



✓ 1100 XP

Azure Machine Learning 디자이너를 사용하여 회귀 모델 만들기

55분 • 모듈 • 10 단위

★★★★★ 4.7 (1,645)

평가하기

초급 AI 엔지니어 데이터 과학자 Machine Learning

회귀는 숫자 값을 예측하는 데 사용되는 지도(supervised) 기계 학습 기법입니다. Azure Machine Learning 디자이너를 사용하여 회귀 모델을 만드는 방법에 대해 알아봅니다.

학습 목표

Azure Machine Learning 디자이너를 사용하여 회귀 모델을 학습하고 게시하는 방법에 대해 알아봅니다.

책갈피 컬렉션에 추가

필수 조건

Azure Portal 탐색 능력

이 모듈은 이러한 학습 경로의 일부입니다.

[Azure Machine Learning을 사용하여 코드 없는 예측 모델 만들기](#)

소개

2분



Azure Machine Learning 작업 영역 만들기

5분



컴퓨팅 리소스 만들기

5분



데이터 살펴보기

10분



학습 파이프라인 만들기 및 실행

12분



회귀 모델 평가

5분



유추 파이프라인 만들기

8분



예측 서비스 배포

5분



지식 점검

2분



요약

1분

