

2019년 초기창업패키지(추경) 창업기업 모집 공고

혁신분야 및 신산업 분야의 창업기업을 발굴하여 성공적인 창업 활동을 지원하기 위한 『2019년 초기창업패키지』(추경)에 참여할 초기창업기업 모집을 다음과 같이 공고합니다.

2019년 8월 7일
중소벤처기업부 장관

1 모집개요

□ 사업목적

- 혁신 분야·신산업 분야의 창업기업을 대상으로 초기창업 쏠단계를 집중 지원하여 우수 창업기업으로 육성

□ 모집대상

- 모집분야 중 1개의 분야를 선택하여 신청하여야 하며, 모집분야별 업력요건과 자격요건 모두를 충족하여야 함

분야	업력요건	자격요건	선정규모	지원한도
혁신 분야	창업 3년 이내 기업(개인, 법인)	• 혁신적인 기술을 보유하고, 전문기술인력이 대표자인 창업기업	50개 내외	최대 1억원
신산업 분야		• 신산업 분야 관련 창업아이템 보유	170개 내외	

* 전문기술인력 : 대학교수, 대학원생, 석·박사 학위 보유자, 연구원, 5년 이상 경력을 보유한 퇴직(예정) 엔지니어(단, 공학, 의학, 자연과학 계열 전공자에 한함)

** 신산업 분야 : [참고 5] 4차산업 분야 참조

□ 선정규모 : 총 220개사 내외 (최종선정 기준)

- 각 주관기관별로 모집·선정하며, 1개의 주관기관을 선택하여 신청
- 주관기관별 선정규모의 50% 이상은 해당 권역* 내 소재 창업기업(개인, 법인 - 사업자등록증 상의 본사(점) 소재지 기준)으로 선발

* 서울권, 경인권(인천·경기), 충청권(대전·세종·충남·충북), 호남권(광주·전남·전북·제주), 대경권(대구·경북), 동남권(부산·울산, 경남), 강원권

2

신청 자격 및 제외 대상

□ 신청자격

- 업력 3년 이내('16.8.8.~'19.8.7.) 창업기업의 대표자

* 대표자가 최초 회사설립일이 사업공고일 기준 3년을 초과한 사업자(개인·법인)를 함께 소지하고 있거나 폐업한 이력이 있는 경우, '창업인정 기준'에 따라 신청자격 및 제외 대상 여부 검토

☞ 「중소기업기본법」 제2조 1항에 따른 중소기업의 대표자

* 창업일은 개인사업자의 경우 사업자등록증상의 '개업연월일', 법인기업의 경우 법인 등기부등본상의 '회사성립연월일'을 기준

☞ 공동대표 또는 각자대표로 구성된 기업의 경우, 대표자 전원이 '신청자격'에 해당되고, '신청 제외 대상'에 해당되지 않아야 함

* 공동대표 또는 각자대표로 구성된 기업이 사업신청 시 신청인 외 대표자의 사업 참여 동의서를 제출(최종선정자에 한함)

□ 창업인정 기준

※ 업종은 통계법 제22조 1항에 따라 통계청장이 작성·고시하는 한국표준산업분류상의 세분류(4자리)를 기준으로 함 (통계청 통계분류포털 참조)

① '창업'으로 인정되는 경우

- 아래의 기준에 해당되는 경우, 신청하는 사업자(개인, 법인)를 기준으로 신청자격 및 제외 대상 여부 검토

☞ 기존 기업*(개인, 법인)과 이종업종의 제품을 생산하는 법인사업자로 신청하는 경우

* 폐업 기업 포함

☞ 기존 기업(개인, 법인)을 폐업하지 않고, 다른 장소에서 동종업종의 제품을 생산하는 법인사업자로 신청하는 경우

☞ 개인 사업자가 기존의 사업자를 모두 폐업하고, 기존 사업자와 이종업종의 개인사업자로 신청하는 경우(사업승계의 경우 제외)

② '창업'으로 인정되지 않는 경우

- 아래의 기준에 해당되는 경우, 최초 등록한 사업자(개인, 법인)를 기준으로 신청자격 및 제외 대상 여부 검토

- ☞ 기존 기업* (개인, 법인)과 동일한 장소에서 동종업종의 제품을 생산하는 법인사업자로 신청하는 경우 ※ 조직변경, 형태변경, 위장창업에 해당
* 폐업 기업 포함
- ☞ 기존 기업(개인, 법인)을 폐업하고, 다른 장소에서 동종업종의 제품을 생산하는 법인사업자로 신청하는 경우 ※ 법인전환, 사업승계에 해당
- ☞ 개인 사업자가 기존 사업자를 모두 폐업하고, 기존 사업자와 동종업종의 개인사업자로 신청하는 경우 ※ 사업이전(재창업)에 해당
- ☞ 개인 사업자가 기존 사업자를 폐업하지 않고, 기존 사업자와 동종 또는 이종업종의 개인사업자로 신청하는 경우 ※ 사업확장, 업종추가에 해당

