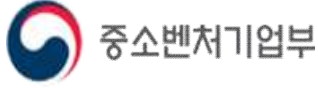


2022년 3월 8일(화) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다.

* 통신·방송·인터넷은 3월 7일(월) 12:00 이후 보도 가능



보도자료



• 문의 : 창업생태계조성과 이종택 과장(044-204-7670), 박경수 사무관(7671), 임규한 주무관(7678)

소·부·장 분야 기술자립 선도할 혁신 창업기업 20개사 모집

- 소재·부품·장비 스타트업 100 창업기업 모집 -

- 소재·부품·장비 분야 첨단제조 역량을 확보하고 신시장 창출을 위해 혁신적인 창업기업 20개사를 모집(‘20년부터 매년 20개사 발굴)
 - 올해는 삼성전자, 현대차그룹 등 49개사가 수요기업으로 참여해 ‘극자외선(EUV) 장비’, ‘3디(3D) 프린팅용 광경화복합소재’ 등 77개 기술수요 제시
- 소·부·장 스타트업에 선정된 창업기업에는 사업화자금(최대 2억원)을 비롯해 정책자금, 보증, 연구개발 등을 연계 지원
 - 참여 희망 창업기업은 ‘케이(K)-스타트업 창업지원포털’ 누리집 (www.k-startup.go.kr)을 통해 신청(3.8 ~ 3.29 16시까지)

중소벤처기업부(장관 권칠승, 이하 중기부)는 3월 8일(화)부터 3월 29일(화)까지 소재·부품·장비 분야 첨단제조 역량을 확보하고 신시장 창출을 위해 혁신적인 창업기업 20개사를 모집한다고 밝혔다.

올해는 삼성전자, 현대차그룹 등 49개사가 수요기업으로 참여해 ‘극자외선(EUV) 장비’, ‘3디(3D) 프린팅용 광경화복합소재’ 등 77개 기술수요를 제시했으며,


향후 선정되는 창업기업과의 연결(매칭)과 협업을 통해 소부장 산업의 국외 의존도를 낮추고 국산화 대체에 기여하는데 총력을 다할 예정이다.

‘소재·부품·장비 스타트업 100’은 ‘20년부터 매년 20개사씩 소재·부품·장비 분야 창업기업을 발굴하고, 대기업 등의 기술수요와 연결해 안정적인 국내 공급망을 구축하기 위한 사업이다.

* ‘20~’24년간 매년 20개사씩 선정·지원하여 5년간 총 100개사 육성

창업기업에게는 대기업의 기반(인프라)을 제공하여 시험대(테스트베드)와 판로개척 등 애로를 해결할 수 있도록 지원하고,

대기업은 혁신적인 신사업 아이템과 기술을 확보해 미래 성장동력의 기회를 얻는다는 점에서 큰 의미가 있으며, 조기에 가시적 성과도 나타나고 있는 상황이다.

주요 사례	<ul style="list-style-type: none"> • 주식회사 케이비엘러먼트 수요기업인 인팩이피엠(주)과 협업하여, 기존 판가의 1/10 수준*인 비산화 그래핀 개발 → 향후 양산공정 확립.안정화를 통해 수입대체 달성 기대 * 약 10만원/g → 9,860원/g 	
--------------	---	---

'22년 신청기업에 대한 선정평가는 기술성, 성장성, 확장성을 중심으로 창업기업의 잠재역량과 실현가능성에 대한 서류, 발표평가 총 2단계로 진행되며,

민간전문가뿐 아니라 수요기업의 구매·기술 관계자도 평가 전 과정에 참여해 실제 시장수요에 부합하는 창업기업을 발굴·선정하고, 원활한 사업화와 공급망 형성이 이뤄지도록 할 계획이다.



< 단계별 선정 절차 >

구분	1단계 서류평가	2단계 발표평가
세부내용	①혁신성 ②문제인식 ③성장전략 ④실현가능성 ⑤기업구성	①기술성 ②성장성 ③확장성

선정된 창업기업은 신속한 사업화 성과를 이룰 수 있도록, 최대 2억원의 사업화자금과 융자, 보증, 기술개발, 투자유치 등의 연계지원을 받는다.

신청자격과 지원조건 등 보다 자세한 내용은 3월 8일(화)부터 중기부(www.mss.go.kr)와 케이(K)-스타트업(www.k-startup.go.kr) 누리집에서 확인할 수 있으며,

신청을 희망하는 (예비)창업기업은 사업계획서, 기술소개서(RFP) 등을 작성해 3월 8일(화)부터 3월 29일(화) 16시까지 케이(K)-스타트업 누리집(www.k-startup.go.kr)에서 온라인으로 신청하면 된다.

		이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 중소벤처기업부 창업생태계조성과 박경수 사무관(☎ 044-204-7671)에게 연락주시기 바랍니다.
---	---	--

참고

소재·부품·장비 스타트업 100 개요

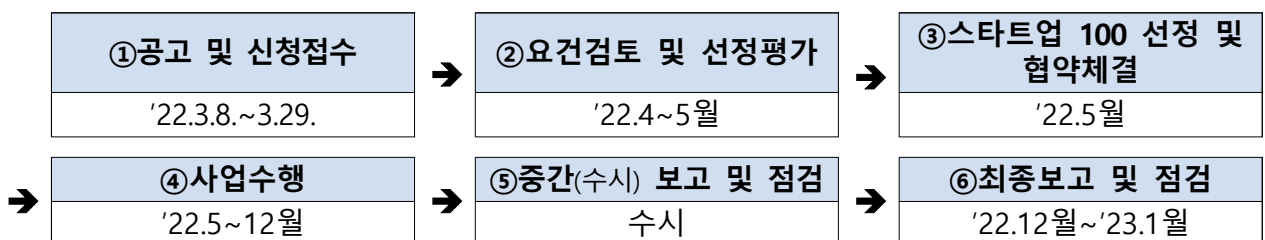
- (목표) 소재·부품·장비 산업의 기술자립도 제고와 대·중견기업의 수요 소재·부품에 대응할 수 있는 혁신적인 스타트업 발굴·육성
- (지원대상) 대기업의 소재·부품·장비 수요에 대응가능한 혁신적인 창업기업
- (지원규모) '22. 20개사 * 매년 20개씩 '24년까지 100개사 육성
- (지원내용) 사업화자금(최대 2억원)과 함께 용자, 보증, 기술개발 R&D 등 연계지원

구분	지원사항	지원내용
보증	기술보증기금 보증지원	- 보증료 감면(0.4%p), 한도우대(최대 30억원), 소요자금 사정·심사완화
자금	중소벤처기업진흥공단 정책자금	- 금리(최대 △0.1%p) 및 한도우대(최대 100억원), 우량기업·중복지원 등 용자제한 기업 적용 예외
R&D	중소기업기술정보진흥원 R&D지원	- R&D 지원사업* 가점 부여(5점) * 창업성장기술개발, 중소기업기술혁신개발(소부장전략·일반), 중소기업상용화기술개발(구매연계형, 공동투자형, 네트워크형), Tech-Bridge활용 상용화 기술개발

- (선정평가) 수요기업의 구매·기술담당자, 민간 전문가, 국민심사단 등이 서류·발표평가를 통해 창업기업의 기술성, 성장성, 확장성 등 평가

	「1단계」 서면평가	「2단계」 발표평가
사업계획서	①혁신성 ②문제인식 ③성장전략 ④실현가능성 ⑤기업구성	발표 및 질의응답 ①기술성 ②성장성 ③확장성

- 사업절차



* 기재된 일정은 상황에 따라 일부 변동 가능