|  |
| --- |
| **DI 회의록** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **일 시** | 2021.03.25 | **장 소** | 연구실 회의 |
| **작 성 자** | 박호근 | **작 성 일** | 2021.03.26 |
| **참 석 자** | 김성석 교수님, 문창진, 양병석, 류연경, 박호근 | | |
| **안 건** | 연구실 프로젝트 진행 | | |
| **회의내용** | 1. 현재 개발 진행 상황 브리핑  - case5에서 모음의 후보를 추출하여 각각의 경우에 따른 결과를 bmp파일로 저장.  -> ex) ‘몽’의 경우 -> ‘ㅁ ㅗ ㅇ’ , ‘ㄴ ㄱ ㅎ’.  - 서버가 받아쓰기에 최적화되어 있어 데이터 추출 시 경우에 따라 ‘out of bounds for length’ 오류 발생.  - 서버에서 획의 좌표 추출, 저장 후 전처리에서 해당 파일 경로를 인식하지 못함.  -> 직접 전처리코드를 실행시켜 진행.  2. 요구 사항  - case5에서 bmp파일로 저장할 때 각 경우에 따라 다른 폴더에 나누어 저장.  - 서버에서 받아쓰기, 온라인 필기인식, 데이터수집 세가지 경우로 나누어 사용자의 용도에 따라 다른 값을 클라이언트에 전달.  - 서버, 전처리코드 간 자동화.  3. 예정 사항  - GPU 프로그래밍.  - Keras/Tensorflow 관련 공부 (페이스북 tensorflow kr 등).  - 연구실 모델과 MNIST코드 비교.  - 클라이언트, 서버, 모델 간 자동화 및 쌍자음, 겹받침, 연속된 필기 인식. | | |
| **결정사항** | - 서버, 클라이언트 코드 수정 – 창진, 호근  - case 5 보완 및 수정 – 병석  - GPU 프로그래밍(CUDA)관련 공부 – 연경 | | |
| **특이사항** | - 2021/4/1 16:00 Zoom 회의 예정. | | |