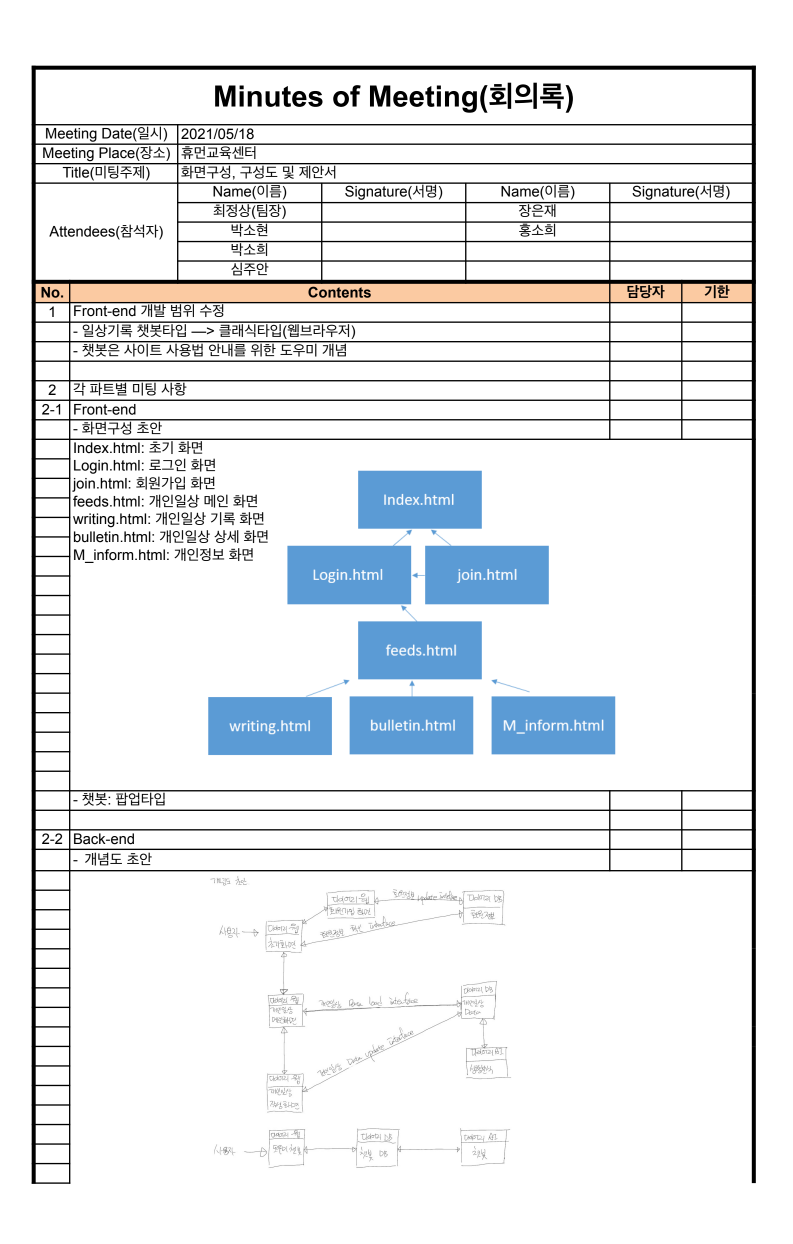
Minutes of Meeting(회의록)								
Me	Meeting Date(일시) 2021/05/13							
Mee	Meeting Place(장소) 휴먼교육센터							
7	itle(미팅주제)	D조 팀 프로젝트 착수 미	팅(kick-off meeting)					
		Name(이름) Signature(서명) Name(이름)			Signature(서명)			
		최정상(팀장)		장은재				
Att	endees(참석자)	박소현		홍소희				
		박소희						
		심주안						
No.		C	ontents		담당자	기한		
0	팀 프로젝트 수행	환경						
0-1	프로젝트는 되도록	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -						
0-2	센터 교육 시간외0	세는 프로젝트 진행관련 연	 락 금지					
0-3		l간 및 일정을 고려하여 적	 정한 크기의 프로젝트 수형	 뱅				
0-4		보다 교육받은 내용의 이						
_		 팅 진행. 그 외 프로젝트 시		 진행				
	1 1-12 112 12	<u> </u>						
1	 프로젝트 개발환경	!						
