



## 극지연구소



수신자 수신자참조

(경유)

제목 쇄빙연구선 활용 북극연구 수요조사

1. 관련 : 해양개발과-611 (쇄빙연구선 활용 북극연구 수요조사 제출 협조 요청, 2021.02.19.)

2. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.

3. 해양수산부에서 추진 중인 차세대 쇄빙연구선 건조사업의 예비타당성조사 대응을 위해, 불임과 같이 쇄빙연구선을 활용한 북극연구 수요조사를 실시하오니, '21.2.26. (금)까지 제출하여 주시기 바랍니다.

4. 이와 관련, 해양수산부는 개방적인 쇄빙연구선 공동활용체계를 구축하여 연내 운영 예정이며, 이번 수요조사에서 접수한 연구과제 또는 과제 제출자에게 아래와 같은 인센티브를 부여할 계획임을 알려드리오니 적극적으로 참여해주시기 바랍니다.

가. 친환경 차세대 쇄빙연구선 건조 시 연구과제 우선 선정

나. 아라온호 등 극지연구 관련 연구개발 사업 추진 시 가점 부여

5. 수요조사서는 이메일로 회신 바라며, 문의 사항은 극지연구소(032-770-8444~6)로 연락 바랍니다. (이메일 회신처 : jcleee@kopri.re.kr)

불임 1. 쇄빙연구선 활용 북극연구 수요조사 제출 협조 요청

2. (양식)쇄빙연구선 활용 북극연구 수요조사

3. (첨부)쇄빙연구선 활용 북극연구 수요조사 참고자료. 끝.

