

## 강사소개



- 이름: 박경규
- 강의 분야 : 생성형AI, AI모델링, 빅데이터 플랫폼, 솔루션 개발
- 주요 개발 솔루션

ADD플랫폼(Al Data Discovery Platform)

BEMS(Building Energy Management System)

PMS(Project Management System)

- 관심분야: Self Development, Reading, Overseas Travel, Investment
- 깃허브 주소: https://github.com/kgpark88
- 실습자료: https://github.com/kgpark88/genai

## Contents

1. 생성형 AI 개요

6. Al앱 개발 어시스턴트

2. 개발환경 구성

7. 프롬프트 엔지니어링

3. LLM API 사용

8. LangChain 컴포넌트

4. LangChain 퀵 스타트

9. AI 애플리케이션 개발

5. 노코딩 AI앱 빌드

10. AI 전문자격 취득 가이드

## 강의 내용

- 생성형 AI는 거대한 파도가 되어 세상을 바꾸고 있습니다.
- 생성형 AI의 광대한 바다에서 그 본질과 심화된 기술의 다양성을 파악할 수 있도록, 생성형 AI의 기초 용어에서 부터 프롬프트 엔지니어링 기법, LLM을 활용한 AI애플리케이션 개발에 이르는 전반적인 내용을 다룹니다.

## 학습 목표

- 생성형 AI에 대한 전반적인 지식 확보와 프롬프트 엔지니어링 기술로 생성형 AI를 효과적으로 활용
- 노코딩툴과 LangChain 프레임워크와 사용하여, 보다 쉽고 빠르게 LLM(Large Language Model) 기반 AI 애플리케이션을 개발