

성공적인 SW개발을 위한 프로젝트 수행 절차

주제 선정



- 최신 트렌드 조사
- 기존것 + 차별화된 서비스, 기능
 - 1. 기존의 서비스 분석 : 장.단점 -> 요구사항도출
 - 2. 기존 서비스 대비 차별화 포인트들 도출
 - 보안

Kisa(한국인터넷 진흥원)

https://www.kisa.or.kr/public/laws/laws3.jsp

- 테스트
 - 통합테스트
 - 내구성 테스트
 - 테스트 자동화

차별화 포인트



• 보안

```
안전하지 않은 코드의 예 JAVA

String id = request.getParameter("id");
// 외부값에 의해 패스워드 정보를 얻고 있다.

String pwd = request.getParameter("pwd");
......

String sql = " insert into customer(id, pwd, name, ssn, zipcode, addr)"
+ " values (?, ?, ?, ?, ?)";

PreparedStatement stmt = con.prepareStatement(sql);
stmt.setString(1, id);
stmt.setString(2, pwd);
......

// 입력받은 패스워드가 평문으로 DB에 저장되어 안전하지 않다.
stmt.executeUpdate();
```



한국인터넷진흥원 – 소프트웨어 개발 보안 가이드

안전한 코드의 예 JAVA String id = request.getParameter("id"); // 외부값에 의해 패스워드 정보를 얻고 있다. String pwd = request.getParameter("pwd"); // 패스워드를 솔트값을 포함하여 SHA-256 해시로 변경하여 안전하게 저장한다. MessageDigest md = MessageDigest.getInstance("SHA-256"); md.reset(); md.update(salt); byte[] hashInBytes = md.digest(pwd.getBytes()); StringBuilder sb = new StringBuilder(); for (byte b : hashInBytes) { sb.append(String.format("%02x", b)); pwd = sb.toString(); String sql = "insert into customer(id, pwd, name, ssn, zipcode, addr)" + " values (?, ?, ?, ?, ?, ?)"; PreparedStatement stmt = con.prepareStatement(sql); stmt.setString(1, id); stmt.setString(2, pwd); stmt.executeUpdate();

차별화 포인트



안전하지 않은 코드의 예 JDBC API

```
//외부로부터 입력받은 값을 검증 없이 사용할 경우 안전하지 않다.
```

String gubun = request.getParameter("gubun");

.....

String sql = "SELECT * FROM board WHERE b_gubun = " + gubun + "";

Connection con = db.getConnection();

Statement stmt = con.createStatement();

//외부로부터 입력받은 값이 검증 또는 처리 없이 쿼리로 수행되어 안전하지 않다.

ResultSet rs = stmt.executeQuery(sql);

안전한 코드의 예 JDBC API

String gubun = request.getParameter("gubun");

.....

//1. 사용자에 의해 외부로부터 입력받은 값은 안전하지 않을 수 있으므로, PreparedStatement 사용을 위해 ?문자로 바인딩 변수를 사용한다.

String sql = "SELECT * FROM board WHERE b_gubun = ?";

Connection con = db.getConnection();

//2. PreparedStatement 사용한다.

PreparedStatement pstmt = con.prepareStatement(sql);

//3.PreparedStatement 객체를 상수 스트링으로 생성하고, 파라미터 부분을 setString등의 메소드로 설정하여 안전하다.

pstmt.setString(1, gubun);

ResultSet rs = pstmt.executeQuery();

