

「26'메이커스페이스 제품화 및 기술 지원 사업」

참가신청서

지원형태 (☑표기)	<input type="checkbox"/> 장비활용 및 재료비		<input type="checkbox"/> 교육 및 제조 멘토링	
	중복 선택 가능			
업 체 명	업태		소재지 (시·군·구)	
	사업자등록증상의 내용과 동일하게 기재 부탁드립니다.			
신 청 자	성명		직위	
	휴대폰		이메일	
<p>신청자(대표)는 V-SPACE 「26'메이커스페이스 제품화 및 기술 지원 사업」에 관한 내용을 이해하였으며, 이에 동의함으로 아래와 같이 지원 사업의 참가를 희망합니다.</p> <p>-아 래-</p> <ol style="list-style-type: none"> 제품화 및 초도양산에 관련된 지원 종료 시 최종 결과 보고서 제출 (결과 보고서 제출이 불가하거나 불성실한 경우 내부 심의를 통한 지원금 반환 절차 진행) 이후 요청 시 제조 연계 및 양산 지원에 관련된 지원 확인서 제출 (창업진흥원 제출을 위한 내용이며, 지원 확인서 및 결과물 내용이 포함될 예정입니다. 개인정보 수집 이용 동의서 미제출 시 신청 불가) 마일리지 형태로 지원하며, 마일리지는 해당 지원사업 신청년도 이후 소멸 <p style="text-align: right; color: red;">1. 시제품 제작 계획서 1부 붙임 2. 개인정보 제공 동의서 1부 3. 참여확약서 1부 4. 사업자등록증 5. 장비 사용료 및 재료 현황</p>				
V-SPACE 관심분야 (☑표기)	<input type="checkbox"/> 프로그래밍	<input type="checkbox"/> 코딩	<input type="checkbox"/> 임베디드(아두이노,라즈베리)	
	<input type="checkbox"/> 페인팅	<input type="checkbox"/> 2D 드로잉	<input type="checkbox"/> 3D 모델링,프린팅	
	<input type="checkbox"/> 레이저 가공	<input type="checkbox"/> 비닐커팅	<input type="checkbox"/> 영상편집	
	<input type="checkbox"/> CNC 밀링	<input type="checkbox"/> CNC 라우팅	<input type="checkbox"/> 목공	
	<input type="checkbox"/> 용접	<input type="checkbox"/> 예술	<input type="checkbox"/> 기타()	

20 년 월 일

신 청 자 _____ (인)

붙임 1. 시제품 제작 계획서

제품화 및 기술 지원 사업 계획서

심사를 위한 내용입니다. 계획서 작성 전 업체 요청 시 멘토링을 지원하고 있으니 문의바랍니다.

지원 사업 계획서 개요

업체 소개	<p>모든 내용은 사진 및 도표 등을 포함하여 작성</p> <ul style="list-style-type: none">· 업체 소개
-------	--

창업 아이템 소개	<ul style="list-style-type: none">· 창업아이템의 개발동기· 창업아이템의 개발목적 및 필요성 등 <p>※ 핵심기능, 소비자층, 사용처 등 주요 내용을 중심으로 간략히 기재</p> <ul style="list-style-type: none">· 아이템 사업화를 위한 시장범위 선정, 마케팅 및 판매전략 <p>※ 국내 외 목표시장, 주요 목표 타겟층, 판매 전략 등을 간략히 기재</p>
-----------	--

시제품 제작 계획

시제품 제작
계획

* 제작목표 / 제작내용 및 제작범위 / 소요기간 / 제작방법 / 제작·양산 갯수

제작 내용

· 제작을 희망하는 제품의 컨셉이 담긴 그림 또는 사진
* 개발중인 경우 진행상황 함께 포함

V-SPACE에서 제공하는 장비 사용료 및 재료 현황에 근거하여 작성바랍니다. 시제품 제작 내용과 무관한 내용 집행 불가

< 사업 추진일정 >

추진내용	추진기간	세부내용
시제품 제작 관련 멘토링	2026.0.0. ~ 2026.0.0.	
장비사용 교육	2026.0.0. ~ 2026.0.0.	
제품 보완	2026.0.0. ~ 2026.0.0.	
시제품 제작	2026.0.0. ~ 2026.0.0.	
초도물량 양산	2026.0.0. ~ 2026.0.0.	

< 시제품 제작 자금 집행계획 >

분류	명칭	산출근거	금액(단위 : 원)
재료비	필라멘트	• PLA 필라멘트(단가×수량)	550,000
		•	110,000
	아크릴	•	
장비사용료 (예상시간기입)	J35	•	
	M400	• 후면 가동부 3D프린터 출력 - 장비명(단가×시간)	
교육	멘토링	• 3D모델을 위한 멘토링	100,000
교육	장비교육		
합 계			5,000,000

붙임 3. 참여확약서

참여확약서

본 기업은 「26메이커스페이스 제품화 및 기술 지원 사업」 3D Scale-Up 기술 지원 프로그램 공고」에 참여함에 있어 아래 사항을 성실히 준수할 것을 약속합니다.

