

生产者

消费者

__perform_reclaim

{

mem_pressure_enter

...同步回收逻辑...

mem_pressure_leave

}

1:置位

5:复位

task_struct

{

...

in_direct_reclaim

...

}

2:查看

时钟中断or进程切换

3:累计时间

Percpu 数据

←4:获取累计时间

工作队列