

Linux系统也可支持多点触控操作Linux认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_Linux_E7_B3_BB_E7_BB_c103_645086.htm 虽然大多数人目前还不会购买拥有触控屏的设备，不过在Windows 7的大力推动下，触控操作已经开始流行了起来。然而Linux目前却无法支持这一功能，这让很多用户十分郁闷，不过来自ENAC Interactive Computing实验室的Benjamin Tissoires、Stephane Chatty和Gilles Tabart却带来了好消息，他们成功在一台计算机上演示了使用Linux系统（Fedora 12）进行的触控操作。Tissoires等人修改了系统内核、X.org evdev驱动等，在特定硬件平台上实现了对Linux现有应用程序的触控操作，不过这并不意味着Linux开始官方支持该功能，这是开发人员在朝这个方向进行探索。

系统和平台配置如下：

- Linux内核2.6.31及更高版本；
- 博通5974触控板或NTrig Surface，3M、宏T230H或DiamondTouch面板或者华硕EeePC T91MT；
- Stantum MTP、Stantum HID、3M、宏、华硕或DiamondTouch驱动；
- X.org版本X11R7.5（Fedora 12）；
- Benjamin开发的X.org evdev驱动和多点触控管理客户端。

编辑特别推荐: 引
用RedHatLinux9中文字体美化 使用双机认证机制免除scp、ssh
登录密码输入 linux下scp的使用 Linux系统通过手机GPRS上网
设置简介 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