형성평가 - 13주차

총점 100/100

열심히 공부하셨나요? 아래에 13주차 형성평가 문제가 제시됩니다.

학습 성과를 스스로 체크해보세요. 최소한 이 문제들에 대해서는 정확하게 답을 할 수 있어야 합니다.

스스로 부족하다고 느껴진다면 콘텐츠를 통해 다시 한번 복습하실것을 권장합니다.

0/0점

형성 평가 실시 동의

다음 페이지에서 형성평가를 진행합니다. 답을 모두 체크해야 제출할 수 있습니다. 준비되었으면 아래 "다음" 버튼을 눌러서 시작해주세요. (별도의 시간 체크는 없습니다.)

형성평가 100/100점

모든 답을 체크한 후 제출하세요.

- ✓ 다음 중 pandas의 DataFrame으로 저장된 데이터의 상관계수를 구하는 35/35 방법을 고르시오. *
- describe()
- orr()
- info()
- shape

의견 보내기

니다.

/	다음 중 pandas의 DataFrame으로 저장된 데이터의 행과 열이 몇 칸씩으	35/35
	로 구성되었는지를 알아내는 방법을 고르시오. *	

- info()
- describe()
- shape
- index
- type()

의견 보내기

pandas의 DataFrame으로 저장된 데이터의 행과 열이 몇 칸씩으로 구성되었는지를 알아내 기 위해서는 shape를 사용합니다.

✓ seaborn에는 학습용으로 사용할 수 있는 iris, titanic 등의 데이터셋이 존 30/30 재한다.*

의견 보내기

seaborn에는 학습용으로 사용할 수 있는 iris, titanic 등의 데이터셋이 존재합니다.

Google 설문지