□ 신청 제외 대상

신청 제외 대상

☞ 금융기관 등으로부터 채무불이행으로 규제중인 자 또는 기업

- * 단, 신청·접수 마감일('19.8.28.)까지 채무변제 완료 후 증빙이 가능한 자(기업), 신용회복위원회의 프리워크아웃, 개인워크아웃 제도에서 채무조정합의서를 체결 한 경우, 법원의 개인회생제도에서 변제계획인가를 받거나 파산면책 선고자, 회생인가를 받은 기업, 중소기업진흥공단 등으로부터 재창업자금을 지원 받은 자(기업), 건강관리시스템 기업구조 개선진단을 통한 정상화 의결기업 등 정부·공공기관으로부터 재지원 필요성을 인정 받은 자(기업)는 신청(지원) 가능

☞ 국세 또는 지방세 체납으로 규제중인 자

- * 단, 세금분납계획에 따른 성실납부기업(체납처분유예신청), 신청·접수 마감일('19.8.28.)까지 국세, 지방세 등의 특수채무 변제 후 증빙이 가능한 자(기업), 중소기업진흥공단 등으로부터 재창업자금을 지원 받은 자(기업), 건강관리시스템 기업구조 개선진단을 통한 정상화 의결기업 등 정부·공공기관으로부터 재지원 필요성을 인정받은 자(기업)는 신청(지원) 가능

☞ 중소기업부(舊 중소기업청) 창업사업화 지원사업*을 통해 지원 받은 자** (기업), 기 선정되어 사업을 수행 중인 자(기업)

※ 중단(중단처분·중도포기자) 포함

- * [참고 1] 중소기업부 창업사업화 지원사업 목록 참조
- ** 창업사업화 지원사업을 지원받은 자는 해당사업에 선정되어 협약을 체결한 자를 의미

☞ 타 중앙부처의 창업사업화 지원사업*을 수행 중인 자(기업)로 해당 사업의 협약종료일이 동 사업의 접수마감일('19.8.28.)보다 3개월을 초과**하는 경우

- * 창업사업화 지원사업 : 창업을 전제로 창업 아이템의 사업화를 위한 시제품 제작비, 지식재산권 확보, 마케팅비 등 사업화에 소요되는 자금을 패키지로 창업기업에게 지원하는 사업
- ** 타 중앙부처의 창업사업화 지원사업 협약종료가 동 사업의 접수마감일보다 3개월 이내로 남았을 경우 사업신청이 가능하나, 동 사업에 최종선정 되었을 경우 타 창업사업화 지원사업의 협약이 종료된 이후에 사업비 집행이 가능
- *** 타 중앙부처의 창업사업화 지원사업을 수행 중인 자(기업)가 동 사업의 접수마감일('19.8.28.) 전까지 해당 사업의 운영기관으로부터 조기 수행완료 확인이 가능할 경우 신청 가능

☞ 신청일 현재 휴업 중인 기업(개인, 법인)

☞ 『중소기업창업 지원법』 시행령 제4조(창업에서 제외되는 업종)의 업종으로 본 사업에 신청하고자 하는 자(기업)

- * [참고 2] 지원제외 대상 업종 참조

☞ 기타 중소벤처기업부 장관이 참여제한의 사유가 있다고 인정하는 자(기업)

3

지원 내용

□ 지원 내용

지원 구분	지원 세부사항	비고								
사업화 자금	<ul style="list-style-type: none"> ☞ 시제품제작, 지재권 취득, 마케팅 등에 소요되는 사업화자금을 최대 1억원 한도 지원 (6개월 내외) * 평가 결과에 따라 사업화자금(정부지원금) 차등 지원 ** 사업화 자금 집행 비목은 [참고 3] 참조 	정부지원금 최대 1억원								
	<ul style="list-style-type: none"> ☞ 총 사업비(100%)의 구성 : 정부지원금 70% 이하 + 창업기업 대응자금 30% 이상 * 현물은 창업기업 대표자 및 사업화 수행에 직접 참여하는 기 고용 인력의 인건비, 사무실 임차료, 보유 기자재 등으로 부담 									
	< 총 사업비 구성 >									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">정부지원금</th> <th colspan="2">창업기업 대응자금</th> </tr> <tr> <th>현금</th> <th>현물</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>총 사업비의 70% 이하</td> <td>총 사업비의 10% 이상</td> <td>총 사업비의 20% 이하</td> </tr> </tbody> </table>	정부지원금	창업기업 대응자금		현금	현물	총 사업비의 70% 이하	총 사업비의 10% 이상	총 사업비의 20% 이하	
정부지원금	창업기업 대응자금									
	현금	현물								
총 사업비의 70% 이하	총 사업비의 10% 이상	총 사업비의 20% 이하								
	* 단, 사업공고일 기준 만 39세 이하인 대학(원) 재·휴학생(수료생 제외) 중 창업 이후 매출이 없는 자의 경우 현물을 30% 이상 부담 가능									

	< 사업비 구성 예시 >			
	총사업비	정부지원금	창업기업 대응자금	
			현금	현물
	7,000만원	4,900만원	700만원	1,400만원
	100%	70%	10%	20%
자율·특화 프로그램	☞ 창업기업을 대상으로 맞춤형 자율·특화 창업지원 프로그램을 운영(주관기관별 상이)			-
인프라	☞ 창업준비공간, 회의실, 휴게실, 테스트베드 등 인프라 지원(주관기관별 상이)			-

