

Cryptopedia

R.A. 위수연, 3773-8882

Digital Asset Analyst, 한대훈, 3773-8515



2022/11/08

Metaverse

NFT

CBDC

DeFi

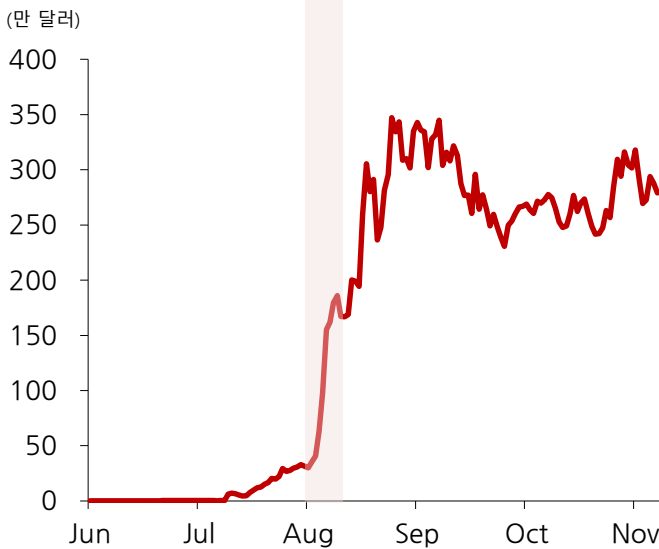
Industry

'NFT 연금', 로열티를 둘러싼 대립

확산되는 '로열티 옵션제', 웹 3 정체성 논쟁으로 이어지나

- NFT 마켓플레이스 'X2Y2'가 로열티 지급을 선택사항으로 하는 옵션제를 도입한 이후로 업계에 확산
- '로열티'란, 2차 이상의 거래에서 창작자를 기리는 의미로 지불하는 수수료. 최근 약세장이 계속됨에 따라 가격 하락에도 로열티를 지불해야 하는 트레이더들의 불만 고조
- 로열티를 없애면 더 넓은 이용자층을 유입시킬 수 있어 지속 가능한 수익 모델 가능. 실제로 NFT 마켓플레이스 '수도스왑'이 로열티 0%를 선언하면서 고객예탁금(TVL) 급등한 바 있음
- 최대 거래소 '오픈씨'도 새 정책 발표. 창작자가 로열티 옵션제를 도입한 거래소를 '블랙리스트'에 올리도록 코드 제공해 경쟁 업체 반발. 옵션제 도입 가능성도 열어놓아 창작자들도 분노
- 로열티는 웹3가 창작자들에게 주는 가장 큰 메리트. 로열티를 옹호하는 거래소는 물론, 자동 지불을 위한 온체인 프로토콜도 등장. NFT 시장 침체됐지만, 수익 우선시하는 움직임과 창작자 중심의 웹3 정체성 지키자는 움직임으로 양분. 웹3 생태계에 미칠 중요한 변화이므로 예의주시 필요

수도스왑 고객예탁금(TVL) 추이



자료 : Defillama, SK증권

Briefing

“유럽의회 “미카 최종투표 내년 2월로 연기” (출처: 코인데스크)

- 이번 달 본회의로 예정되었으나 내용의 복잡성으로 인한 번역 문제로 연기. 빠르면 '24년 2월부터 적용될 것으로 예상

“한은, “네트워크 끊겨도 CBDC로 결제... 속도저하·정보보호 강화는 숙제” (출처: 한국경제)

- CBDC 실험 완료. 근거리무선통신으로 네트워크 단절되어도 결제 가능. 동시접속자 증가시 성능 저하되는 등 문제점은 보완 필요