종합설계 프로젝트1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 회의일시 | 2022년    10월   11일 | (화요일) | (10:00 ~ 11:30) | 차수 | O | 6주차 |
| 과제명 | 오픈소스 기반 필기체 한글 인식 모듈 개발 | | | | | |
| 회의장소 | 김정홍 교수님 대학원생 연구실 (IT융복합관 256호) | | | | | |
| 참여 기업 | 딥비젼 | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 4조  참석자:  4명  불참자:  0명 | 소   속 | 학 번 | 성   명 |
| 컴퓨터학부 심화컴퓨터전공 | 2020111854 | 신찬규 |
| 컴퓨터학부 글로벌 소프트웨어융합전공 | 2020114516 | 김세연 |
| 컴퓨터학부 글로벌 소프트웨어융합전공 | 2020115402 | 김지연 |
| 컴퓨터학부 심화컴퓨터전공 | 2020117830 | 노준혁 |

|  |  |
| --- | --- |
| **이번 주차 회의록 구성** | |
| **회의내용** | 1. 필기체 인식 관련 논문 연구 공유 2. EAST와 CRAFT를 비교/분석 후 멘토님께 전달 3. 논문 검토 후 CRAFT를 사용하는 방향으로 결정 4. 중간 발표 준비 5. 필기체 인식을 위한 오픈소스 연구 현황을 중점으로 발표 6. 역할 분담, 진행 현황 내용 공유 7. 수행 계획서 발표 후 변경 사항(안드로이드 앱 변경)에 대해 설명 8. 안드로이드 앱 개발 관련 논의 9. 초기에는 문서 양식을 사용자가 직접 등록하도록 하고, 변환하고자 하는 영역을 이용자가 직접 선택하여 변환 10. 대신 변환된 텍스트의 배치는 자동화 11. PDF 변환 기능 및 디자인 수정 예정 |
| **회의사진** | <멘토님과 회의 시간>  텍스트, 사람, 실내, 사람들이(가) 표시된 사진  자동 생성된 설명텍스트, 사람, 실내, 그룹이(가) 표시된 사진  자동 생성된 설명 |
| **다음 회의**  **관련**  **논의 사항** | 1. 논문 작성 관련 논의 2. 안드로이드 앱 발전 방향 논의 |