□ 지원 기간 : 협약 후 6개월 내외 (~'20.3월 예정)

4 선정자의 의무

- 선정된 창업기업(개인, 법인)은 지침 및 기준*을 준수하여야 하며, 사업을 완수하기 위해 최선의 노력을 다하여야 한다.
 - * 지침 및 기준은 선정자를 대상으로 별도 안내
- 선정된 창업기업(개인, 법인)은 사업계획서에 명시된 사업화 목표 달성을 위해 사업계획을 성실히 이행하여야 한다.
- 선정된 창업기업(개인, 법인) 창업진흥원이 정한 기한('19.9.25. 예정) 내에 창업기업 대응자금(현금)을 지정계좌에 입금하여야 하며, 현물 투입이 있을 경우 그 증빙자료를 구비하여 초기창업패키지 주관 기관에 제출하여야 한다.
- 개인사업자가 법인을 설립하고자 하는 경우는 온라인법인설립시스템(www.startbiz.go.kr)을 이용하여 법인 설립하는 것을 원칙으로 한다.
- 선정된 창업기업(개인, 법인) 창업진흥원과 주관기관이 요청하는 자료제출, 점검(수시, 최종) 및 평가 등에 성실히 응하여야 한다.
- 선정된 창업기업(개인, 법인) 협약종료연도 다음해부터 5년간 이력 관리 등에 필요한 제반 요청사항에 성실히 응하여야 한다.

5 신청·접수

□ 신청기간

- 2019년 8월 14일(수) ~ 8월 28일(수) 18:00까지

< 신청 유의 사항 >

- ① 신청 마감일에는 접속이 원활하지 않을 수 있으므로, 신청 마감일 2일 이전에 'K-startup 가입 및 사업신청'을 미리 진행하는 것을 권장
- * 18시까지 최종 단계인 '제출완료' 상태가 되어야 하고, 마감시간 이후 접수(수정 및 입력) 불가
- ② 온라인으로만 신청이 가능하고, 접수된 사업계획서 등 일체 내용 삭제·반환 불가

□ 신청방법

- K-startup (www.k-startup.go.kr) 사이트를 통한 온라인 신청
 - 1개 주관기관을 선택하여 신청 (신청·접수 마감일 이후 변경 불가)
- 사업계획서는 공고문에 첨부된 양식을 사용하여야 하며, 임의 양식의 사업계획서 제출 시 선정평가에 불이익을 받을 수 있음
 - 신청 시 제출한 사업계획서로 서류·발표평가(발표 및 질의응답 각 10분 내외)를 진행하며, PPT 등 별도의 발표자료를 받지 않음
- 접수마감일('19.8.28.)까지 신청자격 관련 증빙서류 미제출 시 평가 대상에서 제외

< 온라인 신청절차 >

- ① 'K-startup' 사이트 접속 → ② 회원가입(개인회원) 및 로그인 → ③ 창업사업통합정보관리시스템 클릭 → ④ 초기창업패키지 클릭, 사업신청 → ⑤ 개인정보 수집·이용·제공 등의 체크 → ⑥ 기본정보 입력(1개 희망 주관기관 선택) → ⑦ 팀원 정보 입력 → ⑧ 사업계획서·발표자료·증빙자료 업로드(용량제한 20MB 유의) → ⑨ 제출('마이페이지'에서 신청 확인)

* K-startup(구, 창업넷) 사이트 기존 가입자는 '② 회원가입' 생략

** 온라인 신청관련 자세한 사항은 '창업기업 온라인 사업신청 매뉴얼' 참고

□ 선정평가 ※ 평가 장소 및 일정은 주관기관별 상이



* 발표평가는 창업기업 대표자가 참석하는 것을 원칙으로 함
(발표평가 일정은 주관기관별로 상이하므로 자세한 일정은 신청한 주관기관으로 문의)

① **자격검토** : 사업계획서, 증빙서류 등을 확인하여 신청자격, 신청 제외대상 여부 등 검토

* 자격검토 시 타 중앙부처의 창업사업화 지원사업 수행, 신용정보 등의 결과는 평가 중에 나올 수 있음

② **서류평가** : 제품·서비스 개발 동기, 개발방안, 시장진입 및 성과 창출 전략, 대표자 및 직원의 역량 등을 종합적으로 평가(가점 포함)

