



범부처통합연구지원시스템

iris 범부처통합연구지원시스템
Integrated R&D Information System

R&D 업무포털

사용자 매뉴얼

과제접수



CONTENTS

1. 신청 안내
2. 신청 공고 목록

개요 정의



1) 사용자 유형 (대상 사용자)

- 연구 개발 기관 책임자

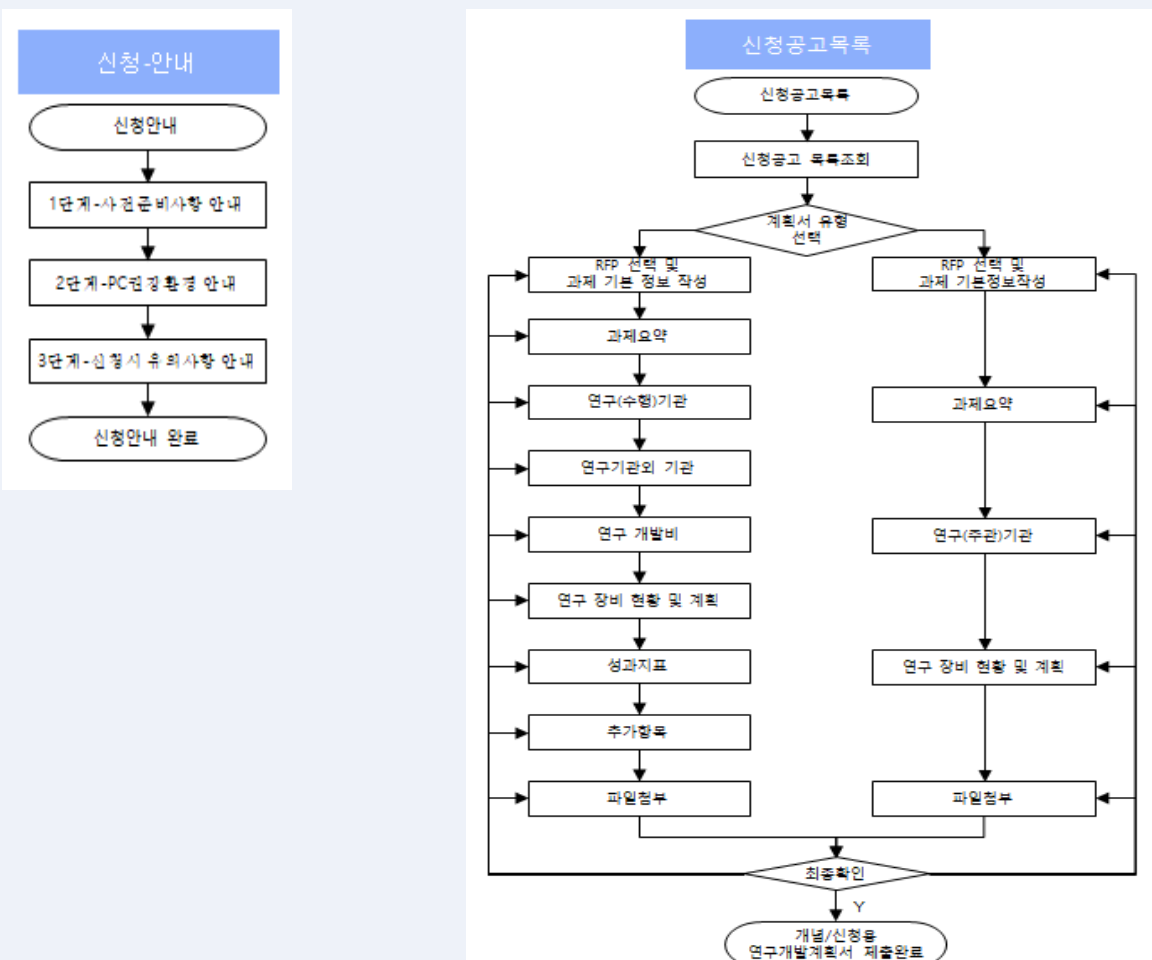


2) 업무 개요

- 연구개발계획서 신청에 필요한 사전준비사항 및 PC환경 환경, 연구개발계획서 신청 시 유의사항에 대한 안내 제공.
- 연구기관에 신청 가능한 공고 및 접수 마감된 공고 정보를 안내하며, 접수기간 중에는 개념 및 신청용 연구개발 계획서 신청



3) 업무절차



개요 정의



4) 메뉴구조 안내

중메뉴	소메뉴	서비스 내용
신청 안내		<ul style="list-style-type: none">▪ 연구개발계획서 사전준비사항을 안내합니다.▪ 연구개발계획서 신청을 위한 PC 권장사항을 안내합니다.▪ 연구개발계획서 신청 시 유의사항에 대한 정보를 안내합니다.
신청 공고 목록		<ul style="list-style-type: none">▪ 공고 상태가 접수 예정, 접수 중, 접수 마감된 공고에 대해 공고 정보를 안내합니다.▪ 접수 중인 연구개발계획서 유형에 따라 개념 계획서, 신청용 연구개발계획서를 작성 할 수 있습니다.

01. 신청 안내



1) 신청안내(사전 준비사항 탭)

- 과제 신청을 위한 안내 화면입니다.
- 사전 준비사항과, 권장 PC환경 및 신청 시 유의사항 정보를 안내 합니다.

신청 안내

▶ 과제접수 > 신청 안내

도움말

1. 사전 준비사항
2. PC 권장환경
3. 신청 시 유의사항

▪ 사전 준비사항

사전 준비사항	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 신속한 연구개발계획서 작성성을 위해 연구자 등록 및 기관 등록 ▪ 사업을 신청 수행하기 위해서는, 모든 참여연구원이 통합업무포털에 등록 ▪ 사업을 수행하는 모든 기관(산/학/연)은 과제 신청 전 기관 등록 ▪ 참여 기관 및 참여 연구원의 등록 정보가 현재의 내용과 일치 하여야 합니다.
연구개발계획서 신청 매뉴얼 다운로드	<p>① 연구자등록 및 기관등록 확인하기</p> <p>② 연구자 매뉴얼 다운로드</p> <p>③ 연구개발계획서 시뮬레이션 신청</p>
연구 개발계획서 시뮬레이션 신청	

▶ 연구자등록 및 기관등록 확인 팝업

연구자 기관

* 성명 * 과학기술인번호 검색

닫기

등록 확인을 위한 연구자 성명 및 과학기술인 번호를 조회해 주시기 바랍니다.

▪ 사업에 참여 하는 모든 참여연구원은 국가연구자번호(구 과학기술인번호) 발급이 필수 입니다.

▪ 연구자 등록 여부가 확인이 되지 않을 경우 참여연구원이 직접 회원가입 및 국가연구자정보시스템에서 국가 연구자 번호 번호를 발급 받아야 합니다.

상세 Guide

- ① 기관과 참여연구원 등록 여부를 확인 할 수 있는 팝업을 호출합니다.
- ② R&D통합업무포털(IRIS) 이용을 위한 매뉴얼을 다운로드 합니다.
- ③ 실제 연구개발과제 신청 전 시뮬레이션을 통해 과제 신청을 위한 과정을 체험할 수 있습니다.



참고해 주세요!!

1. 과제 신청을 하려면 신청기관(연구개발기관) 등록 및 참여 연구원 회원가입이 완료되어야 합니다.
2. 시뮬레이션 화면은 시스템 표준설정에 따라 구성된 화면으로 실제 사업공고와 상이할 수 있습니다.

01. 신청 안내



1) 신청안내(PC 권장 환경 탭)

- 과제 신청을 위한 안내 화면입니다.
- 사전 준비사항과, 권장 PC환경 및 신청 시 유의사항 정보를 안내 합니다.

신청 안내

2. PC 권장환경

1. 사전 준비사항 3. 신청 시 유의사항

▪ 사용자 권장환경

유의사항

- 통합업무포털(IRIS) 시스템은 아래와 같은 환경에서 최적화 되어 있습니다.
- 아래의 권장 운영체제 및 브라우저가 아닌 다른 방법으로 이용하실 경우, 연구개발계획서 신청이 되지 않을 수 있으니 사전에 확인 하시기 바랍니다.

▪ 권장 운영체제 및 브라우저 안내

구분	안내
권장 운영체제 (OS)	<ul style="list-style-type: none"> • 범부처통합연구지원시스템(IRIS)은 Windows7 이상의 운영체제를 권장합니다. • WindowsXP, Vista 등 하위버전의 운영체제에서는 일부 기능이 지원되지 않을 수 있습니다.
권장 웹 브라우저	<ul style="list-style-type: none"> • 범부처통합연구지원시스템(IRIS)는 InternetExplore 10버전 이상과 Chrome, Firefox등 다양한 웹 브라우저를 지원합니다. • 범부처통합연구지원시스템(IRIS)의 모든 서비스를 안정적으로 이용하기 위해서는 Chrome, Firefox 및 IE 11/Edge 이상의 최신 브라우저 이용하시기를 권장드립니다. • 웹 보안이 강화됨에 따라 보안에 취약한 InternetExplorero9 이하 버전은 가능한 사용하지말 것을 권고드립니다.

상세 Guide

- ① 통합업무포털서비스(IRIS)를 이용하기 위한 PC와 브라우저의 권장 환경입니다.
IRIS는 원활한 사용을 위해서 다음과 같은 환경을 요구합니다.

OS	Windows 7 이상
브라우저	WindowsXP, Vista 등 하위버전의 운영체제에서는 일부 기능이 지원되지 않을 수 있습니다.

01. 신청 안내



1) 신청안내(신청 시 유의 사항 탭)

- 과제 신청을 위한 안내 화면입니다.
- 사전 준비사항과, 권장 PC환경 및 신청 시 유의사항 정보를 안내 합니다.

신청 안내

[Home](#) > 과제접수 > 신청 안내 [FAQ](#) [도움말](#)

1. 사전 준비사항

2. PC 권장환경

3. 신청 시 유의사항

▪ 신청 시 유의사항

유의사항

- 신청기간이 아닌 사업은 연구개발계획서 공고 목록에 조회되지 않습니다.(공고문을 통해 신청기간을 미리 확인하시기 바랍니다.)
- 신청기간 마감이 다가오면 사용자 증가로 인해 시스템 사용이 느려지거나, 정상적인 서비스가 어려울 수 있으니 이점 유의하시기 바랍니다.)

▪ 연구개발계획서(개념 과제) 온라인 제출 요령

신청절차

1. 기본 정보

- 연구개발과제명(영문 포함), 기술 분류, 기술 성숙도, 연구개발 단계, 보안 과제 여부, 핵심이(영문 포함)

2. 과제 요약

- 연구개발기간 구성, 과제 목표(최종목표, 내용, 연구개발 성과)

3. 연구 기관

- 주관연구개발기관 정보, 참여 기간, 참여 연구원 등록(참여 정보, 및 분야),
기관별 지원 인력 등록(대표자, 연구개발부서 실무 담당자, 지원기관 실무자)

4. 첨부 파일

- 연구개발계획서, 사업별 증빙 파일 등

5. 최종 확인 및 제출

- 작성 내용의 누락 및 정합성 점검.

1

2

시뮬레이션 과제신청

과제 신청하기

상세 Guide

과제 신청 시 연구개발 계획서작성을 위한 흐름과 주요 작성 내용을 조회 합니다.

- ① 실제 연구개발과제 신청 전 시뮬레이션을 통해 과제 신청을 위한 과정을 체험할 수 있습니다.
- ② 유의 사항을 확인한 후 클릭하면 현재 진행(신청) 중인 공고 목록을 조회할 수 있는 메뉴로 이동합니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록(목록) (1/2)

- 접수 중인 공고 목록이 조회 됩니다. 검색조건을 통해 내가 맞는 공고를 선택하고 접수를 진행 합니다.
- 하단에는 연구자 또는 연구책임자가 신청한 과제 목록이 조회됩니다.
(기관(총괄)담당자인 경우 연구개발기관에서 접수한 과제목록이 조회됩니다.)

신청공고목록

▶ 과제접수 > 신청공고목록

도움말

정부부처
과학기술정보통신부
전문기관
한국연구재단
사업년도
2023년
사업명

통합/사업공고명	접수유형	접수상태	접수기간	계획서상태
연구개발과제번호	연구과제명	주관연구개발기관	- 전체 -	
연구책임자	사업소관부처	<input type="button" value="선택"/>		

1
2

사업 세부 공고 목록 전체 149건

제부사업명	내역사업명	통합공고명	사업공고명	공모유형	공고유형	접수시작일시	접수종료일시 (책임자제출)	접수종료일시 (기관담당자승인)	기관담당자	접수상태	접수	
나노·소재기	나노미래소	나노 및 소자	나노 및 소재기술개발사업(도전형) 2차 평가대	품목지정공!	신청용 연구	2023-04-04 09:00	2023-04-10 11:00	2023-04-12 14:00	예	진행중	<input type="button" value="접수"/>	
차세대지능	신소자원천	2023년도 차	2023년도 차세대지능형반도체기술개발(소자	지정공모	신청용 연구	2023-04-03 09:00	2023-04-10 11:00	2023-04-11 18:00	예	진행중	<input type="button" value="접수"/>	
우주국제협	우주국제협	2023년도 우	2023년도 우주국제협력기반조성사업 신규과	지정공모	신청용 연구	2023-04-03 09:00	2023-04-10 11:00	2023-04-12 18:00	예	진행중	<input type="button" value="접수"/>	
반도체설계	반도체설계	2023년도 반	2023년도 반도체설계검증인프라활성화사업	지정공모	신청용 연구	2023-04-03 09:00	2023-04-10 11:00	2023-04-11 18:00	예	진행중	<input type="button" value="접수"/>	
한국연구재	(국제)	국제	2023년도 NRF-IIASA 박사후연구원 지원	문의	자유공모	신청용 연구	2023-04-03 09:00	2023-05-24 11:00	2023-05-24 17:00	예	진행중	<input type="button" value="접수"/>

<< < 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 > >>

3
4

과제 목록 전체 166건

사업공고명	접수유형	접수종료일시 (책임자제출)	접수종료일시 (기관담당자승인)	과제 구분	연구개발 과제번호	연구과제명	연구 책임자명	접수일자	과제상태	계획서상태	상세
2023년도 경호(보안검색) 대응기술개발사업 신규과제 공	신청용 연:	2023-04-14	2023-04-14 18:00 (일반) RS-20	RS-20	@임시저장				신청/접수	계획서 작:	<input type="button" value="상세"/>

상세 Guide

- 접수 중인 공고로 접수 상태가 예정, 진행중, 마감 상태의 공고 목록입니다.
- 공고에서 신청하려는 대상을 선택하고 “② 접수”를 클릭하면 접수 화면으로 이동합니다.
- 내가 신청한 과제 목록을 조회할 수 있습니다.



참고해 주세요!!

- 과제권한을 가지는 주관연구개발기관 연구책임자, 연구개발과제실무담당자도 연구개발과제 조회, 수정이 가능합니다.
- 공동연구개발기관이나 위탁연구개발기관 연구책임자, 연구개발과제실무담당자는 해당 과제의 소속기관 정보만 조회, 수정이 가능합니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록(목록) (2/2)

- 접수 중인 공고 목록이 조회 됩니다. 검색조건을 통해 내게 맞는 공고를 선택하고 접수를 진행 합니다.
- 하단에는 연구자 또는 연구책임자가 신청한 과제 목록이 조회됩니다.
(기관(총괄)담당자인 경우 연구개발기관에서 접수한 과제목록이 조회됩니다.)

