

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(Application Programming Interface，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, Microsoft Foundation Class Library，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。