* 가점은 사업 신청 시 증빙 서류 제출이 완료된 건에 한하여 인정

< 서류평가 가점 항목 및 점수 >

가점 세부 항목 (사업공고일 기준)	점수	비고
1) 팀창업 우대 - 대표자 및 상시종업원을 포함한 2인 이상의 창업기업 * 사업공고일 기준 대표자를 제외한 직원의 경우 4대보험 가입이 완료된 자	2점	최대 5점
2) 내일채움공제 또는 청년내일채움공제 가입기업	1명당 1점	
3) 일자리 안정자금 수급기업	각 1점	
4) 스톡옵션 제도 도입	각 1점	
5) 신청한 창업아이템과 관련된 특허권 또는 실용신안권 보유자 * 권리권자에 한함, 출원 건은 제외, 다수의 지재권도 0.5점 한건으로만 인정	각 0.5점	
6) 최근 2년 이내(17~현재) 정부 주관 전국규모 창업경진대회 수상자 - 행정안전부, 국토교통부, 중소벤처기업부 공동 주최 창업경진대회 (공공데이터 활용 창업경진대회) 수상자 - 중소벤처기업부 주최 대한민국 창업리그 전국본선 수상자 (지역예선 통과자 제외)	각 0.5점	
7) 최근 2년 이내(17~현재) 중소벤처기업부 기술창업교육 이수자 (창업강좌, 창업아카데미, 여성벤처창업 케어프로그램 등) - 온라인 창업교육(창업예유 등) 이수자는 제외, 총 30시간 이상의 커리큘럼으로 구성된 기술창업 교육을 사업공고일 이전에 수료한 경우에 한함	각 0.5점	

③ **발표평가** : 제품·서비스 개발 동기, 개발방안, 시장진입 및 성과 창출 전략, 창업기업 대표자 및 팀원의 역량 등을 종합적으로 평가

④ **현장확인** : 최종선정 예정기업(개인, 법인)를 대상으로 사업계획서 내용을 현장 확인

□ 최종선정

- 주관기관별 창업기업 지원금 예산 범위 내에서 최종선정 지원기업 (개인, 법인) 및 지원 금액을 최종 확정

□ 추진일정(안) ※ 추진일정은 사정에 따라 변경될 수 있음



□ 신청 시 유의사항

◆ 창업지원사업에 신청하는 창업기업은 관련 법령에 따라 다음 사항에 유의하여야 합니다.

- ① 본 사업은 창업활동에 필요한 사항을 정부가 지원하는 사업으로, 다른 용도의 사업비 사용 또는 거짓신청, 부정한 방법으로 정부지원금을 지원받은 경우 "형법", "보조금 관리에 관한 법률", "창업사업화 지원사업 통합관리지침" 등에 따라 형사처벌 또는 정부지원금 전액 환수 및 창업사업화 지원사업 참여제한 등의 대상이 될 수 있습니다.
- ② 사업계획서 등을 타인이 대신 작성하여 제출하는 경우, 작성자(대필자)와 신청기업 등 관련자 전원이 사기 또는 업무방해죄 등으로 처벌될 수 있습니다.

- 고의 또는 과실로 타인의 사업계획서를 모방·표절하거나 도용하여 신청하는 경우, 중소벤처기업부(창업진흥원)의 창업사업화 지원사업에 3년간 참여 불가
- '19년도 중소벤처기업부 및 타 중앙부처의 창업사업화 지원사업*에 중복 신청은 가능하나 최초 협약을 체결한 1개의 사업만 수행 가능 (타 창업사업화 지원사업 동시 수행 불가)
 - * 창업을 전제로 창업 아이템의 사업화를 위한 시제품 제작비, 지식재산권 확보, 마케팅비 등 사업화에 소요되는 자금을 패키지로 (예비)창업기업에게 지원하는 사업
- 공동대표 또는 각자대표로 동 사업을 신청하는 경우 대표자 전원이 '신청 (지원) 제외 대상'에 해당하지 아니하여야 함
 - * 선정 완료 후 공동대표 또는 각자대표에 대한 신청자격을 재검토하여 신청 제외 대상으로 확인되는 경우, 참여제한 및 정부지원금 환수 등의 조치를 받을 수 있음
 - ** 공동대표 또는 각자대표가 동 사업에서 협약을 체결할 경우 향후 타 창업사업화 지원사업 참여 시 신청이 불가할 수 있음
- 중소벤처기업부(舊 중소기업청)의 창업사업화 지원사업*을 통해 지원 받은 자(기업), 기 선정되어 사업을 수행 중인 자(기업)는 신청불가
 - * [참고 1] 중소벤처기업부 창업사업화 지원사업 목록 참조
 - ** 중앙부처의 창업사업화 지원사업 외 지자체의 사업은 중복 검토 대상 사업에서 제외
- 단, 하단의 표에서 예시하는 조건 중 하나에 해당할 경우 사업 신청이 가능하나, 사업비 집행에 일부 제한이 있을 수 있음

< 사업 신청 가능 예시 유형 >

- ☞ '[참고1] 중소벤처기업부 창업사업화 지원사업 목록(지원(신청)제외 대상사업)'에 포함되지 않는 중기부 창업사업화 지원사업을 수행 중인 자(기업) 중 해당 사업의 협약 종료일이 동 사업의 접수마감일('19.8.28.)을 기준으로 3개월 이내로 남았을 경우 (조기 수행완료 포함)
 - * 단, 기 선정된 창업사업화 지원사업의 협약이 종료된 이후에 사업비 집행이 가능
- ☞ '창업기업지원 서비스 바우처, 1인 창조기업 마케팅 지원사업(지식거래조건부 지식사업화지원사업, 마케팅플랫폼 지원사업)'에 선정되어 협약을 체결한 자(기업)
 - * 사업비 집행 간 일부 제한이 있을 수 있음
- ☞ '스마트창업터(앱창업전문기관, 스마트창업터), 신사업창업사관학교(소상공인사관학교)'에서 자금을 지원 받은 자(기업)
 - * 단, 선정될 경우 기 지원금을 동 사업의 최종 확정금액에서 차감 후 지원
 - ** 2016년 스마트창업터 사업화 지원을 받은 자(기업)는 신청 불가

