

2022년 상반기 종료 개인기초연구 성과 우수과제에 대한 후속지원 안내

□ 지원개요

- 지원대상: 2022년 상반기 종료 리더·중견·우수신진연구 연구책임자
 - ※ 2022년도 상반기 개인기초연구 최초신규와 동시신청 후 후속연구에 예비선정 되는 경우, 최초신규는 평가대상에서 자동 제외
- 선정 및 지원 규모

구 분		후속 지원기간	선정규모	연구개시일
리더연구 후속	2022년 상반기에 종료하는 과제를 수행하는 연구책임자	3년	신청과제의 20% 이내	2022.3.1.
중견연구 후속		2~5년 (기존 수행과제 연구기간 이내)	신청과제의 30% 내외	
중견연계 신진후속				

※ 신청과제가 4개 이하일 경우 우수과제에 한하여 1개 선정 가능

[참고] 후속연구의 신청가능 연구기간, 연구비 규모 및 신청분야(CRB)

※ [붙임2]에서 신청가능 여부, 연구기간, 연구비, 신청분야(CRB) 확인 후 신청

1. 신청가능 연구기간

사업구분	신청가능 연구기간
리더연구 후속	3년
중견연구 후속, 중견연계 신진후속	직전 수행과제의 연구기간 이내 ※ [붙임2]의 신청가능 연구기간 참고

2. 신청가능 연구비*

사업구분	신청 가능 연구비	간접비**
리더연구 후속	기존 수행과제 연평균 연구비(직접비+간접비)의 80% 이내로 직접비만 신청 (연 최대 지원연구비는 간접비 포함 연평균 연구비 8억원 내외)	- 접수 시 직접비만 신청 하며 간접비는 한국연구재단에서 산출 후 직접비와 간접비를 합하여 선정 예정
중견연구 후속	기존 수행과제 연평균 연구비(직접비+간접비)의 80% 이내로 직접비만 신청	
중견연계 신진후속	중견 유형1 규모로 직접비만 신청 (분야별 신청 규모 상이)	

* 기존과제와 중복되는 기간만큼 연구비를 월할 삭감하여 지원. 단, 연구기간 연장으로 인한 중복기간은 삭감하지 않음

** 직·간접비 분리공고에 따라, 신청 직접비에 조정간접비를 적용하여 총 연구비를 산출
- 간접비 산출방식: 직접비 50백만원 이하×고시비율×조정비율(50%)+50백만원 초과×고시비율

3. 신청가능 분야(CRB): 직전 수행과제와 동일한 CRB분야로만 신청 가능

□ 신청 및 수행 제한

○ 국가연구개발사업 참여제한 적용을 받는 연구자

- 단, 국가연구개발사업 참여제한 제재조치를 받은 연구자는 제재기간이 **연구책임자 접수마감일 전일(2021.11.24.)까지 종료되는 경우 신규과제 신청 및 참여 가능**
(타 부처 소관 연구개발사업에서 제재조치를 받은 경우도 동일)

○ 연구 수행현황에 따른 신청제한 조건

- 개인기초연구사업은 연구책임자로 1인 1과제만 수행가능

※ 연구개시일 기준 우수연구(리더, 중견, 우수신진, 세종과학펠로우십), 생애기본연구(기본, 생애첫), 이공학개인기초, 학문균형발전, 학문후속세대지원을 수행 중인 연구자는 신청불가

예외

- ▶ 수행 중인 과제가 신규과제 개시일로부터 10개월 이내 종료하는 경우

- 기존 최소참여율 적용은 2022년부터 폐지(계속과제 포함)

○ 연구개발과제 수의 제한에 따른 신청제한 조건

- 기초연구사업은 연구자가 동시에 수행할 수 있는 연구개발과제를 최대 5개로 제한하며, 그 중 연구책임자로서 동시에 수행할 수 있는 연구개발과제는 최대 3개로 제한

※ 리더연구 연구책임자는 과제 수행 중 기초연구사업을 제외한 타 국가연구개발사업 연구책임자로 1개 과제만 추가 수행 가능. 단, 신규과제 연구개시일로부터 10개월 이내 종료되는 과제는 제외

연구개발과제 수 적용 및 예외 관련 주요내용

▶ 국가연구개발혁신법 시행령 제64조(연구개발과제 수의 제한)