■ 사업 세부 공고 목록 ? 전체 149건

세부사업명	내역사업명	통합공고명	사업공고명	공모유형	공고유형	접수시작일시	접수종료일시 (책임자제출)	접수종료일시 (기관담당자승인)	기관담당자 승인대상	접수상태	접수
나노·소재기	나노미래소	나노 및 소자	나노 및 소재기술개발사업(도전형) 2차	품목지정공!	신청용 연구	2023-04-04 0:	2023-04-10 18:00	2023-04-12 14:00	예	진행중	접수
차세대지능	신소자원천	2023년도 차	2023년도 차세대지능형반도체기술개발(소자)	지정공모	신청용 연구	2023-04-03 0:	2023-04-10 18:00	2023-04-11 18:00	예	진행중	접수
우주국제협	우주국제협	2023년도 우	2023년도 우주국제협력기반조성사업 신규과제	지정공모	신청용 연구	2023-04-03 0:	2023-04-10 18:00	2023-04-12 18:00	예	진행중	접수
반도체설계	반도체설계	2023년도 반	2023년도 반도체설계경증인프라활성화사업	지정공모	신청용 연구	2023-04-03 0:	2023-04-10 18:00	2023-04-11 18:00	예	진행중	접수
한국연구재단	(국제)	2023년도 N	2023년도 NRF-IIASA 박사후연구원 지원	자유공모	신청용 연구	2023-04-03 0:	2023-05-24 17:00	2023-05-24 17:00	예	진행중	접수

1 2 3

■ 과제 목록 ? 전체 16537건

접수 유형
통합공고정보
록개수 10

사업공고명	접수 유형	공고내용	첨부파일	상세
2023년도 경호(보안검색) 대응기술개발사업 신규과제 공모	 신청용	사업 세부내용	• 공고문 과학기술정보통신부 공고 제 2023 - 0082호 나노 및 소재기술개발사업(도전형) 2차 평가대상 공지 과학기술정보통신부에서 추진하는 '나노 및 소재기술개발사업(도전형)'의 2023년도 상반기 2차 평가대상 과제를 불영과 같이 공지하오니, 기한 내 접수하여주시기 바랍니다.	 상세
2023년도 디지털 기반 기후변화 예측 및 피해 최소화 사업	 신청용			 상세
2023년도 DACU 원천기술개발사업 신규과제 공고	 신청용			 상세
나노 및 소재기술개발사업(도전형) 2차 평가대상 공지	 신청용			 상세
2023년도 바이오·의료기술개발사업 신규과제 3차 공모	 신청용			 상세
2023년도 국민공감·국민참여 R&SD 선도사업(주민 문의)	 신청용			 상세
2023년도 우주국제협력기반조성사업 신규과제 재공모	 신청용			 상세
2023년도 미래원자력기술 시설·장비구축 활용사업 신	 신청용			 상세
2023년도 국민공감·국민참여 R&SD 선도사업(주민 문의)	 신청용			 상세
2023년도 한-필리핀 협력기반조성사업 신규과제 공모	 신청용			 상세

상세 Guide

- ① 선택한 공고의 상세 내용을 조회하고 관련 첨부 파일을 다운로드 할 수 있는 팝업을 호출합니다.
- ② 선택한 공고를 신청하기 위한 화면으로 이동합니다.
- ③ 내가 신청한 과제의 상세 내역을 조회하는 화면으로 이동합니다.
과제 목록은 **과제 권한**이 있는 연구책임자, 연구개발과제실무담당자에게 공유됩니다.

02. 신청 공고 목록

1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청 (1/2)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인은 과제 제출 전 필수로 이행해야 하며 작성 중인 내용을 검토하여 제출이 가능한 상태로 유도하고 있습니다.

1

연구개발계획서

과제 정보 ? 전체 1건

(1) [최종확인]버튼 클릭 시 데이터 검증에 일정 시간이 소요됩니다.
 (2) 연구개발계획서 작성 중에도 [최종확인]을 통해 계획서 중간 점검이 가능합니다.
 (3) 최종확인 완료 후 접수종료일 이전에 [제출] 버튼을 클릭한 과제만 제출로 인정합니다.

접수취소
최종확인
제출
기관담당자승인
기관담당자반려
목록

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	연구 개발비	연구 장비	첨부 파일	최종 확인
						- 선택 -	선택	선택	선택	선택	선택	선택	
					- 선택 -	선택	선택	선택	선택	선택	선택	선택	선택

과제정보 미입력

최종확인 팝업

• 과제 최종확인 해당없음 미입력 임시저장 입력중 확인완료 확인실패 최종확인 제출

제출은 연구책임자만 가능합니다.

(1) 연구개발계획서 작성 중에도 [최종확인]을 통해 계획서 중간 점검이 가능합니다.
 (2) [최종확인]버튼 클릭 시 데이터 검증에 일정 시간이 소요됩니다.
 (3) 최종확인 후 연구개발계획서를 수정하였을 경우 다시 한 번 [최종확인] 버튼을 클릭한 후 [제출] 버튼을 클릭해야만 최종 접수처리가 됩니다.

구분	상태	최종확인 결과
기본 정보	<input checked="" type="radio"/>	최종확인결과 정상
과제 요약	<input checked="" type="radio"/>	최종확인결과 정상 최종목표내용과(와) 연구개발내용의 유사도는 71입니다. 최종목표내용과(와) 연구개발내용의 유사도는 71입니다. 여기까지 내용은 연구개발내용과 유사성이 있는 것으로 여기까지 내용은 연구개발내용과 유사성이 있는 것으로
연구 기관	<input checked="" type="radio"/>	최종확인결과 정상
연구 개발비	<input checked="" type="radio"/>	최종확인결과 정상
연구 장비	<input checked="" type="radio"/>	최종확인결과 정상

상세 Guide

- ① “① 도움말” 해당 화면 기능에 대한 상세 매뉴얼을 보여줍니다.
- ② “② 접수 취소” 연구자가 계획서 작성 중인 상태에서 연구개발과제를 삭제하는 기능입니다.
- ③ “② 최종 확인” 연구개발계획서 작성 완료 시 최종 확인을 클릭하여, 입력된 값을 검증합니다.
- ④ “② 제출”을 통해 과제를 최종 제출 합니다



참고해 주세요!!

1. 계획서 상태가 “제출완료” 또는 “기관담당자 제출승인” 상태일 경우 “②접수 취소” 버튼은 비활성화 됩니다.
2. “②최종 확인” 검증 결과 문제점 발견 시 최종확인 결과에 따라 접수 내용을 수정합니다. 최종확인은 수정사항이 있을 때마다 클릭하여 재검증할 수 있습니다.
※ 최종확인 시 데이터 검증에 일정 시간이 소요됩니다.
3. “②제출” 과제제출은 주관연구개발기관 연구책임자만 가능합니다.
※ 제출 전 최종확인을 반드시 진행해야 하며, 최종확인 완료 후 접수종료일 이전에 제출된 과제만 인정됩니다.

02. 신청 공고 목록

1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청 (2/2)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인은 과제 제출 전 필수로 이행해야 하며 작성 중인 내용을 검토하여 제출이 가능한 상태로 유도하고 있습니다.

연구개발계획서

과제 정보 ? 전체 1건

3 접수취소 최종확인 제출 기관담당자승인 기관담당자반려 목록 도움말

(!) [최종확인]버튼 클릭 시 데이터 검증에 일정 시간이 소요됩니다.

(!) 연구개발계획서 작성 중에도 [최종확인]을 통해 계획서 중간 점검이 가능합니다.

(!) 최종확인 완료 후 접수종료일 이전에 [제출] 버튼을 클릭한 과제만 제출로 인정합니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	연구 개발비	성과 지표	첨부 파일	최종 확인
				- 선택 -	3	3	3	3	3	3	3	

4 과제정보 미입력 초기화

▪ 공모분야선택 ?

통합공고명	2023년도 (탄소)창업지원사업 주관기관 모집 공고
사업공고명	2023년 「창업지원사업」주관기관 모집 공고
공모분야명	2023년 「창업지원사업」주관기관 모집 공고 신청자격 체크리스트

▶ 공모분야 세부내용 ?

시행연도	2023	접수유형	신청용 연구개발계획서
공고구분	자유공모	과제구분	(일반)연구개발과제
정부지원금 한도	818,000,000	컨소시엄구성	해당사항없음

상세 Guide

- ③ “③ 기관담당자 반려” 기관담당자가 연구개발계획서의 내용을 확인 후 수정이 필요한 경우 반려를 진행합니다.
반려 상태일 경우 연구책임자, 연구개발부서실무담당자는 과제를 수정할 수 있습니다.
“③ 기관담당자 승인” 기관담당자 권한의 연구자가 연구개발계획서의 내용을 확인 후 승인처리를 합니다.
승인이 된 연구개발과제는 더 이상 수정이 불가합니다.
“③ 목록” 신청 공고 목록 화면으로 이동합니다.
- ④ 작성 내용의 각 화면 별 상태를 조회합니다. 최종확인 컬럼을 클릭하면 최종확인 팝업이 오픈 되며, 각 과제 항목별 처리 결과를 확인할 수 있습니다

 참고해 주세요!!

1. 기관담당자 승인/반려기능이 설정되지 않은 사업공고의 경우 “③기관담당자 반려” 및 “③기관담당자 승인” 버튼이 비활성화 됩니다.
2. 기관담당자 승인/반려기능이 설정되지 않은 사업공고의 경우 연구책임자 최종제출 시 계획서 상태가 ‘기관담당자승인’상태로 표시됩니다.

02. 신청 공고 목록

1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(기본 정보 탭) (1/4)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.

과제 정보 ① 현재 1계
 ① 최종제출인(비동) 선택 시 테이터 겹침에 원정 시간이 소요됩니다.
 ② 연구개발계획서 작성 중에도 (최종제출)을 통해 계획서 속간 점검이 가능합니다.
 ③ 최종제출인 발표 후 접수승인된 이전에 (제출) 버튼은 선택한 과제만 제출로 인정합니다.

과제명	과제 구분	연구 개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 묘약	연구 기관	지원 기관	연구 개발비	연구 경비	첨부 파일	최종 제출인
				- 선택 -									

과제정보 미입력 [초기화]

공모분야선택 ①

동향공고명	나노 및 소재기술기반사업(도전형) 2차 평가대상 공지
사업공고명	나노 및 소재기술기반사업(도전형) 2차 평가대상 공지
공모분야명	(2차 도전형) 미래기술연구원(도전형) 연구주체인내서

1. 공모분야 세부내용 ②

시행연도	2023	접수유형	신청용 연구개발계획서
광고구분	품목지정광고	과제구분	(일반) 연구개발과제
정부지원금 한도	37,500,000	전시사업구성	동감형

과제명 ②

연구개발과제번호	(공고)과제명고정여부
연구개발 과제명	<input checked="" type="radio"/> 국문 <input type="radio"/> 영문

연구분야

구분	기술분류	1순위	가중치 (%)	2순위	가중치 (%)	3순위	가중치 (%)
R&D 공동	<input checked="" type="radio"/> 국가과학기술기준분류 <input type="radio"/> GT관련기술코드 <input type="radio"/> 국가과학기술기준분류, 학회 <input type="radio"/> 국가전략기술 분류						
사업단위	<input checked="" type="radio"/> 민관기술개발분야분류 <input type="radio"/> 국제연구·기획평가전문분야						

추가정보

R&D 공동	<input checked="" type="radio"/> 연구개발 단계 <input type="radio"/> 연구개발과제설명
--------	--

과제보안

보안등급	<input type="radio"/> 보안과제	<input checked="" type="radio"/> 일반과제
보안과제제작년월은 당해년도의 과제 송모일 이후로 일자 하위 단위별도 과제 충돌기간 <30년>까지 입력 가능합니다. 보안과제제작년월은 당해년도의 과제 송모일 이후로 일자 하위 단위별도 과제 충돌기간 <30년>까지 입력 가능합니다.		
보안과제제작년월		

핵심어

국문				
영문				

[임시저장] [저장] [다음]

상세 Guide

- ① 공모 분야를 선택합니다.
- ② 선택된 공모분야의 세부내용을 확인합니다.

참고해 주세요!!

1. 공모분야 선택 후 '저장'시 수정이 불가합니다. 공모분야 수정이 필요할 경우 접수취소 후 재접수해야 합니다.
2. 총괄연구개발계획서 제출 대상 과제의 경우 접수화면이 상이합니다. 매뉴얼 참고1~2를 참고하시기 바랍니다.

02. 신청 공고 목록

1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(기본 정보 탭) (2/4)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- 빨간색 부분은 필수입력 항목이며, 파란색 표시부분은 공고분야별로 상이합니다.**

과제 정보 ① 전세 1건

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 도록	연구 기관	지원 기관	연구 개발비	연구 장비	첨부 파일	최종 확인
-선택-	-선택-	-선택-	-선택-	-선택-	-선택-	-선택-	-선택-	-선택-	-선택-	-선택-	-선택-	-선택-	-선택-

과제정보 미입력 □ 초기화

• 공모분야선택 ②

동종료고령	나노 및 소재기술기반사업(도전형) 과기정부대상 공지
사업용고령	나노 및 소재기술기반사업(도전형) 과기정부대상 공지
공모분야명	(23_도전형) 미래기술기반연구실(도전형) 연구수주제안내사

• 공모분야 세부내용 ③

시행연도	2023	접수유형	신청용 연구개발계획서
공고내용	접수처방문	과제구분	(선택)연구개발과제
정부지원금 한도	37,500,000	전시사업구성	동합동

• 과제명 ④

• 연구개발과제번호

• 연구개발과제명

• 국문
• 영문

• 기술분류 합집 ⑤

기술분류 목록 ⑥ 전체 414건

기술분류명	기술분류코드
기계	EA
▪ 기계 측정표준 시험평가기술	EA01
▪ 물리 기계 측정표준	EA0101
▪ 전자기 측정표준	EA0102
▪ 강음용 측정표준	EA0103
▪ 산의 질 측정표준	EA0104
▪ 용광기술 측정표준	EA0105
▪ 교정 시험평가	EA0106
▪ 인증 표준물질	EA0107

선택 기술분류 목록 ⑦

기술분류명	기술분류코드	가중치(%)	순위
▪ 물리 기계 측정표준	EA0101	60	1
▪ 전자기 측정표준	EA0102	40	2

• 추가정보 ⑧

R&D 공동
▪ 연구개발 단체
▪ 연구개발 과제성격

• 과제 보안 ⑨

▪ 보안등급
▪ 보안기자회
▪ 일반과제

• 액수여 ⑩

▪ 국문
▪ 영문

상세 Guide

- 연구개발과제번호는 <기본정보>탭을 모두 작성 후 저장 시 자동으로 발급됩니다.
- 해당 공모분야가 과제명 고정여부 미해당 시 연구개발과제명(국문, 영문)을 직접 입력합니다.
- 기술분류 팝업창을 호출합니다.
팝업창 좌측 화면에서 기술분류 선택 후 “추가”버튼을 통해 우측 화면으로 이동시킵니다.
우측화면에서 추가된 기술분류의 가중치를 입력 후 “선택”버튼을 통해 저장합니다.(가중치 합은 100%)

02. 신청 공고 목록

1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(기본 정보 탭) (3/4)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- 빨간색 부분은 필수입력 항목이며, 파란색 표시부분은 공고분야별로 상이합니다.**

The screenshot shows the 'Research & Development Plan Application' form. Key sections include:

- Basic Information Tab:** Shows a summary table with project ID (PT_2022_001), project name (경계인문사회연구회(R&D)사업 과제 신청 사전 체크리스트), start date (2022-07-01 ~ 2022-12-31), and total budget (100000000).
- Research & Development Plan Tab:** Contains a detailed checklist for the pre-application review. A red box highlights the 'Project Overview' section, which includes fields for project title, lead researcher, and research period.
- Additional Information Tab:** Includes sections for 'Additional Information' (with a red box around the 'Researcher Information' and 'Researcher Qualification' fields), 'Researcher Profile' (with a red box around the 'Nationality' and 'Degree' fields), and 'Researcher Language' (with a red box around the 'Korean' and 'English' fields).
- Buttons at the bottom:** Includes 'Temporary Save', 'Save', and 'Next' buttons.

