|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 회의날짜 | 2019. 10. 28 월요일 | |
| 회의장소 | 4공학관 스매쉬룸 (14:20 ~ 20 : 50 ) | |
| 참여인원 | 5명 | |
| 이번주  회의내용 | - 스키마 최종 완성  - 스키마 타입(type) 설정  - 발표자료 ppt 최종작성  - 시나리오 생성 및 검증 | |
| 회의결과 | <스키마 정리>  1. '부서' 개체 삭제  2. 스케쥴  - '날짜&직원식별코드' 묶어서 스케쥴table의 key값을 가짐.  - 날짜, 직원식별코드, 출근여부, 근무시간대 생성  3. 재고 (소모품)  - 상품 이름으로 보이기  4. 상영관  - 상영관식별코드 & 영화관식별코드 묶어서 key값을 가짐.  5. 제작 참여자  - '역할'(~역, 감독 등)을 key값으로 변경  6. 영화상영스케쥴  - 상영할 영화마다 식별코드가 따로 있는거. (A영화 몇시 어디관, B영화 몇시 어디관 등)  7. 예매정보  - 예매정보에는 예매 인원수만 넣고 어느 좌석을 선택했는지는 좌석 테이블에 기록  - 나이 별 금액차이는 결제과정에서 프론트에 띄우기고 계산하기로 한다. (DB에서 관리X)  8. 쿠폰  - **조조할인이나 이벤트 당첨 관련 할인처리 및 쿠폰 지급은 어떻게 진행할것인가?**  <시나리오 작성>  1. 영화 리뷰 작성을 위한 '본영화' 테이블 생성  2. 논의사항  - 스케쥴 관리를 월 단위로 할것인지 주 단위로 할것인지 ==> '월별로 하기'  - 스케쥴 : 출근시간&퇴근시간 기록, 비고(휴가, 반차)  휴가와 반차는 '잔여휴가일수'에 각각 0.5와 1을 곱한 값을 뺸다.  잔여휴가일수는 날마다 업데이트 된다.  <기타사항>  - ER 다이어그램 = 갈색은 묶어서 하나의 키이다. | |
| 다음  회의내용 | - ppt 작성  - 발표 대본 작성 | |
| 역할분담 | 강민제 | 특성화된 기능 설명 |
| 김규진 | 문제상황분석 |
| 김우정 | E-R 다이어그램 변화과정 |
| 박제현 | 시나리오 및 파트별 스키마 |
| 이동준 | 프로젝트 진행과정 |