

函数的缺省参数(教材P61):

- C++中，定义函数的时候可以让最右边的连续若干个参数有缺省值，那么调用函数的时候，若相应位置不写参数，参数就是缺省值。

```
void func( int x1, int x2 = 2, int x3 = 3) { }
```

```
func(10 ) ; //等效于 func(10,2,3)
```

```
func(10,8) ; //等效于 func(10,8,3)
```

```
func(10, , 8) ; //不行,只能最右边的连续若干个参数缺省
```

函数的缺省参数(教材P61):

- 函数参数可缺省的目的在于提高程序的可扩充性。
- 即如果某个写好的函数要添加新的参数，而原先那些调用该函数的语句，未必需要使用新增的参数，那么为了避免对原先那些函数调用语句的修改，就可以使用缺省参数。