

# 교육 과정 소개서.

지금 당장 나만의 서비스 런칭! 13가지 초!고퀄리티 웹  
서비스로 Cursor AI 마스터

## 안내.

해당 교육 과정 소개서는 모든 강의 영상이 촬영하기 전 작성되었습니다.

\* 커리큘럼은 촬영 및 편집을 거치며 일부 변경될 수 있으나, 전반적인 강의 내용에는 변동이 없습니다.

아래 각 오픈 일정에 따라 공개됩니다.

- 1차 : 2025년 03월 24일
- 2차 : 2025년 04월 14일
- 3차 : 2025년 05월 07일
- 전체오픈 : 2025년 06월 09일

최근 수정일자 2025년 03월 17일



## 강의정보

강의장	온라인 강의   데스크탑, 노트북, 모바일 등
수강 기간	평생 소장
상세페이지	<a href="https://fastcampus.co.kr/data_online_webcursora">https://fastcampus.co.kr/data_online_webcursora</a>
강의시간	24시간 예정 (* 사전 판매 중인 강의는 시간이 변경될 수 있습니다.)
문의	<a href="#">고객센터</a>

## 강의특징

나만의 속도로	낮이나 새벽이나 <b>내가 원하는 시간대</b> 에 나의 스케줄대로 수강
원하는 곳 어디서나	시간을 쪼개 먼 거리를 오가며 오프라인 강의장을 찾을 필요 없이 <b>어디서든</b> 수강
무제한 복습	무엇이든 반복적으로 학습해야 내것이 되기에 이해가 안가는 구간 <b>몇번이고 재생</b>



## 강의목표

- 바로 사용 가능한 고퀄리티 서비스 제작은 물론, 결제 연동과 수익화까지 완벽하게 구축합니다.
- 총 28가지 기술 스택으로 생산성과 완성도를 높여줍니다.
- Cursor AI를 활용하여 기획 단계에서 PRD 작성, 코드 작성 및 디버깅, UI 디자인, 데이터베이스 연동, 그리고 최종 배포까지의 전 과정을 보다 효율적으로 수행하는 방법을 배우게 됩니다.
- 커서 세팅부터 PRD작성, 배포, 그리고 수익화까지 만들어봅니다.

## 강의요약

- 비개발자도 Cursor AI와 Make 등의 AI 툴을 활용해 데이터 관리 및 API 연결을 쉽게 구현할 수 있습니다.

단순히 AI를 활용하는 방법을 배우는 것이 아니라, 스스로 아이디어를 실현하고, 실제 서비스로 발전시킬 수 있는 능력을 갖추게 됩니다.

- Cursor AI 전문가가 직접 공개하는 비법과 실전에서 바로 적용할 수 있는 썬 노하우를 제공합니다.
- 전자책과 시크릿 프롬프트 모음집을 제공합니다.

## 강사

박형우  
(프리에이아이너)

## 과목

- [파트] 커서와 친해지기
- Project 1. 투두 체크리스트
- Project 2. 제품 랜딩페이지
- Project 5. SNS 커뮤니티 사이트
- Project 9. AI 칸반보드
- 커서 노하우 꿀팁
- [부록] THE CORSOR BIBLE
- [부록] 강사님의 고급 비결 - 커서 규칙

## 약력

- 인프런 코딩 몰라도 OK! CursorAI로 시작하는 개발 생활
- FreAiner Flutter Bootcamp

윤용승(윤자동)

## 과목

- [파트]Project 4. 주식/코인 조회 자동화 사이트
- Project 6.유튜브 영상 SNS 포스팅 자동화
- Project 7. 매일 메일링 서비스
- Project 10. 블로그 이웃/댓글 자동화 프로그램
- 커서 노하우 꿀팁

## 약력

- 현 윤자동 - CEO
- 전) Toss - Product Owner
- 전) BI MATRIX - NoCode Tool
- 개발연구소 책임
- 전)KT is - 사내업무자동화 시스템 기획/개발



## 강사

이성렬  
(게으른 일잘러)

### 과목

- [파트] Project 3. 유튜브 요약 서비스
- Project 8. 쿠팡 리뷰 챗봇
- Project 11. AI 면접 프로그램
- Project 12. 나만의 AI 회의록 에이전트
- [부록] 강사님의 고급 비결 - 커서 규칙

