

蒙特卡罗求较好初始
解 S_1 , $T = T_0$

$count = 1$

解变换得到新解

Metropolis准则判断是
否接受新解

新 S_1 , $count + 1$

$count > L$

否

$T = a \times T$

否

$T < T_{end}$

输出当前解

是