

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