상세 Guide

- 신청자격 체크리스트를 작성하기 위한 팝업을 호출합니다.
항목별 해당여부를 체크하신 다음 서명을 클릭하여 서명 후 화면 상단 우측 제출 버튼을 누릅니다.
- 추가정보를 입력합니다.
- 핵심어(국문, 영문)을 입력합니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(기본 정보 탭) (4/4)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- 빨간색 부분은 필수입력 항목이며, 파란색 표시부분은 공고분야별로 상이합니다.**

과제 정보		전체1건	선택	최종확인	제출	기관담당자승인	기관담당자변경	목록																																																												
<input type="checkbox"/> [최종확인] 버튼을 클릭 시 터미터 경총에 일정 시간이 소요됩니다. <input type="checkbox"/> [연구개발계획서 작성 중에도] [최종확인]을 통해 계획서 증진 협력이 가능합니다. <input type="checkbox"/> [최종확인] 버튼 후 [선택] 후 [선택] 버튼을 선택한 과제만 제출로 인정합니다.		최종 제출은 연구책임자만 가능합니다.																																																																		
<table border="1"> <tr> <td>과제명</td> <td>과제 구분</td> <td>연구개발 기간</td> <td>연구 책임자</td> <td>과제 상태</td> <td>계획시 상태</td> <td>기본 정보</td> <td>과제 요약</td> <td>연구 기관</td> <td>지원 기관</td> <td>연구 개발비</td> <td>연구 경비</td> <td>합계 파일</td> <td>최종 확인</td> </tr> <tr> <td colspan="13" style="text-align: center;">- 선택 -</td> </tr> <tr> <td colspan="13" style="text-align: center;"> <input type="radio"/> </td> </tr> </table>		과제명	과제 구분	연구개발 기간	연구 책임자	과제 상태	계획시 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	연구 개발비	연구 경비	합계 파일	최종 확인	- 선택 -													<input type="radio"/>																																							
과제명	과제 구분	연구개발 기간	연구 책임자	과제 상태	계획시 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	연구 개발비	연구 경비	합계 파일	최종 확인																																																							
- 선택 -																																																																				
<input type="radio"/>																																																																				
과제정보 미입력									[초기화]																																																											
· 공모분야선택																																																																				
<table border="1"> <tr> <td>동향공개명</td> <td>나노 및 소재기술(기반사업)(도전형) 2차 평기대상 공지</td> </tr> <tr> <td>사업공개명</td> <td>나노 및 소재기술(기반사업)(도전형) 2차 평기대상 공지</td> </tr> <tr> <td>공모분야명</td> <td>(23_도전형) 미래기술연구실(도전형) [연구주제안내서]</td> </tr> </table>		동향공개명	나노 및 소재기술(기반사업)(도전형) 2차 평기대상 공지	사업공개명	나노 및 소재기술(기반사업)(도전형) 2차 평기대상 공지	공모분야명	(23_도전형) 미래기술연구실(도전형) [연구주제안내서]																																																													
동향공개명	나노 및 소재기술(기반사업)(도전형) 2차 평기대상 공지																																																																			
사업공개명	나노 및 소재기술(기반사업)(도전형) 2차 평기대상 공지																																																																			
공모분야명	(23_도전형) 미래기술연구실(도전형) [연구주제안내서]																																																																			
· 공모분야 세부내용																																																																				
<table border="1"> <tr> <td>시행연도</td> <td>2023</td> <td>접수유형</td> <td>신청용 연구개발계획서</td> </tr> <tr> <td>공모구분</td> <td>품질성장모</td> <td>과제구분</td> <td>(일반) 연구개발과제</td> </tr> <tr> <td>정부지원금 청도</td> <td>37,500,000</td> <td>관련사업구성</td> <td>동향형</td> </tr> </table>		시행연도	2023	접수유형	신청용 연구개발계획서	공모구분	품질성장모	과제구분	(일반) 연구개발과제	정부지원금 청도	37,500,000	관련사업구성	동향형																																																							
시행연도	2023	접수유형	신청용 연구개발계획서																																																																	
공모구분	품질성장모	과제구분	(일반) 연구개발과제																																																																	
정부지원금 청도	37,500,000	관련사업구성	동향형																																																																	
· 과제명																																																																				
<table border="1"> <tr> <td>연구개발과제번호</td> <td>[공고]과제명고성여부</td> </tr> <tr> <td>연구개발 과제명</td> <td>* 국문 * 영문</td> </tr> </table>		연구개발과제번호	[공고]과제명고성여부	연구개발 과제명	* 국문 * 영문																																																															
연구개발과제번호	[공고]과제명고성여부																																																																			
연구개발 과제명	* 국문 * 영문																																																																			
· 연구분야																																																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>기술분류</th> <th>1순위</th> <th>가중치 (%)</th> <th>2순위</th> <th>가중치 (%)</th> <th>3순위</th> <th>가중치 (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>R&D공동</td> <td>* 국가과학기술표준분류</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>* GTR현기술분류</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>* 국가과학기술표준분류_적용</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>* 국가현대기술 분류</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>사업단위</td> <td>* 원천기술개발분야분류</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>* 국가연구 기획평가부문분야</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		구분	기술분류	1순위	가중치 (%)	2순위	가중치 (%)	3순위	가중치 (%)	R&D공동	* 국가과학기술표준분류								* GTR현기술분류								* 국가과학기술표준분류_적용								* 국가현대기술 분류							사업단위	* 원천기술개발분야분류								* 국가연구 기획평가부문분야																	
구분	기술분류	1순위	가중치 (%)	2순위	가중치 (%)	3순위	가중치 (%)																																																													
R&D공동	* 국가과학기술표준분류																																																																			
	* GTR현기술분류																																																																			
	* 국가과학기술표준분류_적용																																																																			
	* 국가현대기술 분류																																																																			
사업단위	* 원천기술개발분야분류																																																																			
	* 국가연구 기획평가부문분야																																																																			
· 추가정보																																																																				
<table border="1"> <tr> <td>R&D공동</td> <td>* 연구개발 단계</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>* 연구개발과제성격</td> <td></td> </tr> </table>		R&D공동	* 연구개발 단계			* 연구개발과제성격																																																														
R&D공동	* 연구개발 단계																																																																			
	* 연구개발과제성격																																																																			
· 과제보안																																																																				
<table border="1"> <tr> <td>* 보안등급</td> <td><input checked="" type="radio"/> 보안과제</td> <td><input type="radio"/> 민안과제</td> </tr> <tr> <td colspan="3">* 보안과제제작단계는 당해년도의 과제 솔모원 이후로 일자로 미디 단위로도 과제 충료기간+30년까지 일자 가능합니다. 미디단위로 등록되는 경우 보안과제 제작단계는 999912로 일자화하시기 바랍니다.</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><input type="radio"/> 보안과제제작년도</td> </tr> </table>		* 보안등급	<input checked="" type="radio"/> 보안과제	<input type="radio"/> 민안과제	* 보안과제제작단계는 당해년도의 과제 솔모원 이후로 일자로 미디 단위로도 과제 충료기간+30년까지 일자 가능합니다. 미디단위로 등록되는 경우 보안과제 제작단계는 999912로 일자화하시기 바랍니다.			<input type="radio"/> 보안과제제작년도																																																												
* 보안등급	<input checked="" type="radio"/> 보안과제	<input type="radio"/> 민안과제																																																																		
* 보안과제제작단계는 당해년도의 과제 솔모원 이후로 일자로 미디 단위로도 과제 충료기간+30년까지 일자 가능합니다. 미디단위로 등록되는 경우 보안과제 제작단계는 999912로 일자화하시기 바랍니다.																																																																				
<input type="radio"/> 보안과제제작년도																																																																				
· 핵심어																																																																				
<table border="1"> <tr> <td>* 국문</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>* 영문</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		* 국문								* 영문																																																										
* 국문																																																																				
* 영문																																																																				

9

임시저장
저장
다음

상세 Guide

- ⑨ “⑨ 임시 저장” 작성중인 내용을 임시 저장 합니다. 임시 저장 시에는 등록 내용의 오류를 점검하지 않습니다.
- “⑨ 저장” 작성중인 내용을 저장 합니다. 저장 시에는 작성 내용의 오류 여부를 점검 합니다.
- “⑨ 다음” 다음 화면으로 이동합니다.



참고해 주세요!!

1. 탭 상태 표시 해당없음 미입력 임시저장 입력중 확인완료 확인실패

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(과제 요약 탭) (1/2)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- 빨간색 부분은 필수입력 항목이며, 파란색 표시부분은 공고분야별로 상이합니다.**

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	연구 개발비	연구 장비	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
테스트과제	(일반)연구	한국과학	E	신청/접수	계획서 작성	<input checked="" type="checkbox"/>								

(RS-2023-00260093) 테스트과제 > 과제 요약

초기화

연구개발단계구성 및 연구개발기간

1 단계선택 (단계없는과제) 2 (공고)연구기간 3 전체 연구개발기간 4 (공고)연구기간 조회

전체 연구개발기간	2023-04-01	~	2023-12-31	9 개월			
단계	연차	연구개발시작일	연구개발종료일	개월수	기준단계	기준연차	
단계없는	-	2023-04-01	2023-12-31	9	단계없는	-	
단계없는	1년차	<input checked="" type="checkbox"/>	2023-04-01	2023-12-31	9	단계없는	1년차

최종목표 및 내용

개별연구개발

* 최종목표내용 (0/75 ~ 4000Byte)	<input checked="" type="checkbox"/>
* 연구개발내용 (0/300 ~ 4000Byte)	<input checked="" type="checkbox"/>
* 연구개발성과 활용계획 및 기대효과 (0/75 ~ 4000Byte)	<input checked="" type="checkbox"/>

• 공고 연구기간

연구개발기간구성	단계없는과제				
단계	연차	연구개발시작일	연구개발종료일	개월수	정부지원금 한도(천원)
단계없는	-	2022-07-01	2022-12-31	6	100,000
단계없는	1년차	2022-07-01	2022-12-31	6	100,000

닫기

이전 임시저장 저장 다음

상세 Guide

- 과제의 연구개발기간 구성을 전문기관담당자가 공고설정-연구기간구성에 설정한 값으로 고정되어 선택 불가
- “(공고)연구기간”항목이 표시됩니다.
 - 전문기관 고정 구성 : 전문기관 담당자가 설정한 기준으로 연구개발단계 및 기간 고정
 - 자율구성 : 전체 연구개발기간 기준 안에서 자유롭게 연구개발단계 및 기간 구성
 - 자율구성(NRF) : 한국연구재단 사업공고에만 해당되며, “(공고)연구기간”항목 옆 콤보박스 연구기간 설정
 - 교육부구성(NRF) : 한국연구재단 사업공고에만 해당됩니다.
- 단계/연차를 구성 할 수 있습니다. 단계/연차의 총 합은 공고분야에 설정된 연구개발기간 한도를 넘을 수 없습니다.
- 공고분야에 설정된 연구기간 및 정부지원금한도를 보여줍니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(과제 요약 탭) (2/2)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- 빨간색 부분은 필수입력 항목이며, 파란색 표시부분은 공고분야별로 상이합니다.**

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
테스트과제	(일반)연구	한국과학		신청/접수	계획서 작	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="radio"/>								

(RS-2023-00260097) 테스트과제 > 과제 요약 초기화

• 연구개발단계구성 및 연구개발기간 (공고)연구기간 조회

* 단계선택	단계있는과제	(공고)연구기간		전문기관 고정 구성		
* 전체 연구개발기간	2023-04-01 ~ 2026-12-31	45 개월				
단계	연차	연구개발시작일	연구개발종료일	개월수	기준단계	기준연차
1단계	-	2023-04-01	2024-12-31	21	1단계	-
1단계	1년차	2023-04-01	2023-12-31	9	1단계	1년차
1단계	2년차	2024-01-01	2024-12-31	12	1단계	2년차
2단계	-	2025-01-01	2026-12-31	24	2단계	-
2단계	1년차	2025-01-01	2025-12-31	12	2단계	1년차
2단계	2년차	2026-01-01	2026-12-31	12	2단계	2년차

5 최종목표 및 내용

개별연구개발	최종목표내용 (0/75 ~ 4000Byte)	
개별연구개발	연구개발내용 (0/300 ~ 4000Byte)	
개별연구개발	연구개발성과 활용계획 및 기대효과 (0/75 ~ 4000Byte)	

6 단계별 목표 및 내용

개별연구개발	1단계	최종목표내용 (0/75 ~ 4000Byte)	
개별연구개발	2단계	최종목표내용 (0/75 ~ 4000Byte)	

이전 일시저장 저장 다음

상세 Guide

- ⑤ 최종목표내용, 연구개발내용, 연구개발성과 활용계획 및 기대효과를 입력합니다.
- ⑥ “단계있는과제”의 경우 활성화되는 화면으로 단계별 목표 및 내용을 입력합니다.

02. 신청 공고 목록

1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (1/7)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- 빨간색 부분은 필수입력 항목이며, 파란색 표시부분은 공고분야별로 상이합니다.**

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	첨부 파일	최종 확인
연구개발과제명 국문 입력	□ 일반	베타테스트01		신청/접수	계획서 작성	<input checked="" type="checkbox"/>							

(RS-2022-01062855) 연구개발과제명 국문 입력 > 연구 기관

1
2
3

▪ 연구개발기관 정보

기관역할	국적
주관연구개발기관	대한민국
공동연구개발	대한민국
기관역할	연구개발기관명
주관연구개발기관	베타테스트01
공동연구개발기관	베타테스트02

연구개발기관명	사업자등록번호	설립목적구분	기업유형	소재지	연구비 지급유형
베타테스트01	800-00-00001	영리	중소기업	대전광역시 서구	간별지급

▪ 기관 조회 팝업

기관명	사업자번호	법인번호
대표자명	기관분류	-전체-

▪ 기관목록
전체 0건

기관ID	기관명	기관분류	사업자번호	법인번호	상태
조회된 데이터가 없습니다.					

선택기관목록	전체 0건				
기관ID	기관명	기관분류	사업자번호	법인번호	상태

▪ 연차별 참여기간

기관역할	연구개발기관명	참여 여부	
주관연구개발기관	베타테스트01	<input checked="" type="checkbox"/>	
단계없는	1년차	2022-07-01	2022-12-31

선택연차별 목록	전체 0건				
기관ID	기관명	기관분류	사업자번호	법인번호	상태

▪ 연구원 구성

인력역할	참여구분	국적	성명	직위	국가	신규 채용구분	채용일자	참여연자	연구 업적	증빙 서류	참여 구분
주관연구개발기관	연구원명	부서	연구자번호	생년월일	대표자 여부			1			

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 연차별 참여기간

연구자명	참여 연차	참여 여부
조회된 데이터가 없습니다.		

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 대표자 및 지원인력 정보

지원역할	대표자	대한민국	ECM0295	97000525
지원부서	연구개발부서	대한민국	ECM0295	97000525

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

선택인력목록	전체 0건					
성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부

▪ 연구원 역할 설정 팝업

<div style="

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (1/7)

상세 Guide

- ① “①**연구기관 추가**” 기관조회팝업을 이용해 기관을 등록하며, 등록된 기관 정보가 행 추가됩니다.
“①**(미확정)위탁기관추가**” 미확정 위탁기관 등록 버튼으로 위탁연구개발기관으로 신규 기관정보가 행 추가됩니다.
“①**연구기관 삭제**” 선택된 연구기관 정보를 삭제합니다.
- ② 행 추가된 연구개발기관의 기관역할(주관/공동/위탁연구개발기관)을 선택합니다.
※ 공모분야별 기관역할 제한이 있을 경우 특정 선택항목이 보이지 않을 수 있습니다.
- ③ “③ (연구자)기관정보동기화” 조회된 기관정보 변경 시 “연구자정보시스템” 정보를 동기화 처리합니다.
- ④ “④**연구원추가**” 인력 검색팝업을 이용해 연구자를 등록하며, 등록된 연구원 정보가 행추가됩니다.
“④**(거소증없는)외국인추가**” 외국인 연구원 등록 시 클릭하며, 클릭 시 외국인 연구원 정보가 행추가됩니다.
“④**채용예정자추가**” 채용예정자 등록 시 클릭하며, 클릭 시 채용예정자 정보가 행추가 됩니다.
“④**연구원삭제**”선택된 연구원 정보를 삭제합니다.
- ⑤ “⑤**(연구자)연구자정보동기화**” 국가연구자정보시스템(NRI)에 등록된 정보로 동기화를 진행합니다.
“⑤**엑셀업로드**” 엑셀을 통해 참여연구원을 일괄 등록할 수 있는 팝업을 호출합니다.



참고해 주세요!!

