

수신자 수신처 목록 참조
(경유)

제 목 항공기 설계·제작·정비 산업 육성 및 인증인프라 기술수요조사
안내

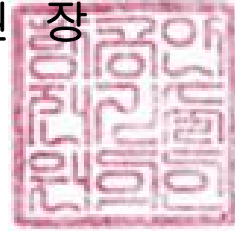
1. 귀 기관(사)의 발전을 기원합니다.
2. 항공안전기술원에서는 국토교통항공과제 R&D로 ‘항공기 및 장비품 설계 제작 인증 인프라기술개발사업 기획’ 과 ‘기술 집약형 항공정비산업(MRO) 기술 개발사업 기획’ 연구를 수행하고 있습니다.
3. 위 기획연구 관련하여 아래와 같이 제2차 기술수요조사를 시행하오니, 항공기 설계/제작 및 정비산업(MRO) 육성과 인증인프라 구축을 위한 기술개발 과제에 참여를 희망하는 기업 및 기관들의 적극적인 제안을 부탁드립니다.
4. 금번 기술수요조사를 통하여 선정된 과제에 대해서는 향후 국토교통 항공 R&D 로드맵 수립에 반영하여 과제별 기획연구 및 본사업 추진을 지원할 계획입니다.

- 아 래 -

- 가. 연구개발사업 : 항공기 제작·정비 인증기술 개발사업
- 사업기간 : 2019년부터(예정)
 - 주관기관 : 국토교통과학기술진흥원(국토교통기술개발사업)
 - 과제규모 : 단위 과제 또는 사업단 과제로 제안
- 나. 기술수요조사서 제출
- 제출기한 : 2017. 06. 22(목) 18:00까지
 - 제출방법 : 이메일 접수 (jinsu31@kiast.or.kr)
 - 결과발표 : 2017. 6. 28(수) 이후 선정업체 개별통보

- 붙임 : 1. 기술수요조사 안내문 1부
2. 수요조사서 양식 1부.
3. 국토교통 RnD유형별 기술성숙도(TRL)정의. 끝.

항공안전기술원장



2017-06-12

담당 노진수 본부장 윤희권 원장 정연석

협조자 선임급 최영재 책임급 이강이

시행 항공인증1실-896 (2017. 06. 12.) 접수

우 400-420 인천광역시 중구 용유로 557 항공안전기술원 / <http://www.kiast.or.kr>

전화 032-743-5534 전송 032-743-5527 / jinsu31@kiast.or.kr / 공개