- 타 중앙부처의 창업사업화 지원사업에 선정되어 사업수행을 완료 (협약종료)한 자는 신청(지원)이 가능하나,
 - * 타 중앙부처의 창업사업화 지원사업 협약종료가 동 사업의 접수마감일('19.8.28.)보다 3개월 이내로 남았을 경우 사업신청이 가능
- 1천만원 이하 수혜자는 지원결정 정부지원금을 전액 지원하고, 1천만원 초과하는 지원금의 수혜자는 1천만원을 초과한 금액을 동 사업의 최종 확정금액에서 차감 후 지원
 - * 지원금이 1천만원을 초과하는 창업사업화 지원사업이 다수일 경우 사업당 1천만원을 초과한 금액을 차감 후 지원
- 사업 신청자격은 창업기업의 대표자로 하며, 일치하지 않았을 경우 평가대상 제외 등의 불이익이 있을 수 있음

□ 평가 중 유의사항

◆ 본 공고문에 명시되지 않은 사항은 창업사업화 지원사업 통합관리지침 및 동 사업 세부 관리기준 등에서 정하는 바에 따르며, 지침·기준 등 미숙지로 발생하는 불이익 및 그에 따른 책임은 본 사업 신청자에게 있음

- 신청자격 요건에 미충족 되거나, 사업계획서의 내용을 허위 기재 또는 누락이 확인된 경우, 평가대상 제외 등의 불이익이 있을 수 있음
- 전 평가 과정에 신청기업의 대표자가 직접 참여하여야 하고, 불참 시 선정평가에서 불이익이 있을 수 있음
 - 발표평가 시, '제품·서비스의 개발 방안' 부분은 개발인력(프로그램 개발자, 콘텐츠 제작자 등)이 발표
- 서류·발표평가에서 평가항목(가점 제외)별 배점의 60% 미만일 경우 종합점수와 관계없이 선정대상에서 제외
- 평가 결과에 대한 이의신청은 결과통보일로부터 7일 이내(휴일 포함)에 1회에 한하여 신청가능

□ 선정 후 유의사항

- 동 사업에 선정된 창업기업(개인, 법인)이 공고문 및 관련 규정에 위배되거나, 사업계획서의 내용을 허위 기재 또는 누락이 확인된 경우, 선정 취소, 중소벤처기업부(舊 중소기업청) 창업지원사업 참여제한 및 정부지원금 환수 등의 조치를 받을 수 있음
- 선정 이후 신청자격을 재확인하여 위배되는 사실이 확인되는 경우 사업비 환수 및 참여제한 등의 제재가 있을 수 있음
- 창업진흥원과 주관기관은 선정된 창업기업(개인, 법인)의 사업비 횡령, 편취 등 용도 외 사업비 집행으로 인한 환수조치 발생 시, 채권추심 등의 행정행위를 취할 수 있음
- 정부지원금은 협약 후 지급되며, '창업사업통합정보관리시스템'을 통해 관리 운영됨
- 수시·최종 점검 결과에 따라 사업중단 또는 사업비 환수가 될 수 있음
- 협약기간 내 대표자가 변경되는 경우 협약취소 등 제재가 있을 수 있음

8

기타 참고사항

□ 사업 신청 문의

- 신청·접수 시스템(K-Startup) 문의 : 국번없이 1357
- 주관기관

연번	주관기관	소재지	담당자	연락처	이메일
1	가천대	경기	김진영	031-750-6964	jykim0127@gachon.ac.kr
			오혜진	031-750-6963	jim90@gachon.ac.kr
2	강원대	춘천	곽수정	033-250-8969	kwakcoffee@kangwon.ac.kr
			최병용	033-250-8976	gdby01@naver.com
3	건국대	서울	우아미	02-450-4288	aami@konkuk.ac.kr
			송주영		songdoo@konkuk.ac.kr
4	경북대	대구	김지형	053-950-7657	kimjh86@knu.ac.kr
			이경은	053-950-7658	lke0522@knu.ac.kr
5	경북창조경제혁신센터	경북	엄재욱	054-470-2634	eom@ccei.kr
			박다현	054-470-2636	pdheen@ccei.kr
6	국민대	서울	윤나영	02-910-5917	startup@kookmin.ac.kr
7	단국대	경기	강민채	031-8005-2866	12190908@dankook.ac.kr
			이존호	031-8005-2863	12140982@dankook.ac.kr
8	동국대	서울	김다혜	02-2088-3737(#1118)	startup@nate.com
			황욱	02-2088-3737(#1115)	
9	㈜르호봇비즈니스 인큐베이터	서울	최정훈	070-8679-3202	startupperpackage@gmail.com
			양영순	070-8679-2456	ysyang@ibusiness.co.kr
10	부산대	부산	박은빈	051-510-1994	binsbins@pusan.ac.kr
			박혜림	051-510-1994	parkhl@pusan.ac.kr
11	서울대	서울	성지용	02-880-2224	bkstrisjy@snu.ac.kr
12	성균관대	경기	김민지	031-290-5658	minji0211@skku.edu
			홍석원	031-290-5657	swzz2006@skku.edu
13	성신여대	서울	허혜정	02-920-7565	rkdcs12@sungshin.ac.kr
			강로윤	02-920-7915	monsilbora@sungshin.ac.kr

