

1. C 程序是静态的, 没有状态,
进程是动态的

2. C CPU选离就绪队列中的进程
进程调度

3. A fork 必考 都是同一块
父进程和子进程的地址空间

4. C

5.

6.

7. I: 需要读入数据, 这个进程不能再运行,
所以它就等待。 ✓

II: ✓

III: X 文件的句柄
+ read 是 read + open
的东西

8. A ✓

B X

C X

D 各个线程共享地址空间

有线程, CPU 分给线程

无线程, CPU 分给进程

资源都是分给进程

9. D

10. B

jjm说：学了操作系统，手机为什么卡？

保研面试

3个原因