### 약력

- 현) AI 에이전시 Flownatic CEO
- 현) 게으른 일잘러 유튜브 운영
- 현) 내이루리 매니저 운영팀
- 전) 로봇앤드 디자인 개발팀
- 전) DL 이앤씨(대림산업) 전기팀

하성준(노마드준)

### 과목

- [파트] Final project - Project 13. 올인원 스마트 플랫폼
- 커서 노하우 꿀팁
- [부록] 강사님의 고급 비결 - 커서 규칙

### 약력

- 현) 1인 개발자 스튜디오 운영
- 전) 삼성 연구소, 시리즈 A 프로젝트 경험 [프로젝트]
- Hermont Fleet Amazon 협업 차량 관리 시스템 풀스택 개발
- 터키 한국어 교육앱 Koredu 풀스택 개발
- 미마마스크 풀스택 개발
- 그 외 다수

## CURRICULUM

# 01.

## 커서와 친해지기

**CH01. Cursor AI를 시작하기 위한 준비**

- 01. Cursor란?
- 02. Cursor를 사용해야 하는 이유
- 03. Cursor 설치 및 기본 환경 설정
- 04. 커서의 기본적인 사용법

**CH02. 개발전 준비 - 웹**

- 01. Node.js 설치

**CH03. 개발전 기초 실습 - PRD**

- 01. PRD에 대해 이해하기
- 02. 효율적으로 PRD 작성하기
- 03. AI를 활용해 PRD 작성하기

**CH04. 개발전 기초 실습 - Requirements 문서 활용**

- 01. Requirements 문서에 대해 이해하기
- 02. 효율적으로 문서 작성하기

**CH05. 개발전 기초 실습 - Rules For AI**

- 01. cursorrules 이란
- 02. cursorrules 적용법

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

---

## CURRICULUM

# 02.

## 투두 체크리스트

---

### CH01. 투두리스트 제작 + 파이어베이스

- |                                    |
|------------------------------------|
| 01. 투두리스트 제작 전 파이어베이스 알아보기         |
| 02. 투두리스트 프로젝트 세팅하기 (PRD, Require) |
| 03. 커서를 이용해 데이터베이스 구조 작성하기         |
| 04. 본격적으로 투두리스트 웹사이트 만들기           |
| 05. 파이어베이스 데이터 베이스 설정              |
| 06. 파이어베이스 데이터 베이스 연결              |

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

## CURRICULUM

## 03. 제품 랜딩페이지

**CH01. 랜딩페이지 제작전 숙지 기초 지식**

01. 랜딩페이지란?

02. v0란?

**CH02. 랜딩페이지 제작**

01. v0를 이용한 랜딩페이지 기초 디자인

02. Cursor를 이용한 랜딩페이지 디자인 업그레이드

03. tally 폼을 추가하여 고객 정보 수집하기

04. 파이어베이스로 호스팅하기

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.



## CURRICULUM

## 04.

유튜브 요약  
서비스

## CH01. 학습 목표 및 목차 설명

01. 학습 목표 및 목차 설명

## CH02. 프로젝트 시작하기

01. 확장 프로그램 기본 구조 파악

02. 크롬에 확장 프로그램 로드하기

## CH03. UI 컴포넌트 개발

01. 팝업(UI) 및 버튼 구현

## CH04. Make로 유튜브 스크립트 추출 및 요약하기

01. Webhook 연결

02. 유튜브 스크립트 추출 및 요약

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

## CURRICULUM

05.

주식/코인 조회  
자동화 사이트

## CH01. 코인 정보 조회 자동화

01. 업비트 API로 데이터 가져오기
02. 가져온 데이터를 파일로 저장하기
03. 간단한 웹페이지 만들기
04. 데이터파일로 웹페이지에서 시각화하기
05. 네이버증권 주식 페이지 분석하기
06. 네이버증권 주식 일봉 데이터 가져오기

## CH02. 정보 시각화하기

01. 주식 데이터로 간단한 웹페이지 만들기
02. 종목을 조회할 수 있도록 업그레이드하기

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

## CURRICULUM

## 06.

# SNS 커뮤니티 사이트

**CH01. 커뮤니티 서비스란?**

01. 커뮤니티 서비스란?

