

## 한국항공우주연구원



수신자 우주분야 학회 및 협회, 산·학·연 관계자 (경유)

제 목 신기술 및 국산부품의 우주검증 수요 조사

- 1. 한국항공우주연구원은 신기술 또는 국산부품의 우주검증을 위해 과학기술정보통신부에서 추진하고 있는「(가칭)궤도상 기술검증위성('28년~'30년 발사예정) 개발사업」의 기획연구를 수행하고 있습니다.
- 2. 이에, 우주검증을 희망하는 산·학·연 관계자를 대상으로 신기술 또는 국산부품의 궤도상 기술검증 수요를 조사하여 사업기획에 활용하고자 합니다.

- 아 래 -

- 가. 조사 대상
  - ① 우주검증을 희망하는 신기술 또는 국산부품
  - ② 정부 사업으로 진행(계획)중인 우주개발 R&D 성과물
- 나. 조사 기간 : 2022년 10월 14일(금) ~ 11월 14일(월)
- 3. 금번 조사결과는「(가칭)궤도상 기술검증위성 개발사업」기획의 참고자료로만 활용될 예정이며, 본 사업이 착수 수행되면「국가연구개발혁신법」에 근거하여 탑재체 공모 및 선정절차가 진행될 예정입니다.
- 4. 신규 사업이 도전적이고 혁신적인 아이디어로 구성될 수 있도록 많은 관심과 참여를 바랍니다. 끝.

## 한 국 항 공 우 주 연 구



기안자	이서림	위성우주탐사체계설 계부장	<sup>10/12</sup> (전결 천이진 (전결	)	
협조자					
시행	대 외-위우처 1724	-22- ( 2022-10-12	) 접수	(	)
우	34133 /	대전광역시 유성구 과학	로 169-84	/ http://w	ww.kari.re.kr
전화	042-860-2017	/ 전송	/	srlee@kari.re.kr	/ 공개