

::被称为域解析符（也称作用域运算符或作用域限定符），用来连接类名和函数名，指明当前函数属于哪个类。

```
1. //函数定义
2. void Student::say(){
3. printf("%s的年龄是 %d, 成绩是 %f\n", name, age, score);
4. }
```

如果在域解析符“::”的前面没有类名，或者函数名前面既无类名又无域解析符“::”，如：

```
1. //无类名
2. ::say(){
3. //TODO
4. }
5. //无类名也无域解析符
6. say(){
7. //TODO
8. }
```

则表示 say() 函数不属于任何类，这个函数不是成员函数，而是全局函数，即非成员函数的一般普通函数。