

6월 기대인플레 3.9% 10년2개월만 최고치...한은 빅스텝 단행하나

입력 2022.06.29. 오후 3:15

손희연 기자 >



2



6



| 0.6%p 올라...상승폭은 14년 만에 역대 최대폭

향후 1년 간 소비자물가상승률의 오름세를 나타내는 기대 인플레이션이 10년 2개월만에 최고치로 집계 됐다. 기준금리를 0.50%p(50bp) 올리는 '빅스텝' 가능성이 더욱 커짐에 따라 7월 한국은행 금융통화위원회(금통위)를 시장이 예의주시하고 있다.



PICK ⓘ

구광모 LG 회장 취임 4주년...'선택과 집중' 전략 통했다

입력 2022.06.29. 오전 8:36 수정 2022.06.29. 오후 3:09

이나리 기자 >



27



51



| 한계 사업 정리하고 미래 사업 집중해 시가총액 121% 커져

29일은 구광모 LG그룹 회장 취임 4주년이다. 지난 4년간 LG 안에서는 만년 2등, 우유부단, 슬로무버라는 패배주의가 사라지고, 대신 일등주의, 실용주의, 뉴LG, 고객가치 등 미래지향적인 단어들이 자리를 차지하고 있다는 평가가 나온다.

재계에서는 구 회장이 지난 4년간 미래 먹거리 신사업을 적극 키우면 전반적으로 B2C 기업에서 B2B 기업으로 체질 개선에 성공했다는 평가를 내놓고 있다. 특히 '선택과 집중' 전략을 통해 휴대폰, 태양광 사업 등 이른바 한계 사업을 과감하게 정리하고, 그 대신에 로봇, OLED, AI(인공지능), 바이오 등에 투자를 늘리고 있다. 또 신성장 사업인 배터리, 전장 등을 확대하기 위해 인수합병에도 적극적으로 나서고 있다. 이런 경영 행보는 구 회장이 과감한 결단과 실용주의를 앞세운 '젊은 경영인'으로 불리는 이유다.



PICK ⓘ

메타-서울대, '확장현실 허브 코리아' 발족

입력 2022.06.29. 오후 4:14

김성현 기자 >



2



3



| "한국 메타버스 선도 가능...정부·학계·기업과 협력할 것"

"한국은 여타 국가들 대비, 빠르게 신기술을 수용하고 혁신을 선도하는 나라다. 메타버스는 한 회사가 독자적으로 구축할 수 있는 영역이 아니다. 정부, 학계, 그리고 기업들이 나서 메타의 메타버스 비전이 실현되도록 필요한 기술과 정책 수립을 위해 협력해야 한다."

미래 먹거리로 메타버스를 낙점한 페이스북 운영사 메타가 29일 서울대학교 인공지능 연구소(AIIS)와 '확장현실(XR) 허브 코리아'를 발족한 가운데, 비usal 사 메타 메타버스 총괄 부사장은 내수 시장에서 메타버스 기술 개발과 정책 마련에 힘을 주겠다며 이렇게 밝혔다.

메타와 서울대가 공동으로 참여해 출범한 XR허브 코리아는 XR 기술과 산업 정책 등을 집중적으로 연구하는 플랫폼으로 운영된다. 국내는 물론, 아시아 태평양 지역 전체를 아우르며 메타버스 인재 양성과 기술개발, 정책 연구 등을 이어갈 방침이다.

누리호 위성, 우주 감시 시스템에 잡혔다

| 천문연, OWL-Net으로 누리호 발사 인공우주물체 포착



한세희 과학전문기자

입력 :2022/06/24 14:07 수정: 2022/06/25 09:11



가- 가+

지난 21일 발사된 후 궤도에 오른 누리호의 3단 위성과 성능검증위성, 위성모사체가 우리 나라 우주 감시 시스템에 포착됐다.

머스크 "사무실로 출근"...테슬라 직원들 "근무환경 최악"

입력 2022.06.28. 오전 10:52

김성현 기자 >

15 40

댓글 가가 링크

| 프리몬트 공장 직원들 "책상 부족·인터넷 먹통...주차 공간도 부족" 불만

일론 머스크 테슬라 최고경영자(CEO)가 직원들에게 재택근무 대신 최소 '주 40시간 사무실 근무'를 엄포 했지만, 정작 회사 업무 환경은 구성원들이 일하기에 녹록지 않다는 불만이 터져 나왔다.

