

EDA 분석 프로젝트 숙제



지하철 이용승객 분석 EDA 숙제

- ✔ 지하철 이용승객 EDA 분석시 질문 리스트에 대한 정답과 실습파일 제출
 - Q) 2019.01~06 중에 언제 지하철을 가장 많이 이용했을까? (기준: 승하차총승객수)
 - Q, 가설) 1월~6월중에 5월에 지하철 승객수가 많다? (기준: 승하차총승객수)
 - Q, 가설) 요일중에서 목요일에 지하철 승객수가 많다? (기준: 승하차총승객수)
 - Q) 연월 각각에 대해 일자별(월일별) 승하차총승객수 그래프 그려 볼까요?(pointplot)
 - Q) 가장 승객이 많이 타는 승차역은?
 - Q) 노선별로 역별/요일별 승차승객수를 비교해 볼수 있을까? (1~9호선, 역별/요일별 heatmap)
 - Q) 1호선에서 가장 하차를 많이 하는 역은? (groupby)
 - Q) 2호선중에서 어느 역에서 승차가 가장 많이 발생할까? (Folium 역 표시)

숙제 다운로드 URL

<https://url.kr/c5wxmh>

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