**CH02. 파이어베이스 기반 커뮤니티 설계**

01. 데이터 구조, 사용자 인증, 실시간 데이터 베이스 설계

**CH03. 커뮤니티 제작**

01. 이메일 로그인, Google 로그인 추가하기

02. Firestore 데이터 모델링 및 CRUD 기능 구현

03. 글 작성, 수정, 삭제 및 목록 조회 기능

04. Firestore의 서브컬렉션을 활용한 댓글 시스템

05. Firebase Storage를 활용한 프로필 사진 저장 및 수정

**CH04. 커뮤니티 고도화**

01. Firestore를 이용한 좋아요 및 북마크 기능 구현

02. Firebase Realtime Database를 활용한 1:1 채팅 기능 구현

**CH05. 배포**

01. 파이어베이스를 이용한 배포

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

## CURRICULUM

## 07.

## 유튜브 영상 SNS 포스팅 자동화

## CH01. 유튜브 인급동 정보 가져오기

01. 유튜브 API KEY 발급받기
02. 유튜브 인급동 영상 정보 가져오기
03. 인급동 영상 정보로 포스팅 메시지 작성하기

## CH02. x.com에 포스팅 자동화하기

01. 로그인된 프로필로 크롬브라우저 실행하기
02. 포스팅 자동화하기
03. 매일 아침 자동 발행 설정하기

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

## CURRICULUM

## 08.

매일 메일링  
서비스

## CH01. 공공데이터 API 정보 수집하기

01. 서울시 공공데이터 API KEY 신청하기

02. 서울시 대중교통 분실물 습득물 정보 API 가져오기

## CH02. 이메일 발송 자동화하기

01. 네이버 로그인 자동화하기

01. 로그인된 프로필로 크롬브라우저 실행하기

02. 이메일 작성 자동화하기

03. 매일 정해진 시간에 API로 수집한 정보를 이메일 자동 발송하기

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

## CURRICULUM

## 09.

## 쿠x 리뷰 챗봇

## CH01. 학습 목표 및 목차 설명

01. 학습 목표 및 목차 설명

## CH02. 쿠x 리뷰 스크래핑

01. 쿠x 페이지 구조 이해

02. 크롬에 확장 프로그램 로드하기

03. JavaScript로 리뷰 수집하기

04. 스크래핑 자료 다운로드 기능 구현

## CH03. 챗봇 구현

01. 채팅 아이콘과 채팅창 생성

02. 리뷰 분석 버튼 이벤트 처리

03. GPT API 연동 및 채팅 기능 구현

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

## CURRICULUM

# 10.

## AI 칸반보드

<b>CH01. AI 칸반보드란?</b>
01. AI 기반 칸반보드의 개념 및 일반적인 칸반보드와의 차이점
<b>CH02. AI 기반 칸반보드 설계</b>
01. Firebase를 활용한 데이터 구조 설계
02. UI/UX 설계 및 사용자 인터페이스 기본 기획
<b>CH03. AI 칸반보드 제작</b>
01. 기본적인 보드 기능 구현 (생성, 수정, 이동, 삭제)
02. AI가 작업을 분류하고 중요도를 설정하는 로직 문서 작성
03. Firebase Firestore를 활용한 실시간 데이터 동기화
04. Tailwind & Shadcn을 활용한 프론트엔드 UI 제작
<b>CH04. AI 칸반보드 고도화</b>
01. 사용자의 작업 패턴을 기반으로 스케줄링 기능 추가
<b>CH05. 배포</b>
01. 파이어베이스를 이용한 배포

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

## CURRICULUM

## 11.

블로그 이웃/댓글  
자동화 프로그램

## CH01. 서로이웃 추가 자동화하기

01. Jupyter 확장프로그램 설치 및 사용방법 익히기
02. 네이버 키워드 상위 노출 블로그 목록 가져오기
03. 서로이웃 추가 자동화하기

## CH02. 공감/댓글 자동화하기

01. 블로그 홈화면의 서로이웃 포스팅 목록 가져오기
02. 포스팅 방문하여 공감버튼 누르기 자동화하기
03. 포스팅 방문하여 댓글 작성 자동화하기

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.



