



쏟아 IT 정보

카카오페이 모바일 요금제 비교

카카오페이가 통신 비교 서비스를 카카오페이 모바일로 단장했다고 24일 밝혔다.

카카오페이 모바일은 국내 통신 3사부터 알뜰폰(MVNO) 사업자까지 요금제를 비교하고 개통 신청을 할 수 있다. 카카오페이 모바일의 특징은 카카오페이포인트 시스템을 결합해 통신비 절감 혜택을 제공한다는 것이다.

카카오페이는 서비스 출시를 기념해 유심과 이심 발급 비용을 지원받을 수 있는 혜택도 지원한다.

카카오페이는 이달 말까지 '3월 요금제 사전 알람'을 신청한 사용자에게 3월 초 가장 혜택이 좋은 요금제를 전달하고, 가입을 완료한 사용자 중 추첨을 거쳐 500명에게 카카오페이포인트 500P를 지급한다.

차기 갤럭시에 '퍼플렉시티' 탑재

삼성전자는 차기 갤럭시 플래그십 디바이스에 새로운 AI 에이전트 '퍼플렉시티'를 추가로 탑재한다고 24일 밝혔다.

사용자는 디바이스의 사이드 버튼을 누르거나, '헤이 플렉시티'와 같은 음성 명령어를 통해 퍼플렉시티 AI 에이전트를 간편하게 호출할 수 있다.

퍼플렉시티 AI 에이전트를 활용하면 삼성 노트, 갤럭시, 리마인더 등 앱을 직접 실행하지 않고도 음성 명령어로 쉽게 작업을 수행할 수 있다.

구글 '제미니이 3 해커톤' 개최

구글 답마인드는 오는 28일 서울에서 국내 개발자들을 대상으로 오프라인 해커톤 '제미니이 3 서울 해커톤'을 연다고 24일 밝혔다. 이번 해커톤은 구글 최신 AI 모델 '제미니이3'를 활용해 실제 서비스 구현에 초점을 맞춘 개발 대회다.

구글 답마인드와 구글 AI 퓨처스 펀드, 어텐션 X가 공동 주최하는 이번 해커톤은 지난해 9월 미국을 시작으로 아시아 태평양 지역에서는 싱가포르, 인도, 일본에 이어 네 번째로 개최된다.

주요 테마는 단기간에 실제 작동하는 결과물을 만들어내는 '프로덕션 스피릿'이다.

인스타그램·틱톡 이용자 급증

최근 3년간 숏폼 플랫폼 가운데 인스타그램과 틱톡 성장세가 두드러졌다는 조사 결과가 공개됐다.

24일 엠·결체 데이터 분석기업 와이즈엠·리테일이 2023년 1월부터 2026년 1월까지 한국인 스마트폰 사용자를 표본 조사한 결과 올해 1월 기준 숏폼형 SNS 플랫폼인 인스타그램 앱 월간 사용자는 2797만명으로 집계됐다. 이는 2025년 1월 2664만명에 비해 5% 증가할 수치로, 역대 최대다.

올해 1월 틱톡 사용자도 전년 동기 대비 24% 증가한 943만명을 기록했고, 틱톡 라이브 사용자는 61% 늘어난 707만명이었다. 이 역시 각 앱 출시 이후 역대 최대치다.

3월 3일 오후 8시 4분~밤 10시 17분

정월대보름에 '붉은 달' 뜬다



개기월식은 태양-지구-달 순서로 천체가 일렬로 정렬해 지구의 본 그림자에 달이 가려 달이 어두워지는 현상이다. 지구 대기의 산란효과로 달이 붉은 빛으로 변해 '블러드 문'으로도 부른다.

특히 올해 정월대보름에 펼쳐지는 개기월식은 지난 1990년 이후 36년 만에 다시 찾아온 희귀한 사례라는 점에서 의미가 깊다. 한국천문연구원 발표에 따르면 이번 월식은 오후 8시 4분 시작해 밤 10시 17분 부분월식이 종료될 전망이다.

국립광주과학관은 오는 3월 3일 개기월식

36년만에 찾아온 '개기월식' 국립광주과학관, 관측 행사

주기에 맞춰 본관 천체투영관과 별빛천문대 일원에서 정월대보름 개기월식 관측 행사를 개최한다. 이번 행사는 개기월식 특별해설과 실제 관측 프로그램으로 구성돼 관람객들에게 특별한 경험을 선사할 예정이다.

천체투영관에서 진행되는 특별해설 프로그램은 우주에서 바라보는 개기월식을 주제로 생생한 설명을 제공한다. 관람객들은 천체투영관 시스템을 통해 계절별 주요 별자리를 미리 확인하고 달과 목성 등의 위치를 파악하는 시간을 갖는다.

보조관측실 프로그램에서는 개기월식의 전과

정을 직접 관측할 수 있다. 참가자들은 보조 망원경을 이용해 달의 변화를 세밀하게 관찰하며 겨울철 별자리를 직접 찾아보는 체험을 한다.

행사의 하이라이트인 주관측실 프로그램에서는 국내 최고 수준인 1.2m 주망원경을 활용한 천체 관측이 이뤄진다. 참가자들은 전문가의 설명과 함께 거대 망원경으로 달과 행성을 더욱 선명하게 만날 수 있다.