한국인터넷진흥원 - 소프트웨어 개발 보안 가이드

차별화 포인트

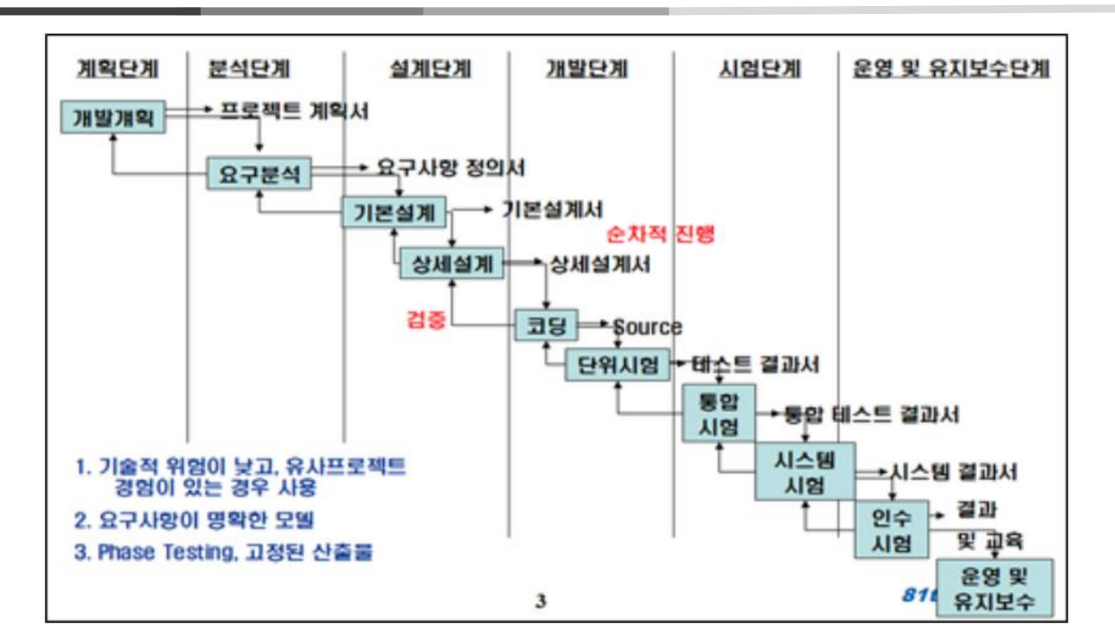


구분	주요 내용
패스워드 관리	 모든 계정에 패스워드를 설정해야 한다. 패스워드는 평문으로 저장해서는 안되며, MD5, SHA1 등의 함수를 사용해서 패스워드 해쉬값으로 저장해야 한다 기본 설치 시, 디폴트로 설치되는 계정에 대한 패스워드가 디폴트값으로 부여되므로 디폴트 패스워드를 제거해야 한다. NULL 패스워드를 사용하는 계정은 해당 계정을 삭제하거나 강력한 패스워드를 할당해야 한다.
계정 관리	o Guest 계정을 허용하지 않는다. o 사용하지 않는 계정은 삭제한다. o NULL 패스워드를 사용하는 계정은 삭제한다. ※ 주기적인으로 NULL 패스워드를 사용하는 계정을 점검하여 삭제하거나 강력한 패스워드를 할당해야 한다.
권한 관리	 이 시스템 관리자와 DB 관리자를 분리한다. 이 DB 설치를 위한 기본 계정에 대해서는 설치 및 서비스 실행을 위한 최소한의 권한만을 부여해야한다. 이 사용자 계정 생성 시, 필요 이상의 권한을 부여하지 않는다. 이 사용자에게 모든 호스트에 적용될 수 있는 권한은 부여하지 않는다. 이 사용자별 역할을 주기적으로 점검하여 역할에 맞는 권한이 부여되었는지 확인하고, 해당 역할과 맞지않는 경우 권한을 재설정한다. 이 하나의 계정에 부여할 수 있는 권한의 수를 제한한다.
접근 관리	o DB에 대한 접근 허용을 위해서는 사용자 인증을 수행한다. 특히, 원격 접속자에 대해서는 강력한 인증을 수행한다. o 불필요한 네트워크 액세스를 제한한다. o 하나의 계정이 접속할 수 있는 수를 제한한다.

