

JAVA 1. Homework



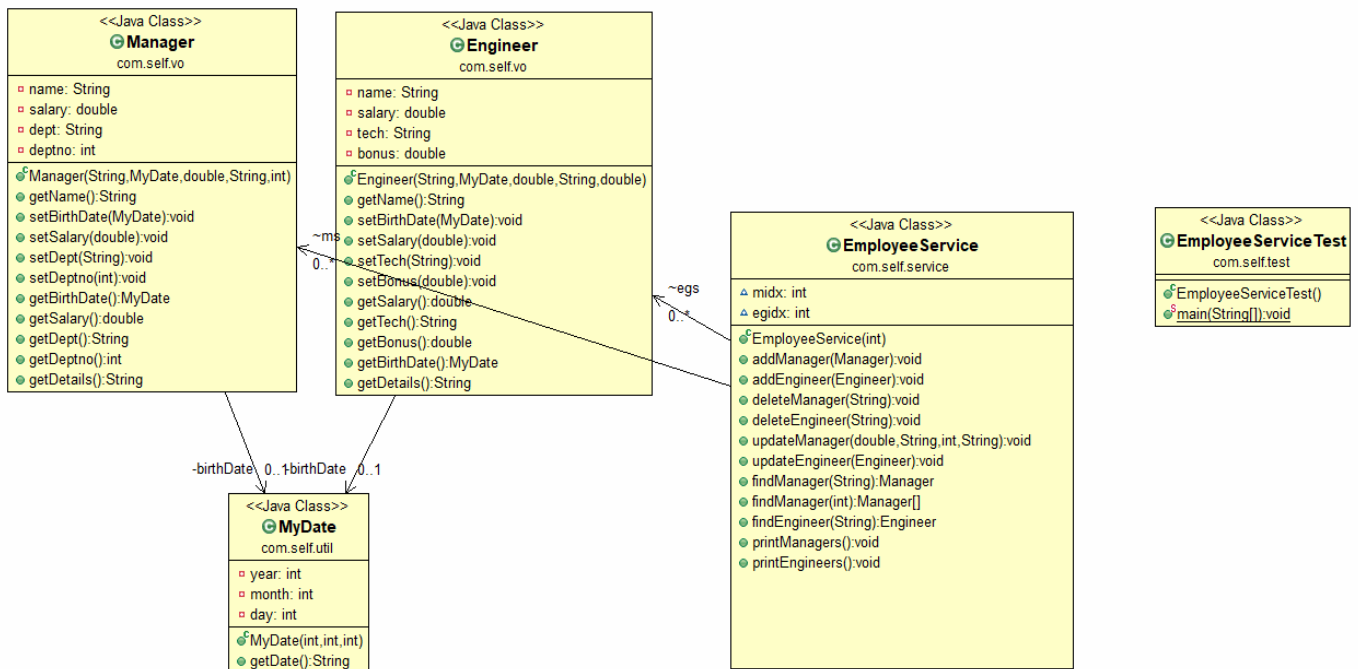
1

- ✓ 서비스 클래스의 기능을 잘 정의할 수 있다.
- ✓ VO클래스와 서비스 클래스의 Has a 관계를 활용할 수 있다.
- ✓ 생성자, 메소드 오버로딩을 이해하고 적용할 수 있다.
- ✓ Singleton Pattern을 이해하고 적용할 수 있다.

아래 클래스 UML과 샘플코드를 참고해서 서비스 클래스의 기능을 완성합니다.
서비스 클래스를 제외한 나머지 클래스는 제공됩니다.

조건

1. Constructor Overloading 기법 적용
3. Method Overloading 기법 적용
4. 싱글톤 패턴 적용
5. 새로운 기능 2개 추가함(아이디어 기능)



작성한 서비스 파일 (EmployeeService.java)은 슬랙 개인 메시지로 파일업로드
해주시기 바랍니다. Template Code는 제공됩니다.

다음주 월요일 점심 전까지 제출바랍니다.