션을 구성하여 학술발표 및 토론의 장을 제공함과 동시에 유체기계 기술분야 최고 전문가들을 모시고 초청강연을 진행할 예정입니다. 회원 및 관련 분야 연구 종사자 간의 정보교류와 재충전을 위해 많은 분들의 참여를 부탁드립니다.

조직위원장 한국생산기술연구원 최영석 공동조직위원장 한국수자원공사 최등호

Important Dates

• 2020년 4월 29일(수) -> 7월 3일(금) 발표신청 및 제목 제출 마감 (연장)

• 2020년 5월 22일(금) -> 7월 3일(금) Extended Abstract 제출 마감 (연장)

• 2020년 5월 29일(금) -> 8월 14일(금) 사전등록 마감 (연장)

• **2020년 8월 24일(월)** ~ **26일(수)** 현장등록 및 학술발표

논문형식 및 학술발표분야

- Extended Abstract (2쪽), Full Paper 중 하나를 선택하여 제출, 업체발표의 경우 PPT(2쪽, 슬라이드 4장) 제출도 가능합니다. (원고 양식은 홈페이지에서 다운로드)
 - : 한국유체기계학회 논문집 게재를 원할 경우 Full Paper 양식에 원고를 작성해 주십시오. 학술대회 기간 중예비 평가를 거쳐서 논문집 투고를 추천하며, 투고 시 신속한 심사를 진행할 것입니다.
- 포스터 세션
 - : 금년 학술대회에서는 학술논문 포스터 세션과 별도로 비영리 기관을 대상으로 기관(혹은 프로젝트)소개 포스터 세션을 신설하였습니다. 기관소개 포스터에 대한 안내 및 샘플이 필요하신 경우 학회 사무국으로 문의하여 주시기 바랍니다.
- 학술발표 분야 (각 분야별 학생 우수발표논문상 시상)

펌프 및 수차 송풍기 및 환기시스템 압축기 가스/스팀터빈 환경기계 회전체동역학 선박/해양에너지 폐기물 플랜트

원자력기기 및 열유체 CFD 유체공학일반

학술발표 외 프로그램

- 초청/특별강연
- 산업체 전시
- 만찬

조 직 위 원

김유택(사무총장), 강영석, 김성민, 김진혁, 김진훈, 박창환, 이정호, 주현철, 황원태

제출처 및 문의처

제출처 http://www.ksfm.org

문의처 전화 (02) 563-1867,1868 팩스 (02) 563-1869

E-mail ksfm@ksfm.org

