Table of Contents -Template Project Wizard -가요 -Template Project Wizard -가요 - 실명 - 사용법 - 참고사항

eGovFrame기반의 어플리케이션 개발시 개발자 편의성을 위하여 기본적인 코드등을 포함하고 있는 템플릿 프로젝트 자동 생성 마법사를 제공한다.

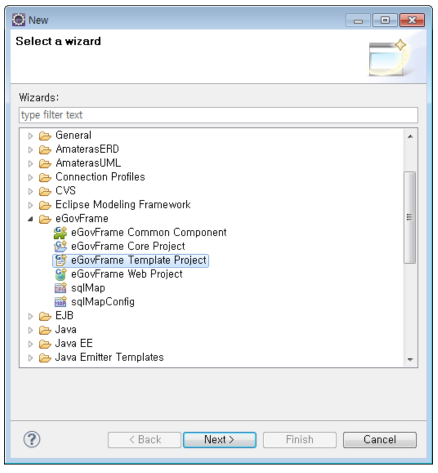
설명

eGovFrame기반의 전자정부 표준프레임워크 공통컴포넌트를 포함하고 있는 템플릿 프로젝트 자동 생성 마법사를 제공한다.

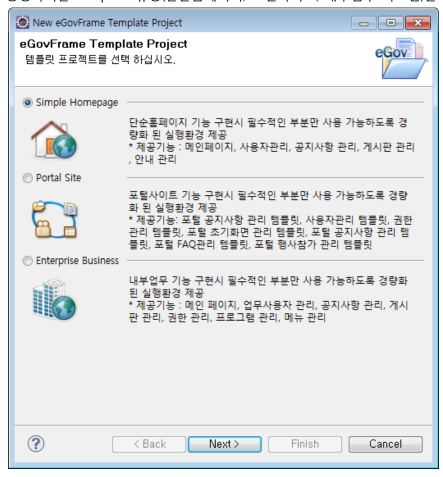
- Simple Homepage : 단순홈페이지 기능 구현시 필수적인 부분만 사용 가능하도록 경량화 된 실행환경 제공
 - 메인페이지, 사용자관리, 공지사항 관리, 게시판 관리, 안내 관리 기능을 제공한다.
- Portal Site : 포털사이트 기능 구현시 필수적인 부분만 사용 가능하도록 경량화 된 실행환경 제공
 - 포털 공지사항 관리 템플릿, 사용자관리 템플릿, 권한관리 템플릿, 포털 초기화면 관리 템플릿, 포털 공지사항 관리 템플릿, 포털 FAQ관리 템플릿, 포털 행사참가 관리 템플릿 기능을 제공한다.
- Enterprise Business : 내부업무 기능 구현시 필수적인 부분만 사용 가능하도록 경량화 된 실행환경 제공
 - 메인 페이지, 업무사용자 관리, 공지사항 관리, 게시판 관리, 권한 관리, 프로그램 관리, 메뉴 관리 기능을 제공한다.

사용법

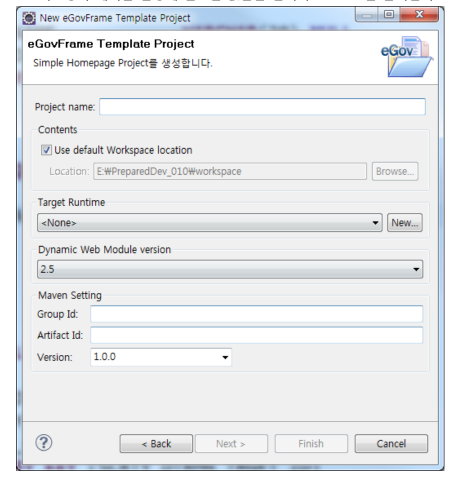
1. 메뉴 표시줄에서 File > New > eGovFrame Template Project를 선택한다. (단 eGovFrame Perspective내에서) 또는, Ctrl+N 단축키를 이용하여 새로작성 마법사를 실행한 후 eGovFrame > eGovFrame Template Project을 선택하고 Next를 클릭한다.



2. 생성하려는 Template 유형(단순홈페이지, 포털사이트, 내부업무 시스템)을 선택하고 Next를 클릭한다.



3. 프로젝트명과 메이븐 설정에 필요한 값들을 입력하고 Finish를 클릭한다.

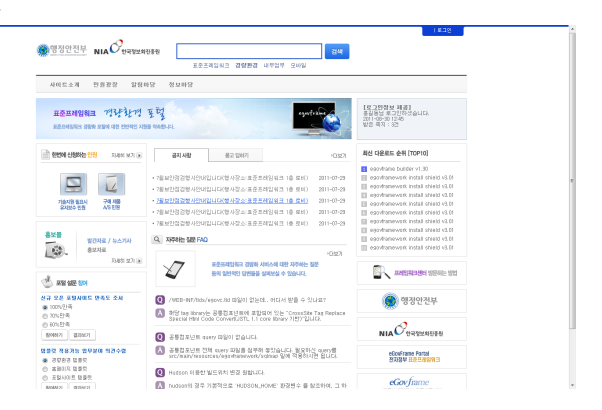


4. 서버를 실행하여 생성한 템플릿 프로젝트를 확인한다.

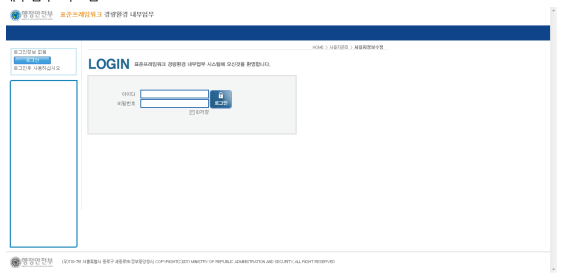
I. 단순 홈페이지



II. 포털 사이트



Ⅲ. 내부업무 시스템



참고사항

Create a eGovFrame Template Project 페이지

옵션	설명	기본값
Project Name	새 프로젝트 이름을 입력한다.	공백
Use default Workspace location	체크시 기본 작업공간에 프로젝트 명으로 프로젝트 디렉토리가 생성된다. 임의의 디렉토리 선택시 옵션을 해제하고 Browse버튼을 클릭하여 위치를 선택한 다.	Checked
Target Runtime	웹 어플리케이션을 실행할 타겟 서버를 선택한다.	<none></none>
Dynamic Web Module Version	동적 웹 모듈 버젼을 선택한다.	2.5
Group Id	Maven에서의 Group Id를 입력한다.	공백
Artifact Id	Maven에서의 Artifact Id를 입력한다.	공백
Version	Maven에서의 버젼을 입력한다.	1.0.0

주의

프로젝트 실행시 target runtime을 현재 이클립스에서 사용하고있는 web/was 서버(ex:tomcat)로 설정 해주어야 한다. 프로젝트 생성 후 EgovComCrossSiteHndlr.java 파일에서 javax.servlet.jsp.* 의 import 관련 에러가 나타나면 jsp-api.jar import 가이드를 참고한다.

템플릿 프로젝트의 경우 데이터 베이스가 구성되어야 정상적으로 동작한다. 전자정부에서는 데이터 베이스 구성용 스크립트를 제공한다.

- 템플릿 프로젝트 설치 후 데이터베이스의 스키마 및 데이터 구성 방법은 다음과 같다.
 - 1. 템플릿 프로젝트를 설치한다.
 - 2. 템플릿 프로젝트 하위의 DATABASE 폴더의 스크립트를 실행한다. 스크립트는 DML과 DDL을 제공하며 각 템플릿마다 4가지 데이터베이스(Oracle, MySql, Altibase, Tibero)를 지원한다.