책상과 주차 공간이 부족하고, 와이파이 서비스가 제대로 구비되지 않았단 비판이 고개를 들고 있다.

미국 정보기술(IT) 매체 더인포메이션, 더버지 등 복수 외신은 27일(현지시간) 캘리포니아주에 위치한 테슬라 프리몬트 공장 직원들이 원활한 근무 여건이 마련되지 않은 탓에, 어려움을 겪고 있다고 보도했다. 사무실에 책상이 없고, 와이파이가 서비스되지 않아 업무에 난항을 겪고 있단 목소리다.

더인포메이션에 따르면 테슬라는 사내 특정 장소를 용도 변경했으며, 이런 변화에 일부 팀 관리자들은 직원들에게 다시 재택근무를 권고했다. 매체는 "대부분 직원이 사무실로 복귀했지만, 주차 공간을 충분히 확보하진 못했다"고도 했다. 테슬라 임직원은 2019년 4만8천명가량에서, 지난해 10만명으로 2배 이상 늘었다.

랜섬웨어 공격에 문 닫은 美 대학..."데이터만 지켰어도"

입력 2022.06.29. 오후 4:25

권봉석 기자 >

1 2

댓글 가가 링크

| 기업·기관 노리는 랜섬웨어 공격 증가...NAS와 백업 이중화로 방어 가능

링컨 컬리지는 모든 데이터를 4개월만인 올해 3월 복구하고 학생 모집과 기금 모금 등에 나섰지만 이런 노력은 성과를 거두지 못했다. 결국 이 학교는 올해 5월 폐교를 결정했다.

■ "올해 악성코드 공격 중 랜섬웨어 비중 70% 전망"

코로나19 오미크론 변이주 등장 이후 여러 국가가 방역 정책을 완화하는 등 일상 회복에 속도를 내고 있다. 그러나 한때 주춤했던 랜섬웨어 공격도 올해부터 다시 기승을 부릴 것이라는 전망이 나왔다.

미국 통신회사 버라이즌은 지난 5월 발간한 '2022 데이터 유출 조사 보고서'를 통해 "랜섬웨어 공격은 최근 수 년간 지속적으로 증가했고 올해 랜섬웨어 사고 비중이 전체 악성코드 침해사건의 70%를 넘어설 것"이라고 전망했다.

어려운 쿠버네티스 도입 해결할 2가지 방법

입력 2022.06.29. 오후 6:52

남혁우 기자 >

추천 댓글

댓글 가가 링크

| 효성인포메이션시스템·VM웨어, 쿠버네티스 도입 방안 제시

하지만 쿠버네티스를 도입은 쉽지 않다. 클라우드 경험 및 전문성 부족, 치열한 개발자 확보 경쟁, 급변하는 기술 등으로 인해 전환, 배포, 운영 및 관리 등에서 어려움을 겪기 때문이다.

VM웨어 흥기성 부장은 쿠버네티스를 보다 운영자 및 보안관리자가 보다 손쉽게 사용할 수 있는 방안으로 단주 포 쿠버네티스 오퍼레이션(TKO)을 제시했다.

어려워진 해커그룹 식별...블록체인에 해법 있다

입력 2022.06.29. 오후 4:16

임유경 기자 >

1 댓글

댓글 가가 링크

| S2W 광경주 이사, 위협 인텔리전스 분야와 블록체인 기술 간 협업 강조

해커그룹을 식별하는 일이 점차 어려워지고 있다. 해커들이 다크웹을 통해 공격에 사용할 상품화된 악성코드나 탈취된 계정정보를 쉽게 구입할 수 있게 되면서, 해커그룹을 식별할 수 있는 특징들이 희석되고 있는 것이다. 한편으로는 해커들이 돈이 쓸리는 블록체인 산업으로 옮겨가면서 흔적을 남기고 있지만, 블록체인 상에서 해커그룹을 식별하는 기술은 아직 초기 단계에 있다. 보다 안전한 디지털환경을 구현하기 위해 위협 인텔리전스 분야와 블록체인 기술 분야가 더 긴밀하게 교류·협력해야 한다는 목소리가 나온다.