한국인터넷진흥원 - 개인정보 db 암호화 관리 안내서

SW 개발 프로세스





개발 일정



WBS

												완료			일	정 준	수							
												격	회일:	덩		일	정 지	연						
	U III A MILITO		ELELTI	117101	T = 0	T1+11 =	Month	10																
stage	상세수행내용	Depth	담당자	시작일	종료일	진행률	Date	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
티서	정의	프로젝트 범위 정의		2018-10-16	2018-10-19	100%															i	i		
분석	.8=1	요구사항 정의		2018-10-22	2018-10-28	30%																		
		메뉴구조설계		2018-10-16	2018-10-25	100%									*									
	설계	메인 레이아웃 화면설계		2018-10-16		80%																		
설계		DB설계			2018-10-29	0%																		
		ents 수급		2018-10-16		50%											-							
	Desi	gn 시안		2018-10-22		90%																		
	시안 작업	메인시안 작업		2018-11-05		0%																		
		서브시안 작업		2018-11-05	2018-11-09	0%																\dashv		
	전체 컨팅	덴츠 디자인		2018-11-05	2018-11-09	0%																\rightarrow	\square	
	레이아웃 퍼블리싱	메인 레이아웃 퍼블리싱				0%		\vdash	-	\longrightarrow												\dashv	$\overline{}$	
		서브 레이아웃 퍼블리싱		2018-11-12	11-12 2018-11-16	0%																		
	제이쿼리, 스크립트 작업	부트스트랩				0%																		
	사용자 본인확인 서비스	로그인 페이지(암호화)		2018-11-12	2	0%																		
		회원가입 페이지	2018	2018-11-17		0%																		
그성		메인메뉴		2010-11-17		0%																		
구현	CVII.A. I	프로필		2018-11-17		0%																		
		업무관리(파일업로드)		2018-11-12		0%																		
		메신저			1 1		2010 11 20	0%																
	사용자 페이지	조직정보		2018-11-17	2018-11-29	0%																		
		인사메뉴(복무 및 근태)]		0%																		
		커뮤니티				0%																		
		인사관리(복무 및 근태관리)		2018-11-17		0%																		
	관리자 페이지	인사관리(회원가입승인)				0%																		
		조직관리				0%																\neg	\Box	
	개발 Test	단위별 Test		2018-11-30	2018-11-30	0%															\neg	\neg	\neg	
		통합 Test 계획안 수립				0%																		
Test	F ±1 T1	Program Test		2018-12-01	2018-12-02	0%																		
	통합 Test	Stress Test				0%																		
		통합 Test 결과서 작성		2018-12-02	2018-12-03	0%																		
	71 A	검수요청		2018-12-03	2018-12-03	0%																		
H I DI ±IOI	검수	검수완료		2018-12-04	2018-12-05	0%	i	††																
보고 및 회의	보고서 작성	중간보고서 작성		2018-11-19	2018-11-22	0%																		
	±=0, 4,9	결과보고서 작성		2018-12-05	2018-12-05	0%																		

요구분석



R1			요구사항 명세서			
시스템			기능 요구사항	버전	1.	0
단계명			분석	작성일자	2015.12.23	
요구사함ID	요구사항명 🔻	구분▼	요구사항설명	요구사항출치	중요도	수용여부
			○ 각 페이지 구성 시 최적화된 퍼블리싱 구현	SFR-02		
			○ 제시한 요구사항은 최소한의 요구조건으로 제안사 분석 후 구축방안 제시	SFR-02		
KEH_SFR_02_REQ_002	홈페이지 공통기능 요구사항	기능	○ 별도 협의가 없을 경우, 현재 운영 중인 모든 기능을 구현해야 하며, 기 구축된 메뉴 및 관리기능에 대한 마이그레이션	SFR-02		수용
KEH_SFR_02_REQ_003	홈페이지 공통기능 요구사항	기능	○ 모든 페이지의 UI(User Interface)는 최소 빈도의 클릭 사용, 이동에 적합한 버튼 크기 등 사용자의 편의성을 고려하며 설계	SFR-02		수용
KEH_SFR_02_REQ_004	홈페이지 공통기능 요구사항	기능	○ QR코드를 활용한 홈페이지 접근이 가능하도록 QR코드 적용	SFR-02		수용
KEH_SFR_02_REQ_005	홈페이지 공통기능 요구사항	기능	○ 관련 시스템 간 연계성을 고려한 유기적인 설계/구축이 수행되어야 함 - 계약정보는 에듀파인과 연계하며 실시간 정보공개가 가능하도록 구현 - 법무정보는 국가법령정보센터와 연계하며 개발 - 전자민원, 신고센터, 제안방, 정책토론 등은 국민신문고와 연계하며 개발	SFR-02		수용
KEH_SFR_02_REQ_006	홈페이지 공통기능 요구사항	기능	○ 합격자 및 인사이동 발표 시 원활한 서비스를 위한 방안 제시 - 부하테스트를 통해 사용자 폭주 방지 대책 제시 - 사용자가 폭주하는 유형별(각종 합격자발표, 인사발표 등) 임시페이지 스킨 선택 기능 - 임시페이지 오픈시점 설정 및 자동오픈 설정 기능 - 각종 시험 등 발표 페이지 구성 및 합격자 정보 엑셀 일괄 업로드 기능 등	SFR-02		수용
KEH_SFR_02_REQ_007	홈페이지 공통기능 요구사항	기능	○ 하자보수 기간 내 웹 접근성 마크 획득(획득비용은 제안사 부담) ○ 공공누리마크 적용(홈페이지 구축 완료 후 안정화시기에 적용)	SFR-02		수용
KEH_SFR_02_REQ_008	홈페이지 공통기능 요구사항	기능	○ 기타 - 제안요청서상에 세부내용으로 기재되지 않은 사항이라도 경상북도교육청 의견 및 요구사항과 개편의견 수렴 등 최신 트렌드 등을 적극 반영하며 구축 - 홈페이지 구축 및 통폐합 과정에서 업무현황조사, 부서별 인터뷰, 개편의견조사 등사용자 요구사항을 최대한 반영	SFR-02		

