

모여봐요 개발자와 AI의 숲



모여봐요 개발자와 AI의 숲



GeekNews #1

CSS만으로 구현하는 Scroll-driven Animation 가이드

별도의 JS나 라이브러리 없이 CSS만으로 스크롤 연동 애니메이션 구현이 가능하며 움직임에 민감한 사용자를 위해 prefers-reduced-motion 미디어 쿼리 활용을 권장한다.

토론: <https://news.hada.io/topic?id=21677>

블로그: <https://webkit.org/blog/17101/a-guide-to-scroll-driven-animations-with-just-css/>



GeekNews #2

어떤 문제를 풀 것인가 – 리처드 파인만 (1966)

파인만은 진정 가치 있는 문제란 직접 풀거나 기여할 수 있는 것임을 강조하며 작고 단순해 보이는 문제라도 자신이 직접 풀 수 있다면 충분히 의미 있다고 설명했다.

토론: <https://news.hada.io/topic?id=21663>

원문: <http://genius.cat-v.org/richard-feynman/writtings/letters/problems>



GeekNews #3

AI와 Big 5 회사들 현황 점검

AI 시대의 본격 도래와 함께 빅파이브 기업의 전략 변화가 가속화되며 Meta는 Llama 4 모델의 부진과 인재 영입 경쟁 등으로 내부 혼란과 AI 경쟁력에 대한 우려가 증폭되었다.

토론: <https://news.hada.io/topic?id=21678>

원문: <https://stratechery.com/2025/checking-in-on-ai-and-the-big-five/>



AI

GeekNews #4

Claude, AI 앱을 구축하고 공유하는 기능 출시

클로드 앱 내에서 직접 AI 기반 인터랙티브 앱을 개발·호스팅·공유할 수 있는 기능 공개 개발자는 배포·스케일링 비용 걱정 없이 빠르게 AI 앱을 반복 개발할 수 있으며 추가 비용 부담이 없다.

토론: <https://news.hada.io/topic?id=21668>

뉴스: <https://www.anthropic.com/news/clause-powered-artifacts>



GeekNews #5

Apptainer - 리눅스용 어플리케이션 컨테이너

단순함/속도/보안을 중심으로 설계된 오픈소스 컨테이너 플랫폼
HPC와 공유 시스템 환경에 최적화된 단일 파일 컨테이너 이미지
포맷을 제공한다.

토론: <https://news.hada.io/topic?id=21667>
GitHub: <https://github.com/apptainer/apptainer>



GeekNews 요약

2025년 06월 28일

오늘의 주요 뉴스

1

기술

CSS만으로 구현하는 Scroll-driven Animation 가이드

2

기술

어떤 문제를 풀 것인가 – 리처드 파인만 (1966)

3

AI

AI와 Big 5 회사들 현황 점검

4

AI

Claude, AI 앱을 구축하고 공유하는 기능 출시

5

개발

Apptainer - 리눅스용 어플리케이션 컨테이너