|  |  |
| --- | --- |
| **일 일 업 무 일 지(4조)**  **2025년 3월 17일 (월)** | |
|  | 업 무 내 용 |
| 금  일 | * 프로젝트 주제 선정 회의(Off-Line) * 조장 선출 및 주제 안건 9건 중 투표로 최종 주제 선정 * 주제 : 드론 비행 가능한 최적화 지역 분석 * 크롤링 데이터 컨셉 선정 회의(On-line) * 드론의 종류 또는 사양, 기상 조건, 법적 규제 등 고려 사항 도출 * 데이터 크롤링 가능한 링크 & 사이트 검색 |
| 차    일 | * 크롤링 데이터 컨셉 최종 선정 * 고려 사항 선정하여 취합 데이터 범위 최소화 * 각 조원별 역할(R&R) 분담 * 2page 참조 |
| 비      고 | * 이슈 사항 * 드론의 사양이나 드론 비행 가능한 기상 조건 등 제약 사항 여부에 따라   데이터의 범위가 광범위해짐(범위 최소화 필요)   * 기상조건 및 비행 제한 구역 등 크롤링 가능한 사이트 확보 필요 * 데이터 분석 조건 임시 지정(3/18 최종 확정 예정)  1. 법적으로 규제된 비행 제한/금지 구역 2. 풍속 5m/s 이상 & 강우/강설 & 폭염/한파 등 각종 주의보 발령 일수 |

**■ 주제 투표 결과**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **구 분** | **주 제** | **득표수** |
| 1 | 채용 사이트에서 월별 연도별로 신입과 경력직의 채용 비율을 조사하여 근 5년간 추이 그래프 그려보기 | 1 |
| 2 | 주식 데이터 일정 기간 정하여 기사를 통한 주식 증감율 분석 | 0 |
| 3 | 뉴스 헤드라인 스크랩을 통한 주별 이슈 모음 | 0 |
| 4 | 트리버드바이저 항공사 평점(세부 8개정도) 수집하여 항공사 별  장 단점 분석 및 시각화 | 0 |
| 5 | 여러 약국 특정 약 어떤 가격에 파는지 데이터 수집 하여 가격 비교 | 1 |
| 6 | 당근 마켓 거래에서 원하는 제품의 가장 합리적인 가격 찾기 | 1 |
| **7** | **드론 비행 지역 적합도 분석 → 기상 데이터, 허가 구역** | **4** |
| 8 | 최근 야구가 굉장히 호황. 2012년 이후 자유계약 선수들의 계약금액을 분석 후 2026년 자유계약 선수의 계약액 예상  평가 기준: WAR(승리기여도 점수), 관중수 등 | 3 |
| 9 | 제테크 유동 흐름 분석  (큰 이슈들의 전 후를 기준 → 코로나, 박근혜 탄핵, 윤석열 탄핵 등) | 0 |
| **계** | | **10** |

※ 인당 2개 안건씩 투표

※ 3/17(월) 결석 인원 제외한 투표 진행

**■ 조장 및 조원 역할(R&R)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **구 분** | **이 름** | **역할(R&R)** |
| 1 | 장 원 근 |  |
| 2 | 김 승 환 | **[조장]** |
| 3 | 김 태 일 |  |
| 4 | 도 지 훈 |  |
| 5 | 안 성 운 | 업무 일지 작성 |
| 6 | 강 나 윤 |  |

※Slack에 공유된 조원 리스트 순 나열

※세부 역할은 3/18(화) 분담 예정