1. “③(연구자)기관 정보 동기화” 기능 상세
 - 조회된 기관정보가 맞지 않을 경우 기관정보변경 신청 및 승인완료 후 변경된 정보로 동기화하는 기능입니다.
2. 기관정보변경 신청방법
 - 기관총괄담당자 로그인 후, [R&D업무포털] > [R&D고객센터] > [기관정보변경신청]에서 변경 가능합니다.
* 단, 기관명, 사업자번호, 기관유형은 기관정보변경 신청 시 사업자등록증 업로드 후 IRIS관리자 승인을 거쳐 변경이 완료됩니다.
3. 연구원 엑셀 업로드 팝업 상세
 - 1) “연구자정보 서식 다운로드”버튼을 클릭하여 업로드 서식 파일을 다운로드 받습니다.
 - 2) “엑셀업로드”버튼을 클릭하여 작성된 서식 파일을 업로드합니다.
 - 3) “연구자정보조회”버튼을 클릭하여 연구자정보 등록 여부를 확인합니다.
 - 4) “검증”버튼을 클릭하여 검증결과를 확인합니다. 이상이 있을 경우 검증결과 내용을 반영하여 수정합니다.
 - 5) “연구자정보 다운로드”버튼을 클릭하여 업로드 정보 및 검증결과를 엑셀파일로 다운받을 수 있습니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (2/7)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- 빨간색 부분은 필수입력 항목이며, 파란색 표시부분은 공고분야별로 상이합니다.**

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
과제테스트	(일반)연 테스트	연구자15 신청/접 계획서	<input checked="" type="checkbox"/>														

(RS-2023-01222954) 과제테스트 > 연구 기관 초기화

※ 비영리기관이 기업유형을 산업체(대기업/중견기업/중소기업/공기업/외국기업), 금융(금융기관) 중 하나를 선택하면 영리기관의 표준간접비고시율(10%)이 적용되오니 주의 바랍니다.
※ 영리기관 기준 표준간접비고시율 적용 기관이 아닐 시 비영리기관 기관유형구분으로 수정하시기 바랍니다.(비영리기관 기관유형구분 도움말 참고)

기관유형 구분표

▪ **연구개발기관 정보** 연구기관추가 (미확정)위탁기관추가 연구기관삭제 (업무포털)기관정보 동기화

기관역할	국적	연구개발기관명	사업자등록번호	설립목적구분	기업유형	소재지	연구비 지급유형	수요 기업
주관연구개발기관	대한민국	테스트기관_4	111-11-11124	영리	중소기업	서울특별시 양천구	간별지급	8

기관역할	연구개발기관명	연구 책임자	대표자	실무자	참여연차	우대 및 감점확인서	기관 실적	증빙 서류	수행 구분
주관연구개발기관	테스트기관_4	연구자15	연구자15	연구자15	1	미입력	상세	첨부	수행중

> **연차별 참여기간** 7

기관역할	연구개발기관명	연차 정보				규정 적용 예외 사유										
		참여 여부	학생 장비 등 학생 등 합	수요 기업	해외 기업	성과 귀속	청년 채용	청년 의무채용	코로나 19	위기 지역	기타 (RFP 예외)	기타사유				
주관연구개발기관	테스트기관_4	<input checked="" type="checkbox"/> 단계 1년차	2023-01-01	2024-04-30	<input type="checkbox"/>											

> **연구원 구성** 연구원추가 (거소증없는)외국인추가 채용예정자추가 연구원삭제 (연구자)연구자정보 동기화 엑셀업로드

인력역할	참여구분	국적	성명	직위	국가 연구자번호	신규 채용구분	채용일자	청년채용 구분	참여연차	직계 존속	연구 업적	증빙 서류	참여 구분
책임자	내부	대한민국	연구자15		800000025	기준	2019-	해당사항없음	1		상세	첨부	참여중

> **연구원 연차별 참여기간** (1) 신축금액 연봉금액(원)은 참여기간 개월 수 기준으로 입력해주세요.(참여기간이 1개월일 경우 1개월치 금액을 입력)

연구자명	참여 연차	학위및전공				담당역할	시간 선택제 구분	참여 정보						
		최종학위	전공계열	전공명	취득연도			1	참여시작일자	참여종료일자	현금 계산률	현물 계산률	미지급 계산률	산출근거
연구자15	1	<input checked="" type="checkbox"/> 박사	<input type="checkbox"/> 경영	<input type="checkbox"/> 전공명	2021	책임	일	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0	

> **대표자 및 지원인력 정보** 5 지원인력추가 (거소증없는)지원인력추가 지원인력삭제 (연구자)인력정보 동기화

6 지원역할	국적	인력명	국가 연구자번호	소속부서			직위	지원연차	참여 구분
				1					
대표자	대한민국	연구자15	80000025				<input checked="" type="checkbox"/>		수행중
연구개발과제실무	대한민국	연구자15	80000025				<input checked="" type="checkbox"/>		수행중

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (2/7)

상세 Guide

- ① 선택된 연구개발기관이 참여하는 연차를 선택합니다.
- ② 연구원별 신규채용구분, 채용일자를 선택합니다.
※ 신규채용 의무사항 또는 감면사항이 적용되는 공고분야의 경우 신규채용구분을 주의하여 작성하기 바랍니다.
- ③ ‘연구원 구성’화면에서 선택된 연구원별 참여연차, 학위 및 전공, 담당역할, 시간선택제 구분을 입력합니다.
참여정보를 입력합니다.
- ④ 연구원별 참여정보를 입력합니다. 차수를 나눠서 지급할 경우 “+”버튼 클릭하여 행추가 후 입력합니다.
※ 현금/현물/미지급 계상을 및 산출근거 연봉금액 입력값에 따라 인건비가 지급됩니다.
※ 산출근거연봉금액은 ‘참여기간 개월 수’ 기준입니다. (참여기간 개월 수 X 월급여)
- ⑤ “⑤지원인력추가”시 인력검색 팝업이 호출됩니다.
“⑤(거소증없는)지원인력추가”시 거소증 미소지자 인력검색 팝업이 호출됩니다.
“⑤지원인력삭제”등록된 지원인력 행 정보를 삭제합니다.
※ 대표자 및 연구개발부서실무자는 필수 입력사항입니다.
- ⑥ 등록된 지원인력의 지원역할(대표자, 연구개발부서실무자, 지원기관실무자), 소속부서, 직위 정보를 입력합니다.
- ⑦ 연구개발비 관련 규정적용 예외 사유에 해당될 경우 규정을 선택합니다.
※ 규정적용예외 사유는 공모분야별로 상이합니다. 공고문 내용을 참고하여 해당 시 선택하시기 바랍니다.
- ⑧ 해당 기관이 수요기업에 해당될 경우 선택합니다.



참고해 주세요!!

1. ④ 현금/현물/미지급 계상을 관련 주의사항
 - 계상을 소수점 둘째자리까지 입력 가능합니다.
 - 엑셀업로드를 통해 계상을 입력 시 소수점 둘째자리 이상 입력할 경우 시스템에서 자동적으로 절삭되어 연구비지급시스템에 연계됩니다.
2. ⑤ 지원인력추가 관련 주의사항
 - 대표자(필수) : 기관 대표자의 IRIS가입 및 국가연구자전환 후 인력검색이 가능합니다.
 - 연구개발부서실무자(필수) : 연구책임자와 동일하게 과제접수 정보 입력 및 조회가 가능합니다. (단, 제출은 연구책임자만 진행가능)
 - 지원기관실무자(옵션) : 연구개발기관의 연구개발과제 지원담당자
3. ⑦ 규정적용예외 사유 상세
 - 수요기업 : 대기업/중견기업이 수요기업 참여 시 중소기업 기준으로 연구개발기관부담금 현금 비율 적용
 - 성과귀속 : 성과 귀속이 국가일 경우
 - 코로나19 : 코로나19대응 지침에 따른 연구개발기관 부담금 현금 비율 예외 적용
 - 위기지역 : 위기지역소재기관 대상 연구개발기관 부담금 현금 비율 예외 적용
 - 기타(RFP예외) : RFP유형에 따른 연구개발기관 부담금 현금 비율 예외 적용

02.신청 공고 목록

1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (3/7)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
 - 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
 - **빨간색** 부분은 필수입력 항목이며, **파란색** 표시부분은 공고분야별로 상이합니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (3/7)

상세 Guide

- ① 연구개발기관별 “①상세” 클릭 시 기관상세 팝업을 호출합니다. 해당 팝업창에서는 탭 별로 “저장”해야 합니다.
- ①-1. <기본정보>탭에서 기관 기본정보를 조회합니다. 수정이 필요할 경우 기관정보변경 신청을 통해 변경합니다.
- ①-2. <재무정보>탭에서 “등록”버튼을 클릭하여 신규 재무정보를 입력합니다.
※ 한국신용평가정보(NICE)에 정보가 있거나, IRIS 타과제 접수 시 등록된 정보가 있을 경우 등록된 값 조회
- ①-3. <지식재산권 출원 및 등록현황>탭에서 “성과조회” 버튼 클릭 시 IRIS에 등록된 기관성과정보가 조회되며, “등록”버튼 클릭 시 신규 정보 입력이 가능합니다.
- ② 과제접수 중 기관정보 변경 또는 기관성과정보 등록하였을 경우 “②(업무포털)기관정보동기화”버튼 클릭하여 업무 포털에서의 기관정보를 과제정보와 동기화시킵니다.



참고해 주세요!!

1. 기관정보 변경 신청 방법
 - 1) 기관총괄담당자 로그인 후 통합업무포털서비스 접속
 - 2) [R&D고객센터] > [기관정보관리] > [기관정보변경신청] 메뉴에서 변경신청 진행
* 단, 기관명, 기관유형 변경 시 사업자등록증 업로드 후 IRIS관리자 승인을 거쳐 변경이 완료됩니다.
2. IRIS기관성과 정보 등록 방법
 - 1) 기관총괄담당자 로그인 후 통합업무포털서비스 접속
 - 2) [R&D고객센터] > [기관정보관리] > [기관 지식재산권] 메뉴에서 등록
3. 기관정보 및 기관성과정보 등록 후 반드시 “②(업무포털)기관정보동기화” 버튼을 클릭해야 합니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (4/7)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
 - 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
 - **빨간색** 부분은 필수입력 항목이며, **파란색** 표시부분은 공고분야별로 상이합니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (4/7)

상세 Guide

- ① 연구개발기관별 “①상세” 클릭 시 기관상세 팝업을 호출합니다. 해당 팝업창에서는 탭 별로 “저장”해야 합니다.
- ①-4. <주요 연구수행실적>탭에서 “등록”버튼을 클릭하여 기관 주요 연구수행실적을 입력합니다.
- ①-5. <기술이전실적>탭에서 “등록”버튼을 클릭하여 기술이전실적을 입력합니다.
※ “타과제조회”버튼 클릭 시 이전 IRIS접수과제에서 입력한 항목을 불러오기 합니다.
- ①-6. <기관사업화실적>탭에서 “등록”버튼을 클릭하여 기관사업화 실적을 입력합니다.
※ “타과제조회”버튼 클릭 시 이전 IRIS접수과제에서 입력한 항목을 불러오기 합니다.

02. 신청 공고 목록

1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (5/7)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
 - 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
 - **빨간색** 부분은 필수입력 항목이며, **파란색** 표시부분은 공고분야별로 상이합니다.

2-1 (업무포털) 기관정보 등기화

기관유형	소재지	연구비 지급유형
대전광역시 서구	긴급지급	
기관 실적	증빙 서류	수행 구분

2-2 (연구자) 연구정보 등기화

상세	첨부	수행중
학생 등록	장비 등록	규정 적용 예외 사유
해외 기업	성과 귀속	

2-3 (연구자) 연구정보 등기화

참여연	연구 일정	증빙 서류	참여 구분
상세	첨부	수행중	

2-4 (연구자) 인력정보 등기화

직위	지원연	참여 구분
1	1	
2-1	현금 계상을 계상을 연봉금액(원)	
10	0	0
100,000,000		

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (5/7)

상세 Guide

- ② 연구책임자별 “①상세” 클릭 시 연구자 연구업적 팝업을 호출합니다. 해당 팝업창에서는 탭 별로 “저장”해야 합니다.
- ②-1. <인력기본정보>탭에서 IRIS에 등록된 연구자의 기본정보 및 기타사항을 조회합니다.
- ②-2. <학력>탭에서 좌측 ‘연구자정보시스템’에 등록된 학력정보를 확인 후 체크박스 체크 및 “저장”클릭 시 우측 ‘과제지원시스템’에 학력정보가 저장됩니다.
※ 학력정보 미조회 시 ‘국가연구자정보시스템’에서 학력 정보를 입력하시기 바랍니다.
- ②-3. <경력>탭에서 좌측 ‘연구자정보시스템’에 등록된 경력정보를 확인 후 체크박스 체크 및 “저장”클릭 시 우측 ‘과제지원시스템’에 경력정보가 저장됩니다.
※ 경력정보 미조회 시 ‘국가연구자정보시스템’에서 경력 정보를 입력하시기 바랍니다.
- ②-4. <주요연구수행실적>탭에서 “등록”버튼을 클릭하여 연구수행실적을 입력합니다.
※ “타과제조회”버튼 클릭 시 이전 IRIS접수과제에서 입력한 항목을 불러오기 합니다.



참고해 주세요!!

1. 해당 공고분야에 ‘연구자 연구업적 팝업’이 활성화 되어 있을 경우 학력 및 경력정보 탭 입력은 필수사항입니다.
2. <주요연구수행실적>탭 상세
 - 등록 시 3책5공여부가 자동체크 됩니다. 등록하고자 하는 연구수행실적이 3책5공여부에 해당되지 않을 경우 체크박스를 해제하시기 바랍니다.
3. 주요연구수행 실적, 대표적논문실적, 대표적 저역서실적, 지식재산권 출원 및 등록실적, 대표적 기타실적의 경우 **최대 5개까지 입력 가능합니다.**
 - 시스템상으로는 최대 5개까지 입력이 가능하나, 사업특성에 따라 제약사항이 있을 수 있어 공고문 확인 필요
 - 주요연구수행실적의 경우 신청 중이거나 수행 중인 연구개발과제는 개수 상관없이 필수 작성

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (6/7)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
 - 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
 - **빨간색** 부분은 필수입력 항목이며, **파란색** 표시부분은 공고분야별로 상이합니다.