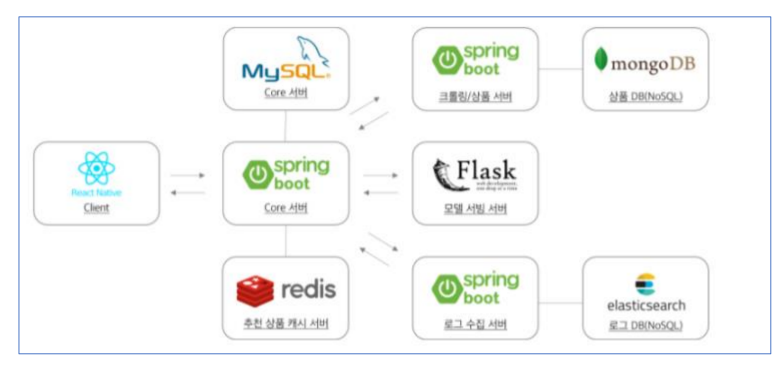


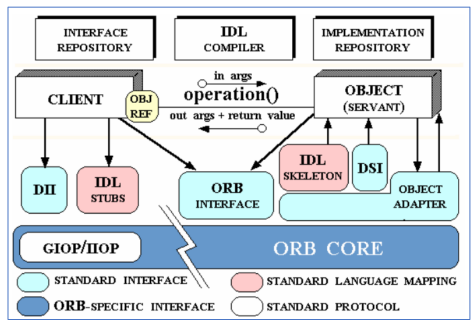
• 아키텍쳐

- 클래스 설계서
 - 클래스 다이어그램
 - 시퀀스 다이어그램
 - 클래스 설계도
 - 설계 클래스 정의
 - Request URL 정의
 - 파일명 정의
- 데이터베이스 상세 설계서
- 사용자 인터페이스 설계서
 - IA(Informataion Architecture)
 - 화면설계서

