

实验练习05 参考答案

1. 冒泡排序

```
def bubbleSort(arr):
    n = len(arr)

    # 遍历所有数组元素
    for i in range(n):
        # 最后 i 个元素已有序
        for j in range(0, n-i-1):
            if arr[j] > arr[j+1]:
                arr[j], arr[j+1] = arr[j+1], arr[j]

arr = [7, 9, -1, 5, 0, 2, 6]
bubbleSort(arr)

print ("排序后:")
for i in range(len(arr)):
    print("%d" % arr[i], end=' ')
```