연번	주관기관	소재지	담당자	연락처	이메일
14	수원시지속가능도시재단	경기	박용섭	031-280-6381	planwork3r@sscf2016.or.kr
			최우리	031-280-6384	wrchoi@sscf2016.or.kr
15	순천대	전남	김선구	061-750-5432	ksgent@scnu.ac.kr
			김아영	061-750-5433	dkdud1021@scnu.ac.kr
16	송실대	서울	김윤주	02-828-7056	kimyj@ssu.ac.kr
			기홍석	02-828-7057	redstone78@ssu.ac.kr
17	아주대	경기	송문수	031-219-3655	mssong@ajou.ac.kr
			고권희	031-219-3656	kwonhee1882@ajou.ac.kr
			김선호	031-219-3826	psalms145@ajou.ac.kr
18	연세대	서울	김남수	02-2123-4306	nskim024@yonsei.ac.kr
			박미정	02-2123-4414	mi_j902@yonsei.ac.kr
			김경화	02-2123-4849	kyounghwa2842@yonsei.ac.kr
19	영산대	경남	임종희	055-380-9523	ijh@ysu.ac.kr
			최연정	055-380-9103	cjy8349@ysu.ac.kr
20	울산대	울산	박설아	02-3010-8578	sssul@ulsan.ac.kr
			문예란	052-259-1335	asd1234@ulsan.ac.kr
21	전북대	전북	곽효정	063-219-5467	my8318jh@jbnu.ac.kr
			김성중	063-219-5534	jjuucc@jbnu.ac.kr
22	조선대	광주	송승민	062-608-5196	luckysm@chosun.ac.kr
			정금남	062-230-7740	2307989@hanmail.net
23	한국교통대	충북	김미희	043-849-1706	purple7@ut.ac.kr
			박주영	043-849-1705	ju0@ut.ac.kr
24	한국디자인진흥원	서울	김예진	031-780-2161	k-startup@kidp.or.kr
			정다은	031-780-2188	
25	한국환경산업기술원	인천	이상식	032-540-2141	ssrhee@keiti.re.kr
			한규석	032-540-2142	sotae0735@keiti.re.kr
26	한밭대	대전	강혜정	042-828-8663	hjkiki0203@hanbat.ac.kr
			유영철	042-828-8664	yycmj@hanbat.ac.kr
27	한양대	서울	김미연	02-2220-2851	rywmy@hanyang.ac.kr
			변지희	02-2220-1979	byunjihee@hanyang.ac.kr
28	호서대	충남	이기철	041-540-9933	startup@hoseo.edu
			서덕화	041-540-9938	

참고 1

중소벤처기업부 창업사업화 지원사업 목록

'09년 ~ '19년 (지원(신청) 제외 대상사업)

- 초기창업패키지
- 외국인 기술창업 지원사업
- 민관공동 창업자 발굴 육성 (TIPS 연계지원, 창업기획사)
- 사내벤처 육성프로그램
- 상생서포터즈 청년·창업 프로그램 (집중육성)
- 선도벤처연계 기술창업 지원사업
- 세대융합 창업캠퍼스
- 스마트벤처캠퍼스 (舊 스마트벤처창업학교)
- 스마트창업터 사업화 지원 (2016년)
- 유망특허활용 기술창업지원사업
- 창업도약패키지 지원사업 (사업화)
- 창업맞춤형사업
 - 실험실창업 지원사업, 예비기술창업자 육성사업, 창업맞춤형사업화 지원사업, 연구원특화 예비창업자 육성사업, 연구원 창업프로그램, 창업아이템 상품화 지원사업, 아이디어상업화 지원사업
- 창업선도대학 육성사업
 - 예비기술창업자 육성사업, 창업사업화지원, 창업아이템 사업화
- 창업성공패키지(舊 청년창업사관학교)
- 창업인턴제 (사업화)
- 크리에이티브팩토리 지원사업 (3단계)
- 재도전성공패키지(舊 패키지형 재도전 지원사업)
 - 일반형(Track 2), 투자형 지원자만 지원(신청) 제외

