**회의록**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 회의일시 | 2022년 04월 09일 | 학과 | 컴퓨터학부 | 작성자 | 권동영 |
| 참석자 | 우경훈, 윤정균, 권동영, 김범준 | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 회의안건 | 1. 주제 선정 2. 프로젝트에 필요한 기술 조사 3. 제안서 작성 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 회의내용 | 내용 | 비고 |
| ● 주제 선정  주제 후보: 수화 번역기, 코로나 입국 현황 어플, 무료 어플 알림 기능  최종적으로 코로나 입국 현황 어플리케이션 제작으로 결정  ● 프로젝트에 필요한 기술 조사  외교부 제공 공공API를 호출해서 사용   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 주요 공공API | 관련정보 | | | 국가지역별 여행경보 | | https://www.data.go.kr/data/15076237/openapi.do | | 국가별 한국발 입국자 조치 | | https://www.data.go.kr/data/15085785/openapi.do | | 국가지역별 해외입국자 조치현황 | | https://www.data.go.kr/data/15085787/openapi.do |   Alamofire 라이브러리를 활용하여 REST API 요청 처리  세계지도를 활용하여 여행 가능 국가를 시각적으로 출력 → 이를 위해 Google Maps API, Openstreet API 등 활용  ● 제안서 작성  4월 15일 이전까지 제안서 작성해서 업로드 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 결정사항 | 내용 | 진행일정 |
| - | - |

|  |  |
| --- | --- |
| 특이사항 | Google Meet를 통해서 비대면으로 회의 진행 |