

微软Windows7触控手势剖析Microsoft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\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E5\\_BE\\_AE\\_E8\\_BD\\_AFWind\\_c100\\_644371.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_BE_AE_E8_BD_AFWind_c100_644371.htm) 触控面板技术随着2007年iPhone及2009年第4季Windows 7上市，再度受到各界关注，而相关触控手势应用也逐渐被使用者所熟悉且接受。微软(Microsoft) Windows 7提供以既有HID (Human Interface Device)规格为基础的Windows Touch平台，同时考虑到不同使用情境，可让设计者很快的将触控技术导入电脑产品设计，也可让支援Windows 7平台的触控程式，能马上支援应用需求。微软以Windows Touch平台为基础，除原先在Windows Vista定义的单点触控手势外，如今再增加5种多点触控手势，共8大类触控手势，其中又可分为单点及多点触控手势，惟单点触控手势也可以多点触控方式达到同样效果。微软虽号称Windows 7支援多点触控功能，但目前仍以支援2点触控为主，不过，随着作业系统更新，及更多触控相关应用软体推出，加上PC产品相对于手机，多配备较大的触控萤幕，且功能应用更多元，未来应会朝真正支援多点触控手势发展。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](http://www.100test.com)