

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

Categorical\_crossentrophy = 분류형으로 크로스엔트로피를 사용(다중분류)

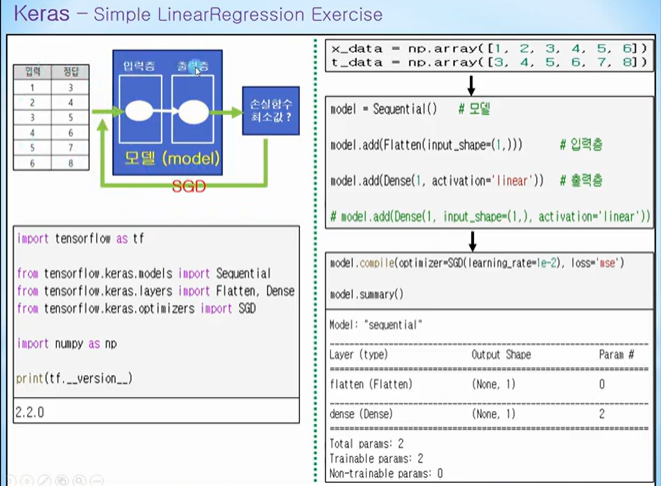
원핫인코딩을 수행하지 않고 바로 값을 비교해서 손실함수를 구하는 sparse\_categorical\_crossentrophy

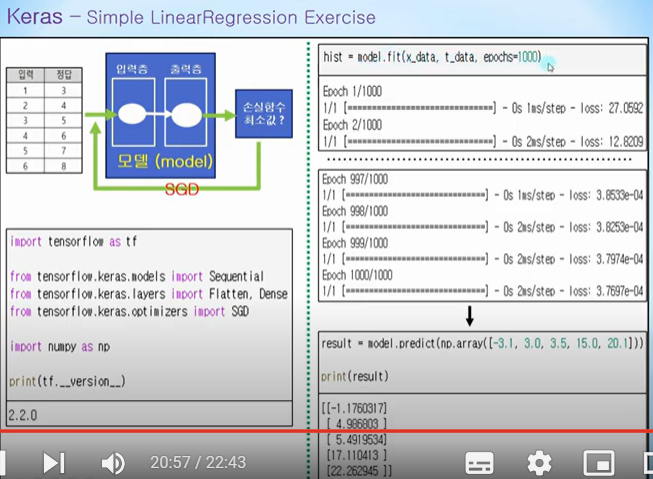
인자 = parameter

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

Predict한 것은 numpy 데이터로 나오게 됨





Linear Regression 개념과 손실함수