구글, 편견 없애는 익명 코드리뷰 권고

입력 2022.06.28. 오후 8:57

남혁우 기자 >

5 2

댓글 가가 링크

| 확인, 아시아, 여성 개발자 대상 과도한 비판으로 업무 차질 발생

구글이 개발 코드 검토 프로세스 중 편견으로 인해 과도한 비판이 발생하는 문제를 해결하기 위해 익명 리뷰를 도입할 것을 제안했다.

파운트, LG CNS와 마이데이터 협업

입력 2022.06.29. 오전 10:06

손희연 기자 >

추천 댓글

댓글 가가 링크

| 로보어드바이저 활용 종합자산관리 서비스 제공

핀테크 '파운트'가 LG CNS와 마이데이터 사업을 협업한다.

29일 파운트는 LG CNS와 마이데이터 기반 맞춤형 자산관리 서비스 공동개발을 위한 협약식을 체결했다고 밝혔다.

파운트는 인공지능(AI) 기반의 로보어드바이저를 활용한 종합자산관리 서비스를 제공하게 되고, LG CNS는 마이데이터와 금융에 특화된 시스템 통합 및 금융데이터 관리 역량을 제공한다. LG CNS는 2021년 마이데

KT, 초정밀 측위 사업 본격화..."자율주행 도전 목표"

입력 2022.06.29. 오전 10:29

서정윤 기자 >

3 1

댓글 가가 링크

| KT, 스위프트 내비게이션과 사업협력 계약 체결

KT가 미국 실리콘밸리 스위프트 내비게이션과 기술 및 사업협력 계약을 체결하고 초정밀 측위 사업을 본격화한다.

KT는 29일 온라인 백브리핑을 통해 자율주행 자동차, 드론, 도심항공교통(UAM), 스마트폰 등에 초정밀 측위 기술을 적용할 수 있도록 상용화를 준비 중이라고 밝혔다.

초정밀 측위 서비스는 기존 GPS 등을 통해 제공되던 위치 서비스에서 발생하는 오차를 센티미터(cm) 단위 까지 줄여 보다 정확한 정보를 제공하는 것이다. 스위프트 내비게이션은 초정밀 측위 영역에서 오차를 보정하고 정확한 위치를 계산할 수 있는 플랫폼과 솔루션을 보유하고 있다.

레드햇, HPE 그린레이크 생태계 합류

입력 2022.06.29. 오전 11:00

김우용 기자 >

1 댓글

HPE GREENLAKE

애플리케이션과 데이터의 위치에 상관없이 어디서나 누릴 수 있는 엣지 투 클라우드 플랫폼으로 고도화를 진행하십시오.

한국 HPE는 레드햇의 HPE 그린레이크 생태계 합류를 HPE 디스커버2022에서 29일 발표했다.

두 회사는 신규 HPE 서비스형 IT(ITAaaS) 제품과 레드햇 오픈소스, 레드햇 엔터프라이즈 리눅스(RHEL) 및 레드햇 앤서블 오토메이션 플랫폼 등을 결합해 HPE 그린레이크 플랫폼에 매끄럽게 구현될 수 있도록 협력한다.

HPE 그린레이크 엣지투클라우드 플랫폼과 레드햇의 엔터프라이즈 오픈 소스 기술 결합은 비즈니스 성과를 가속화하고 디지털 전환을 촉진할 수 있는 신속한 기술 솔루션에 대한 IT 기업의 니즈를 해결할 수 있다. 양사는 비용과 복잡성을 줄이는 반면 다양한 IT 환경에서의 향상된 안정성과 성능을 제공하는 엔터프라이즈급 오픈 소스 솔루션을 통해 중견기업, 엔터프라이즈 및 정부 기관이 자사의 IT 조직을 현대화하고, 시장 출시 기간을 단축, 혁신의 힘을 활용해, 지속 가능한 경쟁 우위를 확보할 수 있도록 지원한다.

GS25, 역삼에 미래형 편의점..."안면 인식 결제 가능"

입력 2022.06.29. 오후 12:37

최다래 기자 >

추천 댓글

댓글 가가 링크

| AI 점포 이상 감지 시스템·디지털미디어월 등 적용..."디지털 전환 가속화"

GS리테일이 최첨단 리테일테크가 집약된 미래형 편의점 'GS25 DX LAB(Digital Experience LAB: 디지털 경험 연구소)'를 30일 역삼동에 연다고 29일 밝혔다.

