|  |  |
| --- | --- |
| **참여자** | 박순렬, 조영래, 박준현, 김민지, 이한솔 |
| **회의 일시** | 2018년 5월 27일 (일요일) 13:00 |
| **회의 장소** | 공대 9호관 415호 |

|  |  |
| --- | --- |
| **회의 안건** | **클라이언트, 서버 기능 수정사항 및 통신방법에 대한 논의** |
| **회의 내용** | MI 검색 기준 항목에 대한 논의   * 기존의 검색 기준 항목은 항목번호, 사용자이름, 사용자 이메일, 전화번호, 등록일, 사용상태 * 검색 기준 항목의 수가 너무 불필요하게 많음 * 증서 번호를 검색 기준 항목에 추가해야 할지에 대한 논의   서버와 클라이언트의 통신에 관한 논의   * 서버-MI 클라이언트가 정보검색을 위해 통신할 때 방법에 대한 논의 * 서버-MI 클라이언트가 사용처리를 위해 통신할 때 방법에 대한 논의 * 서버-MI 클라이언트가 통신 할 때 사용할 데이터 포맷 결정 |
| **회의 결론** | MI 검색 기준 항목 :   * 항목번호는 검색 시 활용을 위해 증서번호로 대체 * 그 외에 사용자 이메일, 사용자이름, 사용자 이메일, 사용상태만 사용 * 나머지 전화번호, 등록일은 불필요하다 판단하여 삭제   서버와 클라이언트의 통신 :   * 정보 검색 시 정보를 통째로 클라이언트에게 넘기고 클라이언트 내애서 정렬 및 수정 시, 개별 수정부분에 대한 파악이 어려움 * 그러므로 정보 검색 할 때 마다 서버와 연결하여 서버 내에서 정보를 찾는 방법으로 변경 * 정보 수정 부분 또한 마찬가지 방식으로 변경 * 정보 검색 시 서버 내에서의 검색 기준은 무조건 증서번호. * MI 클라이언트에서 사용할 데이터 포맷 * [MI계정] [증서번호] [사용자이름] [사용자이메일] [전화번호] [등록일] [신청상태]   EX) Med01 1191204 박준현 SKYAN@naver.com 01050 2018-05-15 사용 |
| **차기 계획** | * MI 클라이언트 개발 시 검색 기준 수정 사항 반영 * 서버 개발 시 검색에 관한 부분 수정 사항 반영 * 차기 회의 때 final 보고서에 대한 부분적 논의 |
| **비고** | * 여러 번 수정되는 기능에 대해 이해가 필요 * 아직 MI 측에서 REST api를 이용하는 통신에 대한 이해 부족 |