

操作系统实验 2019

徐圣斌

kingxu@smail.nju.edu.cn

2019-3-5

联系方式

实验助教

- 徐圣斌-系楼812
- Email: kingxu@smail.nju.edu.cn
- QQ: 857442867
- 课程网站: <http://114.212.80.195:8170/2019oslab/>

实验安排

- lab1 系统引导
- lab2 系统调用
- lab3 进程切换
- lab4 并发控制
- lab5 文件系统

完成lab5可额外加分

作业规范

- 实验报告要写明整个程序的设计思路，不要在实验报告中粘贴大段代码，只需保留重要的，值得一提的部分，并配以文字说明，可适当添加截图、心得或是意见建议等内容
- 实验源码提交前需清除编译生成的临时文件，虚拟机镜像等无关文件
- 独立完成，禁止相互抄袭，一经发现，雷同作业皆作零分处理
- 独立完成，禁止相互抄袭，一经发现，雷同作业皆作零分处理
- 独立完成，禁止相互抄袭，一经发现，雷同作业皆作零分处理

作业提交

- 作业提交网站:<http://cslabcms.nju.edu.cn>
- 提交的作业打成一个压缩包(zip), 包含 lab 和 report 两个文件夹
- 压缩包以学号姓名命名, 例如 labX-16122XXXXXXXXX.zip 学号姓名中间不需要分隔
- lab/目录存放最终版本的源代码、编译脚本
- report/目录存放实验报告, 要求为 pdf 格式

实验架构