- ① 중앙행정기관의 장은 법 제35조제1항에 따라 연구자가 동시에 수행할 수 있는 연구개발과제 수를 최대 5개로, 그 중 연구책임자로서 동시에 수행할 수 있는 연구개발과제 수를 최대 3개로 제한할 수 있다.
- ② 중앙행정기관의 장은 제1항에 따른 연구개발과제 수를 산정할 경우 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 연구개발과제는 그 수에 포함하지 않고 산정할 수 있다.
 1. 제9조제2항 또는 제10조제2항에 따른 연구개발계획서의 제출 마감일로부터 6개월 이내에 수행이 종료되는 연구개발과제
 2. 사전 조사, 기획·평가연구 또는 시험·검사·분석에 관한 연구개발과제
 3. 연구개발과제의 조정 및 관리를 목적으로 하는 연구개발과제
 4. 연구개발을 주목적으로 하지 않는 기반 구축 사업, 고등교육재정지원사업, 인력 양성 사업 및 학술활동 사업 관련 연구개발과제
 5. 법 제4조제1호에 해당하는 사업 관련 연구개발과제
 6. 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 연구개발기관이 중소기업과 공동으로 수행하는 연구개발과제로서 과학기술정보통신부장관이 관계 중앙행정기관의 장과 협의하여 그 연구개발비를 별도로 정하는 연구개발과제
가. 법 제2조제3호나목부터 바목까지의 규정에 해당하는 연구개발기관
나. 「신기술혁신 촉진법」 제42조에 따른 전문생산기술연구소
 7. 그 밖에 연구개발 촉진 등을 위하여 연구개발과제 수에 포함하지 않고 산정할 필요가 있어 국가과학기술자문회의의 심의를 거친 연구개발과제

※ 국가연구개발혁신법 시행령 제64조제2항제7호에 따라 개인기초연구(리더, 중견, 우수신진)의 연평균 연구개발비 5천만원 이하(직접비+간접비) 소규모 과제는 연구개발과제 수에 미포함

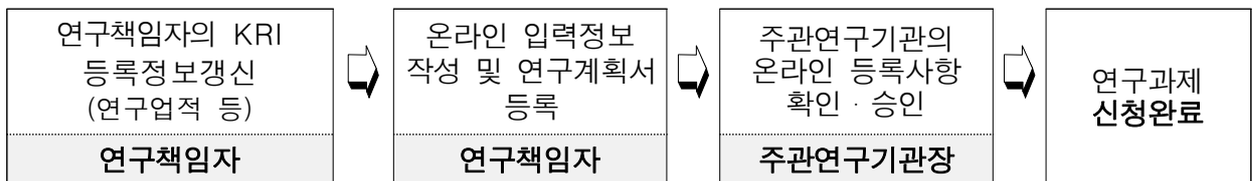
□ 후속연구 신청 시 유의사항

- 후속연구 예비 선정 시 선정포기 불가
 - ※ 후속 연구지원에 선정된 연구책임자는 선정된 후속과제를 포기할 수 없으며, 2022년도 상반기 개인기초연구사업에 신청한 경우 평가대상에서 자동 제외
- 후속연구는 기존 수행과제 성과 우수자에게 지원하는 사업이며 연구 내용의 연계 필요
- 후속연구는 연구자에게 추가기회를 제공하는 사업 취지상 선정결과에 대한 **별도의 이의신청 절차를 진행하지 않음**
- 이번 후속과제로 선정된 과제 중 연구기간을 3년 이상 신청한 과제 (2025.2.28. 이후 종료)에 한하여 아래 분야별 기준으로 차기 후속지원

학문단	분야분류	포함 CRB	차기 후속지원 내용		
			리더연구	중견연구(중견연계 포함)	
자연과학	① 수학	수학	폐지	직전과제 연구비 규모 3년(횟수제한 X)	
	② 물리학	물리학	연평균 6억원 내외 3년(횟수제한 X)		
	③ 화학	화학			
	④ 지구과학	지구과학			
생명과학	⑤ 기초·분자생명	기초생명, 분자생명	폐지	직전과제 연구비 규모 3년(횟수제한 X)	
	⑥ 기반생명	기반생명			
의약학	⑦ 의약학1	기초의학, 응용의학			
	⑧ 의약학2	간호학, 약학, 치의학, 한의학			
공학	⑨ 공학	기계, 건설/교통, 소재, 화공			
ICT·융합	⑩ ICT·융합	전기/전자, 통신, 컴퓨터·소프트웨어, 바이오·의료융합, 에너지·환경융합·복합, 다학제융합·복합			(유형1-1) 폐지 (유형1-2, 유형2) 직전과제 연구비 규모 3년(횟수제한 X)

□ 신청방법 및 제출 서류

- 한국연구재단 연구사업통합지원시스템(ernd.nrf.re.kr)에 연구책임자가 로그인하여 온라인 입력정보 작성 및 연구계획서 탑재 후 주관연구기관 확인·승인



