



InteliJ

단축키

- ctrl + alt + s : settings
- ctrl + shift + enter : 자동완성
- alt + enter : 빨간줄 뜨면 무조건 해보자
- shift + F6 : rename
- ctrl + alt + v : return을 받는 타입과 변수를 만들어준다.
- ctrl + alt + shift + t : 리팩토리 관련한 곳?
- ctrl + alt + m : extract method를 만들때 쓰는 거? 잘 모르겠다
- ctrl + / : 줄단위 주석
- alt + insert : constructor or getter or setter
- ctrl + shift + F10 : 현재 메서드 실행
- ctrl + F5 : 최근 실행했던 메서드 실행
- ctrl + shift + ↑↓ : 현재 행을 위 아래로 이동
- ctrl + x : 라인 삭제
- ctrl + d : 라인 복제
- ctrl + c : 라인 복사
- ctrl + ← or → : 단어별 이동
- ctrl + shift + ← or → : 단어별 선택
- ctrl + e : 이전 파일로 갈 수 있다.
- ctrl + shift + enter : 다음 줄로 이동
- ctrl + alt + b : 구현체를 show
- ctrl + alt + n : inline

- alt + 1 : 패키지 선택 창
- ctrl + alt + o : 불필요한 import 제거
- ctrl + alt + L : 소스코드 자동 정렬
- ctrl + shift + f : 검색 소스찾기
- ctrl + alt + p : 문자열이나 값을 파라미터로 꺼낼수 있다

설정

- 최근 IntelliJ 버전은 Gradle을 통해서 실행 하는 것이 기본 설정이다. 이렇게 하면 실행 속도가 느리다. 다음과 같이 변경하면 자바로 바로 실행해서 실행속도가 더 빠르다.

