5.19

提出问题：

问题1：

选取的权重有问题，导致遗传算法处理数据有误解，不能找到最大化的双约束函数；

问题2：

只是考虑了两点的参数约束，没有考虑旁瓣的算法；

改进措施：

1：改进算法中的权重，试图优化最大值的选取；

2：尝试加入范围函数（旁瓣）来进一步优化问题；

5.20

解决问题1，处理了原先没有初始化的问题，没有解决问题2

提出问题：

问题1：

如何找到最优的配置权重方式？

问题2：

加入旁瓣的话要如何优化配置权重方式？

改进措施：

可以参考一下分配权重的各类模型；

可以加入旁瓣面积的计算，不过会增大复杂量，如何优化？；