## 한국해양과학기술원 부설 극지연구소장



가천대학교총장(바이오테크놀로지학과, 생명과학과, 식품생명공학과, 의과대학, 의생명공학과), 가톨릭대학교총장(바이오메디컬화학공학과, 생명공학과, 생명과학과, 에너지환경공학과, 의생명공학과), 강릉원주대학교총장(대기환경과학과, 생명화학공학과, 생물학과, 해양분자생명과학과, 해양생물공학과), 강원대학교총장(분자생명과학과, 생명건강공학과, 생명과학과, 생물의소재공학과, 생화학, 시스템면역과학전공, 식물생명과학과, 의생명공학전공, 지구물리학과, 지질학과), 건국대학교총장(생명공학과, 생명과학특성학과, 생물공학과, 시스템생명공학과, 융합생명공학과, 응용화학, 의생명공학과, 줄기세포재생공학과), 경남과학기술대학교총장(제약공학과), 경북대학교총장(생명공학과, 생물학, 식물자원환경전공, 응용생명과학부, 지질학과, 천문대기과학전공, 해양학과), 경상대학교총장(미생물학과, 생명과학부, 생물학과, 생화학), 경희대학교총장(생물학과, 식물환경신소재공학과, 식품생명공학과, 유전공학과, 환경학및환경공학과), 고려대학교총장(바이오시스템의과학부, 생명공학부, 생명과학부, 신소재공학과, 신소재화학, 의과대학, 화공생명공학과, 환경생태공학부), 공주대학교총장(대기과학과, 생명과학과, 지질환경과학과), 광주과학기술원총장(생명과학부, 지구환경공학부), 국민대학교총장(바이오발효융합학과, 바이오의약전공), 군산대학교총장(생물학과, 해양생명과학과), 금오공과대학교총장(환경공학과), 대구경북과학기술원총장(뇌인지과학전공, 뉴바이올로지전공, 신물질과학전공), 동국대학교총장(바이오제약공학과, 바이오환경학과, 생명과학과, 식품생명공학과, 신소재화학, 의생명공학과, 화공생명공학과), 목포대학교총장(생명과학과, 식의약자원개발학과, 친환경바이오융합학과, 해양수산자원학과, 환경공학과), 목포해양대학교총장(환경생명공학과), 부경대학교총장(미생물학과, 생물공학과, 생태공학과, 수산생명의학과, 자원생물학과, 지구환경과학과, 해양공학과, 해양바이오신소재학과, 해양생산시스템관리학과, 해양학과, 환경공학과, 환경대기과학과), 부산대학교총장(대기환경과학과, 미생물학과, 바이오소재과학과, 바이오환경에너지학과, 생명과학과, 생명환경화학, 식물생명과학과, 해양학과), 서강대학교총장(생명과학과), 서울대학교총장(대기과학과, 생명과학부, 지구시스템과학과, 해양학과, 화학생명공학부), 서울시립대학교총장(생명과학과), 성균관대학교총장(글로벌바이오메디컬공학과, 생명과학과, 식품생명공학과, 융합생명공학과), 세종대학교총장(생명시스템학부, 스마트생명산업융합학과, 지구자원시스템공학과, 환경에너지공간융합학과), 숙명여자대학교총장(화공생명공학과), 순천대학교총장(생물학과), 아주대학교총장(생명과학과), 안동대학교총장(생명과학전공, 생명백신공학전공, 식물의학과, 식품생명공학과, 지구환경과학과, 환경공학과), 연세대학교총장(기후변화에너지융합기술협동과정, 대기과학과, 바이오산업공학협동과정, 생명공학과, 생명과학공학전공, 생화학, 시스템생물학, 융합오믹스, 의과대학, 지구시스템과학과, 화공생명공학과), 울산과학기술원총장(바이오메디컬공학과, 생명과학과, 환경과학공학전공), 이화여자대학교총장(기후에너지시스템공학 전공, 생명과학과, 화학생명분자과학부, 환경공학 전공), 인천대학교총장(나노바이오전공, 분자의생명 전공, 생명공학 전공, 생명과학 전공, 해양학과), 인하대학교총장(생명공학과, 생명과학과, 의과대학, 해양학과), 전남대학교총장(생물학과, 수산생명의학과, 응용생물학과, 응용식물학과, 지질환경과, 해양융합과학과, 해양환경과), 전북대학교총장(분자생물학과, 생명공학부, 생명과학과, 식물생명과학과, 지구환경과학과), 제주대학교총장(바이오소재전공, 산업응용경제학과, 생물학과, 수산생명의학과, 식물자원환경전공, 지구해양과학과, 해양생명과학과, 해양시스템공학과, 환경공학과), 중앙대학교총장(생명과학과, 생명자원공학부, 시스템생명공학과), 충남대학교총장(미생물분자생명과학과, 생물학과, 생화학, 식물자원학과, 지질환경과학과, 해양환경과학과), 충북대학교총장(미생물학과, 생물학과, 생화학, 식물자원학과, 지구환경과학과), 포항공과대학교총장(생명과학과, 신소재공학과), 한국과학기술원총장(바이오및 뇌공학과, 생명과학과, 생명화학공학과, 의과학대학원), 한국교통대학교총장(생명공학전공, 생명과학 전공), 한국해양대학교총장(수산바이오공학전공, 해양공학과, 해양생물공학전공, 해양환경학과), 한밭대학교총장(화학생명공학과), 한양대학교총장(생명공학과, 생명과학과, 자원환경공학과, 분자생명과학과, 생명나노공학과, 생명나노공학과, 해양융합공학과), 홍익대학교총장(바이오화학공학과).

직 원	비서장 조창희	단장	서원상	부소장	신형철	윤리감사실장 (부장대우) 직무대리	조창희
-----	------------	----	-----	-----	-----	--------------------------	-----

2021.2.22.

소장 **강성호**

협조자

시행 차세대 채빙연구선 건조사 ((2021.2.22.)) 접수 ( )  
업단-77

우 21990 인천광역시 연수구 송도미래로 26, 본관동 1303 / <https://www.kopri.re.kr>  
호

전화 032-770-8445 전송 032-770-8449 / jclee@kopri.re.kr / 공개