**벤치마킹 작업**

**일정 관리 application**

1. [ANDROID] 네이버 캘린더
2. [ANDROID] Sunrise Calendar
3. [IOS] Jublee timetree

**중간지점을 찾아주는 관련 application**

1. [ANDORID] 인터섹션 – 너와나의 중간지점
2. [ANDROID] 여기서 보자
3. [ANDROID] 거기서 봐

**장단점 및 성공요인 실패요인 분석**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Application | 분석 | |
| 네이버 캘린더 | 장점 |  |
| 단점 |  |
| 성공요인 |  |
| 실패요인 |  |
| Sunrise Calendar | 장점 |  |
| 단점 |  |
| 성공요인 |  |
| 실패요인 |  |
| Jublee timetreee | 장점 |  |
| 단점 |  |
| 성공요인 |  |
| 실패요인 |  |
| 인터섹션 | 장점 |  |
| 단점 |  |
| 성공요인 |  |
| 실패요인 |  |
| 여기서 보자 | 장점 |  |
| 단점 |  |
| 성공요인 |  |
| 실패요인 |  |
| 거기서봐 | 장점 |  |
| 단점 |  |
| 성공요인 |  |
| 실패요인 |  |

인터섹션

특징:

자신의 위치를 검색할 수 있다.

지하철 역도 검색이 가능하다

위치 고정이 가능하다

최대 9개까지 동시에 핀을 입력할 수 있다.

검색 결과가 일부 글자만 입력했을 때 정확도가 떨어진다.(예: 강남역에서 강, 강남)

추천하는 기준은 단순 중간 위치이며 지하철역을 중심으로 추천한다.

여기서 보자

1. 주소나 상호로 위치 검색
   1. 관련 주소가 리스트로 나온다.
   2. 반경 3km 내 지하철역을 검색한다. 없을 경우 알려준다.
2. 중간지점 계산하기
   1. 잘 안됨.. 사용법을 잘 모르겠음
3. 선택지점 초기화
4. 실시간 위치공유
   1. 그냥 좌표 알려줌 따로 눈 공유 불가
5. 화면 내보내기

거기서 봐

특징:

1. 위치 지정
   1. 바로 바로 등록됨
   2. 무제한 등록됨
2. 중간지점 찾기
   1. 제대로 안됨.
   2. 계속 2개 이상 입력하라고 함