第三章习题感想

第三章学了向函数传递对象、拷贝、构造函数以及静态成员友元

1. 函数在调用时是隐含地把实参进行任何的操作，交换的只是x,y变量,a,b的值分别赋值给了x,y并不是a,b”函数只是把a,b的值通过赋值传这就是所谓参数的传递。  
   2.在向函数传递对象时，是通过，函数中对对象的任何只是把对象的值拿出来做运算实参传递给形参。而不能由形参传递给实参.修改均不影响调用.  
   3.该函数的对象使用对象指针作为函数，函数调用时使实参对象在函数调用过程中，对参数可以实现“传址调用”和形参对象指针变量指向形参对象指针所指对象值，同一内存地址的改变也同样影响着实参对象的值。

Copyright 2021-2099 QianqianZhang. All rights reserved