참고 2 지원제외 대상 업종

구분	대상 업종	코드번호 세세분류
1	일반유흥주점업	56211
2	무도유흥주점업	56212
3	기타 사행시설 관리 및 운영업	91249

* 대상 업종의 세부사항은 제10차 한국표준산업분류코드(통계청, kssc.kostat.go.kr) 참고

참고 3 창업기업 사업화 자금 집행 비목

비목	비목 정의
재료비	•사업계획서 상의 사업화를 위해 소요되는 재료 또는 원료를 구입하는 비용
외주용역비	•창업기업이 자체적으로 시제품제작을 완성할 수 없는 경우 일부 공정에 대해 외부 업체에 의뢰하여 제작하고, 이에 대한 대가를 지급하는 비용
기계장치 구입비 (공구·기구, 비품, SW 등)	•사업화를 위해 필요한 일정 횟수 또는 반영구적으로 사용 가능한 기계 또는 설비, 비품을 구입하는 비용
특허권 등 무형자산 취득비	•사업계획서 상의 창업아이템과 직접 관련있는 지식재산권 등의 출원·등록관련 비용
인건비	•창업기업 소속직원이 시제품제작에 직접 참여하는 경우, 과제참여율에 따라 지급하는 급여(대표자 지급 불가)
지급수수료	•사업화를 위한 거래를 수행하는 대가로 요구하는 비용(기술이전비, 학회 및 세미나 참가비, 전시회 및 박람회 참가비, 시험·인증비, 멘토링비, 기자재임차비, 사무실임대료, 운반비, 보험료, 보관료, 회계감사비, 법인설립비 등)
여비	•창업기업이 소재지를 벗어나 타 지역 또는 타 국가로 출장 등의 사유로 집행하는 비용
교육훈련비	•창업기업 임직원이 사업화를 위해 기술 및 경영교육 이수 시 집행하는 비용
광고선전비	•창업기업 제품과 기업을 홍보하기 위한 홈페이지 제작비, 홍보영상 및 홍보물 제작비, 포장 디자인비, 일간지 등의 광고게재, 기타 마케팅에 소요되는 비용

참고 4 주관기관 창업기업 선정규모

(단위 : 개사)

권역	기관명	지원규모	권역	기관명	지원규모
서울	한양대	9	경인	성균관대	8
	르호봇	9		디자인진흥원	8
	연세대	9		가천대	8
	송실대	9		아주대	8
	건국대	9		단국대	8
	서울대	8		수원시	8
	국민대	8		환경산업기술원	8
충청	동국대	8	강원	강원대	6
	성신여대	8	대경	경북대	8
	한밭대	7		경북창경센터	8
호남	한국교통대	7	동남	울산대	9
	호서대	7		영산대	8
호남	전북대	7	부산대	부산대	8
	순천대	6			
	조선대	6			

* 상기 주관기관별 선정규모(기술창업 스카우터 추천 포함)는 창업기업 선정평가 결과에 따라 변경될 수 있음

참고 5

4차산업 분야

전략분야	전략품목	전략분야	전략품목
인공지능 (6)	인간-인공지능 협업 시스템 영상 데이터 기반 AI 서비스 화자 확인 시스템 Robotic Process Automation(RPA) 공공서비스 특화 챗봇 시스템 텍스트 기반 시각 데이터 이해 및 검색 서비스	지능형 반도체 (8)	차세대 서버용 DDR5 메모리 반도체(CMR)용 MC MEMS 센서 CMOS 이미지 센서 기반 디스플레이 내장형 지문인식 센서 개방형 적응 능동소음제어(ANC) 귀마개(earmuffs) system-on-chip 반도체 초저전압 고성능성 뉴로모픽 엔진 탐재 마이크로 컨트롤러 차세대 지능형 메모리 제어기 능동형 IoT 디바이스 보안용 반도체
빅데이터 (6)	빅데이터 내 데이터 품질 검사 자동화 시스템 자연어 처리기반 텍스트 마이닝 유통/물류 빅데이터 구축 및 분석 시스템 빅데이터 분석 및 시각화 플랫폼 데이터 3D 변환 시각화 도구 감성정보 분석 서비스	첨단 소재 (5)	가능성 나노 소재 이종접합 소재 소프트 기계장치용 소재 보건의료용 기능성 소재 전기자동차용 알루미늄 고강열 압축재
클라우드 (8)	Real-time IoT 실현 클라우드 엣지컴퓨팅 클라우드 애플리케이션 통합 보안서비스 클라우드 현장 협업 플랫폼 전시 행사 정보 제공 플랫폼 서비스 클라우드 스토리지 어플라이언스 하이퍼 컨버지드 인프라스트럭처 클라우드 컨테이너 클라우드 브로커링	스마트 헬스케어 (8)	신속정확한 현장감시형(FOCI) 면역진단 키트 스마트 헬스 웨어러블 기기 가정용 의료기기 및 플랫폼 유전체분석(NGS) 플랫폼 비즈니스 개인 맞춤형 건강관리 기기 및 플랫폼 인공지능 기반 헬스케어 데이터 분석 스마트 안티 폴루션 추천시스템 면역억제제
사물인터넷 (6)	사물인터넷 디바이스 보안 시스템 사물인터넷 네트워크 가상화 시스템 IoT 스마트뷰티 IoT 스마트완구 및 교구 요양병원 지원 IoT 시스템 IoT 기반 물류 트래킹 시스템	AR/VR (8)	AR/VR 무선 시뮬레이터 AR/VR 교육 및 의료용 체험 콘텐츠 AR/VR 기반 안전 체험 솔루션 햅틱 피드백 장비 AR/VR 디지털 사이니지 AR/VR 유통 플랫폼 AR/VR 실시간 전송 및 증계 시스템 AR/VR 엔터테인먼트 콘텐츠
5G (6)	5G 통신 모듈 탑재 사물인터넷 기기 5G 프론트홀/백홀 시스템 5G 네트워크 지원 클라우드 컴퓨팅 및 캐싱 시스템 융복합 다기능 RF 및 안테나 초고속 이동체용 무선통신 서비스 차세대 초고속 모뎀 및 AP 부품	드론 (8)	소형 드론용 고출력 추진체 딥러닝 기반 AI 물체인식 소형 카메라 모듈 패키지 드론용 고성능 네트워크 보안 시스템 다수 무인항공기 상대위치 및 속도 추정 복합항법 생명체 식별 탐색 드론 화재 진압용 드론 산업용 드론 교육연수 SW 다국적용 드론교육 시스템
3D프린팅 (6)	개인맞춤형 3D프린팅 의료기기 3D출력 데이터 기반 응용 SW 의료영상 3D모델링 및 3D프린팅 클라우드 시스템SW 3D프린팅용 고분자소재 3D프린팅용 금속분말소재 Binder Jetting 3D프린터		
블록체인 (9)	블록체인 기반 소액 기부/후원 플랫폼 블록체인 기반 공유 경제 서비스 블록체인 기반 중고거래 융합 플랫폼 블록체인 기반 온라인 쇼핑몰 블록체인 기반 u-wellness 서비스 블록체인 암호키 관리 시스템 블록체인 기반 인증 서비스 블록체인 기반 소유자 이력 관리 시스템 블록체인 기반 불법 거래 탐지 시스템		

