프로젝트 정의서

문서번호: D001

Version 1.0

동서대학교

웹 프로그래밍 프로젝트 팀

20141715 박한빈

20141650 김동력



Document Information

|  |  |
| --- | --- |
| 프로젝트 | 익명 SNS의 웹 프로그램 |
| 작 업 | 프로젝트 정의 |
| 산출물 | 프로젝트 정의서 |
| Version | 1.0 |
| 작성자 | 박 한 빈 |
| 파일명 | D001.프로젝트정의서(초안) |
| Issued Date | 2016-06-17 |
| Status | 진행 |

Revision History

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 작성일시(yyyy-mm-dd) | Version | Description | 개정페이지 | 작성자 |
| 2016-04-30 | 1.0 | 프로젝트 배경 및 목표 |  | 박한빈, 김동력 |
| 2016-05-02 | 1.0 | 업무 계획서 |  | 김동력 |
| 2016-05-03 | 1.0 | WBS 작성 |  | 박한빈 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

목 차

[I. 프로젝트 개요 4](#_Toc450170195)

[1. 프로젝트 개요 4](#_Toc450170196)

[2. 프로젝트 목표 4](#_Toc450170197)

[II. 업무 계획서 5](#_Toc450170198)

[1. 주간 업무 계획표 5](#_Toc450170199)

[2. WBS 계획표 7](#_Toc450170200)

# 프로젝트 개요

## 프로젝트 개요

현재 인터넷에는 익명성을 보장하고 있지만 그 익명성을 악용하여 가면을 쓰고 자신이 한 것이 아닌것 처럼 행동하여 남들에게 피해를 주는 사례들이 있다. 하지만 그렇다고 익명성을 보장하지 않으면 그 또한 개인정보 노출에 의해 많은 피해들이 있어 진퇴양난인 상황이다.

반면 인터넷 세상이 아닌 현실세계에서는 익명성을 보장 하기가 힘들다. 나 자체를 익명으로 해버린다면 나는 내가 아닌 상태와 같은 모순적이기 때문이다. 하지만 일부 사람들에게는 익명성을 보장해 주었으면 하는 바램이 있을 것이다. 오늘 힘들었던 일이나 남들에게 말하면 안돼는 비밀들을 가지고 힘들어 하는 사람들일 것이다. 이런 사람들을 위해 스마트폰 어플리케이션인 <MOCI : 말하고 싶은 것을 말하다>(이하 ‘모씨’) 라는 어플이 있다. 모씨라는 말의 어원은 뉴스 같은 대중매체에서 사건에 대한 특정 인물의 이름을 언급하는 것이 아니라 ‘김모씨’, ‘이모씨’ 등 모씨라는 단어를 이용하여 언급을 한다. 거기서 아이디어를 얻어 앱의 이름을 모씨라고 제작했다고 한다.

현재 이 어플은 많은 개발을 통해 업그레이드 되어 왔지만 웹버전이 없는 현실이다. 그래서 모씨 앱의 관계자에게 양해를 구하고 웹 버전을 제작할 예정이다.

## 프로젝트 목표

본 프로젝트는 모씨의 트랜드를 따라 웹 프로그래밍을 하되 차별성을 둬서 제작 할 예정이다. 여러 사용자들이 자신만의 글을 익명으로 올림으로써 평소에 하기 힘든 자신만의 비밀을 이야기하고, 자신의 상태등을 올림으로써 여러 사람들과 공감을 할 수 있다.

# 업무 계획서

## 주간 업무 계획표

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 날짜 | 담당 | 업무내용 | | 완성도 |
| 5/1(일) ~ 5/7(토) | 박한빈 | 프로젝트 계획서 초안 작성  프로젝트 회의  프로젝트 주제 선정  프로젝트 완성도 설정 | |  |
| 김동력 |
| 5/8(일) ~ 5/14(토) | 박한빈 | 미티어 복습  깃허브 사용법 숙지  미티어 1.3 관련 예습 | |  |
| 김동력 |
| 5/15(일) ~ 5/21(토) | 박한빈 | 프로젝트에 관련된  Meteor Doucument  조사 & 개발 연습 | |  |
| 김동력 |
| 5/22(일) ~ 5/26(목) | 박한빈 | 최종 프로젝트 계획서 작성  기존 프로젝트 계획서 기반으로 수정  개발 우선순위 설정 | |  |
| 김동력 |
| 5/27(금) ~ 6/2(목) | 박한빈 | 5/27(금) | 프로젝트 회의 |  |
| 5/28(토) | 기능별 분리 |  |
| 5/29(일) | 기능별 개발 |  |
| 5/30(월) | 기능별 개발 |  |
| 5/31(화) | 통합 개발 |  |
| 6/1(수) | 테스팅 |  |
| 6/2(목) | 오류수정 |  |
| 김동력 | 5/27(금) | 프로젝트 자료조사 |  |
| 5/28(토) | 개발 가능성 및 해결 방법조사 |  |
| 5/29(일) | 기능별 개발 |  |
| 5/30(월) | 기능별 개발 |  |
| 5/31(화) | 통합 개발 |  |
| 6/1(수) | 테스팅 |  |
| 6/2(목) | 오류수정 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6/3(금) ~ 6/9(목) | 박한빈 | 6/3(금) | | 프로젝트 회의 |  |
| 6/4(토) | | 기능별 개발 |  |
| 6/5(일) | | 기능별 개발 |  |
| 6/6(월) | | 기능별 개발 |  |
| 6/7(화) | | 통합 개발 |  |
| 6/8(수) | | 테스팅 |  |
| 6/9(목) | | 오류수정 |  |
| 김동력 | 6/3(금) | | 프로젝트 자료조사 |  |
| 6/4(토) | | 개발 가능성 및 해결 방법 조사 |  |
| 6/5(일) | | 기능별 개발 |  |
| 6/6(월) | | 기능별 개발 |  |
| 6/7(화) | | 통합개발 |  |
| 6/8(수) | | 테스팅 |  |
| 6/9(목) | | 오류수정 |  |
| 6/10(금) ~ 6/16(목) | 박한빈 | 6/10(금) | | 프로젝트 전체 검토 |  |
| 6/11(토) | | 프로젝트 개요 확인 |  |
| 6/12(일) | | 최종 개발 |  |
| 6/13(월) | | 기능별 테스팅 |  |
| 6/14(화) | | 프로젝트 전체 테스팅 |  |
| 6/15(수) | | 프로젝트 수정 및 오류해결 |  |
| 6/16(목) | | 최종 확인 및 프로젝트 완료 |  |
| 김동력 | 6/10(금) | | 개발 진행 상황 파악 |  |
| 6/11(토) | | 최종 개발 |  |
| 6/12(일) | | 최종 개발 |  |
| 6/13(월) | | 기능별 테스팅 |  |
| 6/14(화) | | 프로젝트 전체 테스팅 |  |
| 6/15(수) | | 프로젝트 수정 및 오류해결 |  |
| 6/16(목) | | 최종 확인 및 프로젝트 완료 |  |
| 프로젝트 우선순위 | | | 비고사항 | | |
| 1. 신뢰도  2. 정확성  3. 안정성  4. 사용용이성 | | |  | | |

## WBS 계획표

`