

Doing *ko*.T_EX with ConT_EXt

김도현 <nomos@ktug.or.kr>

2009년 9월 18일

ko.T_EX-ConT_EXt를 사용하는 방법을 간략히 소개한다.

1 Mark II (pdfT_EX)

```
1 \enableregime[utf]
2 \usemodule[kor-00]
3 \starttext
4 테스트 Test.
5 \stoptext
```

영문자는 라틴모던 Type1으로, 한글은 은글꼴 Type1으로 식자된다. 컴파일 명령은 `texexec` 이다.

2 Mark II (X_YT_EX)

```
1 \usemodule[kor-00]
2 \usetypescriptfile[type-koun]
3 \usetypescript[koun]
4 \setupbodyfont[koun,rm,11pt]
5 \starttext
6 테스트 Test. LuaTeX과 동일하다.
7 \stoptext
```

영문자, 한글 모두 은글꼴 트루타입으로 식자된다. 컴파일 명령은 `texexec --xtx` 이다.

3 Mark IV (LuaT_EX)

```
1 \usemodule[kor-00]
2 \usetypescriptfile[type-koun]
3 \usetypescript[koun]
4 \setupbodyfont[koun,rm,11pt]
5 \starttext
6 테스트 Test. XeTeX과 동일하다.
7 \stoptext
```

영문자는 라틴모던 오픈타입으로, 한글은 은글꼴 트루타입으로 식자된다. 컴파일 명령은 `context` 이다.

주의 Mark IV의 경우, ConT_EXt를 최초 설치했을 때나 *ko.T_EX-ConT_EXt*를 설치/업데이트했을 때 `luatools --generate` 명령을 실행할 필요가 있을 수 있다.