모델 아키텍처에 대한 다양한 예제 코드와 다른 사람들의 구현을 확인할 수 있는 사이트

# 1. Kaggle:

Kaggle은 데이터셋, 커널, 노트북을 통해 다양한 머신러닝과 딥러닝 프로젝트를 공유하는 플랫폼입니다. 다양한 이미지 분류 문제에 대한 CNN 모델 예제와 다른 사용자들의 구현을 확인할 수 있습니다. 특히 'Competitions' 섹션에서는 실제 문제에 적용된 다양한 모델들을 참고할 수 있습니다.

# 2. GitHub:

GitHub에서는 딥러닝 모델 구현 코드가 많이 공유되어 있습니다. 특정 모델이나 아키텍처에 대한 검색을 통해 관련 프로젝트와 구현 예제를 찾을 수 있습니다. 예를 들어, 'CNN image classification' 또는 'Leaky ReLU model' 등의 키워드로 검색할 수 있습니다.

# 3. Papers with Code:

최신 논문들과 함께 그 논문에서 제안된 모델의 코드 구현을 찾을 수 있는 사이트입니다. 다양한 CNN 아키텍처와 최신 모델들을 확인하고, 코드도 함께 살펴볼 수 있습니다.

# 4. TensorFlow Model Garden:

TensorFlow Model Garden은 최신 연구 모델과 기술을 포함한 다양한 딥러닝 모델을 구현한 코드를 제공합니다. 이 리포지토리에는 TensorFlow의 공식 예제와 함께, CNN을 포함한 여러 모델에 대한 코드가 제공됩니다.

# 5. Model Zoo:

여러 딥러닝 프레임워크에서 제공하는 모델 저장소입니다. PyTorch Model Zoo, TensorFlow Hub 등에서 다양한 사전 훈련된 모델과 아키텍처를 확인할 수 있습니다.