

보 도 자 료



(주소) 17072 / 경기도 용인시 기흥구 상갈로 6 (전화) 031-270-8600 (팩스) 031-283-5364

배 포 일 보 도 일	2025. 7. 10.(목) 2025. 7. 11.(금)	쪽수	사진	기관 도메인주소	자료 문의
경기도어린이박물관, '코딩, 로봇, 그리고 경기도어린이박물관'운영		2	2	gcm.ggcf.kr	부서 : 학예연구팀 담당 : 박혜린 전화 : 031-270-8633

경기도어린이박물관, '코딩, 로봇, 그리고 경기도어린이박물관' 운영

▶ 경기도어린이박물관에서 코딩 · AI · 메타버스 · 디지털 리터러시 등 어린이 디지털 감성을 키우기 위한 체험프로그램 운영

경기문화재단 경기도어린이박물관은 여름방학을 맞아 경기도경제과학진흥원(원장 김현곤, 이하 경과원)과 가족 체험프로그램 '코딩, 로봇, 그리고 경기도어린이박물관'을 운영한다. 2023년부터 시작된 코딩 프로그램은 경과원의 소프트웨어 미래인재 양성 사업과 경기도어린이박물관의 교육 다양화 니즈가 결합하면서 어린이들에게 다양한 디지털 예술 체험을 제공하고 있다.

코딩, 인공지능, 메타버스, 디지털 리터러시 등을 주제로 하는 올해 프로그램은 어린이 여름방학 기간에 맞춰 7월 29일부터 8월 8일까지 2주간 진행된다. 매일 3회차로 진행되며, 참가자들은 프로그램별 일정에 맞춰 원하는 활동을 자유롭게 선택해서 참여할 수 있다.

'코딩으로 움직이는 AI 로봇' 프로그램은 카드, 앱, 블록 코딩 등 다양한 액티비티를 탑재한 로봇을 활용하여 쉽고 재미있게 코딩을 배울 수 있는 체험이다. 매일 오후 2시 30분에 시작하는 1차시 수업은 두 종류 로봇(뚜루뚜루, 핑퐁 로봇)을 하루씩 교대로 체험할 수 있다. 2차시 수업인 '인공지능 놀이 체험'은 구글 AI를 활용한 여러 가지 인공지능 신경망을 체험할 수 있는 프로그램이다. 마지막으로 오후 4시 30분에 진행하는 3차시 수업은 '메타버스 타고 신나는 여행'과 '디지털 도둑잡기' 두 종류의 프로그램이 격일로 진행된다. '메타버스 타고 신나는 여행'은 VR·AR 콘텐츠를 체험하고 간단한 메타버스 요소를 직접 제작해 보는 프로그램이며, '디지털 도둑잡기'는 다양한 온라인 공간에서 올바른 정보를 탐색·평가·조합하는 능력(디지털 리터러시)를 기르는 활동으로 어린이들의 디지털 감성을 자극할 것으로 기대된다.

참여 대상은 연 나이 기준 5세 이상 어린이 1명과 보호자 1명으로 구성된 가족 또는 모임이다. 다자녀 가족은 교구재 준비를 위해 참여 어린이 수에 맞춰 신청해야 한다. 참가비는 무료

이며, 지지씨멤버스(members.ggcf.kr)를 통해 사전 예약이 필수다. 프로그램 전날 낮 12시까지 예약인원이 1가족 이하일 때는 폐강될 수 있다. 또한, 전시 관람(박물관 입장)은 유료 운영이므로 프로그램 예약과 별도로 경기도어린이박물관 입장권을 따로 예약해야 한다. 자세한 내용은 경기도어린이박물관 누리집(gcm.ggcf.kr)을 통해 확인할 수 있다.

※사진 제공 :경기도어린이박물관

붙임

〈코딩, 로봇, 그리고 경기도어린이박물관〉 프로그램



▶ <코딩, 로봇, 그리고 경기도어린이박물관> 사진 1



▶ <코딩, 로봇, 그리고 경기도어린이박물관> 사진 2