2-5

2-6

2-7

2-8

2-9

2-10

2-11

2-12

2-13

2-14

2-15

2-16

2-17

2-18

2-19

2-20

2-21

2-22

2-23

2-24

2-25

2-26

2-27

2-28

2-29

2-30

2-31

2-32

2-33

2-34

2-35

2-36

2-37

2-38

2-39

2-40

2-41

2-42

2-43

2-44

2-45

2-46

2-47

2-48

2-49

2-50

2-51

2-52

2-53

2-54

2-55

2-56

2-57

2-58

2-59

2-60

2-61

2-62

2-63

2-64

2-65

2-66

2-67

2-68

2-69

2-70

2-71

2-72

2-73

2-74

2-75

2-76

2-77

2-78

2-79

2-80

2-81

2-82

2-83

2-84

2-85

2-86

2-87

2-88

2-89

2-90

2-91

2-92

2-93

2-94

2-95

2-96

2-97

2-98

2-99

2-100

2-101

2-102

2-103

2-104

2-105

2-106

2-107

2-108

2-109

2-110

2-111

2-112

2-113

2-114

2-115

2-116

2-117

2-118

2-119

2-120

2-121

2-122

2-123

2-124

2-125

2-126

2-127

2-128

2-129

2-130

2-131

2-132

2-133

2-134

2-135

2-136

2-137

2-138

2-139

2-140

2-141

2-142

2-143

2-144

2-145

2-146

2-147

2-148

2-149

2-150

2-151

2-152

2-153

2-154

2-155

2-156

2-157

2-158

2-159

2-160

2-161

2-162

2-163

2-164

2-165

2-166

2-167

2-168

2-169

2-170

2-171

2-172

2-173

2-174

2-175

2-176

2-177

2-178

2-179

2-180

2-181

2-182

2-183

2-184

2-185

2-186

2-187

2-188

2-189

2-190

2-191

2-192

2-193

2-194

2-195

2-196

2-197

2-198

2-199

2-200

2-201

2-202

2-203

2-204

2-205

2-206

2-207

2-208

2-209

2-210

2-211

2-212

2-213

2-214

2-215

2-216

2-217

2-218

2-219

2-220

2-221

2-222

2-223

2-224

2-225

2-226

2-227

2-228

2-229

2-230

2-231

2-232

2-233

2-234

2-235

2-236

2-237

2-238

2-239

2-240

2-241

2-242

2-243

2-244

2-245

2-246

2-247

2-248

2-249

2-250

2-251

2-252

2-253

2-254

2-255

2-256

2-257

2-258

2-259

2-260

2-261

2-262

2-263

2-264

2-265

2-266

2-267

2-268

2-269

2-270

2-271

2-272

2-273

2-274

2-275

2-276

2-277

2-278

2-279

2-280

2-281

2-282

2-283

2-284

2-285

2-286

2-287

2-288

2-289

2-290

2-291

2-292

2-293

2-294

2-295

2-296

2-297

2-298

2-299

2-300

2-301

2-302

2-303

2-304

2-305

2-306

2-307

2-308

2-309

2-310

2-311

2-312

2-313

2-314

2-315

2-316

2-317

2-318

2-319

2-320

2-321

2-322

2-323

2-324

2-325

2-326

2-327

2-328

2-329

2-330

2-331

2-332

2-333

2-334

2-335

2-336

2-337

2-338

2-339

2-340

2-341

2-342

2-343

2-344

2-345

2-346

2-347

2-348

2-349

2-350

2-351

2-352

2-353

2-354

2-355

2-356

2-357

2-358

2-359

2-360

2-361

2-362

2-363

2-364

2-365

2-366

2-367

2-368

2-369

2-370

2-371

2-372

2-373

2-374

2-375

2-376

2-377

2-378

2-379

2-380

2-381

2-382

2-383

2-384

2-385

2-386

2-387

2-388

2-389

2-390

2-391

2-392

2-393

2-394

2-395

2-396

2-397

2-398

2-399

2-400

2-401

2-402

2-403

2-404

2-405

2-406

2-407

2-408

2-409

2-410

2-411

2-412

2-413

2-414

2-415

2-416

2-417

2-418

2-419

2-420

2-421

2-422

2-423

2-424

2-425

2-426

2-427

2-428

2-429

2-430

2-431

2-432

2-433

2-434

2-435

2-436

2-437

2-438

2-439

2-440

2-441

2-442

2-443

2-444

2-445

2-446

2-447

2-448

2-449

2-450

2-451

2-452

2-453

2-454

2-455

2-456

2-457

2-458

2-459

2-460

2-461

2-462

2-463

2-464

2-465

2-466

2-467

2-468

2-469

2-470

2-471

2-472

2-473

2-474

2-475

2-476

2-477

2-478

2-479

2-480

2-481

2-482

2-483

2-484

2-485

2-486

2-487

2-488

2-489

2-490

2-491

2-492

2-493

2-494

2-495

2-496

2-497

2-498

2-499

2-500

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (6/7)

상세 Guide

- ② 연구책임자별 “①상세” 클릭 시 연구자 연구업적 팝업을 호출합니다. 해당 팝업창에서는 탭 별로 “저장”해야 합니다.
- ②-5. <대표적 논문실적>탭에서 좌측 ‘연구자정보시스템’에 등록된 실적정보를 확인 후 체크박스 체크 및 “저장” 클릭 시 우측 ‘과제지원시스템’에 실적정보가 저장됩니다.
※ 논문실적정보 미조회 시 ‘국가연구자정보시스템’에서 실적정보를 입력하시기 바랍니다
- ②-6. <대표적 저역서 실적>탭에서 좌측 ‘연구자정보시스템’에 등록된 실적정보를 확인 후 체크박스 체크 및 “저장” 클릭 시 우측 ‘과제지원시스템’에 실적정보가 저장됩니다.
※ 저역서실적정보 미조회 시 ‘국가연구자정보시스템’에서 실적정보를 입력하시기 바랍니다
- ②-7. <지식재산권 출원 및 등록실적>탭에서 좌측 ‘연구자정보시스템’에 등록된 실적정보를 확인 후 체크박스 체크 및 “저장”클릭 시 우측 ‘과제지원시스템’에 실적정보가 저장됩니다.
※ 논문실적정보 미조회 시 ‘국가연구자정보시스템’에서 실적정보를 입력하시기 바랍니다
- ②-8. <대표적 기타실적>탭에서 “등록(초기화)”버튼을 클릭하여 실적정보를 입력합니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (7/7)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- 빨간색 부분은 필수입력 항목이며, 파란색 표시부분은 공고분야별로 상이합니다.**

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
과제테스트	(일반)연 테스트	연구자15	신청/접 계획서	<input checked="" type="checkbox"/>													

(RS-2023-01222954) 과제테스트 > 연구 기관

※ 비영리기관이 기업유형을 산업체(대기업/중소기업/공기업/외국기업), 금융(금융기관) 중 하나를 선택하면 영리기관의 표준간접비고시율(10%)이 적용되오니 주의 바랍니다.
※ 영리기관 기준 표준간접비고시율 적용 기관이 아닐 시 비영리기관 기관유형구분으로 수정하시기 바랍니다.(비영리기관 기관유형구분 도움말 참고)

첨부 문서 팝업

기관 증빙서류 업로드 [제한용량 50Mb]

순번	문서유형	필수여부	파일명	크기(KB)	PDF	등록일자	첨부
1	직무발명 승계 확인서	선택					<input checked="" type="button"/> 첨부
2	연구개발기관 정보활용동의	필수					<input checked="" type="button"/> 첨부
3	직무발명 승계 확인서	선택					<input checked="" type="button"/> 첨부
4	연구실 안전조치 이행계획	선택					<input checked="" type="button"/> 첨부
5	영리기관의 연구실 운영비	선택					<input checked="" type="button"/> 첨부

닫기

기관유형 구분표

기관유형	수요 기업
(업무포털)기관정보 등기회	
기부자	
연구비 지급유형	
시 양천구	
건별지급	

1 중방 서류 수행 구분

2 첨부 수행 중

첨부 문서 팝업

연구자 증빙서류 업로드 [제한용량 100Mb]

순번	문서유형	필수여부	파일명	크기(KB)	PDF	등록일자	첨부
1		선택					<input checked="" type="button"/> 첨부
2	연구윤리·청렴 및 보안서약	선택					<input checked="" type="button"/> 첨부
3	개인정보 및 과세정보 제공	선택					<input checked="" type="button"/> 첨부
4	(해당시필수)신규인력 채용	선택					<input checked="" type="button"/> 첨부
5	연구자역량평가 첨부	선택					<input checked="" type="button"/> 첨부

신규인력 등록시 '신규인력 채용(예정) 확인서'는 필수 입력 사항입니다.

닫기

(연구자)연구자정보 등기회

연구 업적	증빙 서류	참여 구분
상세	<input checked="" type="button"/> 첨부	참여 중

2 첨부 참여 중

현금 계상률 0

현물 계상률 0

미지급 계상률 0

산출근거 연봉금액(원) 0

(연구자)인력정보 등기회

지원연차	참여 구분
1	수행 중

대표자	대한민국	연구자15	80000025			<input checked="" type="checkbox"/>	수행 중
연구개발과제실무	대한민국	연구자15	80000025			<input checked="" type="checkbox"/>	수행 중

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (7/7)

상세 Guide

- ① 연구개발기관정보 화면에서 기관별 “①첨부”버튼 클릭 시 첨부 문서 팝업창이 호출됩니다.
 - 항목별 해당 서류를 팝업창 내 “첨부”버튼을 통해 업로드 합니다.
 - 공모분야별 제출 목록이 상이하며, 별도 제출 문서가 없을 경우 데이터가 조회되지 않습니다.
- ② 연구원구성 화면에서 연구원별 “②첨부”버튼 클릭 시 첨부 문서 팝업창이 호출됩니다.
 - 항목별 해당 서류를 팝업창 내 “첨부”버튼을 통해 업로드 합니다.
 - 공모분야별 제출목록이 상이하나, “신규인력 채용(예정)확인서”의 경우 신규채용 인력은 필수 첨부 사항입니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(지원기관 탭) (1/3)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- <지원기관>탭의 경우 공모분야에 따라 활성화되지 않을 수 있으며, 해당 시 입력 탭입니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인	
연구개발과제명 국문 입력	<input type="button" value=""/>	일반	베타테스트0:	ECM029:	신청/접: 계획서	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value=""/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value=""/>						

(RS-2022-01062855) 연구개발과제명 국문 입력 > 지원 기관

1 지원기관추가 지원기관삭제

2 기관역할 국적 지원기관명 사업자 등록번호 기업유형 전화번호 지원기관 역할설명 지원연차 은행구분 계좌번호 예금주 1

3 계좌 조회 (업무포털)기관정보 동기화

기관 조회 팝업

기관명: 대한민국, 사업자번호: 111-11-111126, 법인번호: 대학(4년이상), 전화번호: 0, 지원연차: 1, 은행구분: 투자처, 계좌번호: 선택 -

선택된 데이터가 없습니다.

선택기관목록: 전체 0건

선택: 닫기, 선택

상세 Guide

- ① “①지원기관추가” 버튼 클릭 시 기관 조회 팝업창이 호출됩니다.
 - 추가하고자 하는 기관명 검색 후 “추가” 버튼 및 “선택” 버튼을 통해 기관을 추가합니다.
 - “①지원기관삭제” 버튼 클릭 시 “화면②”에 선택된 기관정보를 삭제합니다.
- ② 지원기관 추가 후 기관역할, 지원기관 역할 설명 항목을 입력하고, 지원연차를 선택합니다.
 - 기관명, 사업자 등록번호, 기업유형, 전화번호 정보가 상이할 경우 기관정보변경 신청을 통해 변경할 수 있습니다.
 - * (기관정보변경 신청방법) 기관총괄담당자 로그인 후, [R&D업무포털] > [R&D고객센터] > [기관정보변경신청]
- ③ 기관정보를 변경하였을 경우 “③(업무포털)기관정보 동기화” 버튼을 클릭하여 변경된 정보를 가져옵니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(지원기관 탭) (2/3)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- <지원기관>탭의 경우 공모분야에 따라 활성화되지 않을 수 있으며, 해당 시 입력 탭입니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
연구개발과제명 국문 입력	<input type="checkbox"/>	일반	베타테스트0:	ECM029	신청/접수	<input checked="" type="checkbox"/>											

(RS-2022-01062855) 연구개발과제명 국문 입력 > 지원 기관

초기화

그 외 지원금 부담기관 정보

기관계좌조회 (업무포털)기관정보 동기화

4 계좌 조회

5 기업은행 1234567890 테스트기관

기관ID: G9000006 기관명: 테스트기관_6 사업자등록번호: 111-11-11126
계좌용도: 연구비 계좌 은행구분: 선택 계좌번호: 예금주명: Q 검색

기관 계좌 행추가 행삭제

기원연차 은행구분 계좌번호 예금주
직위 1
기업은행 1234567890 테스트기관

(연구자)인력정보 동기화

기관 ID/명: G9000006 테스트기관_6 사업자등록번호: 111-11-11126
계좌용도: 연구비 계좌 은행구분: 선택
계좌번호: 1234567890 예금주명: 테스트기관_6
실명인증일시: 2021-08-24 사용여부: 예 아니오

취소 선택

상세 Guide

- ④ “④계좌조회” 버튼 클릭 시 기관계좌조회 팝업창이 호출됩니다.
- 등록하고자 하는 기관계좌를 선택합니다.
조회된 목록에 해당 계좌가 없을 경우 “행추가”를 통해 신규 계좌를 등록합니다.
- ⑤ 선택된 계좌정보가 표시됩니다.

02.신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(지원기관 탭) (3/3)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
 - 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
 - <지원기관>탭의 경우 공모분야 설정에 따라 활성화되지 않을 수 있으며, 해당 시 입력하는 탭입니다.

인력 검색 팝업

성명	연구자이	소속기관	테스트기관_6	부서	기간 대표자 여부	<input type="button" value="검색"/>	<input type="button" value="X"/>
• 인력목록 전체 2건 ① 성명을 정확히 입력하셔야 검색됩니다.							
	성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부
<input type="checkbox"/>	연구자06	80000016	테스트기관_6			2020	예
<input type="checkbox"/>	연구자06	45645651	테스트기관_6			2020	예

성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부
----	--------	------	----	----	------	--------

• 선택인력목록 전체 0건

성명	연구자 번호	소속기관	부서	직위	생년월일	대표자 여부
----	--------	------	----	----	------	--------

조회된 데이터가 없습니다.

취소 테스트기관_6

6) 지원기관 담당자 정보

7) 지원역할▲ 국적 인력명 소속부서 직위

8) (연구자)인력정보 동기화

이전 임시저장 저장 다음

상세 Guide

- ⑥ “⑥담당자 추가”버튼 클릭 시 인력검색 팝업창이 호출됩니다.
 - 성명을 입력하여 담당자 검색 후 “선택”합니다.
 - “⑥담당자 삭제”버튼 클릭 시 선택된 인력정보를 삭제합니다.
 - ⑦ 추가된 담당자 정보에 대한 지원역할, 국적, 소속부서, 직위를 입력합니다.
 - 지원역할 : 지원기관책임자, 지원기관실무자
 - ⑧ “화면⑦”에 등록된 인력의 인력정보를 국가연구자정보시스템에서 수정하였을 경우 “⑧(연구자)인력정보 동기화”버튼을 클릭하여 수정된 정보로 동기화합니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(국제협력 탭)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- <국제협력>탭의 경우 공모분야 설정에 따라 활성화되지 않을 수 있으며, 해당 시 입력하는 탭입니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
과제테스트	(일반)연: 테스트	연구자15 신청/접: 계획서 2	<input checked="" type="checkbox"/>														

(RS-2023-01222954) 과제테스트 > 국제 협력 초기화

1. 국제협력 기관 정보 ①

수행기관명	국가구분	연구형태	참여형태	책임자	실무자
테스트기관_4	미국	공동연구(국제)	국제협약		

2. 수행기관명 ②

3. 연구원 구조 ③

수행인력역할	인력명	전공	소속 부서	직위	전자우편
조회된 데이터가 없습니다.					

4. 연구비 정보 ④ (단위 : 천원)

단계	연차	연차합계
단계없는	1년차	0
		0

5. 연차별 연구비정보 ⑤

이전 임시저장 저장 다음

상세 Guide

- ① “①기관추가” 버튼 클릭 시 “화면②”에 행이 추가됩니다.
“①기관삭제” 버튼 클릭 시 “화면②”에 선택된 행이 삭제됩니다.
- ② 추가하고자 하는 기관의 수행기관명, 국가구분을 입력합니다.
- ③ “③연구원추가” 버튼 클릭 시 “화면④”에 행이 추가됩니다.
“③연구원삭제” 버튼 클릭 시 “화면④”에 선택된 행이 삭제됩니다.
- ④ 추가하고자 하는 연구원의 인력역할, 인력명, 전공, 소속부서, 직위, 전자우편 정보를 입력합니다.
- 수행인력역할 : 지원기관책임자, 지원기관실무자
- ⑤ 연차별 연구비정보를 입력합니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(시험연구비 탭)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- 〈시험연구비〉탭의 경우 공모분야 설정에 따라 활성화되지 않을 수 있으며, 해당 시 입력하는 탭입니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
과제테스트	<input type="checkbox"/>	(일반)연· 테스트.	<input checked="" type="checkbox"/>	연구자15	신청/접· 계획서	<input checked="" type="checkbox"/>											

(RS-2023-01222954) 과제테스트 > 시험 연구비 초기화

1. 시험연구비 기관 정보 ①

2. 수행기관명▲ ②

3. 연구원 구 ③

4. 수행인력역할 ④

5. 연구비 정보 ⑤ (단위 : 천원)

단계	연차	일용임금	일반수용비	재료비	여비	임차료	공공요금제세	피복비	연료비	시설장비유지비	연구개발비	연차합계
단계없는	1년차	100	10	100	100	100	0	0	0	0	100	510

이전 임시저장 저장 다음

상세 Guide

- “①기관추가” 버튼 클릭 시 “화면②”에 행이 추가됩니다.
“①기관삭제” 버튼 클릭 시 “화면②”에 선택된 행이 삭제됩니다.
- 추가하고자 하는 시험연구비 기관의 수행기관명, 국가구분을 입력합니다.
- “③연구원추가” 버튼 클릭 시 “화면④”에 행이 추가됩니다.
“③연구원삭제” 버튼 클릭 시 “화면④”에 선택된 행이 삭제됩니다.
- 추가하고자 하는 연구원의 인력역할, 인력명, 전공, 소속부서, 직위, 전자우편 정보를 입력합니다.
- 수행인력역할 : 지원기관책임자, 연구개발과제지원담당자
- 연차별 연구비정보를 입력합니다.
- 입력한 시험 연구비 정보는 연구개발계획서 상 ‘연구개발비 외 지원금’으로 처리됩니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구개발비 탭) (1/2)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
 - 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구개발비 탭) (2/2)

상세 Guide

- ① 과제단계, 과제연차, 참여기관을 설정하여 연구개발비 정보를 선택적으로 조회합니다.
- ② “②(공고)연구기간 조회” 버튼을 클릭하여 공모분야별 연구개발기간 및 정부지원금 한도 정보를 조회합니다.
- ③ “화면②” 정보를 참고하여, 정부지원금(현금), 연구개발기관 부담금(현금, 현물) 총액을 입력합니다.
 - [지자체기관], [수혜기관], [투자처] 항목의 경우 <지원기관> 탭에서 기관 정보를 입력한 경우만 활성화 됩니다.
 - 혁신법 규정 예외 사유에 해당 되는 경우 <연구기관> 탭에서 규정적용예외 사유를 선택해야 합니다.
 - 재원별 연구비 합계에는 위탁기관 연구개발비를 제외한 합계가 표시됩니다.