- ※ 한국연구자정보(www.kri.go.kr)의 인적사항 및 연구실적 정보 갱신 요망
- ※ 접수 전 소속기관의 연구관리 담당자에게 연구계획서 승인 가능 여부를 반드시 확인 요망
- ※ 대학 부설연구소 소속 연구자는 접수 전 반드시 KRI 소속 기관을 대학으로 수정한 후 계획서 제출(부설연구소에서 과제관리 권한이 없을 시 기관 승인 불가)

○ 제출자료(온라인 등록)

제출서류	비고
연구성과 요약보고서 및 연구계획서 1부	[붙임3] 서식 확인
개인정보 및 과세정보 제공활용 동의서, 제3자 제공 동의서 1부	

※ 3천만원 이상 장비 집행계획이 있는 경우, 접수 시 [연구비집행계획], [연구시설장비비]에 금액만 계상하고, 과제 선정·협약 이후 e-R&D 시스템의 협약변경을 통하여 추후 심의요청서 제출

○ 신청기간

- 연구책임자 온라인 신청기간: 2021.11.18.(목) 09:00 ~ 11.25.(목) 18:00:00

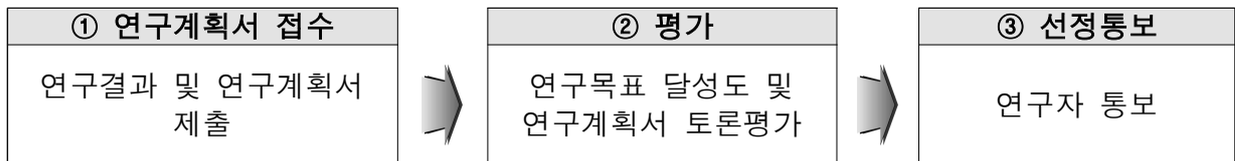
- 주관연구기관 승인: 2021.11.18.(목) 09:00 ~ 11.30.(화) 18:00:00

※ 연구책임자는 상기 온라인 신청기간 마감일까지 등록신청을 완료해야 하며, 연구책임자의 신청사항에 대해 주관연구기관(소속기관)장의 승인 시 접수가 최종 완료됨.

※ 주의사항: 마감시간 임박 시 등록이 어려울 수 있으므로 **최소 1~2일 전까지 신청완료 요망**

□ 평가절차 및 방법

○ 평가절차



※ 후속에 선정된 연구책임자는 후속연구 선정포기 불가

○ 평가방법

- 리더연구 후속: 발표평가

- 중견연구 후속, 중견연계 신진후속 : 토론평가 실시(연구책임자 미참석)

○ 평가항목 및 지표

평가항목	평가지표
연구목표 달성 수준 및 연구성과의 질적 수준 (70점 내외)	<ul style="list-style-type: none"> 연구목표 달성 수준 <ul style="list-style-type: none"> - 연구책임자가 제시한 당초 연구 목표 달성 수준 연구성과의 질적 우수성 수준 <ul style="list-style-type: none"> - 논문, 특허 등에 대한 연구업적 수준
연구계획서 적절성 및 연구성과 활용가능성 (30점 내외)	<ul style="list-style-type: none"> 연구계획의 타당성 및 목표 달성 가능성, 연구방법의 적정성 기 수행 연구실적과 후속 연구계획의 연계성 및 발전 가능성 제시된 연구성과의 향후 관련 연구분야 및 기타 분야에서 활용 가능성 여부 연구비 및 연구기간의 적정성

※ 세부평가계획에 의해 변경될 수 있음

□ 향후 추진일정

일 정	추진내용
2021.11.25.	연구책임자 접수마감
2021.11.30.	주관연구기관 승인마감
2021.12월 ~ 2022.1월 초	후속연구지원 과제 선정평가 실시
2022.1월 말	예비선정 안내
2022.2월 말	최종선정 안내
2022.3.1.	선정과제 연구개시

※ 상기 일정은 상황에 따라 변동될 수 있음

□ 문의처

- 시스템(연구사업통합지원시스템, ERND) 관련 문의: 042-869-7744
- 사업 및 평가 관련: 042-869-(내선번호)

구분	담당 부서	내선번호		
		리더연구 후속	중견연계 신진후속	중견연구 후속
연구계획서 작성 및 사업 관련 문의	개인연구지원팀	6392, 6393, 6394, 6397		
평가 관련 문의	자연과학단	6558	6559	6559
	생명과학단	6538	6534	6533
	의약학단	6059	6059	6059(유형1-1) 6054(유형1-2) 6053(유형2)
	공학단	6543	6542	6541(유형1-1) 6545(유형1-2, 유형2)
	ICT·융합연구단	6568	6567	6566