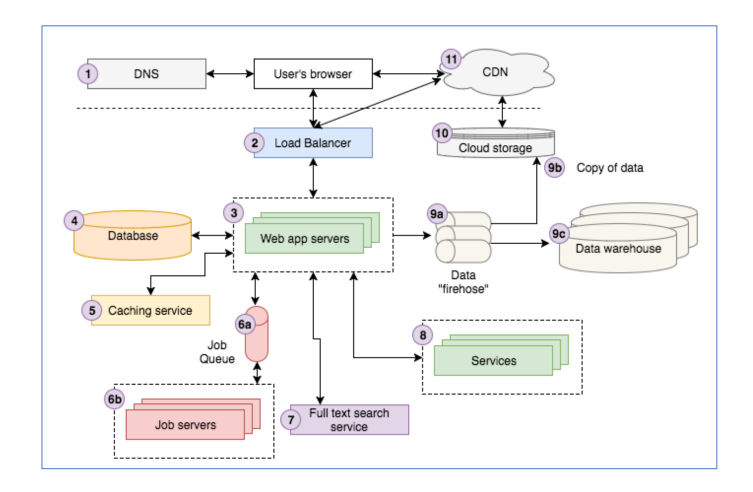


• 아키텍쳐











• 클래스 설계서

starUML

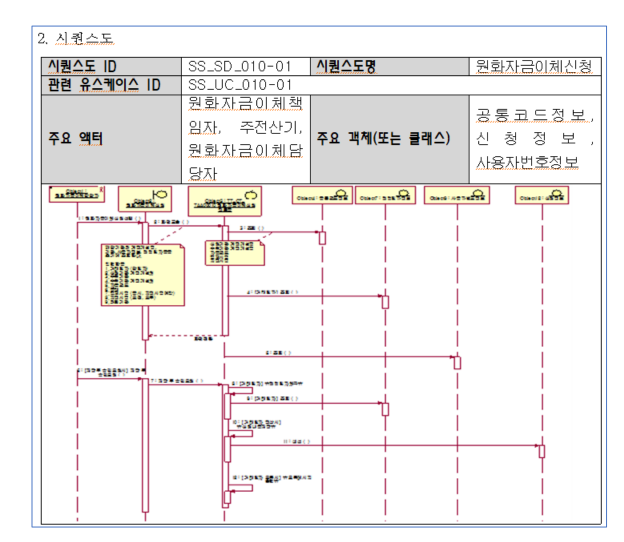
■ 제·개정 이력

날짜	버전	작성자	숭인자	내용

<u>D1</u>		클레스 설계서	
시스템명		<u>서브시스템명</u>	
단계명	설계	작성일자	버전

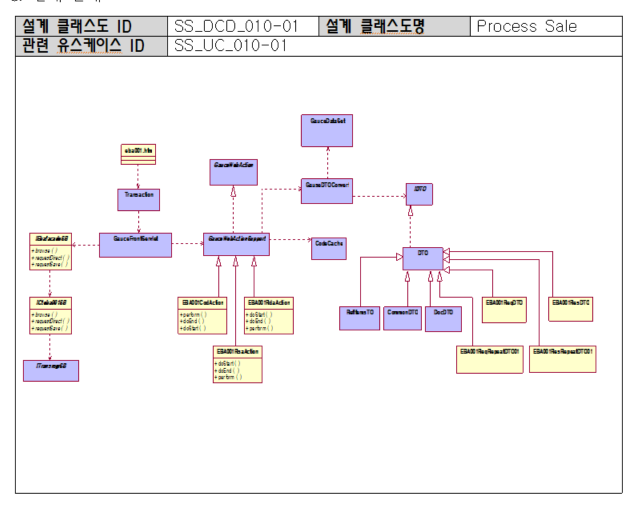
1. 설계 클래스 목록

설계 클래스 ID	설계 클래스명	관련 유스케이스 ID
EBA001CodAction	원화자금이체신청	SS_UC_010
EBA001RdaAction	ProductCatalog	SS_UC_010





3. 설계 클래스도

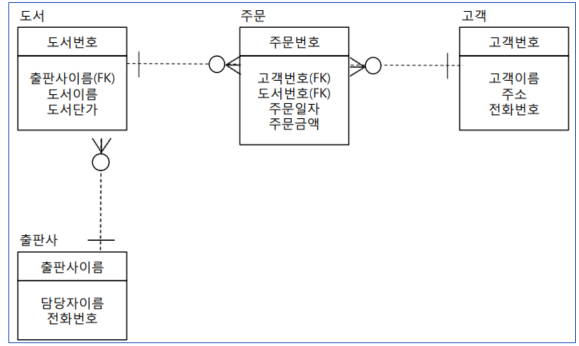


4. 설계 클래스 정의

클래스 ID	SS_DC_010-01	클래스명	Calculator								
설명											
각종 계산을 담당한다.											
필드명	접근지정자	타입	기본값	설명							
<u>mCalName</u>	public	string	없음	계산기이름							
<u>mCalPrice</u>	public	int	없음	계산기 가격							
메소드 이름											
syntax	public int <u>add(</u>	int x, int Y)									
설명	매개변수 x, y를	: 더해서 <u>리턴한</u> [1.								
Parameters											
X	덧셈에 사용될	변수									
returns											
int	덧셈의 결과값										



