

수신자 수신자참조

(경유)

제목 「우주전파환경 예·경보 연구개발」 사업 기술수요조사 알림

-
1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
 2. 우리 센터는 우주전파환경 관측기술 및 예측기술 고도화를 위한 「우주전파환경 예·경보 연구개발」 사업('22년도~)을 사전기획하고 있습니다.
 3. 이에, 「정보통신·방송 연구개발 관리규정」 제15조에 따라 우주전파환경 분야 연구개발 신규과제 발굴을 위한 기술수요조사를 아래와 같이 실시하오니, 본 조사에 적극 참여하여 주시기 바랍니다.
 - 가. 조사대상 : 우주전파환경 관련 산·학·연
 - 나. 조사기간 : '20. 6. 15.(월) ~ 7. 17.(금)
 - 다. 조사내용 : 우주전파환경 관측기술 및 예측기술 고도화를 위한 연구개발 신규과제
 - 라. 조사기관 : 정보통신기획평가원(IITP)
 - 마. 제출방법 : IITP 사업관리시스템(ezone.iitp.kr)을 통한 전산 접수
 - ※ IITP 홈페이지(<http://iitp.kr>)에서 개인회원 로그인 후 수요정보 등록
 - 바. 문 의 처 : (기술수요조사 문의) IITP 기반사업팀 정구민 선임 042-612-8532
우주전파센터 이재형 연구사 064-797-7032
(전산등록 문의) IITP 전산접수 지원팀 042-612-8061
- 붙임 1. 우주전파환경 예·경보 연구개발사업 기술수요조사 공고문 1부.
2. 기술개발 수요조사서 양식 1부. 끝.

국립전파연구원 우주전파센터장



합동참모의장, 한국전자통신연구원장, 한국해양과학기술원부설극지연구소장, 한국천문연구원장, 한국해양과학기술원장, 한국전력공사 사장(전력연구원장), 한국항공우주연구원장, 한국원자력안전재단이사장, 서울대학교 총장, 연세대학교총장, 경희대학교총장, 충남대학교총장, 충북대학교총장, 경북대학교총장, 세종대학교총장, 한국과학기술원총장, 목포해양대학교총장, 건국대학교총장, 전남대학교총장, 한국전파진흥협회장, 한국우주과학회, 한국전력공사 사장, 한국수력원자력(주) 사장, 케이티무선시설팀, (주)엘지유플러스, MBC문화방송, SBS, 에스케이텔레콤 주, 목포국동방송, 제주국동방송, 대한항공 기술관리팀, 아시아나항공, 에어부산주식회사(영업기획팀), 제주항공, 티웨이항공 정비기술팀, 이스타항공, 인천국제공항공사 사장, 케이티넷, (사)한국아마추어무선연맹, 국군지휘통신사령관, 서울지방항공청장, 부산지방항공청장, 제주지방항공청장, 국토지리정보원장, 국방부장관(해군참모총장), 사단법인 한국드론산업협회, (주)두시텍, (주)와이비텔, (주)레이다앤스페이스, (주)포스웨이브, (주)에스이랩, (주)에스이티시스템, (주)인스페이스, (주)하이게인안테나, (주)셋트랙아이, (주)나라스페이스테크놀로지, (주)한국항공우주산업, 한국전자파학회, (주)지티에스솔루션즈, 한국방송공사, 수산업협동조합, 공군 기상단, 공군본부 정보화기획실, 대한드론진흥협회, 한국드론산업진흥협회, 케이티스카이라이프

주무관

홍석보

기획협력팀장

김영규

우주전파센터
장

김정훈

2020.6.18.

협조자

시행 우주전파센터-542 ((2020.6.18.)) 접수 ()
 제주특별자치도 제주시 한림읍 귀덕로 198-6, 우 / http://www.rra.go.kr
 우 63025 주전파센터
 전화 064-797-7033 전송 064-797-7019 / hsb4449@msit.go.kr / 공개
 6월은 호국보훈의 달 입니다