

swap 的作用是 将 磁盘当做 内存，把 inactive 内存 移植硬盘 ，当需要时移回来
普通 嵌入式系统没必要 使用swap ，因为没有 硬盘，cpu 也不够快，使用 swap 会卡
内核 开启swap 支持后，会在后台 运行一个 kswapd 进程来做内存的搬迁，占用系统资源