- 데이터베이스 상세 설계서
 - Erwin



ER 다이어그램



■ 제·개정 이력

날짜	버전	작성자	승인자	내용

D9	9	이타베이스 설	계석		
시스템명		서브시스템명			
단계명	설계	작성일자		버전	

1. 데이터베이스 목록

데이터	베이스	주관부서	เมา
ID	명칭		72
JJ_DB_040	중계거래DB	운영부	
JJ_DB_050	상품DB	판매부	

2. 데이터베이스 정의

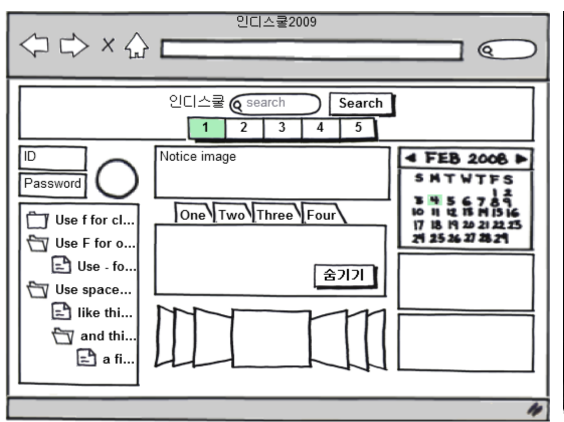
데이터	JJ_DB_0	데이터베이스	상품DB	Storage	JJ_PROD_0	10
베이스 ID	50	명	<u>6 aud</u>	Group	33_FNOD_0	10
Bufferpool	BP2			인덱스 BP	BP0	
TS ID	TS 용량	테이블 ID	테이블 명	인덱스 ID	인덱스 용량	비고
JJ_TS_140	400MB	JJ_TB_040	고객	JJ_IDX_140	100MB	
JJ_TS_150	60MB	JJ_TB_050	거래처	JJ_IDX_150	20MB	

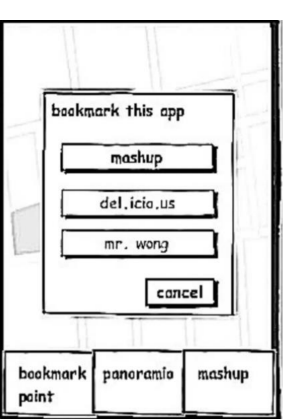
3. 테이블 명세

테이블ID	JJ_TB_04)		테이블명	고객					
데이터	7t 五UD			тен	11.7	S 110				
베이스명	<u>상품DB</u>			TS명	JJ_TS_110					
트 리 거	없음									
테 이 블 설명	상품 판매	관리를 위하	여 등록된	고객정보를	를 관리	[한다.				
초기건수	증가량(일)	보관주기	최대건수	용량		t	기고			
5,000	50	영구	100,000	300MB						
ㅋㅋ미	ㅋㅋㅋ	타입 및	Nat Null	DΙ	ΓI	IDV	기본	제약		
컬림명	컬럼ID	길이	Not Null	PK	EK	IDX	값	조건		
ID	Cust_ID	CHAR(7)	Υ	Υ		XAW				
	<u>Cust-ID</u>		Ī	1		040				
비밀번	DOMO	VARCHA	K I							
호	PSWD	R(16)	N							