— 아 래 —

1. 본 기업은 사실에 입각한 자료만을 제출하며, 제출 내용 중 허위 사실이 밝혀질 경우 지원이 취소될 수 있으며, 향후 본 기관이 수행하는 기타 지원사업 참여에 제한을 받을 수 있음을 감수합니다.
2. 본 프로그램의 심사 및 선정 결과에 대해 어떠한 이의도 제기하지 않으며, 지원 대상으로 선정될 시 관련 규정 및 운영 요령을 철저히 준수하고, 프로그램의 원활한 운영을 위해 적극적으로 협조합니다.
3. 본 기관의 요청에 따라 프로그램 진행 상황 및 성과분석, 설문조사 등에 성실히 응하며, 필요한 자료 제출에 적극 협조합니다.
4. 본 기업은 제출한 계획서에 명시된 추진기간 내에 결과보고서를 작성하여 본 기관에 제출하며, 정당한 사유 없이 미제출할 경우 지원받은 금액의 반환 등 필요한 조치를 감수합니다. (*마일리지 200만원 상당의 금액)
5. 본 프로그램과 관련하여 발생하는 분쟁 및 결정 사항은 본 기관의 관련 규정 및 운영 지침에 의거하여 결정됨을 준수하며, 이에 따를 것을 약속합니다.

본 확약서를 숙지하고 성실히 이행할 것을 서약합니다.

2026년 월 일

신 청 인 : (서명 또는 날인) ※ 전자 또는 수기 기입

붙임 4. 사업자등록증

사업자등록증

창업 여부를 확인하기 위한 내용입니다. 추후 사업 선정 시 사본 제출 요함

붙임 5. 장비 사용료 및 재료 현황

장비 사용료 및 재료 현황

장비에 관한 세부 내용은 공식 홈페이지에서 확인하실 수 있습니다.

교육 및 유료장비 사용료(재료 별도)						
분류	항목	내용		단위(당)	마일리지	번호
교육	기초장비교육	장비 사용 전 필수로 이수하여야하는 교육		회	100,000	1
	제조컨설팅			회	100,000	2
	모델링컨설팅	치수도면 준비된 경우 진행가능		회	100,000	3
장비	3D 프린터	DWS lab	XFAB	시간	2,000	4
		Markforged	Onyx one	시간	3,000	5
		Markforged	Mark Two	시간	3,000	6
		Markforged	X5	시간	3,000	7
		Markforged	X7	시간	3,000	8
		Bigrep	ONE	시간	10,000	9
		Formlabs	Form3L	시간	3,000	10
		Stratasys	stratasys j35	시간	50,000	11
		Stratasys	stratasys objet30	시간	50,000	12
		Moment	M400	시간	2,000	13
	프린터	Eastcore	Apache EI 6090U	시간	5,000	14
		Brother	GTX pro423	시간	5,000	15
		OkI	OKI 8432	시간	5,000	16
	CNC라우터	신우 NC 테크	SKYCNC 2421	시간	20,000	17
	3D스캐너	ARTEX	SPIDER	회(개당)	100,000 (200×200×200미만)	18
	자수기	BROTHER	PR1055X	시간	30,000	19
	공간	메탈실			시간	50,000
목공실		목공실 기초교육 이수 필수		시간	50,000	21
뱀부 팩토리				24시간(1일)	200,000	22

재료						
분류	제품명		규격	단위	마일리지	번호
필라멘트	모멘트	PLA	롤	1kg	50,000	23
	빅랩	PLA	사용량	1kg	200,000	24
	마크포지드	오닉스	사용량	1cc	500	25
레진	X-FAB	907(ABS)	사용량	1g	500	26
	X-FAB	693(Flexible)	사용량	1g	1,000	27
	form lab	3L	사용량	1g	1,000	28
	스트라타시스	J35	사용량	1g	1,000	29
아크릴 600*900 (장당 재단비 3,000)	투명	3T	600*900	1장	50,000	30
	반투명색상	3T	600*900	1장	50,000	31
	파스텔	3T	600*900	1장	50,000	32
	무광볼투명	3T	600*900	1장	50,000	33
목재	자작합판	15T	610*1220	1장	100,000	34
	자작합판	18T	610*1220	1장	100,000	35
	자작합판	30T	610*1220	1장	200,000	36
잉크	UV프린터	잉크	사용량	1cc	1,000	37
	GTX PRO	잉크	사용량	1회	10,000	38
	epson	인쇄용지	사용량	1장	5,000	39

마일리지が必要な 장비 및 재료에 관한 내용이며, 그 외 장비는 홈페이지를 통해 사용가능합니다.
모든 장비는 기초 교육 이후에 사용가능하며, 온라인 교육은 누구나 무료로 들으실 수 있습니다.