吸热器

P（0，0，H）

z

x（东）

y（北）

x（东）

y（北）

z

r

n

O（0，0，0）

Sun

镜B

镜A

b

a

c

H(0,0,0)

Z1

CS1

X1

吸收塔位置

O（0，0）

定日镜坐标

（x1,y1）

（x2,y2）

R0

z轴

y轴

x轴

集热器中心

R0

(x,y)

80m

开始

初始化种群

种群第一代G=0

计算适应度

选择操作

交叉操作

变异操作

产生下一代种群

G>GEN

否

G=G+1

输出最佳方案

结束