참고해 주세요!!

1. 위탁연구개발기관 연구개발비 관련 안내사항
 - 위탁연구개발기관의 연구개발비 총액은 주관연구개발기관의 연구개발비 비목 중 ‘위탁연구개발비’와 일치해야 합니다.
 - 주관연구개발기관에서 위탁연구개발비를 우선 입력 후 위탁연구개발기관의 연구개발비 사용계획을 등록합니다.
2. 연구개발기관 부담금 비율이 혁신법상 연구개발비 부담기준과 상이할 경우
 - <연구기관> 탭에서 ‘규정적용예외사유’ 체크박스 선택 후 저장해야 변경된 부담기준으로 연구개발비 입력이 가능합니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구개발비 탭) (2/2)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
과제테스트	(일반) 연· 테스트	연구자15	신청/접수	계획서 완료	기본 정보 완료	과제 요약 완료	연구 기관 완료	지원 기관 완료	국제 협력 완료	시험 연구비 완료	연구 개발비 완료	연구 장비 완료	성과 지표 완료	추가 항목 완료	첨부 파일 완료	최종 확인 완료	

(RS-2023-01222954) 과제테스트 > 연구 개발비

초기화

과제 단계: -전체- 과제 면차: -전체- 참여 기관: -전체- 검색 (공고) 연구기간 조회

재원별 연구개발비 구성 (단위: 천원)

재원별 연구비 합계에는 위탁기관 연구개발비를 제외한 합계가 표시됩니다(자세한 내용은 투影片을 참조해 주세요).

단계	연차	기관 역할	연구개발기관명	연구개발기관 부담금							합계		
				비율(%)	현금	비율(%)	현금	비율(%)	소계	현금	현금	현금	
단계없	1년차	주관연구	테스트기관_4	75.00	12,500	100.00	0	0.00	12,500	100	50,100	0	50,100
재원별 연구비 합계(A)				75.00	12,500	100.00	0	0.00	12,500	100	50,100	0	50,100

연구개발비 사용 계획

재원별 - 비목별 연구비 비교

연구기관의 해당 연차를 선택한 후 비목별 연구비 구성을 작성합니다.

모든연자의 비목별 연구비를 작성해 주세요. 시저장기능은 작성기준 셀크없이 저장됩니다.

재원별 연구비 합계(A) 4 비목별 연구비(B) 6 차액(A-B) 7

단계	연차	기관 역할	연구개발기관명	재원별 연구비 합계(A)			비목별 연구비(B)				차액(A-B)		
				현금	현금	소계	현금	현금	소계	미지급인건비 계상기준금	현금	현금	소계
단계없	1년차	주관연구	테스트기관_4	50,100	0	50,100	0	0	0	0	50,100	0	50,100
합계				50,100	0	50,100	0	0	0	0	50,100	0	50,100

5 비목별 연구비 구성

연구수당 계산

* 인건비, 학생인건비, 통합학생인건비의 경우 현금, 현금, 미지급인건비를 합한 금액

연구수당 현금 입력금액: 1,000 (천원)

연구수당 현금 입력금액: 0 (천원)

적용 계산

단계	연차	기관 역할	연구개발기관명	비목	세목	현금	현금	소계	비자금인건비 계상기준금액	비고
단계없는	1년차	주관연구	테스트기관_4	직접비	총 인건비	0	0	0	0	0
					학생인건비	0	0	0	0	0
					통합 학생인건비(학생인건비) 특례	0	0	0	0	0
비목별 연구비(B)										

이전 임시저장 저장 다음

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구 기관 탭) (2/2)

상세 Guide

- ④ “화면③”에 입력한 연구개발비 함께 정보가 표시됩니다.
- ⑤ 비목별 연구비를 입력합니다.
 - 연구기관의 해당 연차를 선택 시 비목별 연구비구성 화면이 변경됩니다.
모든 기관, 모든 연차의 비목별 연구비 정보를 입력해야 합니다.
- ⑥ “화면⑤”에 입력한 비목별 연구비 함께 정보가 표시됩니다.
- ⑦ 연구개발비 총액(화면③)과 비목별 연구비 총액(화면⑤)의 차액이 표시됩니다.
※ 차액이 0원이어야 정상 저장됩니다.
- ⑧ “계산” 버튼을 클릭하여 연구수당 계산 식을 이용하여 연구수당을 입력 할 수 있습니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구장비 탭) (1/2)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- <연구장비>탭의 경우 공모분야 설정에 따라 활성화되지 않을 수 있으며, 해당 시 입력하는 탭입니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
연구개발과제명 국문 입력	<input type="checkbox"/>	일반	베타테스트01	ECM0295	신청/접수	계획서 제작	<input checked="" type="checkbox"/>										

(RS-2022-01062855) 연구개발과제명 국문 입력 > 연구 장비 초기화

1 연구개발기관 정보 ?

연구 기관 역할	연구개발기관명	연구책임자	수행구분
주관연구개발기관	베타테스트01	ECM0295	수행중

2 > 연구시설·장비 보유 ② 보유장비(연구시설)추가 보유장비(연구시설)삭제

보유기관	연구시설 / 장비명	규격	수량	보유구분	용도	활용시기	설치장소																							
기관 보유 시설장비 팝업																														
<table border="1"> <tr> <td>기관ID</td> <td>G1060001</td> <td>기관명</td> <td>베타테스트01</td> <td>연구시설 / 장비명</td> <td><input type="text"/></td> <td>닫기</td> </tr> <tr> <td colspan="8">• 기관 보유 시설 장비 ?</td> </tr> <tr> <td>순번</td> <td>연구시설/장비명</td> <td>현물부담 반영여부</td> <td>운영시작일자</td> <td>보유기관</td> <td>연구시설 / 장비명</td> <td>규격</td> <td>수량</td> </tr> </table>								기관ID	G1060001	기관명	베타테스트01	연구시설 / 장비명	<input type="text"/>	닫기	• 기관 보유 시설 장비 ?								순번	연구시설/장비명	현물부담 반영여부	운영시작일자	보유기관	연구시설 / 장비명	규격	수량
기관ID	G1060001	기관명	베타테스트01	연구시설 / 장비명	<input type="text"/>	닫기																								
• 기관 보유 시설 장비 ?																														
순번	연구시설/장비명	현물부담 반영여부	운영시작일자	보유기관	연구시설 / 장비명	규격	수량																							

3 신규 연구시설·장비 구매·구축 계획 ? 신규구매(구축)계획추가 *

4 심의신청 및 현황은 '과제수행' > 연구시설장비 > 연구시설장비 진행현황'에서 확인

순번	시설/장비구분	구입(도입)방법	기타구입(도입)방법				
	규격	수량	구축비용	(예상)단가			
1	연구장비	구매					
	규격입력	5	100	20			
	활용여부	운영시작일자	운영종료일자	연간운영비용	전단인력수	활용계획	설치장소
1	장비명 입력	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="button" value=""/>	<input type="button" value=""/>	0	0	

이전 임시저장 저장 다음

상세 Guide

- 기관정보 행 선택 시 하위 화면이 변경됩니다. 연구장비 정보 입력 대상 기관정보를 클릭하여 진행합니다.
- "②보유장비(연구시설)추가"버튼 클릭 시 기관보유 시설장비 팝업창이 호출됩니다.
 - NRI에 등록된 시설장비를 선택하여 추가합니다.
 - 시설장비 등록방법 : 기관총괄담당자 로그인 > [R&D고객센터] > [보유장비정보] 메뉴에서 등록

02. 신청 공고 목록

1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(연구장비 탭) (2/2)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- <연구장비>탭의 경우 공모분야 설정에 따라 활성화되지 않을 수 있으며, 해당 시 입력하는 탭입니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
연구개발과제명 국문 입력	<input type="checkbox"/>	일반	베타테스트01	ECM029	신청/접수	계획서 제작	<input checked="" type="checkbox"/>										

(RS-2022-01062855) 연구개발과제명 국문 입력 > 연구 장비

초기화
닫기

▪ 연구개발기관 정보 ?

연구 기관 역할	연구개발기관명
주관연구개발기관	베타테스트01

> 연구시설·장비 보유현황 ?

<input type="checkbox"/> 보유기관	연구시설 / 장비명
-------------------------------	------------

순번	연구시설/장비명	현물부담 반영여부	운영시작일자
----	----------	--------------	--------

첨부 문서 팝업

• 파일목록 [제한용량 20Mb]

순번	문서유형	필수여부	파일명	크기(KB PDF 등록일자)
1	연구시설장비 심의요청서(3천만원이상~1억원미만)	선택		[첨부]
2	연구시설장비 심의요청서(1억원이상)	선택		[첨부]
3	비교견적서(1억원이상)	선택		[첨부]
4	사전기획보고서(5억원이상)	선택		[첨부]
5	예비보고서(총사업비 300억원이상)	선택		[첨부]
6	증빙문서	선택		[첨부]
7	기타 첨부	선택		[첨부]

닫기

3

4

5

위 : 천원

의신청 및 현황은 '과제수행' > 연구시설장비 > 연구시설장비 진행현황'에서 확인이 가능합니다.

순번	시설/장비구분	구입(도입)방법	기타구입(도입)방법	구입(도입)구분	연구시설/장비명	연구시설/장비명(영문)	제작국가구분	심의 요청및상태
	규격	수량	구축비용	(예상)단가	구축시점	용도	공동활용구분	제작회사명
1	연구장비	구매			내자	장비명 입력	abc	대한민국
	규격입력	5	100	20	2022-06-1	용도입력	단독활용	회사명입력
1	장비명 입력							로드

6

7

이전 임시저장 저장 다음

상세 Guide

- ③ “③신규구매(구축)계획추가”버튼 클릭 시 “화면④”에 정보를 입력할 수 있는 행이 추가됩니다.
- “③신규구매(구축)계획삭제”버튼 클릭 시 “화면④”에 선택된 행 정보를 삭제합니다.
- 신규 연구시설장비에 대한 정보를 입력합니다.
“업로드”버튼 클릭 시 첨부문서 팝업창을 호출합니다. 구축비용에 따라 해당 첨부문서를 필수로 등록합니다.
※ ‘필수여부’가 선택으로 되어있으나, 해당되는 경우에는 필수 첨부 사항입니다.
- “활용여부”체크박스 클릭 시 활용 정보를 입력할 수 있는 필드가 활성화됩니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(성과지표 탭) (1/3)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- <성과지표>탭의 경우 공모분야 설정에 따라 활성화되지 않을 수 있으며, 해당 시 입력하는 탭입니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
연구개발과제명 국문 입력	<input type="checkbox"/>	일반	베타테스트0:	ECM029:	신청/접수	<input checked="" type="checkbox"/>											

(RS-2022-01062855) 연구개발과제명 국문 입력 > 성과 지표 초기화

성과지표 및 목표치 1

기관 등록기타지표/특성 반영지표 2 성과지표추가 성과지표삭제

성과지표명	목표치	계	가중치(%)	필수여부
(산출지표)SCI(E)학술지 등록건수	5	5	40	비필수
(산출지표)일반학술지 등록건수	3	3	50	비필수

연구개발과제 특성 반영지표 성과지표추가 성과지표삭제

표준 목표 설정

표준 목표 값	값 기준	단위
1	이상	개

평가항목 및 평가환경

평가항목(주요성능)	평가방법	평가환경
평가항목	평가방법입력	평가환경 입력

이전 임시저장 저장 다음

상세 Guide

- ① “①성과지표추가” 버튼 클릭 시 “화면②”에 성과지표 및 목표치 정보를 입력할 수 있는 행이 추가됩니다.
“①성과지표삭제” 버튼 클릭 시 “화면②”에 선택된 행 정보를 삭제합니다.
- ② 성과지표명, 목표치, 가중치를 입력합니다.
성과지표명 옆 안내문 아이콘 클릭 시 공모분야별 표준목표 설정에 대한 안내사항을 확인할 수 있습니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(성과지표 탭) (2/3)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- <성과지표>탭의 경우 공모분야 설정에 따라 활성화되지 않을 수 있으며, 해당 시 입력하는 탭입니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
연구개발과제명 국문 입력	<input type="button" value=""/>	일반	베타테스트0:	ECM029:	신청/접수	계획서 제작	<input checked="" type="checkbox"/>										

(RS-2022-01062855) 연구개발과제명 국문 입력 > 성과 지표

1. 성과지표 및 목표치

2. 기관 등록기타지표/특성 반영지표

성과지표명	목표치	계	가중치(%)	필수여부
(산출지표)SCI(E)학술지 등록건수	5	5	40	비필수
(산출지표)일반학술지 등록건수	3	3	50	비필수

3. 개발과제 특성 반영

성과지표명	목표치	가중치(%)
성과지표명 직접 입력	5	10

4. (개별연구개발)성능지표 및 측정방법

5. 결과물의 성능지표

평가항목(주요성능)	단위	비중(%)	세계 최고수준 보유국/보유기관	세계 최고수준 성능수준	연구개발 전 국내 수준	연구개발 전 국내 성능수준	목표 설정근거	목표치
평가항목	단위	100	보유국 보유기관	성능수준	국내수준	성능수준	설정근거	목표치

6. 평가방법 및 평가환경

평가항목(주요성능)	평가방법	평가환경
평가항목	평가방법입력	평가환경 입력

상세 Guide

- “③성과지표추가” 버튼 클릭 시 “화면④”에 성과지표 및 목표치 정보를 입력할 수 있는 행이 추가됩니다.
“③성과지표삭제” 버튼 클릭 시 “화면④”에 선택된 행 정보를 삭제합니다.
- 성과지표명, 목표치, 가중치를 입력합니다.
※ ‘②화면(선택입력)’은 성과전담기관 등록/기탁 성과 또는 특성반영 성과만 입력할 수 있으며,
이외 성과지표명 항목에 없는 성과정보는 ‘④화면(직접입력)’에 등록해야 합니다.
※ ‘②화면(선택입력)’ 및 ‘④화면(직접입력)’에 입력한 성과 항목의 **가중치 합은 100%로 입력해야 합니다.**

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(성과지표 탭) (2/3)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- <성과지표>탭의 경우 공모분야 설정에 따라 활성화되지 않을 수 있으며, 해당 시 입력하는 탭입니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
연구개발과제명 국문 입력	<input type="checkbox"/>	일반	베타테스트0:	ECM029:	신청/접수	<input checked="" type="checkbox"/>											

(RS-2022-01062855) 연구개발과제명 국문 입력 > 성과 지표 초기화

성과지표 및 목표치

> 전담 기관 등록·기탁지표/특성 반영지표 ⑤ 성과지표추가 성과지표삭제

<input type="checkbox"/>	성과지표명	목표치	계	가중치(%)	필수여부
<input type="checkbox"/>	(산출지표)SCI(E)학술지 등록건수	5	5	40	비필수
<input type="checkbox"/>	(산출지표)일반학술지 등록건수	3	3	50	비필수

> 연구개발과제 특성 반영지표 ⑥ 성과지표추가 성과지표삭제

<input type="checkbox"/>	성과지표명	목표치	가중치(%)
<input type="checkbox"/>	성과지표명 직접 입력	5	10

(개별연구개발)성능지표 및 측정방법

> 결과물의 성능지표 ⑤ 성능지표추가 성능지표삭제

6	평가항목 (주요성능)	단위	비중(%)	세계 최고수준 보유국/보유기관	세계 최고수준 성능수준	연구개발 전 국내 수준	연구개발 전 국내 성능수준	목표 설정근거	목표치
<input type="checkbox"/>	평가항목	단위	100	보유국 보유기관	성능수준	국내수준	성능수준	설정근거	목표치

평가방법 및 평가환경 ⑦

평가항목(주요성능)	평가방법	평가환경
평가항목	평가방법입력	평가환경 입력

이전 임시저장 저장 다음

상세 Guide

- ⑤ “⑥성능지표추가”버튼 클릭 시 “화면⑥”에 성능지표 및 측정방법 정보를 입력할 수 있는 행이 추가됩니다.
- “③성과지표삭제”버튼 클릭 시 “화면⑥”에 선택된 행 정보를 삭제합니다.
- 추가된 행에 결과물 성능지표에 대한 정보를 입력합니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(추가항목 탭)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- <추가항목> 탭의 경우 공모분야 설정에 따라 활성화되지 않을 수 있으며, 공고문을 참고하여 작성하시기 바랍니다.