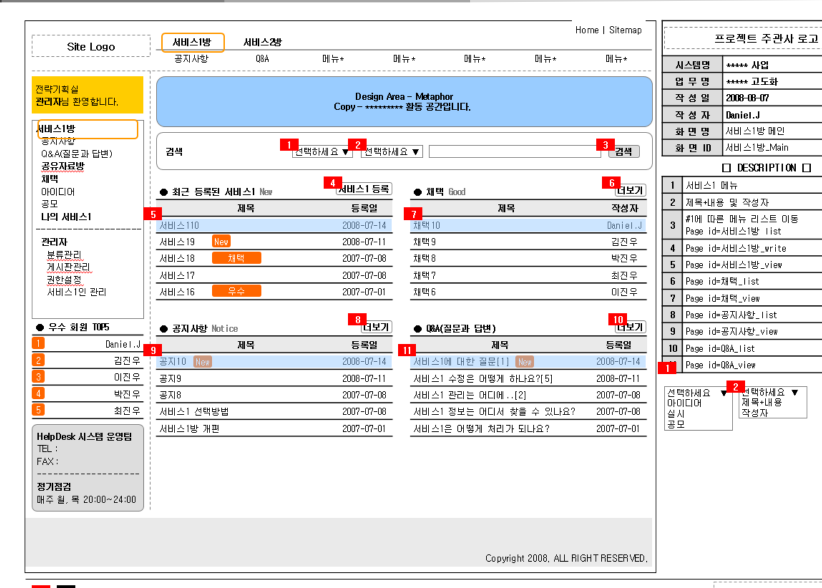
- 화면 설계서
 - 발사믹 목업
 - 파워 목업





프로토타입 제작





구현



- 일정 준수
- 형상관리도구(git, svn등)을 이용한 자료(문서, 소스코드) 공유
- 설계 문서에 내용대로 구현
- 네이밍 규칙 준수

테스트



- 단위테스트
- 통합테스트
- 스트레스 테스트
- 테스트 도구
 - Junit
 - MockMVC

No	대분류	중분류	소분류	내용	결과	비고
1	메인화면	검색장	기념일 특정 배너	기념일(광복절,여성의 날)시 특정 배너 노출 확인	P	
2				평상시 기존 이미지 배너 노출 확인	Р	
3			텍스트 입력장	마우스 커서 입력 대기 중 커서 깜빡임 확인	P	
4				▼버튼 클릭시 검색 기록 유지 확인 :기록삭제 및 [검색어저장 끄기], [자동완성 끄기] 기능 확인	Р	다음 실행 시점부터 적용
5				키보드 입력하기 기능 확인 :키보드 입력 및 마우스 입력 기능 확인	В	
6				엔터 및 돋보기 모양 이미지 클릭 시 입력된 텍스트 검색 실행 확인	F	
7		실시간 검색순위	랭크 노출	마우스 커서 ON 상태 시 현재 시각 기준 인기검색이 랭크 노출 확인 :14시 06분 진입했다면 현재 시간 14:10분이어도 14:06분 기준으로 노출	Р	
8				Data.Lab 버튼 클릭시 급상승 트래킹 화면으로 이동 확인	P	
9			실시간기능	해당 검색어 텍스트 클릭시 텍스트 검색 결과 페이지 이동 확인	P	
10				此 버튼 클릭 시 해당 검색어에 대한 급상승 페이지 이동 확인	P	
11				1~10위, 11위~20위로 분활하여 노출하는지 확인	P	
12		카테고리 메뉴	연결화면	카테고리 선택 시, 관련 카테고리 화면으로 이동되는지 확인 :디콜트는 화면 이동, Ctrl +클릭은 새장 띄용	Р	
13				특정 카테고리의 경우 녹색 텍스트 확인 :메일,카페,블로그,지식IN,쇼핑,pay,▷TV	Р	
14			더보기	버튼 클릭시 현재 제공증인 카테고리 노출 확인 :자음 및 알파벳 순으로 나열	Р	
15				서비스 전체보기 텍스트 클릭 시 해당 화면으로 이동되는지 확인	P	
16				메뉴설정 버튼 클릭 시, 특정 메뉴에 대한 즐겨찾기 기능 제공 확인 조기화,확인,취소 등 부가 기능 확인	P	
17				즐겨찾기 추가 시, 카테고리 메뉴에 실시간으로 추가되는지 확인	P	
18		하단 광고	광고 노출	현재 계약 중인 광고가 노출되고 있는지 확인	P	
19				새로고침 혹은 재진입할 경우 타 계약 광고도 추가적으로 노출되는지 확인	P	
20				해당 화면 클릭 시, 해당 페이지 혹은 검색 결과 화면으로 이동되는지 확인	P	
21		뉴스	연결화면	■ 버튼 클릭시 더 보기 화면이 노출하는지 확인 - 버튼 클릭 시 해당 화면으로 이동	Р	
22				특정 카테고리의 경우 제공처가 노출되는지 확인	P	
23				<, > 버튼 클릭 시 카테고리가 1열씩 이동되는지 확인	P	
24			실시간 기능	카테고리가 특정 시마다 업데이트되는지 확인 :뉴스 실시간, 기타 익일 0시 업데이트 기준	В	익일 0시 환경 구축 필요 (Dev서버)
25				특정 포스트 선택 시, 포스트 화면으로 이동		
26				<, > 버튼 클릭 시 카테고리가 1열씩 이동되는지 확인		
26		2열 카테고리 메뉴	카테고리	좌축 카테고리부터		
27						
28						