

哈工大李治军Linux-0.11操作系统实验索引与总结

原创

徐步小兵 于 2020-02-08 15:27:20 发布 2785 收藏 44

分类专栏: [Linux-0.11OS](#)

版权声明: 本文为博主原创文章, 遵循 [CC 4.0 BY-SA](#) 版权协议, 转载请附上原文出处链接和本声明。

本文链接: https://blog.csdn.net/weixin_43166958/article/details/104223425

版权



[Linux-0.11OS 专栏收录该内容](#)

16 篇文章 18 订阅

订阅专栏

索引目录

1. [Linux-0.11操作系统实验1-操作系统的引导](#)
2. [Linux-0.11操作系统实验2-系统调用](#)
3. [Linux-0.11操作系统实验3-进程运行轨迹的跟踪与统计](#)
4. [Linux-0.11操作系统实验4-基于内核栈切换的进程切换](#)
5. [Linux-0.11操作系统实验5-信号量的实现和应用](#)
6. [Linux-0.11操作系统实验6-地址映射与共享](#)
7. [Linux-0.11操作系统实验7-终端设备的控制](#)
8. [Linux-0.11操作系统实验8-proc文件系统的实现](#)

思维导图



参考链接:

完成以上所有实验，在 [ubuntu](#) 搭建实验环境以及大部分代码主要参考以下：

[HIT-OSLA_MANUAL](#)

[HIT-OSLab](#)

实验环境：

[实验楼操作系统原理与实践](#)

书籍参考：

[Linux内核完全注释 V3.0 linux-0.11](#)

[Linux内核完全注释 V5.0 by赵炯 linux-0.12](#)

[阅读赵炯的《Linux内核完全注释》之前必须知道的！](#)

视频，课件，教材资源：

[操作系统（哈工大李治军老师）32讲](#)

实验完成过程中，浏览到的所有个人觉得写得很好的博客：

[李治军操作系统 笔记](#)

[实验报告](#)

[操作系统实验](#)

[os操作系统](#)

[——操作系统\(实验\)——](#)

[linux内核（操作系统）](#)

[HIT-Linux-0.11](#)

总结

不亏是哈工大，不亏是含金量最高的OS实验课，耗时十多天，将8个实验全部做完，感觉最简单的linux-0.11也仅仅掌握了五、六成，Linux这条路还很长很长，到此也就算半个入门吧，还得继续探索！！

Just coding system, it's fantastic !

最后，武汉加油!!! 中国加油!!! 希望疫情早日结束!!!



[创作打卡挑战赛](#) >

[赢取流量/现金/CSDN周边激励大奖](#)