**과제 1: 월리를 찾아라**

\* 제출일: 3/31 (금요일)

\* 제출물: (1) 소스코드, (2) 과제 보고서

\* 목표: 입력 영상에서 월리의 위치를 찾아서 표시할 것

1. 입력: DepartmentStoreW.jpg

2. 찾을 대상: wally\_department.jpg

3. 출력: 입력 영상에서 wally의 위치를 전체 화면에 사각형으로 표기 또는 전체 영상으로 저장

4. 사용 언어: matlab (추천) or C/C++

5. 동일 코드로 입력 영상을 DepartmentStoreW.jpg에서 beach.jpg로 바꿔서 윌리를 찾아보고 어떤 결과가 나오고 왜 그런지 기술 할 것