

2021년 고경력 과학기술인 활용지원 사업 공고

2021년도 「고경력 과학기술인 활용지원 사업(ReSEAT 프로그램)」을 다음과 같이 공고하오니, 동 사업에 참여를 희망하는 고경력 과학기술인 및 기업의 담당자분들은 신청해 주시기 바랍니다.

2021년 3월 5일
과학기술정보통신부장관

1. 사업목적

- 고경력 과학기술인의 경험과 지식을 활용한 중소기업의 연구개발 지원과 청소년 과학교육을 통해 기술역량 강화 및 미래 과학꿈나무 지도

2. 사업개요

- 사업시행기관 : 한국산업기술진흥협회(KOITA)

한국산업기술진흥협회는 퇴직한 고경력 과학기술인의 노하우와 경험을 중소기업과 청소년들에게 전파하여 중소기업 기술역량 강화 및 과학꿈나무 지도를 목적으로 「고경력 과학기술인 활용 지원사업」을 수행하고 있습니다.

- 추진방향
 - 기업의 기술애로 해결을 위해 중소기업 기술멘토링 및 상시 현장자문 추진
 - 청소년들이 다양한 과학교육 체험을 통해 4차 산업혁명 시대에 부합하는 창의적 인재로 성장할 수 있도록 지원

○ 사업내용

① **(연구개발 지원)** 기업의 기술애로에 대해 중장기(중소기업 기술멘토링) 또는 단기(상시 현장자문) 지원 및 고경력 과학기술인의 안정적인 안착 지원

- 지원대상 : 중소기업, 벤처·창업기업, 비영리민간단체, 사회적기업, 협동조합 등

구분		주요내용	지원기간(횟수)
중소기업 기술멘토링	개별	특정분야 기술문제 해결을 위해 해당 분야 전문가인 고경력 과학기술인 1인이 지원 (1:1 방식)	협약일로부터 6개월 이내 (10/15/20회 중 자율적 선택)
	공동	복합적인 기술문제 해결을 위해 각 분야별 다수의 고경력 과학기술인이 지원(1:다수 방식)	
상시 현장자문		고경력 과학기술인의 산업현장 방문을 통한 상담·컨설팅 지원으로 기업의 기술 및 경영 등 애로사항 해결지원	연중상시 (3회이내)

※ 중소기업 기술멘토링 기업부담금(10%) 면제

※ ReSEAT 프로그램 지급기준에 따라 교통비 지급

- 지원분야

구분	내용
기술개발	핵심기술, 보완기술, 제품기술, 공정기술 등 기술정보 제공 및 자문
기술검증	성능검증/분석/평가, 생산공정 개선, 신규공정 기획 등 자문
기술경영	기술기획, 기술관리, 기술인프라, 기술사업화, 기술마케팅 등 자문
기술교육	기술개발 개념, 장비활용, 조직경영 등 재직자 실무교육 실시 및 자문
기 타	특허, 통·번역, 조세/인력/자금 등 지원제도 활용 등 자문

- 안착 지원 : 퇴직후 안정적인 활동 지원을 위해 체계적인 교육 훈련 및 경력 개발 기회 제공(경력설계, 예비사업화, 취업, 창업 등)

② **(청소년 과학교육)** 청소년 과학교육을 통한 미래 과학꿈나무 지도

- 국립과학관 전시주제 심층해설, 과학꿈나무 지식멘토링, 청소년 과학교실 운영

- 학부모, 사회적 배려계층(경제적 소외계층 등)으로 교육 대상 확대

③ **(인프라 구축)** 고경력 과학기술인의 체계적 관리 및 사업 지원, 성과확산 및 운영 체계 구축

- 고경력 과학기술인 DB 관리 및 공동연구실(서울, 대전) 운영

○ '21년 주요 변경사항

구분	'20년	'21년
연구개발 지원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상: 기업연구소 보유 중소기업 ○ 기술멘토링 자문횟수: 20회 이내 ○ 참여자격: 책임연구원급 ○ 직무교육 실시 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지원대상 확대: 중소기업 및 벤처·창업기업, 비영리민간단체, 사회적기업, 협동조합 등 ○ 기술멘토링 자문횟수 세분화: 고경력 과학기술인이 참여신청 시 10/15/20회 중 자율적 선택 ○ 참여자격 확대: 책임급(기술직, 행정직도 참여 가능) ○ 교육 세분화에 따른 직무교육 외 안착 지원 교육 실시
청소년 과학교육	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소외계층 지원 세분화·다양화 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 청소년 소외계층 지원센터 등 점진적 지원확대 ○ 소외계층 학생 및 학부모 사업대상 확대
인프라 구축	<ul style="list-style-type: none"> ○ 고경력 과학기술인(정회원) 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 준회원 제도 신설: 기술멘토링 공동 과제 및 교육 참여 기회 제공

3. 참여안내

○ 참여자격기준

① 고경력 과학기술인(개인)

