

| 기본 교육(1일차) | 기본 및 실습 교육(2~3일차) |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">■ 소개 및 교육 환경 설정(SW 목록 공유)■ Spring Boot<ul style="list-style-type: none">- 기본 문법- 빈 관리(등록 / 생성) 및 의존성 주입(DI /IoC)- application.properties / application.yml■ Spring MVC<ul style="list-style-type: none">- Controller- RequestBody/ResponseBody/PathVariable■ JPA<ul style="list-style-type: none">- JPA 기본 / 영속성 컨텍스트- 컬럼 및 기본키 매핑■ Apache Kafka<ul style="list-style-type: none">- 메시징 기본- 프로듀서 / 컨슈머- Spring Kafka | <ul style="list-style-type: none">■ API Composition Pattern<ul style="list-style-type: none">- API Composition 개념 / 실습■ CQRS Pattern<ul style="list-style-type: none">- CQRS inquiry 개념 / 실습■ Java 8 API<ul style="list-style-type: none">- 람다표현식- Stream API■ Mission 수행<ul style="list-style-type: none">- 5개의 Aggregate JOIN 구현- CQRS Inquiry 구현■ Mission Review 및 Q&A |