전략분야	전략품목	전략분야	전략품목
	MES 활용 제조 애플리케이션 비전 기반 제품품질 검사 시스템 스마트 제조 CPS 제조데이터 분석 인공지능 엔진 웨어러블 디바이스 활용 작업현황 분석 및 예측 장치 제조 데이터 처리용 엣지컴퓨팅 시스템 제조 기반 사이버 보안 스마트공장 데이터 수집 시스템 및 장치 스마트 제조 빅데이터 분석 시스템 중소제조기업용 협동로봇 3D프린팅 기반 친환경자동차용 전장부품 등각냉각 채널 적용 3D프린팅 금형 설계 및 제작 시스템 저전력 정보처리기능 단말기 IoT 공장 에너지 모니터링 시스템 전류센서 IC 유연생산시스템(FMS)용 무인반송차(AGV) 스마트 집진기 기계설비 바이탈 사인 기반 설비 모니터링 및 예측진단용 IoT 센서 환경센서 스마트 포장설비 스마트 물류 적용 RFID·센서 ICT센서조명기술 융합 긴급 재난안전 장치	자율주행차 (6)	드라이빙 시뮬레이터 소프트웨어 AR 기반 실제 도로 환경 사고재현 장치 국산 저가형 2D 라이다 소스 자율주행 차량용 리던던시 전원통신 시스템 무인 물류 차량 자율주행차량 사고방지용 차량제어 능동안전 시스템
스마트공장 (22)		O2O (6)	O2O 서비스 중개 플랫폼 클라우드 기반의 O2O 서비스 플랫폼 지능형 O2O 서비스 데이터 분석 시스템 한류 뷰티 O2O 서비스 외래관광객용 관광 O2O 서비스 반려동물 케어 O2O 서비스
		신재생에너지 (7)	건물 부착형 혹은 일체형 태양광 발전 고효율 수소 저장 시스템 신재생 연계 융·복합 발전 시스템 바이오매스의 분산형 소형 가스화 발전 시스템 빅데이터 기반 에너지 관리시스템 축분 폐기물 에너지 자원화 이차전지용 핵심소재 및 제품
		스마트시티 (5)	스마트 빌딩 자동화 시스템 도시 내 미세먼지 상세오염도 정보제공 플랫폼 친환경 빗물정화 및 재이용 장치 3차원 위험시설물 감시·관리기능 송수신 장치 전방위 활상 광학계
스마트팜 (8)	스마트팜 재난 최소화 용수공급장치 스마트팜 영양 염류 저감 이용 시스템 수출용 스마트팜 플랜트 표준모델 및 자재 스마트 배지 및 나노비료 이미지모션 트래킹 기반의 자율 대응 시스템 환경·안전·에너지 절감형 스마트축산 통합 시스템 AI기반의 스마트팜 플랫폼 작물별 생육정보 빅데이터 구축 및 배양액 최적화 시스템		
지능형로봇 (7)	산업용 근력 증강 웨어러블 로봇 가정용 로봇 및 콘텐츠 융합적 사고 교육용 교구재 로봇 엔터테인먼트용 시뮬레이터 로봇 물류 로봇 바이오 공정 자동화 지능형로봇 시스템 재활훈련용 근력보조 웨어러블 로봇	핀테크 (7)	국내외 간편 송금 및 결제 클라우드펀딩 자산관리 서비스 레그테크 서비스 인슈어테크 서비스 모바일 핀테크 보안 핀테크 빅데이터 분석 및 활용 서비스