목 차

1

# 1. 개요

## 1.1. 목적

본 문서는 시스템 개발 및 유지보수 업무 수행 시 준수해야 할 서버 프로그램 개발 가이드이다.

## 1.2. 적용 범위

본

# 2. 시스템 구조

# 3. 개발 표준 지침

## 3.1. 어플리케이션 아키텍쳐

## 3.2. 계층별 패키지 구조

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **디렉터리** | | | **역할** |
| domain | | | 도메인 로직 관한 Class 파일들이 저장되는 패키지 |
|  | model | | 도메인 모델 패키지 POJO(Plain Old Java Object) 구현 |
| repository | | 도메인 모델에 관한 Repository 인터페이스 패키지 |
|  | dto | Repository 인터페이스에서 사용할 DTO 클래스들이 저장되는 패키지 |
| service | | 도메인 서비스 패키지 |
| infra | | | DAO, FILE, NETWORK 등 저수준의 구현 클래스들이 저장되는 패키지 |
|  | jpaerpository | | Spring jpa data를 사용한 Repository 인터페이스 구현 패키지 |
| mapper | | mybatis mapper 사용한 Repository 인터페이스 구현 패키지 |
| service | | | 응용 서비스 패키지 : 트랜젝션을 관리 |
| web | | | controller 패키지 : 웹 요청 분석 및 응용 서비스 호출 |