

한국영상대학교 창업보육센터 입주기업 모집 공고(안)

한국영상대학교 창업보육센터에서는 유망 기술을 보유한 예비 창업자와 초기 창업기업의 체계적인 육성과 지원을 위해 중소벤처기업부에서 지정기관으로 선정되어 운영하고 있습니다.
한국영상대학교 창업보육센터에서는 예비창업자 및 유망기업의 입주를 환영하며 아래와 같이 모집을 하고 있습니다.

1. 모집 공고기간 : 2026. 02. 25(수)09:00 ~ 2026. 03. 10(화)17:00

2. 모집 대상

- 가) 입주 신청일 현재 창업 3년 이내인자
- 나) 참신한 창업 아이템 또는 기술 보유자로 창업 준비중인 자
※ 신용불량자, 폐수, 소음 및 진동 유발업체는 신청자격이 없음

3. 입주자 선정기준

- 가) 입주 심사기준에 의거하여 심사위원회에서 결정
※ 사업수행능력(전문성,기업가정신,신용도,창업여건)과 사업계획(기술성,상품성 등)을 중심으로 평가
- 나) 방송영상 및 문화 콘텐츠 업종과 정부의 창업지원사업 참여자 우대

4. 보육실 규모 및 보육 부담금

- 가) 센터 위치: 세종특별자치시 장군면 대학길 300 한국영상대학교(진리관 4층)
- 나) 보육실 규모 및 부담금

구분	내용	비고
규모별(전용)	33.75㎡(1개실),	
보육실 수	1개실	
입주 보증금	2,700,000원,	㎡당 8만원
월보육부담금	168,000원,	㎡ 5천원
관리비	전기사용료, 인터넷사용료, 보안시설 등 부담	

5. 입주기간 및 입주예정일

- 가) 입주기간 : 기본 3년(최대 5년까지 가능)
- 나) 입주예정일 : 2026년 04월01일(예정)

6. 입주자 지원사항

- 가) 센터 제휴 파트너 법무/세무/노무/특허 등 전문 자문 서비스 제공
- 나) 교내외 창업 아카데미 등 창업교육 우선 수강
- 다) 기업가 포럼, 멘토링 카페 등 기업가육성 프로그램 무료 참가
- 라) 대학보유 방송영상 장비 사용지원
- 마) 교내외 교수, 연구원과 산학협력 프로그램 연계 지원
- 바) 공동 세미나실, 빔 프로젝트, 공동화상회의실 사용지원
- 사) 창업지원 프로그램연계 및 지원알선

7. 전형방법

- 가) 서류심사(1차) → 면접평가(2차)(서류심사 적격자에 한해 통보)
- 나) 서류심사(1차) 결과 통보 : 2026. 03..11(수)11:00
- 다) 면접평가(2차) : 2026. 03. 13(금),11:00부터(별도안내: 변경가능)
※ 심사시 우대사항

- 대학 기술이전 기업, 산학협력과제 수행기업, 문화콘텐츠 제작업
- 매출액 및 고용창출 증대기업 우대
- 국내외 창투자 및 액셀러레이터 투자기업, 중소기업청 엔젤매칭펀드 투자기업
- 각종 창업경진대회 입상자 및 창업교육 수료생 등

8. 신청방법

- 가) 신청기간 : 2026.02.25.(수)~2026.03.10.(화)17:00까지
- 나) 접수방법 : 이메일접수 (lkb970@naver.com) / 우편접수 / 방문접수 가능
- 다) 제출서류
 - [지정양식] 입주신청서, 사업계획서 (대학 홈페이지 다운로드)
 - [자유양식] 사업관련 자료, 기타 증빙서류

9. 상담 및 문의

- 가) 연락처/이메일 : 044-850-9222 / lkb970@naver.com, HP: 010-2402-1967
- 나) 입주신청서 양식 다운로드 및 세부사항은 홈페이지(<http://pro.ac.kr>) 참조

10. 제출서류

- 가) 입주승인 신청서 및 사업계획서(소정양식) 6부(원본 1부 및 사본 5부)
- 나) 대표자 주민등록등본 1부
- 다) 사업자등록증 사본 1부 및 법인등기부등본 1부(해당업체)
- 라) 벤처기업 확인증사본1부 또는 신기술보유 관련서류 사본 1부(해당업체)
※ 사업계획을 구체적으로 증명할 수 있는 자료 제출

【별첨 1】

사업계획서

1. 창업자(창업기업) 현황

가. 창업자의 인적사항

성명	한글 (한자)		생년월일			
	(영문)					
학력	학교명	졸업년도	전공	학위	비고	
	고등학교부터					
경력	근무처	근무기간	직급	담당업무		
	최근경력부터					
재산보유현황 (단위:백만원)	종목	내역	금액	종목	내역	금액
	주택	자가,임차		주식,채권		
	부동산			기타		
	예금					
	합계					
특기사항	※특허, 실용신안, 의장등록, 상표, 자격증, 상벌, 연수, 사회활동, 수상실적 등을 기재 ※창업자와 기술보유자가 다를 경우, 상호관계를 구체적으로 기술					

