[登录 | 注册]

苦节 工活活用 "问效" 计说 描字 颗汉 次江 左睛 洋土 切轴

博客专区 > YanLei的博客 > 博客详情

广告



YanLei 发表于 5年前 阅读 9921 收藏 3 点赞 2 评论 2

收藏

【粉丝福利】:web前端基础到高级实战免费在线直播教学>>> mor

Latex的输入很麻烦,但是它的排版效果还是惊人的漂亮,习惯以后就好了,可以做出很漂亮的文档和PPT。

但是中文显示一直是个问题。经过三天的baidu+google的找寻(似乎有点慢哈)终于找到海寧同学的一篇 Blog,写得相当详细,也很实用,图文并茂的,忍不住想转一下,如果感兴趣的同学可以直接去她(估计是女同学)的Blog看看:

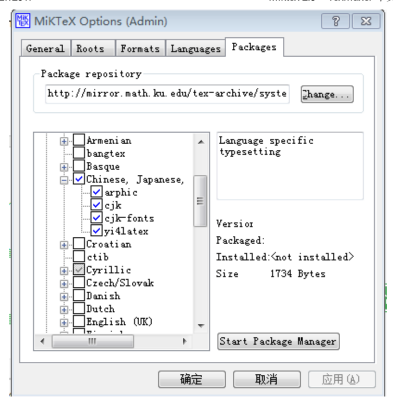
http://www.cnblogs.com/dearjustine/archive/2010/04/05/1704495.html

根据我自己的2.9版本,我是这样做的,相对来说简单了。

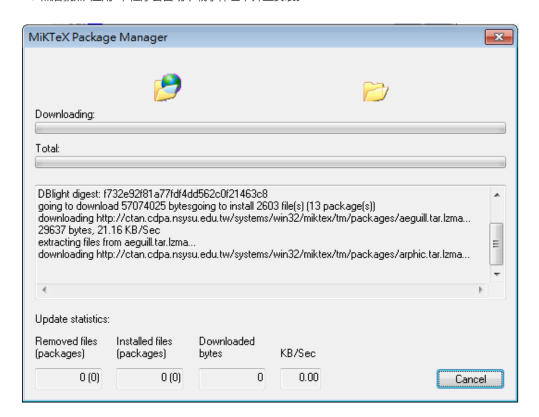
設定Miktex+ CJK+中文字型

1 安裝CJK

- 1.1 执行"所有程序"/ Miktex 2.9/Maintenance (Admin)/Settings (Admin)"
- 1.2 选择 Packages 标签
- 1.3 在左下窗口中选择 "Language Support" 底下的选项 "Chinese, Japanese, Korean"
- 1.4 全选(Arphic, cjk, cjk-fonts, yi41latex),如图:



1.5 然后就点"应用",程序会自动下载字体包,并且安装。



2 启用字型

接下来就是打开命令窗口(以管理員身份执行)"

输入:

initexmf -u

等一小会儿,让命令执行完,然后再输入:

initexmf --edit-config-file updmap

此时会出现一个笔记本,我们就要输入要启用的字型了:

Map cwmu.map
Map cwku.map
Map cwfsu.map
Map cwhbu.map
Map cwyu.map



保存,关闭,接着在控制台输入命令:

initexmf --mkmaps

然后就又是等待 🙂 , 命令完成后 , 就大功告成了 🚭

试用一下,哈,就可以了!

3 选择字体

还有一个字体码的问题,如果想用繁体的,或者想换字体的同学可以试试下面的方法:

\documentclass{article}

\usepackage{CJKutf8}

\begin{document}

\begin{CJK}{UTF8}{gkai}

这是一个楷体中文测试,处理简体字。

\end{CJK}

\begin{CJK}{UTF8}{gbsn}

这是一个宋体中文测试,处理简体字。

\end{CJK}

\begin{CJK}{UTF8}{bkai}

這是一個big5編碼的楷體中文測試,處理繁體文字。

\end{CJK}

\begin{CJK}{UTF8}{bsmi}

這是一個个big5編碼的明體中文測試,處理繁體文字。

\end{CJK}

\end{document}

这是一个楷体中文测试, 处理简体字。

这是一个宋体中文测试,处理简体字。

這是一個big5編碼的楷體中文測試,處理繁體文字。

這是一個big5編碼的明體中文測試,處理繁體文字。

感谢 jingWithme 同学提供的字体编码

© 著作权归作者所有

分类:工作日志 字数:523

标签: Latex 中文 Miktex

4/27/2017

打赏

点赞

收藏

分享



YanLei

程序员 海淀

粉丝 0 | 博文 5 | 码字总数 3407



相关博客

Ubuntu install LaTex (中文环境)



7 0

两种可行的Latex中文生成方式 (GBK/UTF8)



9098

0

ubuntu上使用latex,使用moder ncv编辑个人简历



400 0

评论 (2)

Ctrl+Enter 发表评论



HDMatrix

1楼 2013/05/10 11:12

不好用哦

我下的是 proTex, 安装的完整版, 所有的package都有, 不需要进行第一步

第二步按照你的执行了

但是第三步编译的时候出现各种错误



木木2012

2楼 2014/05/10 23:51

我直接拷的代码,,果然可以看到正确的中文。。谢谢。

社区		众包	码云	活动
开源项目 技术问答 动弹 博客	开源资讯 技术翻译 专题 招聘	项目大厅 软件与服务 接活赚钱	Git代码托管 Team PaaS 在线工具	线下活动 发起活动 源创会

关注微信公众号

下载手机客户端



开源中国社区是工信部 开源软件推进联盟 指定的官方社区 粤ICP备12009483号-3