



해양수산부

국립해양조사원



World EXPO 2030
BUSAN, KOREA
World Expo 2030
Candidate

수신 수신자 참조

(경유)

제목 2023 해양과학기지 기반 해양-대기 다학제간 학술 연구모임(OASIS) 학술발표회 참가자 공모 협조 요청

1. 귀 학회/교의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 우리 원에서는 해양과학기지를 활용한 다학제 융합 연구를 활성화하기 위하여, '2023 해양과학기지 기반 해양-대기 다학제간 학술연구 모임(OASIS) 학술발표회'를 개최하고자 합니다. 이번 행사에서는 해양-대기 전문가 특강과 함께 기관 탐방, 연구성과 발표와 이에 대한 활발한 질문과 토론이 이루어질 예정입니다.
※ OASIS : Ocean and Atmosphere Science Interdisciplinary Studies
3. 이에 아래와 같이 행사 참가자를 공모하고자 하오니, 귀 학회 소속 학회원, 또는 학과 소속 대학원생들이 지원할 수 있도록 행사 공지 등 협조 부탁드립니다.

- 아 래 -

가. 지원자격

- 해양·기상과학분야 및 다학제 간 연구에 관심있는 대학원생
- 발표 및 토론에 적극 참여 의지를 가진 대학원생

나. 선발인원: 구두 발표 10여명, 포스터 발표 10여명

다. 기간 및 장소 : 2023.6.22(목)~23(금) /한국해양과학기술원 및 국립해양조사원

라. 프로그램 구성(안)

- 초빙강사 특강 및 기관 탐방(국립해양조사원, 한국해양과학기술원)
- 참가자 구두 발표(10명 내외) 및 포스터 발표(10명 내외)
- 그룹활동: 연구수행 중 어려운 점 등을 논의·정리하여 발표
- 구두발표 우수자를 선정하여 구두, 포스터 우수상 시상 시상(국립해양조사원장상, OASIS 운영위원장상)

※ OASIS 학술발표회의 세부 일정은 참가자 확정 후 추후 통보

마. 응모기간 : 2023. 5. 8(월) ~ 26(금)

바. 지원방법 : 아래 관련 서류를 응모기간 내 국립해양조사원 담당자(함현식 연구원,
free8900@korea.kr)에게 제출

- ① 지원서(지원자 성명, 소속, 연락처, 발표제목, 발표형태, 멘토질문 등)
- ② 단순초록(1페이지 이내, 교정을 보지 않으니 충분히 검토 후 제출)

※ 해양·기상 등 관련 분야 연구성과 모두 참가 가능

사. 주요 일정

- 공모 및 신청서류 접수(지원서 및 참가자 초록 제출): 5.8(월)~5.26(금)
- 참가자 확정 및 세부일정 안내: 5.31(수)/이메일 개별 안내
- 발표자료(구두, 포스터) 제출: 5.31(수)~6.13(화)/조사원 담당자 이메일로 제출
- 사전학습을 위한 발표자료 사전 배포·공유: 6.15(목)/이메일 개별 안내

아. 문의 : 국립해양조사원 해양과학조사연구실(정광영 연구사, 051-400-4351)

- 붙임 1. 2023년 OASIS 학술발표회 참가자 공모문 1부.
2. OASIS 학술발표회 지원서(양식) 1부.
3. OASIS 학술발표회 초록(양식) 1부. 끝.

국립해양조사원장



수신자 사단법인 한국해양학회, 사단법인 한국기상학회, 강릉원주대학교총장(해양생물공학과장), 강릉원주대학교총장(해양자원육성학과장), 강원대학교총장(과학교육학부장), 경북대학교총장(해양학과장), 경상대학교총장(해양시스템공학과장), 고려대학교총장(환경생태공학부장), 공주대학교총장(대기학과장), 공주대학교총장(지질환경학과장), 과학기술연합대학원대학교총장(해양생물학과장), 해양융합학과장, 해양환경학과장, 과학기술연합대학원대학교총장(극지학과장), 과학기술연합대학원대학교총장(석유자원학과장), 광주과학기술원총장(지구환경공학부장), 군산대학교총장(해양공학과장), 해양생명응용과학부장, 해양생물공학과장, 목포대학교총장(해양수산자원학과장), 목포해양대학교총장(해양시스템공학과장), 부경대학교총장(지구환경학과장), 부경대학교총장(해양학과장), 서울대학교총장(지구환경과학부장), 서울대학교총장(지구교육과장), 서울대학교총장(생명과학부장), 안양대학교총장(해양바이오시스템공학과장), 연세대학교총장(대기학과장), 인제대학교총장(환경공학부장), 인천대학교총장(해양학과장), 인하대학교총장(해양학과장), 인하대학교총장(생명과학과장), 전남대학교총장(지구환경과학부장, 생명과학기술학부장, 생물학과장), 전북대학교총장(과학교육학부(지구과학교육전공)장), 제주대학교총장(지구해양과학과장), 제주대학교총장(해양의생명과학부장), 제주대학교총장(해양산업경찰학과장), 충남대학교총장(해양환경과학과장), 포항공과대학교총장(환경공학부장), 한국해양대학교총장(해양생명과학부장), 한국해양대학교총장(해양환경학과장), 한국해양대학교총장(해양과학기술융합과장), 한양대학교총장(해양융합과학과장, 해양융합공학과장), 서울대학교총장(자연과학대학장), 서울대학교총장(사범대학장), 강원대학교총장(자연과학대학장), 강원대학교총장(지질지구물리학부장), 경북대학교총장(자연과학대학장), 강릉원주대학교총장, 고려대학교총장, 공주대학교총장, 과학기술연합대학원대학교총장, 광주과학기술원총장, 군산대학교총장, 목포대학교총장, 부경대학교총장, 안양대학교총장, 연세대학교총장, 인제대학교총장, 자연과학대학장, 인하대학교총장, 전남대학교총장(수산해양대학장), 전남대학교총장(자연과학대학장), 전북대학교총장, 제주대학교총장, 충남대학교총장, 포항공과대학교총장, 한국해양대학교총장, 한양대학교총장, 부산대학교총장, 한국연안방재학회, 사단법인 해양환경안전학회, 한국지구과학회

해양수산연구사 정광영 해양수산연구관 연가 연구실장 전결 2023. 5. 10. 오현주

협조자

시행 해양과학조사연구실-855 (2023. 5. 10.) 접수

우 49111 부산광역시 영도구 해양로 351 국립해양조사원 해양과학조사연구실 / http://www.khoa.go.kr

전화번호 051-400-4351 팩스번호 051-400-4195 / kwangyoung@korea.kr / 대국민 공개

"2030 부산세계박람회 반드시 유치하겠습니다."