

이펙티브 자바 CP.5

🕒 작성 일시	@2023년 2월 6일 오후 8:44
🕒 최종 편집 일시	@2023년 2월 6일 오후 8:54
📄 유형	이펙티브 자바
👤 작성자	
👥 참석자	

5 열거 타입과 애너테이션

선행 내용 (Inpa님 블로그)

- 34. `int` 상수 대신 열거 타입을 사용하라
- 35. `ordinal` 메서드 대신 인스턴스 필드를 사용하라
- 36. 비트 필드 대신 `EnumSet` 을 사용하라
- 37. `ordinal` 인덱싱 대신 `EnumMap` 을 사용하라
- 38. 확장할 수 있는 열거 타입이 필요하다면 인터페이스를 사용하라
- 39. 명명 패턴보다 애너테이션을 사용하라
- 40. `@Override` 애너테이션을 일관되게 사용하라
- 41. 정의하려는 것이 타입이면 마커 인터페이스를 사용하라

5 열거 타입과 애너테이션

▼ 선행 내용 (Inpa님 블로그)

- [\[JAVA\] 열거형Enum-타입-문법-활용-정리](#)

▼ 34. `int` 상수 대신 열거 타입을 사용하라

▼ 35. `ordinal` 메서드 대신 인스턴스 필드를 사용하라

▼ 36. 비트 필드 대신 `EnumSet` 을 사용하라

▼ 37. `ordinal` 인덱싱 대신 `EnumMap` 을 사용하라

▼ 38. 확장할 수 있는 열거 타입이 필요하다면 인터페이스를 사용하라

- ▼ 39. 명명 패턴보다 애너테이션을 사용하라
- ▼ 40. `@Override` 애너테이션을 일관되게 사용하라
- ▼ 41. 정의하려는 것이 타입이면 마커 인터페이스를 사용하라