Image Processing

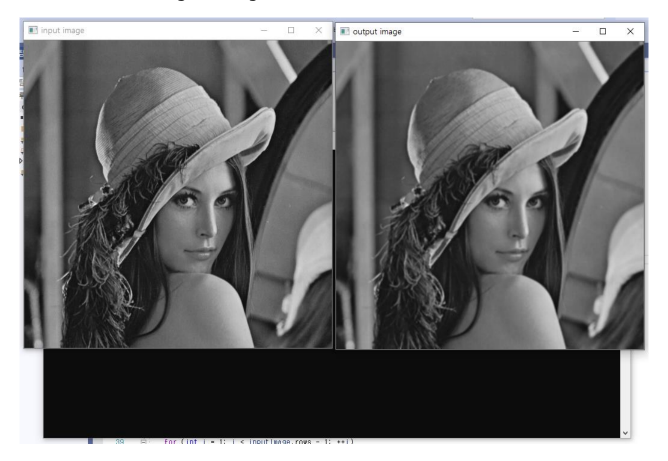
Assignment #4

Dongwann Kang

Assistant Professor Department of Computer Science and Engineering

Weighted avg. filter 구현 및 출력하는 프로그램 작성하기

- 입력 이미지
 - Lenna_gray.png
- 출력
 - 입력 이미지와 3x3 weighted avg. filtered 이미지



Weighted avg. filter 구현 및 출력하는 프로그램 작성하기

- 주의사항
 - E-class에 주어진 3x3 box filtering 소스코드를 수정하여 구현
 - Coefficient는 weighted avg. filtering의 취지에 맞게 변경하여 구현 가능
- 제출물
 - E-class [과제]에 아래 문서 업로드
 - 1) 소스코드 (C++)
 - 2) 실행화면 캡춰이미지 (jpg 또는 png)
- 제출 기한
 - 7월 7일 23시 59분까지