

block β

block 2

block 1

线程, $i =$

1

2

3

$|D|-1$

$|D|$

从 $[1, \alpha]$ 中
随机选取一个值记录到
 m 中

从 $[1, \alpha + \beta]$ 中
随机选取一个值记录到
 f 中

母亲染色体, $C_m =$

2

5

8

...

4

9

父亲染色体, $C_f =$

3

6

4

...

1

7

选择

选择

选择

选择

选择

新染色体, $NC_1 =$

2

6

4

...

4

7