※ 창업자가 數人인 경우이거나 창업자 외에 경영실권자가 있는 경우에는 별지로 추가 작성 요망

나. 참여인력

성명	근무유형 (상근/비상근)	생년월일	소속	최종학력 및 전공	주요 경력	연락처

2. 사업화 내용 및 목표

기술성	창업 사업명	※ 개발/생산 제품의 최종목표(제품명) 등을 기재
	사양/성능	※ 최종 개발품의 개발목표, 사양 및 성능을 구체적으로 기술 ※ 사업화에 기술력의 기여도 등
	용도/활용분야	※ 최종 개발품의 용도 및 활용분야를 구체적으로 기술
	보유기술/핵심기술	()독자기술개발 ()특허 관련 사업화(등록증, 출원증 사본 첨부) ()기술도입 ()기타 (내용 기재) ※ 창업사업명과 관련된 보유기술/핵심기술 등을 구체적으로 기술 ※ 창업사업명과 관련된 기술개발실적, 사업화실적 및 지적재산권 (특허, 실용신안, 의장등록, S/W, 노하우)등을 구체적으로 기술
사업성	국내·외 관련 기술현황	※ 국내·외 관련기술의 현황 및 문제점과 전망 등을 기술
	국내외 시장규모	※ 현재 및 향후 3년간의 예상되는 시장규모(국가 또는 지역), 시장의 성격 및 시장 진입 시 예상 문제점 등을 가능한 범위 내에서 객관적으로 기술
	국내·외 수요처	※ 주요 수요처, 주생산품, 수요량 및 금액 등 ※ 동종업체의 회사명, 매출액, 시장점유율 및 생산능력 등을 기술
	기술/가격 경쟁력	※ 국내·외 관련기술(제품)과의 기술적 차이점, 비교우위 및 성능 등에 대하여 기술
	수출·입 대체 등 기대효과	※ 사업화 완료시 수출, 수입대체효과, 관련 산업의 파급효과 및 국내·외 산업의 기대효과 등을 기술

3. 사업화 계획 및 추진일정

가. 현재까지 준비사항

<p>※ 창업에 관련된 지금까지의 준비사항을 명료하게 기술 (기술개발 정도와 사업화 준비를 구분하여 기술)</p>

나. 추진계획 및 전략 (3년간)

구 분	추진내용	추진일정
회사설립계획	<ul style="list-style-type: none"> ※ 회사설립에 관한 구체적인 추진전략을 기술 	월별 단위기재
기술개발 전략	<ul style="list-style-type: none"> ※ 현재 기술 보유현황, 설계 및 시작품(시제품)제작까지의 추진전략을 기술 ※ 기술개발 시 애로사항, 문제점 및 해결방안 등을 기술 ※ 기술개발 시 필요한 고가 기자재 활용 대책 등을 기술 	
상품화 전략	<ul style="list-style-type: none"> ※ 시작품(시제품)제작 완료 후 성능평가, 양산개발, 특허출원 및 대외기관 인증 획득 등 상품화 전략 등을 기술 ※ 목표시장, 홍보 및 마케팅 전략, 시장진입 전략 등을 기술 ※ 양산체제 구축 방안 등을 기술 	
사업화 전략	<ul style="list-style-type: none"> ※ 생산공정, 외주활용(창업자가 보유한 특허, 핵심기술 및 노하우 등을 기재), 생산체제, 공장확보 및 설비확보 계획을 기술 ※ 경영체제 구축 전략 및 중장기 사업전략 등을 기술 ※ 상기 기술개발이 실패할 경우, 보유한 대응기술 등을 간략히 기술 	

4. 총사업비 (추정금액, 3년간)

(단위 : 천원)

구 분		금 액	비 율(%)	비 고
자본금	창 업 자			
	기 타			
	소 계			
차입금	금융기관			
	기 타			
	소 계			
총 계				

5. 입주 동기 및 지원사항

(1) 입주 지원 동기
(2) 입주시 지원 희망사항 ※ 창업보육센터에서 지원해 주길 희망하는 사항을 구체적으로 기술 (시설/설비/기자재/인력/교육/기술지도/경영/마케팅/홍보 등 내용을 자유롭게 작성)
(3) 입주시 센터로 반입 예정 시설/설비/기자재 ※ 시설/설비/기자재명, 사용전원, 용도, 규격, 크기, 중량(kg), 수량, 금액 등을 기술 ※ 제품 개발시 필요한 고가 시설/설비/기자재명을 기입함 (한국영상대학교 보유시설/설비/기자재 등을 활용할 경우, 그 내용도 작성함)
(4) 기타 한국영상대학교 창업보육센터 입주자로 선정되는 데 도움이 되는 사항

