



극지연구소



수신자 수신자 참조
(경유)

제목 2017년도 학·연 극지연구진흥프로그램 신규과제 공고 게시 협조 요청

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 우리 연구소는 남극세종과학기지, 남극장보고과학기지, 북극다산과학기지 및 쇄빙연구선 「아라온」을 운영하여 극지역의 대기, 지구물리, 빙하, 해양환경, 생물자원 연구 등 다각도의 연구활동을 수행하고 있는 정부출연 연구기관입니다.

3. 우리 연구소에서는 2010년부터 극지연구인프라 공동 활용을 통한 국내 극지 연구 활성화 및 저변확대를 목표로 “학?연 극지연구진흥프로그램(Polar Academic Program)을 운영하고 있으며, 2017년도 신규과제 발굴을 위한 공개 공모를 시행하고 있습니다.

4. 2017년 신규과제 공모와 관련하여 귀 기관의 홈페이지에 공고문 게재(게시판 등)를 다음과 같이 요청 드리오니 협조하여 주시기 바랍니다.

- 다 음 -

가. 제 목 : 2017년도 학?연 극지연구진흥프로그램 신규과제 공고

나. 지원분야 : 극지 분야 관련 과학 및 공학

다. 연구주제

? 자율 분야

- 극지 관련 새로운 분야를 개척해 나갈 수 있는 독창적인 과제
 - * 평가시 극지(연) 기존 수행과제와의 유사성 여부 검토
- 극지분야 학?연 연구인력 양성?배출에 기여할 수 있는 과제
- 극지 관련 글로벌 이슈대응 SEED형 과제

? 지정 분야

- 극지 자원을 활용한 생명공학 분야 제약, 건강, 수명 연장 연구
- 무인항공기 극지 안전 정밀 운용을 위한 지상기반 GNSS 보강 항법시스템 개발 연구

라. 게재기간 : 2017.3.24. ~ 2017.4.24.

마. 게 시 문 : 붙임파일 참조

- 붙임 1. 2017년도 신규 PAP사업 공고문
2. 2017년도 PAP사업 신규과제 공고 게시문. 끝.

한국해양과학기술원 부설 극지연구소장



수신자 가천대학교총장(산학협력단장), 강릉원주대학교총장(산학협력단장), 강원대학교총장(산학협력단장), 경북대학교총장(산학협력단장), 고려대학교총장(산학협력단장), 공주대학교총장(산학협력단장), 건국대학교총장(산학협력단장), 경희대학교총장(산학협력단장), 국민대학교총장(산학협력단장), 광운대학교총장(산학협력단장), 군산대학교총장(산학협력단장), 단국대학교총장(산학협력단장), 동국대학교총장(산학협력단장), 명지대학교총장(산학협력단장), 부경대학교총장(산학협력단장), 부산대학교총장(산학협력단장), 서울과학기술대학교총장(산학협력단장), 서강대학교총장(산학협력단장), 서울대학교총장(산학협력단장), 성균관대학교총장(산학협력단장), 세종대학교총장(산학협력단장), 순천대학교총장(산학협력단장), 숭실대학교총장(산학협력단장), 아주대학교총장(산학협력단장), 안동대학교총장(산학협력단장), 연세대학교총장(산학협력단장), 원광대학교총장(산학협력단장), 이화여자대학교총장(산학협력단장), 인천대학교총장(산학협력단장), 인하대학교총장(산학협력단장), 전남대학교총장(산학협력단장), 전북대학교총장(산학협력단장), 제주대학교총장(산학협력단장), 조선대학교총장(산학협력단장), 중앙대학교총장(산학협력단장), 충남대학교총장(산학협력단장), 충북대학교총장(산학협력단장), 포항공과대학교총장(산학협력단장), 한국해양대학교총장(산학협력단장), 한양대학교총장(산학협력단장), 홍익대학교총장(산학협력단장), 덕성여자대학교총장(산학협력단장), 중원대학교총장(산학협력단장), 대한지질학회, 한국해양학회, 한국미생물학회, 한국지구과학학회, 한국생물공학회, 대한화학회장, 한국화학공학회, 생화학분자생물학회, 한국물리학회, 한국통합생물학회, 한국식물학회, 한국응용생명학회, 한국자원공학회, 한국기상학회, 대한바이러스학회, 한국미생물생명공학회, 대한의학유전학회, 한국환경생물학회, 한국해양과학기술진흥원장(경영기획실장), 한국연구재단이사장(홍보실), 국가과학기술연구회이사장(융합연구본부 홍보실).

직 원 강동훈 팀장 김형준 부장 유연진 감사부장 김병록

소장 03/23
윤호일

협조자

시행 연구개발팀-154 (2017.03.23.) 접수 (2017.03.24.)
우 21990 인천광역시 연수구 송도미래로 26 / dhkang@kopri.re.kr
전화 032-770-8641 전송 032-770-8609 / dhkang@kopri.re.kr / 공개