Today's Topic

AI 기반 매출 대쉬보드 & 분석 보고서 생성 사이트 개발

오늘의 토픽

STEP1

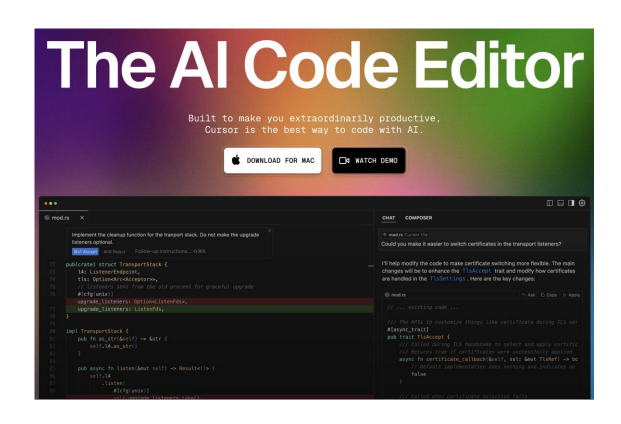
CursorAl 인터페이스 & 기능 살펴보기 STEP2

CursorAl로 매출 대쉬보드 사이트 개발하기 STEP3

매출 업로드해 대쉬보드 & 분석 보고서 생성하기

- ➤ AI 코드 에디터 CursorAI 활용 (Low-code 개발)
- ▶ 매출 대쉬보드 사이트 개발
- ▶ 매출 업로드 해 대쉬보드 & 분석 보고서 생성 자동화

Cursor AI: AI 코드 에디터

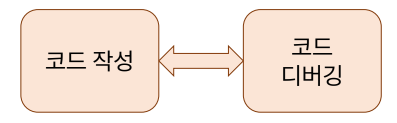


- AI를 활용해 코드를 자동 생 성하거나 수정
- 기존의 VS Code를 기반으로 만들어졌기 때문에, 개발 자에게 익숙한 UI와 기능을 제공하면서 AI 기능이 통합

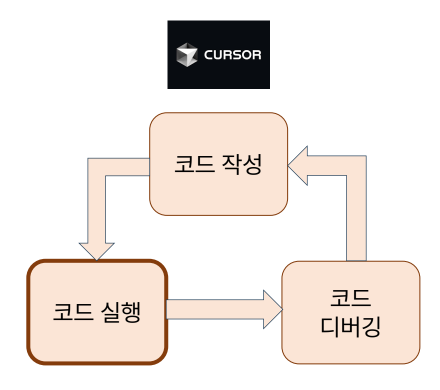
Cursor AI: AI 코드 에디터

기존 AI



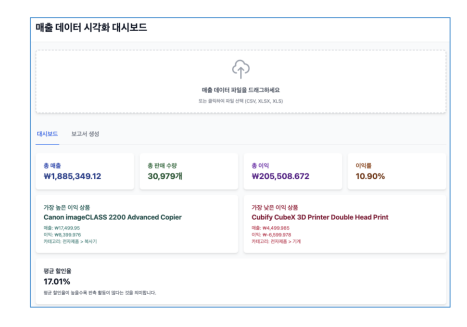


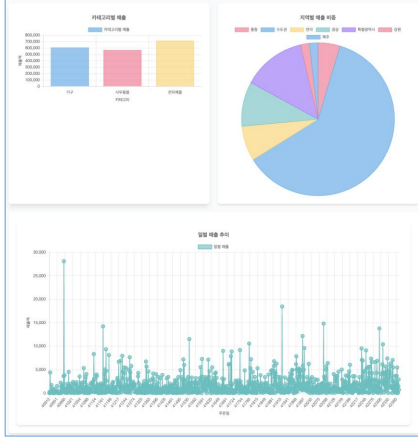
코드 실행을 위한 개발환경(IDE)을 별도 구축해야 하며, 코드 작성만 가능하고 코드 실행 결과를 확인할 수 없음



코드 작성 – 코드 실행 – 코드 디버깅이 모두 Cursor IDE 내에서 가능함

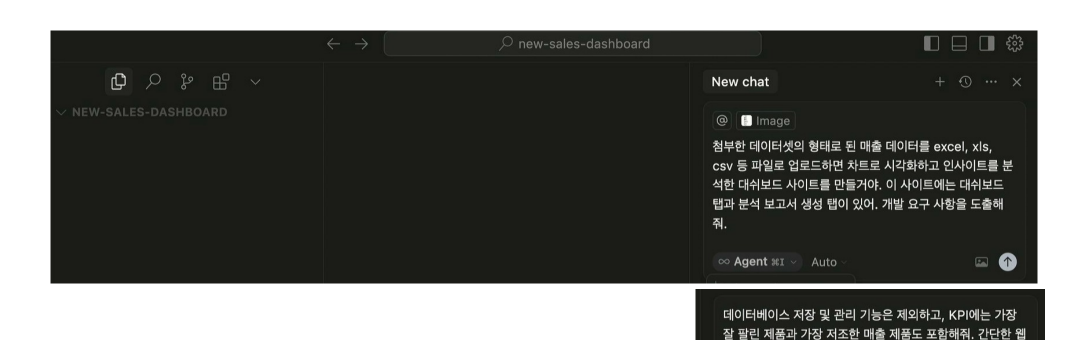
매출 데이터 시각화 대쉬보드

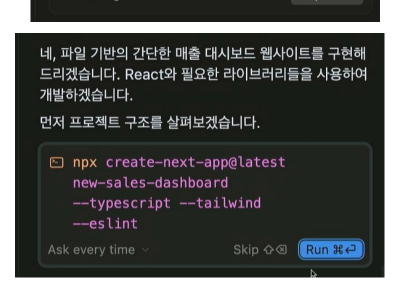




매출 분석 보고서 자동 생성

| 대시보드 보고서 생성 | | |
|---|----------------------|---------------|
| 매출 분석 보고서 생성 PDF 보고서 다운로드 | | |
| 매출 분석 보고서 생성일: 2025. 3. 22. | | |
| 주요 지표 | | |
| 총 매출 ₩1,885,349.12 | 총 이익 ₩205,508.672 | 이익률 10.90% |
| 주요 인사이트 | | |
| 가장 높은 매출을 기록한 카테고리는 전자제품 로, 총 w713,592.205 의 매출을 기록했습니다. | | |
| 지역별로는 수도권 지역에서 가장 높은 매출₩1,158,873.239을 기록했습니다. | | |
| 할인이 적용된 제품은 평균 ₩-5.068의 이익을 가져온 반면, 할인이 없는 제품은 평균 ₩64.186의 이익을 가져왔습니다. 할인이 이익에 부정적인 영향을 미치고 있습니다. | | |
| 개선 제안 | | |
| • 이익률이 낮으므로 원가 절감이나 가격 조정 전략을 고려해볼 필요가 있습니다. | | |
| • 할인 전략이 이익에 부정적인 영향을 미치고 있으므로, 할인 정책을 재검토해야 합니다. | | |
| • 전자제품 카테고리가 가장 높은 매출을 기록하고 있으므로, 해당 카테고리에 대한 마케팅 및 재고 관리를 강화하는 것이 좋겠습니다. | | |
| 이 보고서는 자동으로 생성되었습니다. ® 2025 매출 분석 시스템 | | |





Stop 企業図

사이트 형식으로 프로그램을 구현해줘.

Generating