

2023년도 농촌진흥청 농업연구개발 수시 기술수요조사 공고

국가연구개발혁신법 제9조 및 동 법 시행령 제7조에 따라 2025년도 농업연구개발사업의 신규과제 발굴 등을 위한 기술수요조사를 다음과 같이 안내합니다.

2023년 7월 6일

농촌진흥청장

1. 개요

가. 목적

- 농업R&D 사업별 신규과제 기획을 위해 산·학·연의 다양하고 창의적인 수요를 발굴하여, 신규과제 기획 시 기초자료로 활용
- * 접수된 수요조사는 신규과제 기획 일정에 따라 '25년도 농업R&D 신규과제 및 현장지원, 정책에 활용 가능

나. 조사 항목 : 개발 필요성 및 목적, 주요 내용, 기대 및 파급효과 등

- * 국가연구개발혁신법 및 하위 규정 등에 따라 수정 등 변경 공고 가능

2. 기술수요조사서 제안 자격

- 특별한 자격제한은 없으며, 수요제출에 따른 별도의 특전은 없음

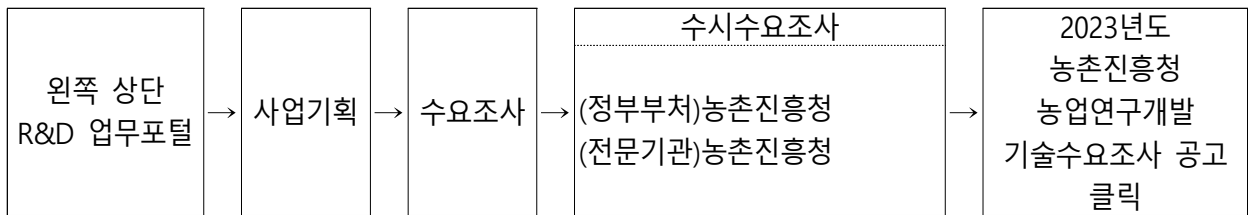
3. 기술수요조사 기간 및 전산 접수방법

가. 공고·접수기간 : 2023. 7. 6.(목)~ 11. 30.(목) 18:00까지

나. 접수방법 : 범부처통합연구지원시스템(iris.go.kr)을 통한 전산 접수

○ 수요조사서 접수방법

- ① '범부처통합연구지원시스템(https://www.iris.go.kr)'에 로그인
- ② 아래 순서를 통해 접수



③ [첨부파일] 기타첨부의 '작성양식.zip' 다운받아 작성

* 접수 서식					
순번	문서유형	파일명	파일크기(KB)	등록일	내려받기
1	수요조사 접수 서식	연구개발 수요조사서.hwp	23	2021-11-20	다운 저장
* 첨부 파일					
순번	문서유형	파일명	파일크기(KB)	등록일	내려받기
1	수요조사 공고 안내문	[안내문] 2023년 대학ICT연구센터(ITRC) 과제수요조사.hwp	69	2023-06-01	다운 저장
2	기타 첨부	작성양식.zip	142	2023-06-01	다운 저장

④ 하단의 <작성>을 통해 입력 및 수요조사서에 작성양식 업로드

< 작성시 주의사항 >

- * 주의사항 : ① 수요건수 만큼 게시글 작성 요망 ex) 2개 수요일 경우 각각 2개 게시글 작성
- ② 수요조사 양식하단의 개인정보이용동의 “체크” 필수
- ③ “저장” 후 반드시 “제출” 을 클릭해야 제출 완료
- * 업로드 파일명 : 기술수요명_제출자이름.hwp
- ex) ○○○○○를 위한 ○○○○○인력양성_홍길동.hwp (PDF 변환 금지)

4. 기술수요조사서 작성 시 유의사항

가. 제출된 기술수요조사서는 일체 반환되지 않음

- * 제안 사항의 검토·활용을 위해 필요한 범위 내에서 제출된 내용을 관련 전문가 등 제3자에게 공개하거나 제3자와 공유할 수 있음

나. 신규지원 과제를 선정하는 것이 아닌 신규과제 발굴, 현장지원, 정책 반영에 대한 수요 의견을 수렴하는 것으로 사업 및 과제발굴 결과에 대한 이의신청 절차는 없음

다. 동 기술수요조사는 국가 R&D 지원 필요성이 높은 기술을 발굴하기 위한 것으로 △ 필요성 및 목적, △ 주요 내용, △ 기대 및 파급효과 등을 명확하고 구체적으로 작성 요망

- * 수요조사서 작성 시 한글(hwp) 양식을 참고하여 작성하고 반드시 첨부파일을 업로드 제출 요망

라. 본인의 수요가 여러 분야에 해당된다고 생각되는 경우, 가장 연관이 높다고 판단되는 대표 기술분야로 제출

마. 로그인 한 회원 외에 대리입력 등 타인이 수요정보 입력 금지(정보입력자-수요제안자 동일원칙)

바. 접수된 수요조사서는 농업R&D 과제 기획, 현장지원 등을 위한 기초자료로 활용됨

- * 농촌진흥청 및 유관기관의 R&D사업의 과제기획에도 제공·활용될 수 있음

사. 다음은 기초자료 활용 대상에서 제외

- 범부처통합연구지원시스템을 통하지 않고 E-mail 송부, 개별방문 등 기타 다른 방법으로 수요를 제출하는 경우
- 정부 R&D 사업으로 지원된 기존과제와 현저히 유사하거나, 농촌진흥청 외 타부처에 중복으로 제안한 기술수요인 경우

- * 국가과학기술지식정보서비스(www.ntis.go.kr)에서 제안하는 기술의 중복성을 주요 키워드 중심으로 검색한 후 중복성이 없다고 판단되는 경우에만 등록

5. **향후 추진 일정** : 2025년도 추진 대상 과제 기획, 현장지원 조치 등
* 기술수요 분석(~'24.2), 기술수요 분석결과 알림('24.3), 수요 유형별 조치('24.3.~)

6. **기타** : 접수된 기술수요의 기술분야는 검토하여 조정 될 수 있음

7. **문의처** : 농촌진흥청 연구정책국 연구관리과(063-238-0791, 0792)

[붙임 1] 기술수요조사서 양식

[붙임 2] 수요조사 매뉴얼

[붙임 3] 국가과학기술표준분류