Due! "	사내 기년	변 전체진행 :				00.001	현재날짜: 11/4/19								
Project 명	스넥 리뮤				전체?	'1 앵 :	30.0%	현재	날싸:			11/4	1/19		
구분	공정	완료율	산출물	기간	시작 날짜	완료 날짜	담당자	1일 10/28	2일 10/29	3일 10/30	4일 10/31	5일 11/1	6일 11/2	7일 11/3	8일 11/4
	문제 정의 타당성 검토	100% 100%		1d 1d	19.10.28. 10/29/19	19.10.28. 10/29/19	김동환 김동환,조규상								
	문제 분석 1차 Proto Type	100% 100%		1d 1d	10/30/19 10/31/19	10/30/19 10/31/19	김동환,조규상 김동환								
프로젝트 관리	설계 2차 Proto Type	100%		4d 1일	11/1/19	11/4/19	김동환								
	구현 Alpha Test	100%		4d 1d	11/1/19 11/4/19	11/4/19	김동환,조규상 김동환								
	Beta Test 최종 Test	100 /8		1일 1일	11/4/19	11/4/19	000								
	발표	100%		1일	10.10.00	10.10.00	김동환								
	문제 정의 주제 선정	100%		1d 1d	19.10.28. 19.10.28.	19.10.28. 19.10.28.	김동환								
	문제 정의서 작성 문제 정의 개요 작성	100% 100%		1d 2d	19.10.28. 10/28/19	19.10.28. 10/29/19	조규상 김동환,조규상								
프로젝트 수행	기능별 시나리오 작성 System 구성도 작성	100%		1d 1일	11/1/19	11/1/19	김동환,조규상								
	문제 해결을 위한 필요 기술 목록 작성 필요/시연용 대체 장비 목록 및 용도 작성			1일 1일											
	공통분석 시스템 구성 및 업무 분담	100%		1일 1d	10/30/19	10/30/19	김동환,조규상								
									계획		완료				
I															, ,