BookOS 操作系统召集开发者

我来自远方,我不会讲故事,我本是故事。我来自一本书,一本关于知识的书,一本关于你的书。

我是一个 i386 处理器的 32 位的操作系统,我现在可以简单引导自己,支持分页机制,内存管理,内核多线程,多进程,而且还有块设备和字符设备驱动,支持些许用户库。慢着慢着,怎么没有文件系统,图形界面,网络模块?这不正是此次招募的目的嘛,你我都懂。

做这个有什么好处? 首先,可以得到锻炼,可以学会操作系统相关的很多底层知识,汇编,c语言,操作设备等等,可以得到很多,以至于可以在同龄人中脱颖而出。除此之外,你不是一个人在战斗! 你是否曾有过一个梦想,而一个人去实现这个梦想,显得太艰难了,成功人士不仅仅靠个人,更靠团队。我们可以一起实现这个梦想!

只要你有兴趣,并且真心喜欢这本书,你就可以成为一个操作系统的开发者。 众人拾柴火焰高,我们这里有许多开发者,可以一起为这个开源项目做贡献, 爱自由。

未来计划,实现像样的文件系统,实现进程间通信,实现同步与互斥,实现用户态下面的多线程,实现网卡驱动,网络协议,图形驱动,GUI系统。以及众多应用程序。

别看了,这么多有趣而有挑战的事情在等着你,快来吧!

你可以给我们发送邮件,期待你的到来哦!

www.book-os.org book_os@163.com BookOS 作者 2019.11.12