

知识总览

大内核(又名:宏内核/单内核)
微内核

操作系统体系结构

参层结构
模块化

外核

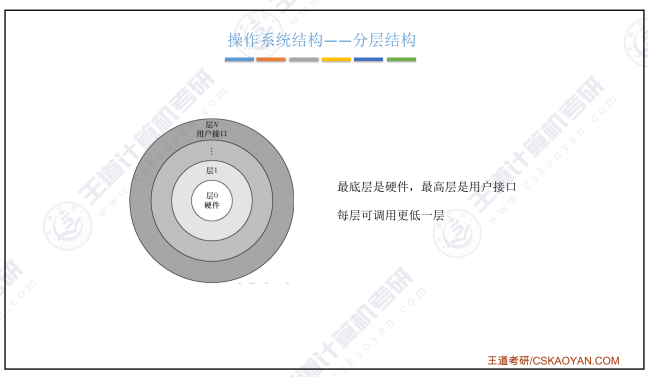
Tips: 一定是考简单的选择题,了解各种体系结构的特性,了解各自的优缺点

王道考研/CSKAOYAN.COM



王道考研/CSKAOYAN.COM

3



4



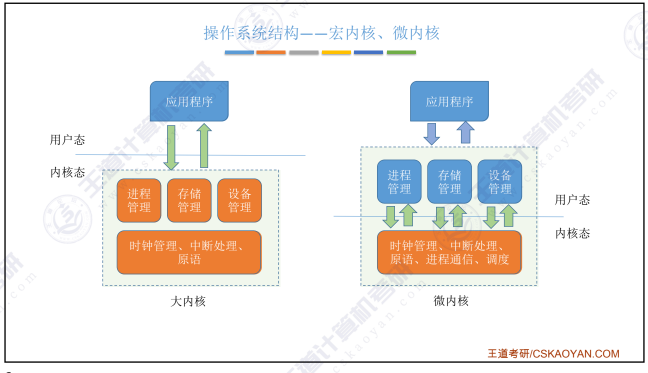
(2) 模块化

模块化是将操作系统按功能划分为若干个具有一定独立性的模块。每个模块具有某方面的管理功能,并规定好各模块间的接口,使各模块之间能通过接口进行通信。还可以进一步将各模块细分为若干个具有一定功能的子模块,同样也规定好各子模块之间的接口。把这种设计方法称为模块-接口法,图 1.3 所示为由模块、子模块等组成的模块化操作系统结构。

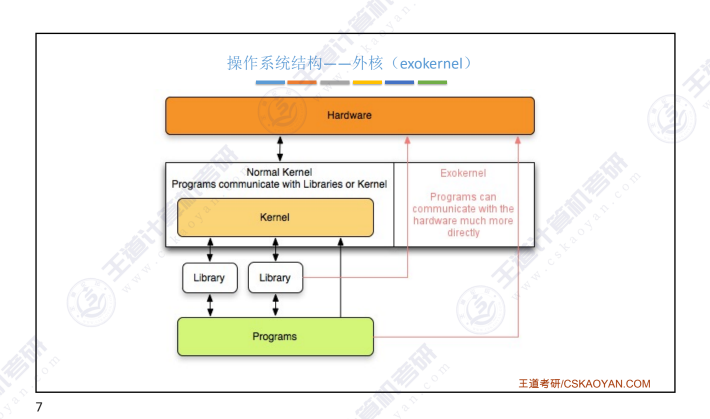


王道考研/CSKAOYAN.COM

5



6



你还可以在这里找到我们

快速获取第一手计算机考研信息&资料



- B站: @王道计算机教育
- 小红书: @王道计算机考研
- 知 知乎: @王道计算机考研
- 抖音: @王道计算机考研
- 淘宝:@王道论坛书店