리테일테크와 Retail과 Technology의 합성어로 소매 유통 사업에 정보통신기술을 접목한 것을 뜻한다.

GS25 DX LAB점에는 ▲안면 인식 결제 솔루션 ▲인공지능(AI) 점포 이상 감지 시스템 ▲무인 운영점 방법 솔루션 ▲영상 인식 디지털사이니지 ▲디지털미디어월 ▲주류 무인 판매기 ▲라테아트 기기 등 19가지가 맹점 운영 편의 솔루션과 고객 경험 극대화를 위한 기술이 적용됐다.

'로그4j 취약점 이용한 해킹 공격 여전히 극성'

입력 2022.06.27 오후 4:24 수정 2022.06.27 오후 10:29

임유경 기자 >

4 5

댓글 가기

| 해커들, 로그4셀 패치 안 된 VM웨어 호라이즌 서버 노려...美 CISA, 보안 경고

지난해 발견돼 전 세계를 사이버위협 공포로 몰아 넣은 '로그4j 취약점(로그4셀)'이 여전히 해킹 공격에 활발히 악용되고 있는 것으로 나타났다.

미국 사이버 보안 담당 기관인 사이버보안 및 인프라 보안국(CISA)은 최근 홈페이지를 통해 로그4셀 패치 적용이 안 된 VM웨어 호라이즌 서버를 노린 해킹 공격이 포착돼 주의가 필요하다는 내용의 보안 경고를 게시했다.

로그4셀은 자바 프로그래밍 언어로 작성된 애플리케이션에 필수적으로 사용되는 자바 로깅 라이브러리인 '로그4j'에서 발견된 원격코드실행(RCE) 취약점이다. 로그4j가 전 세계적으로 광범위한 시스템에 사용되고 있는데다가, 해당 취약점을 악용해 해커가 마음대로 악성코드를 실행할 수 있어 "컴퓨터 역사상 최악의 취약

올해 3월 설립돼 D2SF로부터 신규 투자를 유치한 스퀴즈비츠는 AI모델은 4비트 이하로 경량화하는 솔루션을 개발, 현재 네이버 클로바와 기술검증(PoC)을 진행 중인 스타트업이다. 양 리더는 "AI를 작동하려면 엄청 나게 많은 자원이 필요한데, 스퀴즈비츠는 데이터를 극도로 압축해 동일한 성능의 AI모델을 아주 가볍게 만들어주는 기술을 보유한다"고 부연했다.

김형준 스퀴즈비츠 대표는 "우리는 AI모델 양자화 기술을 통해 AI를 보다 효율적으로 빠르게 구동할 수 있는 기술을 개발하고 있다"면서 "AI 경량화 기술로 비용 절감 효과를 가져올 수 있다"고 말했다. 그는 "같은 작업을 보다 저렴하거나 더 적은 개수의 그래픽처리장치(GPU)를 사용해 똑같은 속도로 처리할 수 있게 된다. 또 경량화 기술로 더 좋은 성능의 모델을 사용할 수 있게 한다"고 덧붙였다.

올해 1월 창업한 젠젠AI는 AI학습 데이터 자동 생성, 합성 솔루션 개발 기업이다. 양상환 리더는 "AI가 학습해야 하는 데이터 양이 자연적으로 얻어지는 데이터로는 감내하기 어려워졌다"며 "AI가 데이터를 인공적으로 만드는 구조가 필요하다. 과거 만들어진 데이터는 조악한 수준이나, 젠젠AI는 리얼 데이터와 동일한 수준으로 끌어올리는 기술을 개발하고 있다"고 소개했다.



네이버D2SF "로봇·AI 기술 스타트업 투자 가속...시너지 기대"

입력 2022.06.28 오후 4:37

최다래 기자 >

추천 댓글

댓글 가기

| 스퀴즈비츠·젠젠AI 신규 투자...플로틱·세이프티스 후속 투자 진행

"6~7년간 강남에서 스타트업을 짹사랑하고, 구애하는 과정을 통해 좋은 투자를 많이 이끌어냈고, 이제 분당에서 실제 다양한 실험을 해볼 수 있게 됐다. 짹사랑의 결과는 시너지다. (중략) 특히 네이버는 인공지능(AI), 데이터 분석·예측 기술에 관심이 많다."