

如何使用本书

从程序员的角度来学习计算机系统是如何工作的会非常有趣。最理想的学习方法是在真正的系统上解决具体的问题，或是编写和运行程序。这个主题观念贯穿本书始终。因此我们建议你用如下方式学习这本书：

- 学习一个新概念时，你应该立刻做一做紧随其后的一个或多个练习题来检验你的理解。这些练习题的解答在每章的末尾。要先尝试自己来解答每个问题，然后再查阅答案。
- 每一章后都有一组难度不同的作业题，这些题目需要的时间从十几分钟到十几个小时，但建议你尝试完成这些作业题，完成之后你会发现对系统的理解更加深入。
- 本书中有丰富的代码示例，鼓励你在系统上运行这些示例的源代码。
- 我们邀请国内名师录制了本书的导读，从中你可以了解各章的重点内容和知识关联，形成关于计算机系统的知识架构。
- 向老师或他人请教和交流是很好的学习方式。我们将不定期组织线上线下的学习活动，你可以登录本书网络社区及时了解活动的信息，并学习本书的其他读者交流、讨论。

为帮助读者更好地学习本书，我们开设了本书的网络社区，请扫描如下二维码或登录<http://www.hzmedia.com.cn/e/jsj>加入社区，获得本书相关学习资源，了解活动信息。



深入理解计算机系统