## CURRICULUM

# 12.

## AI 면접 프로그램

**CH01. 학습 목표 및 목차 설명**

01. 학습 목표 및 목차 설명

**CH02. 개발 환경 준비하기**

01. Next.js 환경 구축 및 Cursor 세팅

02. PRD 작성하기

**CH03. 전화번호 등록 설정**

01. 전화번호 UI 구현

02. Make 활용하여 전화번호 에어테이블에 등록

**CH04. 면접 준비 및 테스트**

01. 테스트 화면 UI 디자인 및 구현

02. 면접 준비 화면 UI 디자인 및 구현

**CH05. 면접 진행하기**

01. 면접 화면 UI 디자인

02. 음성에서 텍스트 변환 구현

03. 쌍방향 대화 구현(1)\_GPT Assistance 연결

04. 쌍방향 대화 구현(2)\_GPT Assistance 세팅

**CH06. 면접 내용 문서 저장 및 관리**

01. Make 활용하여 에어테이블에 데이터 저장

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

## CURRICULUM

## 13.

# 나만의 AI 회의록 에이전트

## CH01. 학습 목표 및 목차 설명

01. 학습 목표 및 목차 설명

## CH02. 개발 환경 준비하기

01. Next.js 환경 구축 및 Cursor 세팅

02. PRD 작성

## CH03. 메모장 기능 구현

01. 메모장 UI 및 기능 구현

## CH04. 녹음 기능 구현하기

01. 녹음 UI &amp; 녹음 상태 표시 디자인

02. Assembly AI로 음성에서 텍스트 변환 세팅

03. 녹음 결과 텍스트창 표시

## CH05. 요약본 및 회의록 생성하기

01. 요약본 &amp; 회의록 UI 디자인

02. GPT-4 API 연동

03. GPT 프롬프트 작성하여 요약본 및 회의록 구현

## CH06. 설정 창 구현하기

01. 요약본 및 회의록 프롬프트 반영하는 설정창 구현

## CH07. Make 활용하여 노션&amp; Slack에 저장

01. Webhook 연결

02. 노션 세팅하기

03. Slack 세팅하기

## CH08. 배포하기(Vercel)

01. 배포하기(Vercel)

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

## CURRICULUM

14.

# 올인원 스마트 플랫폼

<b>CH01. 강사 소개 및 강의 소개</b>
01. 강사 경력 및 강의 목표 소개
<b>CH02. 비즈니스 운영 플랫폼의 이해</b>
01. 현대 비즈니스에서 운영 플랫폼의 중요성
<b>CH03. 사용할 기술 스택 소개</b>
01. Next.js와 Supabase를 선택한 이유
<b>CH04. 실무에서의 AI 활용 방법</b>
01. 개발 생산성을 높이는 AI 활용 팁
<b>CH05. 미니프로젝트1: 상품 판매, 예약 페이지 - 프로젝트 구조 설계</b>
01. 전체 프로젝트 구조와 데이터 모델 설계
<b>CH06. Next.js 프로젝트 세팅</b>
01. 프로젝트 생성 및 기본 설정
<b>CH07. React와 컴포넌트의 이해</b>
01. React 핵심 개념 실습
<b>CH08. 상품 목록 UI 구현</b>
01. Nextjs + Tailwindcss 반응형 상품 레이아웃
<b>CH09. 상품 상세 페이지 구현</b>
01. 동적 라우팅을 활용한 상세 페이지
<b>CH10. Supabase 연동하기</b>
01. 데이터베이스 설계 및 연동
<b>CH11. 통합 인증 시스템 구현</b>
01. 고객/관리자 통합 인증 (로그인)
<b>CH12. 상품 구매 후 예약하기</b>
01. 상품 관련 백엔드 연동 및 예약
<b>CH13. 포트원 연동하기</b>
01. 결제 기능

