

✓ Interface

- ✓ Interface 를 이해하고 기능 명세를 작성한다.
- ✓ Interface 를 구현하는 클래스를 작성한다.
- ✓ @Override 를 사용한다.

- KOSTA은행은 새로운 고객 관리 시스템을 구축하고 있다.

이전 코드에 이어 BankService 클래스에 Interface 를 적용하고자 한다.

✓ Interface

✓ 요구사항

1. 기존 BankService 클래스는 BankServiceImpl 로 클래스 명을 변경하고, 아래 신규로 작성되는 BankService Interface 를 구현한다.
2. BankService Interface 를 생성하고 기존 BankService 클래스의 메소드를 선언한다.
3. 위 과정에서 인터페이스를 구현하는 메소드에 @Override 를 사용한다.
4. Test 클래스에서 BankServiceImpl 객체를 BankService Type 으로 선언한다.

✓ Interface

✓ classDiagram

