

ساخت نمایه با کمک Xindy روی TeXLive

۱. زبان Persian برای xindy که شامل ۴ فایل هست را از لینک زیر بگیرید:

<http://ctan.org/tex-archive/indexing/xindy/contrib/xindy-persian/texmf/xindy/modules/lang/persian>

۲. در مسیر زیر یک پوشه با نام persian ایجاد کنید و ۴ تا فایل دانلود شده را داخل پوشه‌ی persian، یعنی در مسیر زیر کپی کنید:

C:\texlive\2011\texmf\xindy\modules\lang\persian\

۳. یک Command Prompt باز کنید و دستور texhash را بزنید.

۴. دستور Quick Build را به دستور زیر تغییر دهید. (دقت کنید با copy و paste از سطر بعد، چون ویرایشگرهای دو جهته مثل تک‌میکر یک سری کاراکترهای کنترلی به متن اضافه می‌کنند، در اول و آخر دستور، یک کاراکتر کنترلی که دیده نمی‌شود می‌خورد که باید حذف کنید. یا اینکه در تک‌میکر دستور زیر را انتخاب کنید و رویش کلیک راست کنید و گزینه‌ی Remove Unicode Control Characters را بزنید و بعدش به Quick Build کپی کنید. یا اینکه از فایل txt که در کنار همین فایل ضمیمه شده است استفاده کنید.

xelatex --shell-escape -interaction=nonstopmode -syncTeX=-1 %.tex

۵. فایل ضمیمه شده را باز کرده و اجراش کنید. (فقط یک بار)

با این کار نمایه بدون Index گرفتن و بدون نصب xindy مخصوص ویندوز که در مرکز دانلود هست، بدون مشکل ایجاد میشه. به همین سادگی! به همین خوشمزگی!

نکات:

۱. تغییر دستور Quick Build :

- تک‌میکر را باز کنید.
- منوی Options بروید.
- گزینه Configure TeXMaker را بزنید.
- به Quick Build از پانل سمت چپ بروید.
- دستور گفته شده را در آخرین کادر که user هست را جایگزین قبلی کنید.

۲. این کار (تولید نمایه با Xindy) بهتر از Make Index هست. چون Make Index با ترتیب حروف مشکل داره.

نمایه

ا	ص
اجرا، ۱	صمیمی، ۱
ب	ض
بدر، ۱	ضمیر، ۱
پ	ط
پدر، ۱	طیب، ۱
ت	ظ
تک‌لایو، ۱	ظاهر، ۱
ث	ع
ثالث، ۱	عنصر، ۱
ج	غ
جهان، ۱	غریب، ۱
چ	ف
چمن سبز، ۱	فالوده، ۱
ح	ق
حمایت، ۱	قوی، ۱
خ	ک
خواهش، ۱	کشت، ۱
د	گ
دنیا، ۱	گرگ، ۱
ر	ل
ریحان، ۱	لبو، ۱
ز	م
زی‌پرشین، ۱	مانی، ۱
ژ	مرکز دانلود، ۱
ژاکت، ۱	ن
ژاله، ۱	نان، ۱
س	و
سیب، ۱	وحید، ۱
ش	ه
شیرین، ۱	هدایت، ۱
	ی
	یک، ۱