연구개발계획

과제 정보 전체 1건

												접수취소	최종확인	제출	기관담당자반려	기관담당자승인	목록
<input checked="" type="checkbox"/> 해당없음	<input type="checkbox"/> 미입력	<input checked="" type="checkbox"/> 임시저장	<input checked="" type="checkbox"/> 입력중	<input checked="" type="checkbox"/> 확인완료	<input type="checkbox"/> 확인실패	접수 진행중 / 접수종료일 : 2021-09-03 18:00											
과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인	
20210820 메뉴얼 작업용 테스트	일반과제	한양대학교	연구자테	신청/접수	계획서 조	<input checked="" type="checkbox"/>											

(RS-2021-00001868) 20210820 메뉴얼 작업용 테스트 과제입니다. > 추가 항목

• 기술기여도 ① (단위 : %)

기관명	합계	매출액발생 1년차	매출액발생 2년차	매출액발생 3년차	매출액발생 4년차	매출액발생 5년차
한국연구재단(재)44	420	100.00	100.00	100.00	20.00	100.00
산출근거						

• 추가항목 ②

과제지원시스템 ★ 배제평가위원

• 연구개발결과물제품점유비율 ③ (단위 : 백만원, %)

기관명	사업화 성과	세부 성과지표	합계	1회차	2회차	3회차	4회차	5회차	6회차
베타테스트01	기업 전체성과	예상 총매출액(A)		0	0	0	0	0	0
	개발기술의 사업화 성과	예상 연구개발결과물 제품 매출액(B) 연구개발결과물 제품 점유비율(C) (C=B/A)	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	예상 기술기여도	정부지원금 기여도 기술기여도		74.85	74.85	74.85	74.85	74.85	74.85

상세 Guide

- ① 기술기여도 정보를 입력합니다.
 ※ 협약 시 협약서에 표시되는 내용으로 해당 시 주의하여 입력하시기 바랍니다.
 ※ 공모분야에 따라 기술기여도 입력 화면이 '연구개발 결과물 제품점유 비율' 화면으로 표시될 수 있습니다.
- ② 추가항목의 경우 공모분야별 설정되는 화면으로 추가항목에 대한 정보를 입력합니다.
 ※ 공모분야에 따라 입력방식이 주관식 또는 객관식으로 구성되며, 입력항목 설명은 공고문을 참고하시기 바랍니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(첨부파일 탭) (1/3)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- 첨부파일 항목은 **공모분야별** 상이합니다. 공고문을 참고하시기 바랍니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
연구개발과제명 국문 입력	□	일반	베타테스트01	ECM029	신청/접수	계획서 제작	<input checked="" type="checkbox"/>										

(RS-2022-01062855) 연구개발과제명 국문 입력 > 첨부 파일

· 과제 첨부파일 ①

> 과제 첨부파일 내역 ①

[제한용량 100MB]

순번	문서유형	필수여부	파일명	크기(KB)	PDF	등록일자	
1	과제접수용 연구개발계획서 (PART1-도)	선택					
2	과제접수용 연구개발계획서 (PART2-천)	필수					첨부
3	과제접수용 연구개발계획서 (PART3)	선택					
4	과제접수 사전 체크리스트	선택	과제접수 사전 체크리스트.pdf	128.9	□	2022-06-02	
5	과제접수용 연구개발계획서 병합문서(F)	선택					
6	연구데이터 관리계획서	선택					첨부

· 기관실적 및 신청자격적정성, 우대사항, 기관증빙서류 정보 ②

기관명	기관역할	증빙서류	신청자격 적정성 확인서	우대 및 감점확인서
베타테스트01	주관연구개발기관	□ 첨부	상세	상세

· 연구자 연구업적 및 증빙서류 정보 ③

소속기관명	소속기관 역할	인력명	인력 역할	증빙서류	연구업적		
베타테스트01	주관연구개발기관	ECM0295	책임자	□ 첨부	상세		
				이전	임시저장	저장	다음

상세 Guide

① **과제별** 첨부파일을 등록하는 화면입니다. “**첨부**” 버튼이 활성화된 항목만 파일을 업로드하시기 바랍니다.

※ 첨부버튼 비활성화 항목은 시스템에서 자동으로 생성되는 문서입니다.

※ 첨부 시 DRM해제 여부, 보안설정 여부, 읽기권한설정 여부 등을 확인하시기 바랍니다.

(첨부파일에 보안관련 설정이 되어 있을 경우 사업담당자가 파일 확인 시 오류가 발생할 수 있습니다.)

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(첨부파일 탭) (2/3)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
- **첨부파일 항목은 공모분야별 상이합니다. 공고문을 참고하시기 바랍니다.**

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
연구개발과제명 국문 입력	□ 일반	베타테스트0.	ECM029	신청/접수	계획서 제작	<input checked="" type="checkbox"/>											

(RS-2022-01062855) 연구개발과제명 국문 입력 > 첨부 파일

▪ 과제 첨부파일 ①

첨부 문서 팝업

순번	문서유형	필수여부	파일명	크기(KB)	PDF	등록일자
1	연구실 안전조치 이행계획	선택		128.9	<input checked="" type="checkbox"/>	2022-06-02
2	과제제작				<input checked="" type="checkbox"/>	첨부
3	과제제작				<input checked="" type="checkbox"/>	첨부
4	과제제작				<input checked="" type="checkbox"/>	첨부
5	과제제작				<input checked="" type="checkbox"/>	첨부
6	연구데이터 관리계획서	선택			<input checked="" type="checkbox"/>	첨부

[제한용량 100Mb]

▪ 기관

첨부 문서 팝업

순번	문서유형	필수여부	파일명	크기(KB)	PDF	등록일자
1	연구윤리·정립 및 보안서약	선택			<input checked="" type="checkbox"/>	첨부
2	개인정보 및 과제정보 제공	선택			<input checked="" type="checkbox"/>	첨부
3	(해당시필수) 신규인력 채용	선택			<input checked="" type="checkbox"/>	첨부
4	연구자역량평가 첨부	선택			<input checked="" type="checkbox"/>	첨부

[제한용량 100Mb]

신규인력 등록시 '신규인력 채용(예정) 확인서'는 필수 입력 사항입니다.

2 ② 종방서류

3 ③ 종방서류

신청자격 적정성 확인서

우대 및 감점확인서

상세

상세

인력 역할

책임자

연구업적

이전

임시저장

저장

다음

상세 Guide

- ② **기관별** 첨부파일을 등록하는 화면입니다. “**첨부**” 버튼 클릭 시 첨부문서 팝업창이 호출됩니다.
※ 공모분야별 제출해야 되는 서류가 없을 경우 팝업창 목록이 조회되지 않습니다.
※ 첨부 시 DRM해제 여부, 보안설정 여부, 읽기권한설정 여부 등을 확인하시기 바랍니다.
(첨부파일에 보안관련 설정이 되어 있을 경우 사업담당자가 파일 확인 시 오류가 발생할 수 있습니다.)
- ③ **연구자별** 첨부파일을 등록하는 화면입니다. “**첨부**” 버튼 클릭 시 첨부문서 팝업창이 호출됩니다.
※ **신규채용** 해당 시 ‘**신규인력채용(예정)확인서**’는 필수로 첨부해야 합니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(첨부파일 탭) (3/3)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
 - 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
 - 첨부파일 항목은 공모분야별 상이합니다. 공고문을 참고하시기 바랍니다.

상세 Guide

- ④ “④상세” 버튼 클릭 시 신청자격 적정성 확인서 팝업창이 호출됩니다. 해당여부를 체크합니다.
“전체화면”버튼 클릭 시 전체화면으로 확인할 수 있습니다. 항목을 모두 작성 후 “저장”버튼을 클릭합니다.
 - ⑤ “⑤상세” 버튼 클릭 시 우대 및 감점 확인서 팝업창이 호출됩니다. 해당여부를 체크합니다.
“전체화면”버튼 클릭 시 전체화면으로 확인할 수 있습니다. 항목을 모두 작성 후 “제출”버튼을 클릭합니다

* 첨부파일 제출 대상 항목일 경우 첨부파일 항목에 첨부 버튼이 활성화됩니다

※ 적정성 확인 및 우대감점 확인 기능은 공모분야별로 상이합니다.

02. 신청 공고 목록

1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(최종확인 탭)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
- 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.

과제 정보 ? 전체 1건

(책임자) 접수 진행중-접수종료일 : 2023-05-29 18:00:00 | (관담당자) 접수 진행중-접수종료일 : 2023-05-31 18:00:00

최종 제출은 연구책임자만 가능합니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
과제테스트	(일반)연· 테스트	연구자15 신청/접 계획서	<input checked="" type="checkbox"/>														

최종확인 팝업

과제 최종확인 ① 해당없음 미입력 임시저장 입력중 확인완료 확인 ② [최종확인] 버튼 클릭 시 테이터 검증에 일정 시간이 소요됩니다. ③ 제출은 연구책임자만 가능합니다.

연구개발계획서 작성 중에도 [최종확인]을 통해 계획서 중간 점검이 가능합니다.

[최종확인] 버튼 클릭 시 테이터 검증에 일정 시간이 소요됩니다.

[최종확인] 후 연구개발계획서를 수정하였을 경우 다시 한 번 [최종확인] 버튼을 클릭해야만 최종 접수처리가 됩니다.

구분	상태	최종확인 결과	바로가기
기본 정보	<input checked="" type="checkbox"/>	최종확인결과 정상	바로가기
과제 요약	<input checked="" type="checkbox"/>	최종확인결과 정상 최종목표내용과(와) 연구개발내용의 유사도는 53 입니다. 최종목표내용과(와) 연구개발성과의 유사도는 50 입니다. 연구개발내용과(와) 연구개발성과의 유사도는 73 입니다.	바로가기
연구 기관	<input checked="" type="checkbox"/>	최종확인결과 정상	바로가기
지원 기관	<input checked="" type="checkbox"/>	최종확인결과 정상	바로가기
국제 협력	<input checked="" type="checkbox"/>	최종확인결과 정상	바로가기

기관명

연구개발기관 역할	증빙서류	신청자격 적정성 확인서	우대 및 감점확인서
테스트기관_4	주관연구개발기관	<input checked="" type="checkbox"/> 첨부	상세

연구자 연구업적 및 증빙서류 정보 ?

연구개발기관 명	연구개발기관 역할	인력명	인력 역할	증빙서류	연구업적
테스트기관_4	주관연구개발기관	연구자15	책임자	<input checked="" type="checkbox"/> 첨부	상세

이전 임시저장 저장 다음

상세 Guide

- “**최종확인**”버튼 클릭 시 입력 데이터에 대한 검증이 진행됩니다.
※ 데이터 검증 시 일정 시간이 소요됩니다. (접수마감일 전 미리 접수하시는 것을 권장 드립니다.)
- 최종확인 탭 클릭 시 최종확인 팝업창이 호출됩니다. 최종확인 결과를 확인하여 누락 정보를 수정하시기 바랍니다.
- 최종확인 확인완료 후 “**제출**”버튼을 클릭하여 최종 제출합니다. 연구개발과제의 제출권한은 주관연구개발기관의 연구책임자만 가능합니다. 다른 과제권한자(연구개발부서실무담당자, 대표자)가 제출할 경우 연구책임자만 제출할 수 있다는 메시지를 안내하고 있습니다.

02. 신청 공고 목록



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(최종확인 탭)



참고해 주세요!!

1. 최종확인 결과 주요 안내사항 – 미입력 항목에 대한 안내

- 000기관은 신청자격 적정성 미입력 상태입니다. 신청자격적정성 항목을 작성해 주세요.
☞ <연구기관>탭 또는 <첨부파일>탭에서 ‘신청자격적정성확인서’ 항목 “상세”버튼을 클릭하여 입력합니다.
- 000기관은 우대감점 미입력 상태입니다. 우대감점 항목을 작성해 주세요.
☞ <연구기관>탭 또는 <첨부파일>탭에서 ‘우대 및 감점확인서’ 항목 “상세”버튼을 클릭하여 입력합니다.
- 000연구원의 필수 첨부파일이 등록되지 않았습니다.
☞ <연구기관>탭 또는 <첨부파일>탭에서 ‘첨부’ 버튼을 클릭하여 첨부파일을 업로드 합니다.
☞ 해당 인력이 신규채용 인력에 해당될 경우 “신규인력채용(예정)확인서”를 반드시 업로드하여야 됩니다.

2. 최종확인 결과 주요 안내사항 – 참여제한 대상 안내

- ‘000기관은 참여제한상태입니다.’ 또는 ‘000기관의 참여인력은 참여제한상태입니다.’
☞ 공모분야에 따라 NTIS참여제한 대상에 해당될 경우 과제접수가 제한될 수 있습니다.
☞ NTIS(ntis.go.kr) > [제재정보조회]메뉴에서 제재정보를 조회하실 수 있습니다.

3. 최종확인 결과 주요 안내사항 – 연구개발비에 대한 안내

- 주관연구개발기관의 위탁연구개발비 3000000(금액)와, 위탁연구개발기관의 총연구비 0가 일치되어야 합니다.
☞ 위탁연구개발기관의 연구개발비가 입력되지 않은 경우입니다. <연구개발비>탭에서 위탁연구개발기관의 비목별연구비 구성 항목을 입력하시기 바랍니다.

4. 최종확인 결과 주요 안내사항 – 검증시간 초과 안내

- 처리중 오류 발생
☞ 접수시간 내 최종확인 검증이 완료되지 않아 발생한 경우입니다. 특히, 공고마감 직전 검증시간이 길어질 수 있으니, 충분한 시간을 가지고 과제접수를 진행하시기 바랍니다.
☞ 최종확인 검증 완료 후 접수종료시간 전에 제출버튼을 클릭한 과제만 인정됩니다.

