'strncpy': This function or variable may be unsafe. Consider using strncpy\_s instead

[VS2017桌面应用程序打包成.msi或者.exe](http://www.cnblogs.com/overstep/p/6942423.html)

<http://jingyan.baidu.com/article/9158e0006e10d8a254122826.html> 更改快捷键

注释：        先CTRL+K，然后CTRL+C

取消注释： 先CTRL+K，然后CTRL+U

想在VS中使用ifstream读取文件，将文件放到了exe同目录下使用相对路径，但是打开失败。后来才知道如果要在项目中运行的时候读取文件要将文件放到项目目录下（具体目录可以在项目属性中设置），直接运行exe的话，就是要将文件放到与exe同目录下。这时候你就需要使用windows.h中的system(“pause”)或者在cmder中调用生成的exe文件。

当 Visual C++ 项目启用了预编译头 (Precompiled header) 功能时，如果项目中同时混合有 .c 和 .cpp 源文件，则可能收到 C1853 编译器错误：fatal error C1853: 'xxxxxx.pch' 预编译头文件来自编译器的早期版本，或者预编译头为C++ 而在C 中使用它(或相反)。该错误是因为当项目中混合了 .cpp 和 .c 文件时，编译器会对它们采取不同的编译方式（主要是因为对函数声明的处理方式不同），因而不能共用一个预编译头文件。在项目属性页中-》C++-》预编译头-》不使用预编译头，那么stdafx.h在编译的时候就不会被考虑。

在同一个项目中同时使用C、C++文件，除了预编译头还有个问题就是C中定义的函数将不能在cpp中得到引入。

Comptr智能指针类，提供了GetAddressOf、&，但是前者函数形式来获取智能指针类指向的内容是一个强引用，后面运算符形式是一个弱引用。和C++中的智能指针一样，通过引用计数来维持。