행사는 3일 저녁 두 차례에 걸쳐 운영된다. 1차시는 오후 7시 30분부터 8시 30분까지 진행되며 2차시는 오후 8시 10분부터 9시 10분까지 이어진다.

참가 대상은 8세 이상 시민 누구나 가능하며 유아와 초등학생은 반드시 보호자를 동반해 예약해야 한다. 참가비는 1만 원이며 예약 접수는 오는 27일 마감된다.

/김단인 기자 kdi@kwangju.co.kr



세계 수학의 날 '파이데이'

국립광주과학관 3월 14~15일 유 퀴즈 출연 기재경 교수 특강

국립광주과학관이 오는 3월 14일부터 15일까지 이틀간 과학관 내 옛 유아놀이터 일원에서 2026년 세계 수학의 날 기념행사인 파이 데이를 개최한다.

유네스코 세계 수학의 날은 원주율인 3.14에서 유래해 매년 3월 14일에 기념하며 파이 데이로도 불린다.

미국 수학 동아리 등을 중심으로 비공식적으로 이어져 오던 전통이었으나 지난 2019년 제40

차 유네스코 총회에서 공식 세계 기념일로 지정됐다.

이번 행사는 다채로운 체험 프로그램으로 꾸며진다.

먼저 파이 탐구존에서는 원주율의 개념을 배우고 직접 계산해보는 탐구 활동이 진행된다. 파이 대회 섹션에서는 수학적 요소를 접목한 파이 농구대회와 양궁대회가 열려 참가자들의 흥미를 더할 전망이다.

/김단인 기자 kdi@kwangju.

AI, 현실을 이해하다... '월드 모델' 물리법칙 따라 일어날 일 예측

손에서 놓친 유리잔은 바닥에 닿는 순간 산산조각이 난다. 인간에선 배우지 않아도 아는 직관이지만 텍스트 기반 인공지능(AI)에는 수만 개의 문장을 학습해야 겨우 습득되는 정보일 뿐이다.

지금까지 챗GPT 등 거대언어모델(LLM)은 "유리잔은 깨진다"는 문장은 만들 수 있어도, 실제 공간에서 파편이 어떻게 튀고 액체가 쏟아지는지 시뮬레이션하는 데는 한계를 보였다.

올해 AI 기술의 화두가 '월드모델(World Model)'로 급격히 이동한 배경이다.

텍스트로 확률을 계산하던 AI가 이제 물리 법칙

과 인과관계를 가상 공간에서 실험하며 '세상의 이치'를 깨우치는 단계로 진화했다.

월드모델의 핵심은 AI가 두뇌 속에 '현실과 똑같은 가상 시뮬레이터'를 갖는 것이다.

기존 LLM이 문맥에 맞는 '다음 단어'를 찾는 데 주력했다면, 월드모델은 물리 법칙에 따라 '다음 장면'에 일어날 일을 예측한다.

오픈AI의 '소라(Sora)'나 구글 답마인드의 '지니(Genie)'가 쏘아 올린 신희탄은 명확하다. 단순히 텍스트를 영상으로 변환하는 차원을 넘어 중력·마찰·충돌 등 현실의 물리 법칙이 반영된 세계

를 구현해낸다는 점이다.

물론 아직 유체 역학이나 복잡한 동적 상황에서 일부 오류가 발견되기도 한다.

전문가들은 "AI가 정적인 데이터 학습을 넘어 동적인 상호작용을 이해하기 시작했다"는 점에 주목해야 한다"고 입을 모은다.

산업계가 월드모델에 사활을 거는 진짜 이유는 휴머노이드 로봇, 즉 '피지컬 AI'의 학습 효율성 때문이다.

로봇이 현실에서 걸거나 물건을 집을 법을 배우려면 수많은 시행착오가 필수적이다. 현실에서

로봇이 1만 번 넘어지면 막대한 수리비와 시간이 소모되지만, 월드모델이라는 가상 공간에서는 비용 없이 초당 수천 번의 실패와 재도전이 가능하다. 만화 '드래곤볼' 속 '정신과 시간의 방'처럼 압축된 시간 속에서 학습을 마치고 현실로 나오는 셈이다.

기술이 고도화될수록 가상과 현실의 경계가 무너지는 '회색지대'에 대한 우려도 커지고 있다.

월드모델이 생성한 시뮬레이션은 육안으로 실제 영상과 구분하기 어려울 만큼 정교하다. 기존 딥페이크가 얼굴이나 음성 조각에 치중해 배경이나 조명에서 어색함이 드러났다면, 월드모델 기반 영상은 거의 완벽한 가짜를 만들어낼 수 있다.

/연합뉴스

지금 당신이 서 있는 그곳이
지구의 중심⁺입니다.

오직 믿음으로 세상을 변화시킬
주역은 바로 당신⁺입니다.

사랑과 감사의 72년 믿음과 소망으로 100년
[1954~2026]

For the Lord
주님을 위하여

To the World
세상을 향하여

www.kwangshin.ac.kr

학부 신학과 한국어교육학과 유아교육과 복지상담융합학부 음악학부
대학원 신학대학원 일반대학원 상담치료대학원 사회복지대학원 국제대학원 음악대학원

입학문의 >>
학 부 062)605-1114 대학원 062)605-1115

믿음이 있는 대학 · 믿음을 주는 대학

광신대학교
KWANGSHIN UNIVERSITY
61027 광주광역시 북구 양산택지소로 36