**강의 요청서[질문지]**

1. 다양한 semantic segmentation 모델 구동 및 차이점 파악
2. 모델 정확도 검증 및 효율성을 알 수 있는 툴이 있는지
3. python-C# 연동하는 부분을 C#에서 명령프롬프트로 python을 구동 시키려 하는데 이에 대한 피드백
4. 개발된 툴을 배포할 때, 도커를 사용해서 관련 모듈들을 묶어 배포하면 되는지
5. 사용자가 기존의 detection tool과 같이 여러 개의 네트워크 종류 중에 하나를 선택하여 사용할 수 있어야 하는지

: 하나의 모델만 구현하면 되는 것으로 알고 있지만 다시 여쭤봅니다.

1. 이미지 편집기능에 알파블렌딩은 구현하지 않아도 된다고 하셨는데, 레이블링된 이미지에 투명도가 부여되지 않으면 원본 이미지와 레이블링 된 이미지를 오버랩하여 수정할 수 없다고 생각됩니다. 저희가 잘못 이해하고 있는 부분이 있으면 메일로 말씀해주시면 감사하겠습니다.