

### 1. 添加项目属性

view-->other window-->property manager, 右击 add existing property sheet , 添加props

### 2. 出现多个如下所示警告:

warning C4819: The file contains a character that cannot be represented in the current code page (936). Save the file in Unicode format to prevent data loss

解决办法:

用VS打开出现warning的文件, Ctrl+A全选, 然后在文件菜单: file->advanced save options , 在弹出的选项中选择新的编码方式为: UNICODE codepage 1200 , 点击确定, 问题解决。

### 3. tab+shift减少缩进

### 4. ctrl+M+O折叠代码

## 5. 【error】LNK2005: already defined in LIBCMTD.lib(typinfo.obj)

程序, 就是Runtime Library 设置为: Multi-threaded Debug (/MTd)

Error 2 error LNK2005: "private: \_\_thiscall type\_info::type\_info(class type\_info const &)" (??otype\_info@@AAE@ABVo@@@Z) already defined in LIBCMTD.lib(typinfo.obj)

Error 3 error LNK2005: "private: class type\_info & \_\_thiscall type\_info::operator=(class type\_info const &)" (??4type\_info@@AAEAAVo@ABVo@@@Z) already defined in LIBCMTD.lib(typinfo.obj)

一开始搜到这位可耐的网友: <http://sanqiaosiyou.blog.sohu.com/161348612.html>

大致是两种库一起使用的问题, 解决方案很粗暴, 把 libcmtd 直接 Ignore 掉

Project Settings: -> Configuration Properties -> Linker -> Input -> Ignore Specific Library: libcmtd

然后悲剧的通篇都是外部引用错误:

error LNK2019: unresolved external symbol \_ungetc referenced in function "bool \_\_cdecl std::\_Ungetc<char>(char const &,struct \_iobuf \*)" (??\$\_Ungetc@D@std@@YA\_NABDPAU\_iobuf@@@Z)

很明显, 我要用libcmtd!!!

网友说: libcmtd 这个库有时候不能忽略, 忽略后会有不能解析的外部符号错误; 其实有个方便的方法 链接时加入参数 /FORCE:MULTIPLE

然后我找了N长时间居然不知道如何在vs2010里设置链接时的参数。。。。悲剧。。。。。

错误的大致意思是一个东西在 里重复定义了LIBCMTD.lib, 报错的是msvcrtd.lib, 所以改一下两个加载的顺序应该就可以。

然后发现VS2010默认加载的库配置是不能改的。。。。。

于是用了个很笨的方法:

先在Configuration Properties->Liner->Input->Ignore Specific Default Libraries中输入: LIBCMTD.lib;msvcrtd.lib

就是把这两个冲突库Ignore掉

再在Configuration Properties->Liner->Input->Additional Dependencies中添加: msvcrtd.lib;LIBCMTD.lib

把他们按不冲突的顺序再添加进来

这种无聊的方法还是有效的解决了问题

来源: <[http://blog.csdn.net/xiaowei\\_cqu/article/details/7568333](http://blog.csdn.net/xiaowei_cqu/article/details/7568333)>