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

## CURRICULUM

## 14.

# **올인원 스마트 플랫폼**

**CH14. 미니프로젝트2: 관리자 페이지, 통합 - 관리자 페이지 구조 설계**

01. 대시보드 및 전체 시스템 구조 설계 및 데이터 모델링

**CH15. 관리자 인증 구현**

01. Role 기반 접근 제어

**CH16. 상품 관리 대시보드**

01. 상품 관리 CRUD 인터페이스

**CH17. CMS 에디터 구현**

01. 마크다운 에디터 통합

**CH18. 이미지 업로드 구현**

01. Supabase Storage를 활용한 이미지 처리

**CH19. 예약 관리 시스템**

01. 캘린더 기반 예약 관리

**CH20. 결제 시스템 고도화**

01. 결제 상태 관리 및 환불 처리

**CH21. 통계 대시보드 구현**

01. 매출/예약 통계 시각화

**CH22. 알림 시스템 구현**

01. 실시간 예약, 결제 알림 기능

**CH23. 배포 및 운영**

01. Vercel 배포 및 모니터링

본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

## CURRICULUM

# 15.

## 커서 노하우 꿀팁

## CH01. 커서 프롬프트 활용

01. 커서 프롬프트 활용

## CH02. AI를 활용한 문제 해결

01. AI를 활용한 문제 해결

## CH03. 머메이드 차트 활용

01. 머메이드 차트 활용

## CH04. 오류 해결 TIP

01. 오류 해결 TIP

## CH05. .cursorrules 작성하기

01. .cursorrules 작성하기

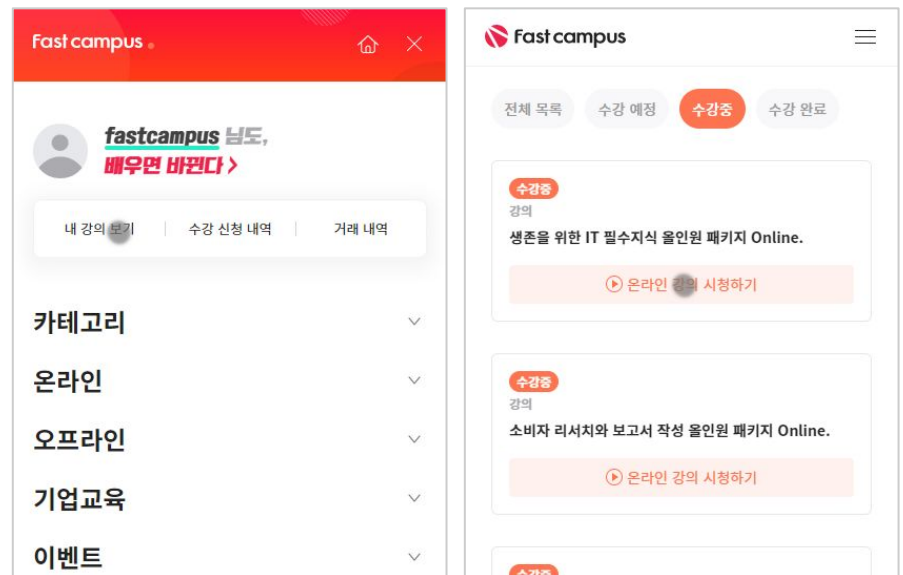
본 과정은 현재 촬영 및 편집이 진행되고 있는 **사전 판매 중인 강의**입니다.  
해당 교육과정 소개서는 변경되거나 추가될 수 있습니다.

## 주의 사항

- 상황에 따라 사전 공지 없이 할인이 조기 마감되거나 연장될 수 있습니다.
- 패스트캠퍼스의 모든 온라인 강의는 **아이디 공유를 금지**하고 있으며 1개의 아이디로 여러 명이 수강하실 수 없습니다.
- 별도의 주의사항은 각 강의 상세페이지에서 확인하실 수 있습니다.

## 수강 방법

- 패스트캠퍼스는 크롬 브라우저에 최적화 되어있습니다.
- 사전 예약 판매 중인 강의의 경우 1차 공개일정에 맞춰 '온라인 강의 시청하기'가 활성화됩니다.



## 환불 규정

- 강의 시수, 형태에 따라 환불 규정이 상이 하므로 반드시 각 강의 상세페이지 하단 [환불 규정] 과 [패스트캠퍼스 취소/환불 정책] 내용을 확인해 주시기 바랍니다.
- 패스트캠퍼스 취소/환불 정책 : <https://fastcampus.co.kr/info/policies/refund>