

# “AI기술을 활용한 콘텐츠 크리에이터 양성 교육”

## 교육생 모집공고

(재)전주정보문화산업진흥원에서는 전북·전주디지털미디어센터 특화분야를 중심으로 뉴미디어 최신 트렌드를 반영한 융합 교육을 통해 디지털미디어·콘텐츠 분야의 인재를 양성하고자 교육생을 모집하오니, 전라북도민의 많은 관심과 참여 바랍니다.

2023년 10월 26일  
(재)전주정보문화산업진흥원장

### 1 교육개요

- 교육명 : AI기술을 활용한 콘텐츠 크리에이터 양성 교육
- 교육목적 : 인공지능 기술을 이해하고, 챗GPT, Bing, DALL-E 3, ClipDrop, AIVA, Canva 등 다양한 인공지능 툴을 사용하여 인공지능 콘텐츠를 제작 및 활용할 수 있다.
- 교육기간 : 2023. 11. 06.(월) ~ 11. 15.(수), 14:00~18:00 (4시간)  
(※교육일자 : 11/6(월), 7(화), 8(수), 13(월), 14(화), 15(수), 주3회씩 6일)
- 교육장소 : 전북전주디지털미디어센터 8층 교육실 (덕진구 백제대로 816, 8층)
- 교육내용 : 인공지능 이해, AI로 그림그리기, AI art·AI 아바타, AI 뮤지션과 3D영상 체험, 시화 디자인 및 영상 제작, 콘텐츠 전시 및 발표
- 모집대상 : 인공지능 및 미디어콘텐츠 제작에 관심있는 누구나
- 모집인원 : 15명

### 2 교육내용

순	일자	교육 주제	강의 내용	비고
1	11.06(월)	인공지능 이해하기	· 4차 산업혁명 & 생성형 AI · Chat GPT 프롬프트 · 보도자료, 카피라이팅, 행사 시나리오, 랜딩페이지 만들기	최혜정 강사 - 디지털융합교육원 지도교수 - 한국시예술협회 부회장 - 디지털시민연구소 대표
2	11.07(화)	스테이블 디퓨전, DALL-E 3	· 이미지 생성형 AI 작동원리 · 스테이블 디퓨전(SD)기반 이미지 생성 · Bing Image Creator 이미지 생성	

3	11.08(수)	AI art & AI 아바타	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 알잘딱깔센 실습 (인스타 감성의 이미지, 벡터 일러스트 등)</li> <li>· 부캐 제작, 아바타 더빙 (픽사, 디즈니, 지브리, 치비 등)</li> <li>· 나도 전문 포토그래퍼 (풍경 사진전, 야생 동물 사진전 등)</li> </ul>
4	11.13(월)	AI 뮤지션과 3D 영상	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 이미지 AI 편집 (ClipDrop, Adobe firefly 등)</li> <li>· 나도 뮤지션 (AIVA, 인공지능 활용 음악 생성)</li> <li>· AI 영상 생성 (LeiaPix, Runway, Genmo 등)</li> </ul>
5	11.14(화)	콘텐츠 디자인	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Canva 활용 시화 디자인 및 영상 제작</li> <li>· 파워포인트 '책장 넘기는 효과' 적용 시화북 영상 제작</li> </ul>
6	11.15(수)	콘텐츠 전시 및 발표	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 콘텐츠 소스 만들기</li> <li>· 개인 프로젝트 콘텐츠 선정 및 아이디어 씩킹</li> <li>· 개인 프로젝트 필요한 영상, 음원, 그림 소스 제작</li> </ul>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- 콘텐츠 방향</li> <li>· 개인 프로젝트 작품 마무리 및 멘토링</li> </ul>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- 콘텐츠 시연회</li> <li>· 메타버스 공간에 작품 전시 발표 및 의견 교류</li> </ul>

※ 본 내용은 변경될 수 있습니다.

### 3 모집 및 접수

- 모집기간 : 2023. 10. 26.(목) ~ 11. 3.(금) 16:00 까지
- 접수방법 : 'j디지털교육관리시스템' 을 통한 온라인 접수 (<https://jedu.jica.or.kr>)
- 제출서류 : 참가신청서, 개인정보수집 · 이용동의서
- 교육비용 : 무료
- 문 의 : 콘텐츠사업단 디지털미디어팀 담당자 hanchel@jica.or.kr / 063-281-4173