

Linux图形界面知识：图形环境的选择 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/145/2021_2022_Linux_E5_9B_BE_E5_BD_c103_145229.htm Linux不仅因为其免费、对硬件要求低等众多的优点，吸引了许许多多的计算机爱好者，或许还有一个很重要的原因，就是Linux拥用许多令Win9x界面黯然失色的窗口管理器。在Linux社区，自由意味着可选择性，你可以选择Linux发行版本，也可以选择应用软件，甚至可以选择桌面图形环境。你可以使自己Linux系统上的图形环境完全不同于你朋友的图形环境，你也可以根据自己的兴趣设置具有个性化的图形环境，也许这使许多普通的计算机用户投向了Linux的怀抱。现在能运行在Linux上的图形环境很多，比如，GNOME、KDE、Enlightenment、Fvwm、Fvwm2、Afterstep、Icewm、Qvwm、Blackbox等。事实上，对于各式各样的图形操作环境，萝卜青菜各有所好，有的人喜欢KDE，而另外有些人则偏爱于GNOME，同时，也有些人喜欢WindowMaker、IceWM、CDE、AfterStep，有些人还钟情于FVWM，甚至有人只启动X和Xterm，有的干脆就在控制台下工作。目前，KDE和GNOME是Linux操作系统中最流行、最优秀的桌面环境，它们强大的功能以及绚丽多彩的界面足以令Windows界面黯然失色，但是相对来说，它们对计算机硬件性能要求比较高，特别是内存，假如你计算机的内存少于32M，就体现不出Linux的优势了；不过Afterstep、Blackbox等窗口管理器，虽然界面不是很豪华、功能也不是很强大，但它们会给你另类的感觉。如果你喜欢色彩更鲜艳、更加花哨的界面，或者你希望安装桌面主题和声音，FVWM2

和AfterStep可能会满足你的需要。你想在Linux下找到Windows95的感觉吗？那么我推荐你使用FVWM95或icewm，因为它们都在桌面的右下角有一个"启动"菜单。Icwm要比FVWM95好一点，因为它具有多个工作空间，建议你两个都装一下，自己选择一个喜欢的安装。icewm的配置相对来说是比较简单的，因为它把配置文件分成了多个文件，要比一个文件好管理。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com