CONTENTS

안내. IRIS 과제체계구성 용어

참고1. (통합형) 총괄 일괄접수 방식

참고2. (통합형) 개별접수 방식

안내. IRIS 과제체계구성 용어



□ 과제체계구성(추진체계) 관련 용어

※ 일반형/컨소시엄(통합형·병렬형) 접수 유형은 전문기관 사업담당자 설정에 따라 공모분야(RFP)별 상이할 수 있음

○ 일반형

단독 연구개발과제로 구성되어 주관연구개발기관과 공동연구개발기관이 공동으로 수행하는 연구개발과제 **[IRIS 용어]**

-주관연구개발기관 : 연구개발과제를 주관하여 수행하는 연구개발기관

-공동연구개발기관 : 주관연구개발기관과의 연구개발과제 협약에 따라 연구개발과제를 분담하여 공동 수행하는 연구개발기관

-위탁연구개발기관 : 주관연구개발기관으로부터 연구개발과제의 일부의 위탁을 그 소관 중앙행정기관의 장의 승인을 받아 수행하는 연구개발기관

-연구책임자 : 연구개발과제를 총괄하여 수행하는 책임자

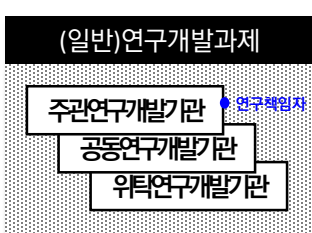
○ 컨소시엄

여러 개의 연구개발과제가 공통의 연구개발계획(총괄연구개발계획)하에 서로 연관되어 추진되는 경우 전체 추진체계를 일컫는 명칭 **[IRIS 용어]**

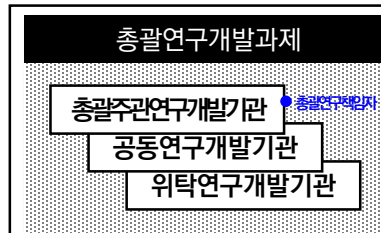
-총괄주관연구개발기관 : 연구개발과제가 총괄연구개발과제 및 연구개발과제로 구분되는 경우에 총괄연구개발과제의 관리를 수행하는 주관연구개발기관

-세부주관연구개발기관 : 연구개발과제가 총괄연구개발과제 및 연구개발과제로 구분되는 경우에 연구개발과제를 주도적으로 수행하는 주관연구개발기관

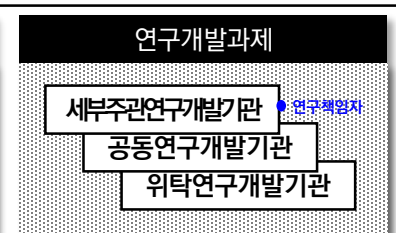
-총괄연구책임자 : 연구개발과제가 총괄연구개발과제 및 연구개발과제로 구분되는 경우에 총괄주관연구개발기관에 소속되어 연구개발과제 전체를 관리하는 연구책임자



〈일반형 접수〉



〈컨소시엄〉



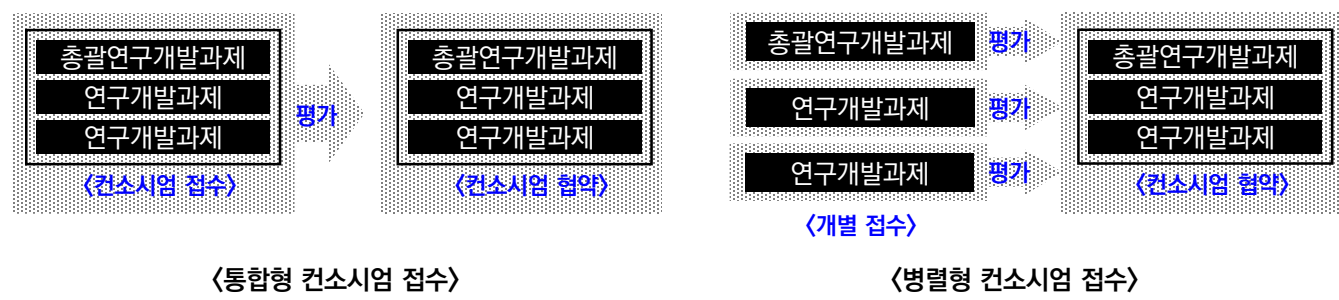
○ 컨소시엄 접수 유형(2)

1. 통합형

과제 신청 시 총괄연구개발과제 및 연구개발과제 간 협의를 통하여 컨소시엄 구성 **[IRIS 용어]**

2. 병렬형

총괄연구개발과제 및 연구개발과제는 각각 단독으로 신청하여 평가 후 선정된 연구개발과제들이 협약을 통해 컨소시엄 구성 **[IRIS 용어]**



참고1. (통합형)종괄일괄접수



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(과제체계 팝업창) (1/2)

- 통합형 종괄일괄접수 과제의 경우 과제접수 시 과제체계 팝업창을 통해 과제체계 정보를 우선 입력해야 합니다.
- 과제체계 등록 이후 절차는 일반과제 접수 방식과 동일합니다.

과제 정보 전체 1건

1 [최종확인] 버튼 클릭 시 테이터 검증에 일정 시간이 소요됩니다.
최종확인 완료 후 접수종료일 이전에 [제출] 버튼을 클릭한 과제만 제출로 인정합니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	첨부 파일	최종 확인

과제체계구성 팝업

2

과제체계 정보

행추가 행삭제

과제구분	RFP	연구개발 과제번호	연구개발 과제명	주관 연구개발기관	주관 연구책임자	계획서 상태
총괄	과제1(총괄일괄)	RS-2022-0114285	총괄연구개발과제명	베타테스트65	ECM0827	계획서 작성

취소 저장

과제명

연구개발과제번호 (공고)과제명고정여부

연구개발 과제명 * 국문
* 영문

연구분야

구분	기술분류	1순위	가중치 (%)	2순위	가중치 (%)	3순위	가중치 (%)
R&D(필수)공통	* 국가과학기술표준분류						

추가정보

사업단위	기술성숙도(TRL)	(착수시점기준)	(종료시점목표)
	연구개발 단계		

과제보안

* 보안등급 보안과제 일반과제

핵심어

* 국문
* 영문

임시저장 저장 다음

참고1. (통합형)종괄일괄접수



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(과제체계 팝업창) (1/2)

- 통합형 종괄일괄접수 과제의 경우 과제접수 시 과제체계 팝업창을 통해 과제체계 정보를 우선 입력해야 합니다.
- 과제체계 등록 이후 절차는 일반과제 접수 방식과 동일합니다.

과제 정보 전체 1건

1 [최종확인] 버튼 클릭 시 테이터 검증에 일정 시간이 소요됩니다.
최종확인 완료 후 접수종료일 이전에 [제출] 버튼을 클릭한 과제만 제출로 인정합니다.

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	첨부 파일	최종 확인

과제체계구성 팝업

2

과제체계 정보

행추가 행삭제

과제구분	RFP	연구개발 과제번호	연구개발 과제명	주관 연구개발기관	주관 연구책임자	계획서 상태
총괄	과제1(총괄일괄)	RS-2022-0114285	총괄연구개발과제명	베타테스트65	ECM0827	계획서 작성

과제명

취소 저장

연구분야

추가정보

과제보안

핵심어

임시저장 저장 다음

참고1. (통합형)총괄일괄접수



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(과제체계 팝업창) (1/2)

상세 Guide

- ① “과제체계”버튼을 클릭하여 과제체계구성 팝업창을 호출합니다.
총괄과제의 RFP를 선택하고, 연구개발과제명 항목에 총괄과제명을 입력합니다.
※ 해당 팝업창에서 입력하는 연구개발과제명은 총괄주관연구개발기관이 직접 수행하는 과제의 명칭입니다.
- ② “②저장”버튼을 클릭합니다. 저장 후 총괄과제에 대한 과제번호가 생성됩니다.



참고해 주세요!!

1. ‘총괄일괄’ 접수형태의 경우 접수 시 총괄과제 입력이 먼저 진행됩니다.
2. 총괄과제 정보를 우선 입력 후 저장이 완료되어야 세부과제 등록이 가능합니다.
총괄과제명 우선 입력 후 반드시 저장 버튼을 클릭하시기 바랍니다.

참고1. (통합형)총괄일괄접수



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(과제체계 팝업창) (2/2)

- 과제를 신청하는 화면입니다. 각 내용을 작성하고 최종 확인을 실시 합니다.
 - 최종 확인을 통해 검증된 내용은 제출이 가능합니다.
 - **빨간색** 부분은 필수입력 항목이며, **파란색** 표시부분은 공고분야별로 상이합니다.

참고1. (통합형)종괄일괄접수



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(과제체계 팝업창) (2/2)

상세 Guide

- ③ “③행추가”버튼을 클릭하여 세부과제 정보를 입력할 수 있는 행을 추가합니다.
“③행삭제”버튼 클릭 시 선택된 세부과제 정보를 삭제합니다.
- ④ 접수하고자 하는 세부과제의 RFP를 선택하고, 세부과제명을 입력합니다.
주관연구개발기관 항목 돋보기 아이콘 클릭 시 ‘기관조회’ 팝업이 호출되며, 세부과제 수행 주관연구개발기관을 검색하여 선택합니다.
주관연구책임자 항목에 돋보기 아이콘 클릭 시 ‘인력검색’ 팝업이 호출되며, 세부과제 수행 주관연구책임자를 검색하여 선택합니다.
- ⑤ “⑤저장”을 클릭하여 저장합니다.

참고2. (통합형)개별과제접수



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(기본정보 탭) (1/2)

- 통합형 개별과제 접수의 경우 총괄연구개발번호가 등록되어야 세부과제 등록이 가능합니다.
- 총괄과제 정보 입력 외 이후 절차는 일반과제 접수 방식과 동일합니다.

과제 정보												전체 1건	접수취소	최종확인	제출	기관담당자승인	기관담당자반려	목록																																										
<p>[최종확인]버튼 클릭 시 테이터 검증에 일정 시간이 소요됩니다.</p> <p>연구개발계획서 작성 중에도 [최종확인]을 통해 계획서 송간 접수가 가능합니다.</p> <p>최종 확인은 연구책임자만 가능합니다.</p>												(책임자)접수 진행중-접수송료일 : 2023-05-29 18:00:00 / (기관담당자)접수 진행중-접수송료일 : 2023-05-31 18:00:00																																																
<p>최종 확인 원료 후 접수송료일 이전에 [제출] 버튼을 클릭한 과제만 제출로 인정합니다.</p>																																																												
과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인																																											
총괄_연구개발과제명		총괄연구	나님예	E	영 대홍	신청/접수	계획서 ?	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																																											
(RS-2023-01242950) 총괄_연구개발과제명 > 기본 정보																																																												
<p>· 공모분야선택</p> <table border="1"> <tr> <td>동합공고명</td> <td>과제테스트</td> </tr> <tr> <td>사업공고명</td> <td>과제 테스트 사업공고</td> </tr> <tr> <td>공모분야명</td> <td>총괄 테스트</td> </tr> </table> <p>①</p>																		동합공고명	과제테스트	사업공고명	과제 테스트 사업공고	공모분야명	총괄 테스트																																					
동합공고명	과제테스트																																																											
사업공고명	과제 테스트 사업공고																																																											
공모분야명	총괄 테스트																																																											
<p>> 공모분야 세부내용</p> <table border="1"> <tr> <td>시행연도</td> <td>2023</td> <td>접수유형</td> <td>신청용 연구개발계획서</td> </tr> <tr> <td>공고구분</td> <td>자유공모</td> <td>과제구분</td> <td>총괄연구개발과제</td> </tr> <tr> <td>정부지원금 한도</td> <td>100,000</td> <td>컨소시엄구성</td> <td>동합형</td> </tr> </table>																		시행연도	2023	접수유형	신청용 연구개발계획서	공고구분	자유공모	과제구분	총괄연구개발과제	정부지원금 한도	100,000	컨소시엄구성	동합형																															
시행연도	2023	접수유형	신청용 연구개발계획서																																																									
공고구분	자유공모	과제구분	총괄연구개발과제																																																									
정부지원금 한도	100,000	컨소시엄구성	동합형																																																									
<p>· 총괄과제 정보</p> <table border="1"> <tr> <td>총괄연구개발번호</td> <td>01242950</td> </tr> <tr> <td>총괄연구 개발명</td> <td>* 국문 * 영문</td> </tr> </table>																		총괄연구개발번호	01242950	총괄연구 개발명	* 국문 * 영문																																							
총괄연구개발번호	01242950																																																											
총괄연구 개발명	* 국문 * 영문																																																											
<p>· 과제명</p> <table border="1"> <tr> <td>연구개발과제번호</td> <td>RS-2023-01242950</td> <td>(공고)과제명고정여부</td> </tr> <tr> <td>연구개발 과제명</td> <td>* 국문 * 영문</td> </tr> </table> <p>②</p>																		연구개발과제번호	RS-2023-01242950	(공고)과제명고정여부	연구개발 과제명	* 국문 * 영문																																						
연구개발과제번호	RS-2023-01242950	(공고)과제명고정여부																																																										
연구개발 과제명	* 국문 * 영문																																																											
<p>· 연구분야</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th> <th>기술분류</th> <th>1순위</th> <th>가중치 (%)</th> <th>2순위</th> <th>가중치 (%)</th> <th>3순위</th> <th>가중치 (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">R&D공동</td> <td>* 국가과학기술표준분류</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>* 6T관련기술코드</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>* 국가과학기술표준분류_작동</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>* 국가전략기술 분류</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>사업단위</td> <td>학술표준분류</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>																		구분	기술분류	1순위	가중치 (%)	2순위	가중치 (%)	3순위	가중치 (%)	R&D공동	* 국가과학기술표준분류							* 6T관련기술코드							* 국가과학기술표준분류_작동						* 국가전략기술 분류						사업단위	학술표준분류						
구분	기술분류	1순위	가중치 (%)	2순위	가중치 (%)	3순위	가중치 (%)																																																					
R&D공동	* 국가과학기술표준분류																																																											
	* 6T관련기술코드																																																											
	* 국가과학기술표준분류_작동																																																											
	* 국가전략기술 분류																																																											
사업단위	학술표준분류																																																											

참고2. (통합형)개별과제접수



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(기본정보 탭) (1/2)

상세 Guide

- ① 총괄과제의 공모분야명을 선택합니다.
- ② 기본정보 탭의 필수정보를 모두 입력 후 저장 시 과제번호가 채번됩니다.
※ 총괄과제번호가 있어야 세부과제접수가 가능합니다.



참고해 주세요!!

1. '개별과제' 접수형태의 경우 접수 시 총괄과제 입력이 먼저 진행되어야 합니다.
2. 총괄과제 번호가 생성되면 해당 번호를 세부과제 등록자에게 전달하시기 바랍니다.

참고2. (통합형)개별과제접수



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(기본정보 탭) (2/2)

- 통합형 개별과제 접수의 경우 총괄연구개발번호가 등록되어야 세부과제 등록이 가능합니다.
- 총괄과제 정보 입력 외 이후 절차는 일반과제 접수 방식과 동일합니다.

과제 정보 ① 전체 1건

과제명	과제 구분	연구개발 기관	연구 책임자	과제 상태	계획서 상태	기본 정보	과제 요약	연구 기관	지원 기관	국제 협력	시험 연구비	연구 개발비	연구 장비	성과 지표	추가 항목	첨부 파일	최종 확인
				- 선택 -		<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>										

과제정보 미입력 C 초기화

· 공모분야선택 ②

통합공고명	과제테스트
사업공고명	과제 테스트 사업공고
공모분야명	① 세부1_테스트

> 공모분야 세부내용 ③

시행연도	2023	접수유형	신청용 연구개발계획서
공고구분	자유공모	과제구분	연구개발과제
정부지원금 편도	100,000	총괄과제조회 팝업 <input type="button" value="Q 검색"/>	

· 총괄과제 정보 ④

총괄연구개발번호	②	<input type="button" value="Q 검색"/>
총괄연구 개발명	* 국문 * 영문	

· 과제명 ⑤

연구개발과제번호	
연구개발 과제명	* 국문 * 영문

· 연구분야 ⑥

구분	기술분류	1순위	<input type="button" value="취소"/> <input type="button" value="선택"/>
R&D공동	* 국가과학기술표준분류 * 6T관련기술코드 * 국가과학기술표준분류_직통 * 국가전략기술 분류		
사업단위	학술표준분류		

정부부처 전문기관 사업년도 사업명

과제구조 연구과제번호 연구과제명

주관연구개발기관 주관연구책임자 과제상태

참고2. (통합형)개별과제접수



1) 신청 공고 목록 > 연구개발계획서 신청(기본정보 탭) (1/2)

상세 Guide

- ① 세부과제의 공모분야명을 선택합니다.
- ② 총괄과제번호 항목 옆 아이콘을 클릭하여 총괄과제조회 팝업창을 호출합니다.
팝업창 검색을 통해 총괄과제를 선택합니다.
※ 총괄과제번호가 있어야 세부과제접수가 가능합니다.



참고해 주세요!!

1. 총괄과제 접수자로부터 총괄과제번호를 전달받아 총괄과제조회 팝업창 조회 시 검색하여 등록합니다.