

팀 미팅 회의록

팀명	4726	차수	8 차
일 시	2019 년 4 월 8 일 월요일 16 시 00 분 - 18 시 00 분 (2 시간 0분)		
장 소	7호관 422호		
참석자	김희주, 김혜인, 이선희		
불참자			
안 건	feature vector 비교하는 구체적인 방법		
회의내용	<ol style="list-style-type: none"> 1. tf-idf를 이용해 기업별, 직무별, 항목별로 각각 feature vector를 뽑으면 단어 위치 등 인덱스가 서로 다른 문제 → 공통의 단어만 추출해서 새로 sub vector를 만드는 방법으로 진행하기로 한다. 2. 사용자 자기소개서를 어떤 방법으로 벡터화 할 것인지의 문제 → 비교할 문서가 사용자 자기소개서 하나이기 때문에 tf-idf를 이용하지 않고 tf값만을 이용해 벡터화하기로 결정했다. 3. 어떤 값을 그래프로 만들 것인지 결정 → 직무 그래프(방사형) <ol style="list-style-type: none"> 1) 직무별 특징벡터와 항목별 특징벡터 유사도를 비교한 값 2) 사용자 자기소개서 벡터와 항목별 특징벡터 유사도를 비교한 값 → 기업 그래프(막대형) <ol style="list-style-type: none"> 1) 사용자 자기소개서 벡터와 항목별 특징벡터 유사도를 비교한 값 2) 기업별 특징벡터와 항목별 특징벡터 유사도를 비교한 값 3) 1)과 2)를 퍼센트로 상대비교 		
결과물			