# 프로젝트 중간 실적 보고 서

Version 1.0

작성일자	2016. 10. 03.
작성자	2406 김재하

## 〈개정 이력 〉

버전	개정일자	개정 내용	작성자
0.1	2016.08.09	최초 작성	김재하
0.2	2016.8.28	프로젝트 기획서 완성	김재하
0.3	2016.9.4	프로젝트 기획서 수정/분석시작	김재하
1.0	2016.10.03	분석 마무리/ 설계시작	김재하

### 1. 프로젝트 중간실적 개요

### 1.1. 프로젝트 명

본인의 프로젝트 명을 작성합니다.

### 1.2. 프로젝트 일정

단계	세부 Task	작업 일자	완료 여부	산 <del>출물</del>
	Task를 세분화하여 내용을 구체적으로 작성	8/9 ~ 8/10	Υ	프로젝트 계획서
프로젝트 계획	프로젝트에 대한 세부적 내 용 기획서 작성	8/ 10~9/ 4	Y	프로젝트 계획서
분석	코코아 프레임워크에대한 전반적 이해를 위한 도구 검색및 분류	9/4 ~ 9/15	Y	개발도구
	코코아프레임 워크 분석및 필요한 API분석	9/25 ~10/3	Υ	지식
설계	기본적 화면구설에 대해 필 요한 API수집 후 다양한 설계진행	9/3 ~ 9/10	N	설계도

개발	주요 기능등구현 (화면, 광고, 잠금해제)	9/ 10 ~ 9/ 30	N	프로토 타입
	화면 설정창 구현	9/ 15~9/ 30	Z	프로토 타입
테스트				
완료				

※ 산출물은 반드시 필요한 산출물만 최소화하여 작성합니다.

### 2. 프로젝트 작업 일지

#### 1) 작업일지 제목1

1/ 462111			
작업 일자	2016.09.03. (토)	세부 Task	기획
작업 내용	오늘, 프로젝트 기획을 번경하 OSX로 잡고 개발할 예정임. 설 터라서 윈도우 용 어플리케이션 이 OSX용으로 바꿈.	닐질적으로 작업할	· 컴퓨터가 OSX를 쓰는 컴퓨
이슈 사항	주 타깃 변경		
비고			

#### 2) 작업일지 제목2

작업 일자	2016.09.10. (토)	세부 Task	분석
작업 내용	cocoa framework 개발에 touch를 만져본 경험이 있으므 XCODE외에 많이 쓸만한 크 XCODE를 쓰기로 결정.	므로 조금 수월하기	
이슈 사항	개발도구 결정		
비고			

### 3) 작업일지 제목3

작업 일자	2016.09.17. (토)	세부 Task	분석
작업 내용	뭇 다른 형식으로 되어있지만	비슷한부분이 있 이 있긴한데, 이번	시작함 cocoa touch와 사 어 배우는데 어럽지만 크나큰 에 처음으로 데스크탑용 어플
이슈 사항	cocoa framework 분석		
비고			

### 4) 작업일지 제목4

7101 017L	2016.09.24. (토)		<u></u> 보서
작업 일자	2016.09.24. (上)	세부 Task	正省

작업 내용	드디어 주 기능을 구현할 수 있을만한 API발견. 이 API가 있어 모든 창보다. 심지어 일반 잠금화면계층의 위에 윈도우를 올려놓을 수 있는 기능을 갖추고 있는 그 api는 개발을 좀 더 수월히 진행할 수 있도록 도와줄 수 있는 예정
이슈 사항	cocoa framework 분석
비고	

#### 5) 작업일지 제목5

작업 일자	2016.10.01. (토)	세부 Task	설계
작업 내용	화면을 구성할 내용을 스케치히 계를 해야하는지 고민중에 있음 있는데, 캐시슬라이드와 비슷하	윾 스케치는 대단	히 많이 만들어지고 버려지고
이슈 사항	설계중		
비고			

### 3. 프로젝트 중간 산출물

#### 3.1. 산출물 위치

중간 산출물은 이메일로 제출하지 않고, github.com에 올려주시기 바랍니다.

중간 산출물을 open하고 싶지 않은 경우에만 myha@dimigo.hs.kr로 보내시기 바랍니다.

1) github 계정 : 본인이 자주 사용하는 계정 사용

2) repository명: 프로젝트 영문명 사용

#### 3.2. 중간 산출물 설명

- 지금까지 진행된 중간 산출물에 대해 간략히 설명합니다.

- 설명을 돕기 위해 실행 결과 또는 화면을 캡춰할 수 있습니다.

### 4. 프로젝트 중간 평가

현재까지 진행된 프로젝트에 대해 중간 평가를 합니다.

현재 진척률	45%
잘된 점	cocoa framework 에 대해 많을 지식을 찾을 수 있게됨. 이를 좀만 응요시킬 수 있으면 많을 응용프로그램을 만들 수 있을 것으로 기대중.
잘 안된 점	조금 게으르게 진행함. 좀더 빨리 진행 할 수 있도록 노력해야함
개선 사항	좀더 정신을 차리고 게을리 하는 버릇을 떨쳐내기를 연습해야함.