蒲启元

November 4, 2018 能模仿着写一个简单的OS。 pqy7172@gmail.com

云南昆明

年龄:22

电话:18314555392 性别:男

教育背景

• 学校:西南林业大学

- 学历:本科。

- 时间:2014-9 ---2018-6。

- 专业:计算机科学与技术。

- 主修课程:数据结构,操作系统,组成原理,网络等。这几门主要课程均是90分以上。

- 其中大三上学期作为学校交换生前往泰国学习。

项目介绍

1. **名称**: RongOS — 一个简单操作系统的实现。

地址: https://github.com/Pugiyuan/RongOS。

简介:本项目从零开始编写了一个简单的操作系统。实现的功能包括多任务、内存管理、进程 管理、窗口管理等。这个项目也是我的毕业设计,毕业论文地址https://github.com/Puqiyuan/ RongOS/blob/master/doc/thesis/thesis.pdf_o

值得一提的是论文及其中的插图都是我用IATEX排版的,有的图还非常复杂,比如进程管理的 插图https://github.com/Puqiyuan/RongOS/blob/master/doc/thesis/figs/process-manage.pdf。这些 精美的插图表达了我对于事情的细致完美追求。

2. 名称:清橙网编程题练习。

地址: https://github.com/Puqiyuan/Tsinsen_ACM。

简介:这个项目是独立自主完成清橙编程题目以训练编程能力,目前所完成的题目都是满分 通过。其它类似此的题解练习还有:https://github.com/Puqiyuan/URI_ACM。

另有两个C程序, 高精度(小数点前后各可达999位)浮点计算器

https://github.com/Puqiyuan/High_Accuracy_Float_Calculator/blob/master/Calculator.c 操作系统中银行家算法

https://github.com/Puqiyuan/OS_Algorithms/blob/master/BankerAlgorithm/Programs/banker.co 基本上代表了目前我的最高编程能力。

3. **名称:UNIX**环境高级编程学习记录。

地址: https://github.com/Puqiyuan/APUE

简介: 学习内容包括文件和目录, 标准I/O, 系统数据文件和信息, 进程环境, 进程控制, 进程关 系,信号,线程,线程控制,守护进程,进程通信,网络IPC等。Linux下的C开发是我想要从事的 方向,未来的职业期望也就是Linux系统/后台开发。

自我评价

通过大学四年养成了一系列优秀的学习、工作、生活习惯,包括:

- 1. 熟练使用Google英文搜索解决各种问题,英文就是我的工作语言。
- 2. 高效的命令行工作方式。
- 3. 熟练使用Linux下的成套工具,包括Emacs, Vim, Latex, Org-Mode, Makefile, Github等。
- 4. 熟练的C编程, 具有三年Debian Linux使用配置经验, 有一定的Bash Shell编程经验, 对Linux下的C开发有一定的了解。
- 5. 行事(编程)条分缕析,条理清楚,逻辑感强,细致追求完美。
- 6. 坚持每周十或二十公里长跑。耐心与毅力之于技术问题的解决具有决定作用。

总结起来,大学期间,虽然没有多少实际商业项目经验,但是看的专业书较多,自己独立写的代码不少,最大的特点是爱钻研好学,在刚开始工作时,虽无多少经验,但拥有这些基础能力,好的学习习惯,才有足够的后劲来持续学习发展,我相信这些习惯和学习能力会使我行稳致远。

个人荣誉

- 2014 2015年度校级三好学生。
- 2015 2016年度省级三好学生。
- 优秀毕业生。
- 优秀毕业论文(设计)。
- 2018年云南省大学生计算机作品赛二等奖。