

지하철 이용승객 분석 EDA 숙제

☑ 지하철 이용승객 EDA 분석시 질문 리스트에 대한 정답과 실습파일 제출

- > Q) 2019.01~06중에 언제 지하철을 가장 많이 이용했을까? (기준: 승하자총승객수)
- ▶ Q,가설) 1월~6월중에 5월에지하철 승객수가 많다? (기준:승하자총승객수)
- > Q, 가설) 요일중에서 목요일에 지하철 승객수가 많다? (기준:승하자총승객수)
- > Q) 연월 각각에 대해 일자별(월일별) 승하차총승객수 그래프 그려 볼까요?(pointplot)
- ▶Q)가장승객이많이타는승차역은?
- >Q)노선별로역별/요일별승차승객수를 비교해 볼수 있을까? (1~9호선,역별/요일별 heatmap)
- ▶ Q) 1호선에서 가장하자를 많이하는 역은? (groupby)
- > Q) 2호선중에서 어느역에서 승차가 가장 많이 발생할까? (Folium역 표시)

숙제 다운로드 URL https://url.kr/c5wxmh

☑ 교재, 실습 Jupyter notebook, 지하철 이용승객 데이터, 지하철 노선 정보데이터