

## HOMEWORK 4

LRParser-Implementation.pdf의 p. 2에서 제시한 문법과 p. 3에서 파싱 테이블을 이용하여 bottom up parser를 구현하고, p. 2에서 제시한 입력에 대해 파싱 수행 결과를 출력하시오. 출력 양식은 p. 4~5에 제시한 양식을 따라야 합니다.

\* 제출기한: 6월 6일 (월), 오후 11시 59분까지

\* 제출방법: HW-4.md 파일의 양식 파일을 이용하여 typora editor로 작성 -->

이미지 파일로 내보내기 하여 생성된 이미지 파일을 14주차 [Homework 4 제출] 게시판에 제출

\* 발표 신청 - 아래 내용을 발표 (incentive 점수가 주어짐)

- (1) 프로그램 주요 자료 구조 설명
- (2) 프로그램 코드 간단 설명
- (3) 프로그램 실행 과정 설명