








学习了本单元后,你应该能够:

- 使用**vi**和**vim**的三种主要模式
 - 导航文本并进入插入模式
 - 更改、删除、拖拉和放置文本
 - 撤销更改
 - 搜索文档
 - 保存并退出
- 



- **vi**的新版本,标准**Unix**文本编辑器
 - 默认情况下,执行**vi**会运行**vim**
- **gvim:vim**的图形版
 - 应用程序+编程->**Vi Improved**
 - 由**vim-X11**包提供
- 优点:
 - 速度:按键次数更少,但执行的功能更多
 - 简洁:不依赖于鼠标/**GUI**
 - 可用性:随附于大多数与**Unix**类似的操作系统
- 缺点:
 - 难度:与更简单的编辑器相比,学习起来更加困难
 - 键的结合使用更强调速度,而不是直观性

- 
- 按键行为依赖于**vim**的“模式”
 - 三种主要模式：
 - 命令模式(默认):移动光标、剪切/粘贴文本、更改模式
 - 插入模式:修改文本
 - EX模式:保存、退出等
 - **Esc**退出当前模式
 - **EscEsc**始终返回命令模式
- 

- 
- 要使用**vim**您必须学习以下操作:
 - 打开文件
 - 修改文件(插入模式)
 - 保存文件(**EX**模式)
- 

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/737042043126006026>