



KSAReD : KSA 학생들의 연구활동 데이터베이스 구현

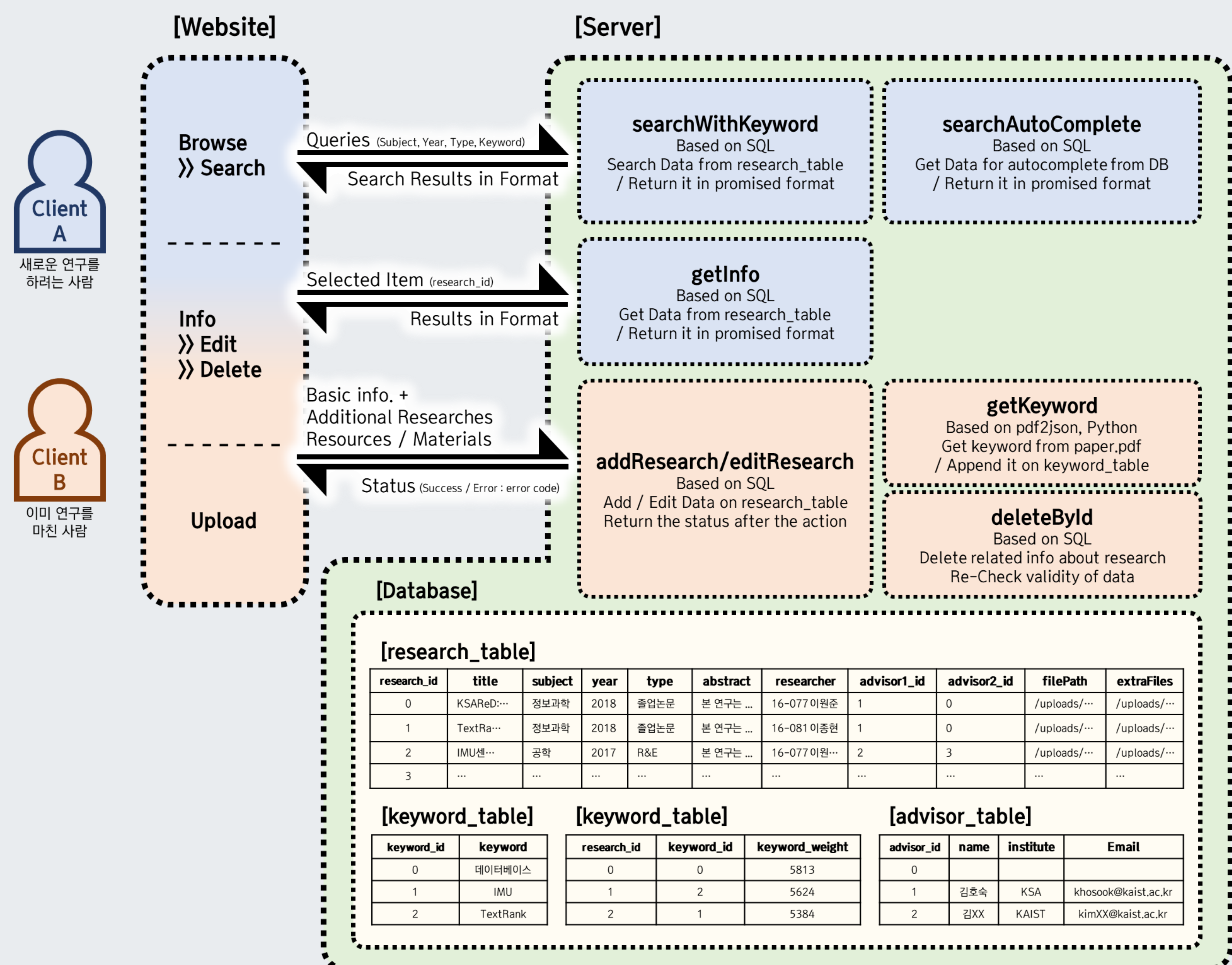
연구자 16-077 이원준 (wjl0316@naver.com);
지도교원 김호숙 (KSA 수리정보과학부 | khosook@kaist.ac.kr)
분류 공학 | 졸업논문 | 2018

연구 동기 R&E와 졸업연구 등 200여건의 연구가 매년 진행되나 관리 부실
→ 선행 연구 자료로의 활용될 가능성이 있으나 방치되어 있음

연구 목적 기존 연구 자료들로 데이터베이스 구성
신규 연구 자료의 업로드 기능 구현
→ 선행 연구 자료 / 연구자의 연구 포트폴리오로 활용 가능

구현 환경 Server : HP ProLiant ML350p Gen8 Server
Server OS : Ubuntu 16.04 LTS
Server Platform : Node.js / Database : MySQL
Framework : Bootstrap, ExpressJS

첨부 파일 전체_시스템_구성도.png [Hide Image]



Server Running on Port 3000; **Reference** : [1] R. Nixon, Learning PHP, MySQL & JavaScript With jQuery, CSS & HTML5 (4th ed.), (2016)