0. 스프링 부트 - v2023-12-13

#1.인강/9. 스프링부트/강의#

목차

- 1. 스프링 부트 소개
- 2. 웹 서버와 서블릿 컨테이너
- 3. 스프링 부트와 내장 톰캣
- 4. 스프링 부트 스타터와 라이브러리 관리
- 5. 자동 설정(Auto Configuration)
- 6. 외부설정과 프로필1
- 7. 외부설정과 프로필2
- 8. 액츄에이터
- 9. 마이크로미터, 프로메테우스, 그라파나
- 10. 모니터링 메트릭 활용
- 11. 다음으로

사용 예제

소스 코드를 풀어보면 다음과 같이 2가지 폴더로 구분되어 있습니다.

- start: 예제 시작을 위한 소스 코드
- complete: 완성된 소스 코드
- 1. 스프링 부트 소개
- 2. 웹 서버와 서블릿 컨테이너
 - server-start → server
- 3. 스프링 부트와 내장 톰캣
 - embed-start → embed
 - o boot-start → boot
- 4. 스프링 부트 스타터와 라이브러리 관리
 - lib-start → lib
- 5. 자동 설정(Auto Configuration)
 - autoconfig-start → autoconfig
 - memory 폴더 하위
 - memory-v1-start → memory-v1
 - memory-v2

- project-v1-start → project-v1
- project-v2-start → project-v2
- 6. 외부설정과 프로필1
 - external-start → external
- 7. 외부설정과 프로필2
 - external-read-start → external-read
- 8. 액츄에이터
 - actuator-start → actuator
- 9. 마이크로미터, 프로메테우스, 그라파나
 - actuator
- 10. 모니터링 메트릭 활용
 - actuator
- 11. 다음으로

버전 수정 이력

v2023-12-13

- 인텔리J 무료 버전 Smart Tomcat 사용법 추가
- 톰켓 다운로드 링크 수정

v2023-11-27

• 강의 메뉴얼 링크

v2023-11-25

• 오타 수정(햇병아리님)

v2023-05-20

- 오타 수정(채상혁, doxxx93님 도움)
- Prometheus M1 맥북 설치 팁 추가(starryeye님 도움)
- 액츄에이터 보안 스프링 인터셉터 제외(shanePark님 도움)

v2023-03-12

- 오타 수정(박승민님 도움)
- 코드 오타 수정 StockConfigV1(soono991님 도움)

v2023-03-03

내장 톰캣 실행시 The main resource set specified [...\tomcat\tomcat.8080\webapps]
is not valid 오류 해결 방안 추가 (도움주신분: Lazy Loading님)