

程序员日志

操作员：范昱轩

日期：2023/12/12

语言：C++

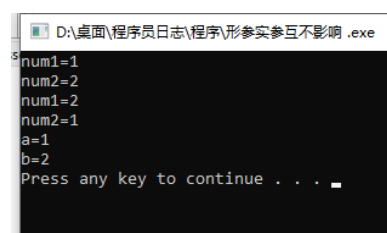
编译器：TDM-GCC 4.9.2 64-bit Release

项目名称：形参实参互不影响 .cpp

原码：

```
#include <bits/stdc++.h>
using namespace std;
//形参实参互不影响
void change(int num1,int num2) //change 变化，交换    void 空
{
    cout<<"num1="<<num1<<endl;
    cout<<"num2="<<num2<<endl;
    int temp=num1;
    num1=num2;
    num2=temp;
    cout<<"num1="<<num1<<endl;
    cout<<"num2="<<num2<<endl;
}
int main()
{
    int a=1;
    int b=2;
    change(a,b);
    cout<<"a="<<a<<endl;
    cout<<"b="<<b<<endl;
    system("pause");
    return 0;
}
```

CMD 运行结果：



DEBUG：

暂无

总结/改进：

这是一次函数练习，主要认识了第二个函数概念——形参实参互不影响，运用到了返回值和调换命令，代码运行结果无误，是认识函数的第二个程序。