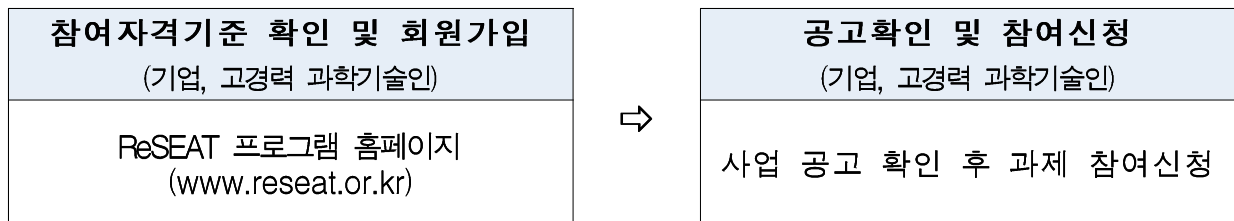
고경력 과학기술인 정회원
<p>국내 과학기술계 연구기관, 과학기술관련 단체 및 기관, 대학, 기업연구소 등에서 퇴직한 만 50세 이상인 자로서, 타 기관에 정규직 또는 상근직으로 근무하지 않는 다음 각 세부기준에 해당하는 자</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 과학기술계 정부출연 또는 지자체, 전문생산기술 연구기관에서 책임급 이상인 자 ② 대학 부교수급 이상인 자 ③ 산업체 기술개발 임원(연구소장) 또는 연구경력 20년 이상인 자 ④ 정부 또는 지자체 과학기술정책 경력 20년 이상인 자(학위·전공 무관) <p>단, 고경력 과학기술인 활용지원 홈페이지(www.reseat.or.kr) 등록자이어야 하며 고용보험 미가입 자, 사업자등록을 하지 않은 자, 타 과학기술기금사업에 참여하고 있지 않은 자에 한함</p>
고경력 과학기술인 준회원
<p>퇴직 예정자(3년) 및 퇴직 후 계약직 연구원*의 경우 준회원으로 사전 DB 등록을 통해 교육 및 컨설팅(주관 정회원, 공동참여 준회원) 참여가능 * 우수연구원, 전문연구위원</p>

② 기업

- 중소기업, 벤처·창업기업, 비영리민간단체, 사회적기업, 협동조합 등
 - 「중소기업기본법」 제2조 따른 중소기업
 - 「벤처기업육성에 관한 특별조치법」 제2조의2 따른 벤처기업
 - 「중소기업 창업 지원법」 제2조 따른 창업기업
 - 「비영리민간단체 지원법」 제2조에 따른 비영리민간단체
 - 「사회적기업육성법」 제2조에 따른 사회적 기업
 - 「협동조합기본법」 제2조에 따른 협동조합

※ 소재·부품·장비 관련 기술분야; 지방소재 기업(본사기준, 수도권 제외), 창업 3년 이내 기업 우대(최대 2개까지 인정)

○ 참여방법



○ 고경력 과학기술인 처우

- 중소기업 기술멘토링 및 상시현장자문 참여
- 청소년 과학교육 활동 참여
- 사업 참여 및 네트워크 활성화를 위한 공동연구실 지원(서울, 대전)
- 사업 활동을 위한 명함, 이메일 발급 등
- 활동증명서 발급

※ 연구개발 지원부문의 과제, 청소년 과학교육 등 사업 참여자에 한함

4. 신청방법

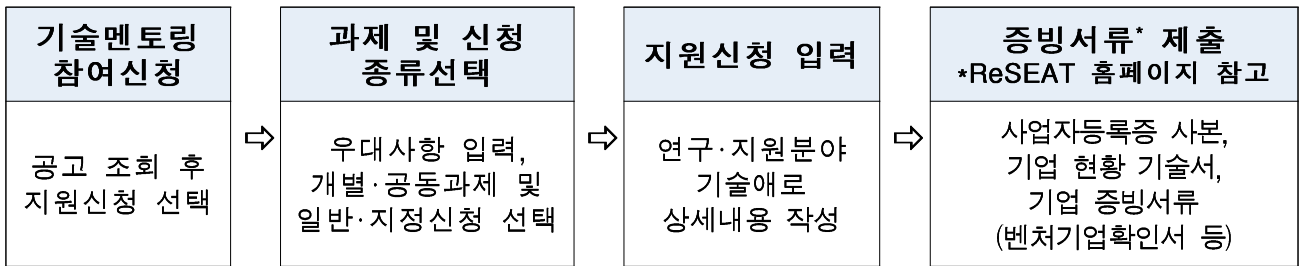
○ 연구개발 지원 부문

① 중소기업 기술멘토링

- 기업(중소기업, 벤처·창업기업, 비영리민간단체, 사회적기업, 협동조합)

· 접수기간 : 2021. 3. 8(월) ~ 4. 5(월)

