Windows编程的方法主要有两种方法,

1:传统编写法: 利用API函数;

2:交互式方法: 利用MFC类库。

为使程序员编写具有Windows风格的应用程序,Windows提供了一个应用程序编程接口(ApplicationProgrammingInterface,简称API),它是Windows系统与Windows应用程序间的标准程序接口。API可以为应用程序提供windows系统特殊函数及数据结构。

MFC, MicrosoftFoundation ClassLibrary, 微软基础类库,约有200个类。MFC封装了大部分API函数,并提供了一个应用程序框架,简化了和标准了windows程序设计。