

조격자 패키지 Online.

설정과 생산성을 향상시키는 주요 도구들

PART1 | Rest Repositories

PART4 | Actuator

REST API 만드는게 제일 쉬웠어요

Boot 시작할 때 그냥 넣으세요 2탄

PART2 | Rest Repositories HAL Explorer

API 테스트용 UI 한 큐에 만들기

PART3 | Devtools

Boot 시작할 때 그냥 넣으세요 1탄



설정과 생산성을 향상시키는 주요 도구들

4 Actuator

Actuator

Spring Boot Actuator

스프링 부트의 다양한 설정과 지표를 모니터링할 수 있는 도구

- 내가 만든 빈이 잘 등록되었을까?
- 내가 만든 빈이 다른 빈들과 어떤 연관 관계를 맺고 있을까?
- 내가 설정한 환경변수, 프로퍼티가 잘 등록되었을까?
- 내가 의도한 엔드포인트가 잘 노출되고 있을까?
- 내가 의도한 로깅이 잘 일어나고 있을까?
- 헬스 체크: 시스템이 정상 동작하고 있을까?
- 캐시가 잘 동작하고 있을까?

4. Actuator

Actuator: Endpoints

- 기본 엔드포인트
 - auditevents, beans, caches, conditions, configprops, env,
- 웹애플리케이션에서 추가로 활성화되는 엔드포인트
- heapdump, jolokia, logfile, prometheus

Actuator: 정리

쭉 한 번 살펴보자!

4. Actuator

Actuator

• https://docs.spring.io/spring-boot/docs/current/reference/html/
actuator.html#actuator