1-1								
1-2		,						
					1			
2	프로젝트 개발 주저	네: 다이어리						
2-1	상세 컨텐츠							
	- 개인의 일상 기록	(개인공간)						
	- 개인의 일상을 공유하는 피드와 그에대한 피드백							
	- 기록된 이야기의 키워드를 머신러닝으로 분석하여 성향 파악							
	- 성향에 따라 이성회원간 추천 시스템							
3	다음 미팅 전까지 :	수행되어야 하는 사항						
3-1	프로젝트의 컨텐츠	조 최종 확정 및 그에 따른 -			All	5/21		
	결정된 컨텐츠에 때	다른 전체적인 프로그램 구	조 확정(Block Diagram)	All	5/21		
	프로젝트 제안서			TBD	5/21			
3-4				All	5/21			
3-5				최정상	5/21			
					1.55			
4	기타				+ +			
	다음 프로젝트 대면 미팅: 5/21 휴먼교육센터							
		_ ,0.0,1,112-12-	1		+ -			
	l							

Minutes of Meeting(회의록)							
Ме	Meeting Date(일시) 2021/05/17						
Mee	Meeting Place(장소) 휴먼교육센터						
Т	Title(미팅주제) Diary 상세 컨텐츠 확정, 파트 할당						
		Name(이름)	Signature(서명)	Name(이름)	Signature(서명)		
		최정상(팀장)		장은재			
Att	endees(참석자)	박소현		홍소희			
		박소희					
		심주안					
No.		C	ontents		담당자	기한	
1	Diary 상세 컨텐츠	<u>:</u>					
1-1	개인의 일상 기록						
1-1-1	- 개인의 일상 기록	록(개인공간) 클래식 타입					
		록(개인공간) 챗봇 타입					
1-2		키워드를 머신러닝으로 분	 부석하여 성향 파악				
<u> </u>							
2	파트별 역할						
					박소현		
2-1	Front-end: 웹 구현	현	홍소희				
	- L L DD 7=1				심주안		
2-2	Back-end: DB 구현						
2.2	AI: 기록된 일상 분석 및 성향을 파악해주는 기능 구현				박소희		
2-3	AI: 기록된 월성 문 	역 및 성양들 파악애주는	기능 구언		장은재		
3	다음 미팅 내용						
	각 파트별 필요 업무 파악						
	각 파트별 협업 업무 파악						
3-3	파악된 업무에 대한 일정 확정						
						_	



	16(1) - 1000 (1) 1000	
	- 용어정의;	
	회원정보 DB: 회원정보 저장, 삭제, 업데이트. 이름, 생년월일, 비밀번호, 성별, 이메일	
	개인일상 DB: 회원별 개인일상 기록 저장, 삭제, 업데이트. 날짜, 제목, 날씨, 내용	
	챗봇 DB: 사이트 사용법 안내를 위한 DB. 사용자의 문의내용 분석하여 알맞은 내용으로 이동.	
	- 일상생횔 기록 내용을 토대로 사용자의 성향 분석(자연어 처리)	
2-2	Al	
	- 선택형 대화 챗봇> 사용자의 질문내용 키워드를 분석하여 알맞은 내용으로 이동.	
	다음 미팅 내용	
	각 파트별 필요 업무 파악	
2-2	각 파트별 협업 업무 파악	
2-3	일상기록 및 회원정보 DB 관련 추가 요청 키값 논의 및 검토	
2-4	일상기록 챗봇타입 기능구현 논의 - 완료	
2-5	파악된 업무에 대한 일정 확정	