File →

Setting →

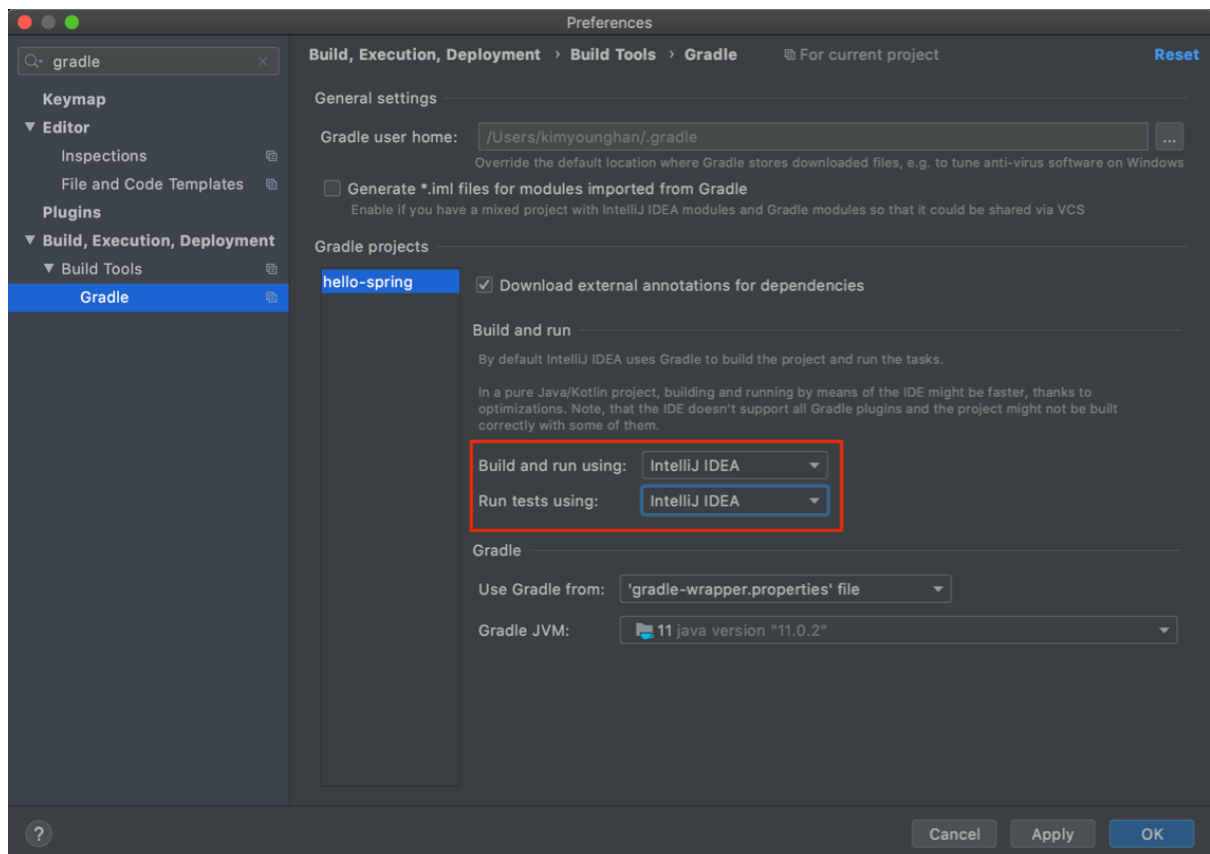
Preferences →

Build, Execution, Deployment →

Build Tools Gradle →

Build and run using: Gradle → IntelliJ IDEA

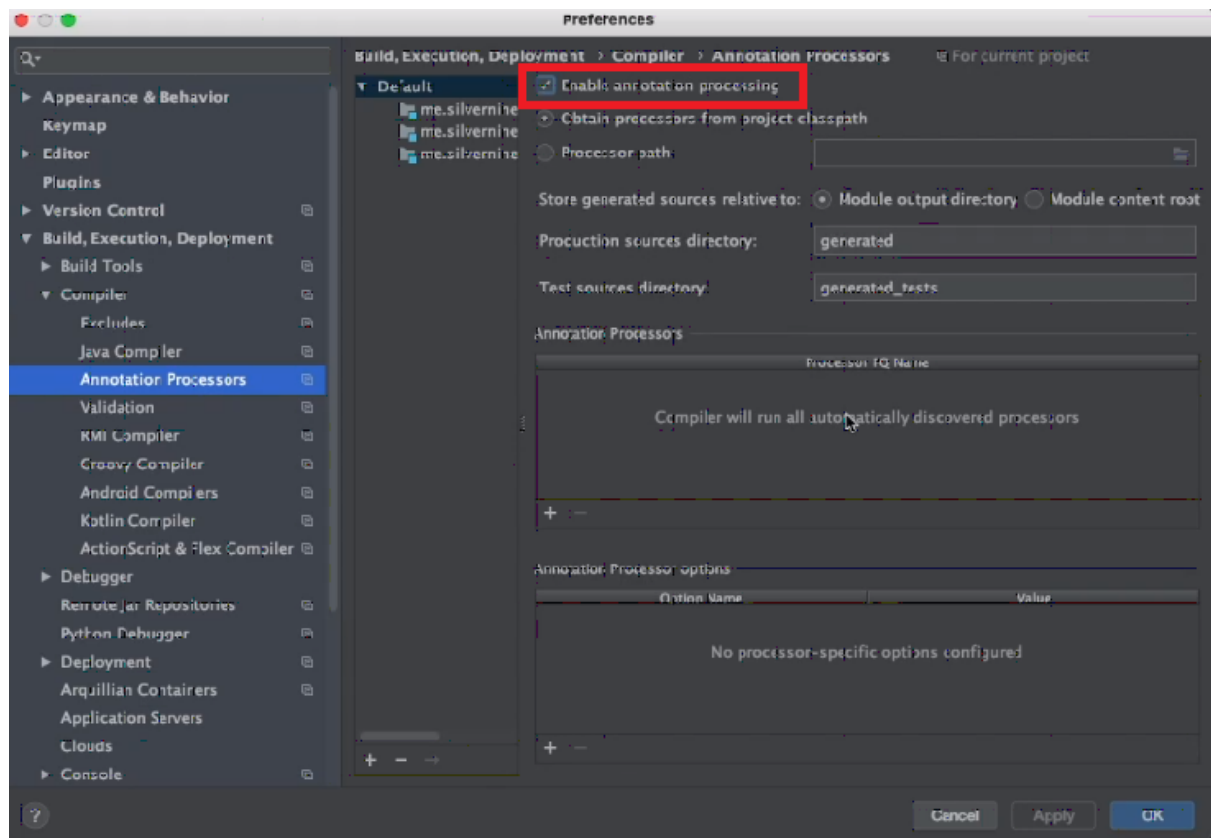
Run tests using: Gradle → IntelliJ IDEA



IntelliJ Preferences →

Annotation Processors →

Enable annotation processing CHECK!



플러그인

▼ .ignore

Git 사용시 .ignore 파일 생성

▼ Atom Material Icons

Icon을 보기 좋게 변경

▼ CodeGlance

우측에 코드 미니맵을 활성화

▼ Key Promoter X

단축키 미사용시 단축키를 알려줌

▼ Lombok

코드를 더욱 편리하고 가독성 좋게 사용가능한 툴

▼ Meterial Theme UI

IntelliJ 테마

▼ Rainbow Brackets

괄호들의 가독성을 향상시켜주는 툴