

『2026년 경상북도 생성형 AI 기반 가상융합 콘텐츠 제작 전문 인력 양성사업』

교육생 모집 공고

생성형 AI와 콘텐츠 제작 기술을 활용하여 미래 산업을 이끌어갈 전문인력을 양성하는 실무 중심 교육과정입니다. AI 콘텐츠 기획, 영상 제작, XR 콘텐츠 개발, 산업 특화 프로젝트 수행, VFX 기업 현장 실습 및 취·창업 지원까지 연계하여 교육-프로젝트-취업을 하나의 과정으로 운영합니다. 반도체·방산, 기계 정밀부품·스마트제조 등 지역 전략산업과 연계한 프로젝트를 통해 현장 실무 역량과 포트폴리오를 동시에 확보할 수 있습니다.

2026년 6월 10일

(재)구미전자정보기술원장

1 사업개요

- [사업명] 경상북도 생성형 AI 기반 가상융합 콘텐츠 제작 전문 인력 양성
- [지원대상]
 - 생성형 AI 콘텐츠 및 영상 제작에 관심 있는 자
 - 구미시 특화 산업 분야 관련 콘텐츠 제작 관심 있는 자 혹은 관련 분야 취업 지원 희망자
 - 생성형 AI 기반 창업 희망자
- [지원내용]
 - 교육 참가 지원비 최대 120만원 지원 (1일 2만원)
 - 국내 최고 VFX 전문기업 현장 실무 체험 기회 제공
 - 수요자 맞춤형 취업 및 창업 지원
- [모집기한] ~ 6월 22일까지
- [지원인원] 60명 (최대 2개 과정 신청 가능)

교육과정명	모집인원
지역 산업 기반 생성형 AI 콘텐츠 제작 기초 과정	20명
반도체·방산 특화산업 콘텐츠 프로젝트 과정	20명
기계 정밀부품 및 스마트제조 특화산업 콘텐츠 프로젝트 과정	20명

2

세부내용

사업명	경상북도 생성형 AI기반 가상융합 콘텐츠 제작 전문인력양성			
세부과정	지역산업 기반 생성형 AI 콘텐츠 제작 기초 과정	반도체·방산 특화산업 콘텐츠 프로젝트 과정	기계 정밀부품 및 스마트제조 특화산업 콘텐츠 프로젝트 과정	취·창업 역량 강화 프로그램
장 소	XR디바이스 지원센터 404호	가상융합산업 지원센터 403A	가상융합산업 지원센터 403B	가상융합산업 지원센터 403B
교육내용	<ul style="list-style-type: none"> - 생성형 AI 기초 이론 및 콘텐츠 기획 - 콘텐츠 제작 - 영상 편집 및 합성 - XR 콘텐츠 제작 - 개별 프로젝트 수행 	<ul style="list-style-type: none"> - 반도체 및 방산 특화산업 이해 - 지역 산업 특성 반영한 콘텐츠 분석 - AI 콘텐츠 제작 및 기획 - 영상 편집 및 합성 - XR 콘텐츠 제작 - 개별 및 팀 프로젝트 수행 - VFX 전문 기업 현장 실습 	<ul style="list-style-type: none"> - 기계 정밀부품 및 스마트제조 특화산업 이해 - 지역 산업 특성 반영한 콘텐츠 분석 - AI 콘텐츠 제작 및 기획 - 영상 편집 및 합성 - XR 콘텐츠 제작 - 개별 및 팀 프로젝트 수행 - VFX 전문 기업 현장 실습 	<ul style="list-style-type: none"> - 취업전략 및 이력서 작성법 - 개별 포트폴리오 구성 - 면접 준비 전략 및 모의면접 - 취업 연계를 위한 직무 상담 - 취업 및 창업 지원
운영기간	2026.06.22. ~ 2026.08.07.	2026.06.22. ~ 2026.09.14.	2026.06.22. ~ 2026.09.14.	2026.09.15. ~ 2026.09.21.
운영시간	총 210시간	360시간	360시간	30시간
교육인원	20명	20명	20명	30명 이상
기관명	구미전자정보기술원 가상융합산업지원센터			

3

신청방법

- [신청방법]

- [붙임] 사업 홍보 시안 우측 하단 QR 코드를 통한 교육 신청

- [문의사항]

- 구미전자정보기술원 가상융합산업지원센터 ☎ 054) 460-9107