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