

9NCFE  
The 9th National Congress  
on Fluids Engineering

제9회

# 한국유체공학 학술대회

2016 8.10<sup>수</sup> ~ 12<sup>금</sup>

대구 EXCO

## 주요 일정

발표 신청 2016. 3. 31(목)

초록 제출 2016. 5. 31(화)

사전 등록 2016. 7. 15(금)

## 초록접수 방법

초록접수는 한국유체공학학술대회 홈페이지 [www.ncfe.kr](http://www.ncfe.kr)에 접속하여 발표 Session을 선택한 후 제목 및 저자를 등록.

## 발표 분야

- 유동실험 및 가시화
- 비뉴턴유체
- 혈류유동
- 추진역학
- 난류유동
- 풍공학
- 기상대기
- 신재생에너지
- 생체유체
- 생체모사유동
- 항공역학
- 전산유체
- 유동제어
- 원자력
- 환경유체
- 유체운할
- 유동소음
- 유체기계
- 선박/해양 유체역학
- 순환기유동
- 연소
- 다상유동
- 열전달
- 자동차
- 기후/기상
- 유체-구조 연성
- 전자기/전자장치 유동
- 일반유체공학

## 학술대회 문의

- 사무총장 고한서 (성균관대학교) 전화 : 031-290-7453 E-mail : hanseoko@skku.edu
- 사무총장 리광훈 (서울시립대학교) 전화 : 02-6490-2391 E-mail : ghrhee@uos.ac.kr
- 사무국 (사)한국가시화정보학회 전화 : 053-601-7030 E-mail : admin@ksvi.or.kr

제9회 한국유체공학학술대회 조직위원장 김 희 동

공동주최 대한기계학회, 대한설비공학회, 대한조선학회, 순환기의공학회, 한국유체기계학회, 한국기상학회, 한국액체미립화학회, 한국자동차공학회, 한국전산유체공학회, 한국추진공학회, 풍력에너지학회, 한국풍공학회, 한국항공우주학회, 한국해양안해양공학회, 한국해양공학회, 한국해양환경에너지학회, 한국군사과학기술학회, 한국원자력학회, 한국연소학회, 한국마린엔지니어링학회