僵尸进程会造成内存泄露？？  
cpu上下文有多份？

bitmap[5]

可是活动队列上的进程会越来越少，过期队列上的进程会越来越多，因为进程时间⽚到期时⼀直 都存在的

环境变量通常具有某些特殊⽤途，还有在系统当中通常具有全局特性

如：我们在编写C/C++代码的时候，在链接的时候，从来不知道我们的所链接的动态静态库在哪 ⾥，但是照样可以链接成功，⽣成可执⾏程序，原因就是有相关环境变量帮助编译器进⾏查找。

导出环境变量 export MYENV="hello world" • 再次运⾏程序，发现结果有了！说明：环境变量是可以被⼦进程继承下去的！想想为什么？