## 刘一兵11章

11-1

输出样例里面前面是带序号的,但是这里没有

文件没有关闭

system("pause");不知道为什么要加

11-2

题目要求不存mag和ang

```
zty@zty ~/Project/Homework/code/lybCPP/CPP_11/build

o ./11.2
Enter target distance(q to quit);100
Enter step length:7
After (m,a)=(7,308) steps,the subject has the following location:

Enter target distance (q to quit): 50
Enter step length: 2
After 253 steps, the subject has the following location:

system("pause"); 不知道为什么要加
```

11 - 3

同上

N不是用户输入的整数吗,为啥是const int

这个加个缩进吧,或者把同一个if的内容放一行

```
if(steps<minstep)
    minstep=steps;
    if(steps>maxstep)
    maxstep=steps;
```

11-4

题目要求把所有的运算符用友元函数重载,但是只写了一个运算符原来的程序清单没有show方法,是重载了<<运算符,为啥还多了个show方法

11-5

这边赋值是赋值给total了但是没有调用update,导致b的stone成员没有更改,输出出来

## 肯定不对

```
/*

这里为啥不对???

Stonewt b;

b.total=total*a;

b.ft=ft;

return b;

*/

618vvv, 5 days ago • 11 ...
```

## 11-6

题目要求是对pounds成员比较,不是对stone成员比较数组长度就是6,5+3=8,数组不是越界了吗

```
for(int i=0;i<6;i++)
{
    if (stone s[i] > max_st)
        max_st = stone_s[i+3];
    if (stone_s[i] < min_st)
        min_st = stone_s[i+3];
    if (stone_s[i] > st_11)
        num++;
}
```

## 11-7

-号重载写反了