회 의 록

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 회의명 | 다음 지도 추출 및 파라미터 필터링 | | | | | |
| 일시 | 2019년 11월 13일 (수요일) 18:30 - 23:30 | | | | 장소 | 경북대학교 공대9호관 |
| 의안 | 1. 파라미터를 카페 외의 데이터를 활용하자  2. 데이터 추출 시 의미 없는 데이터를 필터링하자 | | | | | |
| 토의내용  (요지) | 카페 데이터 뿐만 아니라 학교, 유명 패스트푸드점, 버스터미널과 공항, 병원, 명소, 대형마트와 전통시장과 아울렛, 관공서 등의 위치 데이터를 활용하자  이 때 타겟 지역 외부의 데이터들 (ex. 서울에 위치한 대구은행점) 이 추출되기 때문에 이를 필터링해야 한다 | | | | | |
| 합의사항 | 네이버 지도에서 추출하는 방법의 속도가 느렸지만 Selector의 Delay 변경을 통해 해결함  카카오맵에서 추출할 때 Dictionary 변수를 선언하지 않고 사용하여 개발의 난황을 겪었지만 해결함 | | | | | |
| 이견사항 | 금요일 발표 전에 모여서 PPT 제작을 할 수 있게끔 필터링 및 분석 작업을 끝낸다 (서대웅) | | | | | |
| 참석  현황 | 참석  대상자 | 4명 | 사진  첨부 |  | | |
| 참석자 | 4명 |
| 불참자 | 0명 |
| 불참  내역 | 없음 | |
| 작 성 자 | 소속: 9조 직급: KL 성명: 박주홍 | | | | | |