**팀 vs 팀으로 진행하는 게 가장 나을 듯**

* 가볍게 논문 찾아봤을 때 주로 팀별 승률 예측하는 것 같음(머신러닝, 딥러닝 사용)
  + 찾아본 논문 중 머신러닝을 이용해 프로야구 경기 예측하고 시뮬레이션 게임 시스템 개발한 내용 있음(<https://www.itfind.or.kr/Report/200101/IITA/IITA96-02-23-S/IITA96-02-23-S.pdf>)
  + 주로 날씨 데이터 추가해서 사용(기상청)

1. 경기 데이터

* 과거 날짜, 야구장, 시작/종료 시간, 경기시간, 팀, 승패, 점수
* 박스 스코어 들어가면 각 회마다 누가 점수에 기여했는지 나옴

2. 일정 : 월별, 일별로 검색 가능

3. 팀

1. 순위

* 날짜별 팀 순위데이터 기록(팀명, 경기/승/패/무, 승률 등 기록)
* 해당 날짜 별 팀간 승패표 기록(2020년)
* 과거 팀순위도 나오지만 연간으로 나옴(팀별 순위변동 그래프에서는 일자별로 나오긴 함)
* 연도별 순위 그래프 뜸(1982~2020년까지 1년 단위)

1. 포지션?

* 일자별 감독, 코치, 투수, 포수, 내야수, 외야수 확인 가능

4. 선수 데이터

* 리그별, 팀별, 포지션별로 기록 검색 가능(연도별 기록임)
* 일자별로 선수 이동 현황 조회 가능
* 팀별 선수 포지션, 생년월일, 키, 몸무게 조회 가능(일자별 / 과거 데이터 있음)