· 신청방법 : ReSEAT 프로그램 홈페이지(www.reseat.or.kr) 온라인 신청

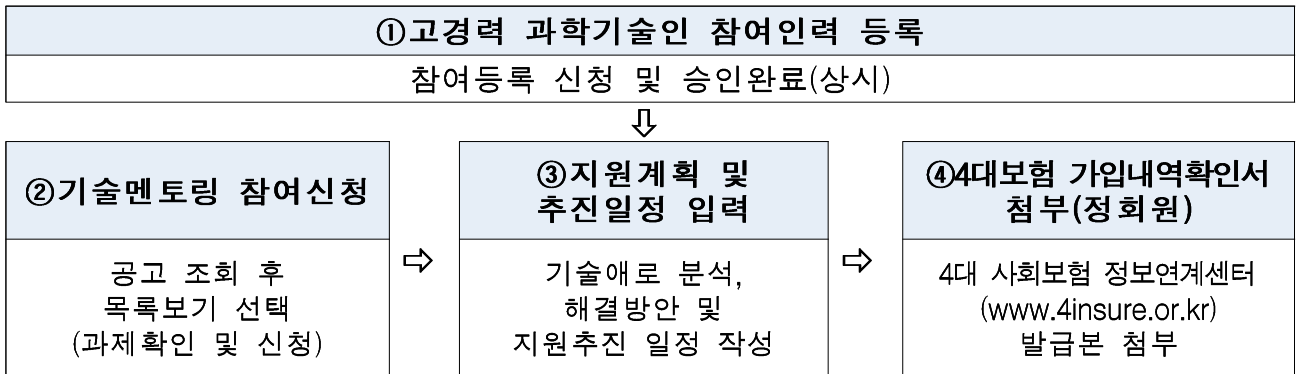


※ 직전년도 지원기업은 지원인력(고경력 과학기술인) 변경시 당해연도 참여 가능

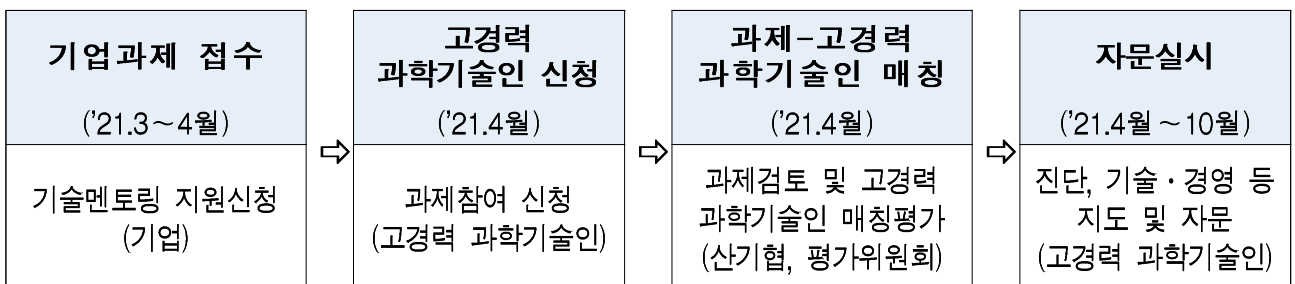
- 고경력 과학기술인

· 접수기간 : 2021. 4. 6(화) ~ 4. 12(월)

· 신청방법 : ReSEAT 프로그램 홈페이지(www.reseat.or.kr) 온라인 신청



< 선정 절차 및 일정 >



- 선정심사
 - 고경력 과학기술인 자격 여부 검토(고용보험 등)
 - 산학연 전문가로 구성된 매칭평가위원회를 구성하여 과제 필요성, 인력 적합성 등을 평가하여 기업과 고경력 과학기술인 매칭

② 상시 현장자문 ※ ReSEAT 프로그램 홈페이지(www.reseat.or.kr)를 통해 추후 공지 예정

○ 청소년 과학교육 부문 ※ 별도 공지 예정

5. 기타

- 신청 자료는 심사에만 활용되며 일절 반환하지 않음
- 각종 증빙서류나 신청 자료의 허위 시 선정이 취소될 수 있음

※ 사업안내 관련 웹사이트

- 과학기술정보통신부 홈페이지(<http://www.msit.go.kr>) 사업공고
- 한국산업기술진흥협회 ReSEAT 프로그램 홈페이지(<http://www.reseat.or.kr>)
- 한국산업기술진흥협회 홈페이지(<http://www.koita.or.kr>)

※ 문의처

- 한국산업기술진흥협회 기업공감원스톱지원센터 ReSEAT 프로그램 담당자
 - 전화 : 02-3460-9064, 9176, 9068, 9038, 9063

※ 고경력 과학기술인 활용 지원사업(ReSEAT 프로그램)은 과학기술정보통신부 과학기술진흥기금과 복권기금의 지원으로 한국산업기술진흥협회가 수행하고 있습니다.

