

选购鼠标的几个要点计算机等级考试 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__E9_80_89_E8_B4_AD_E9_BC_A0_E6_c98_644336.htm 鼠标是计算机用户使用最频繁的操作设备之一，但遗憾的是，很多人对鼠标却知之甚少，对于选购更是一无所知。笔者根据使用经验提供以下几条具体的建议。

手感。长期使用手感不合适的鼠标、键盘等设备，可能会引起上肢的一些综合病症。因此长时间使用鼠标，就应该注意鼠标的手感。好的鼠标应是根据人体工程学原理设计的外型，手握时感觉轻松、舒适且与手掌面贴合，按键轻松而有弹性，滚轮滑动流畅，屏幕指针定位精确。

造型。造型漂亮、美观的鼠标能给人带来愉悦的感觉，有益于人的心理健康，从这个角度上说，这其中有一种“绿色”的含义。另外，如果鼠标外形能让人“爱不释手”，也能提高你或孩子学习电脑的兴趣。

功能选择。一般的用户，使用标准的二键、三键鼠标就足够。对于经常使用CAD设计、三维图像处理、游戏等的用户，则最好选择专业光电鼠标或者多键、带滚轮可定义宏命令的鼠标。这种高级鼠标可以带来操作的高效率。使用笔记本电脑或需要用投影仪做演讲，则可选择遥控轨迹球。需要注意的是，所谓标准三键鼠标还有真、假三键之分。假三键鼠标的中间键只相当同时按左右两键，有的干脆就是“空”键；而真三键鼠标的每一个键都有（或可定义）相应的功能，这两者间的价格相差较大。

编辑特别推荐: 全国计算机等级考试（等考）指定教材 全国计算机等级考试学习视频 全国计算机等级考试网上辅导招生 全国计算机等级考试时间及科目 百考试题教育全国计算机等级

考试在线测试平台 全国计算机等级考试资料下载 全国计算机等级考试论坛 质量衡量。首先是外观制作，亚光的要比全光的工艺难度大，而多数伪劣产品都达不到亚光这种工艺要求，可以比较明显的分辨。其次是鼠标的品牌，尽可能选择通过国际认证如ISO9000的厂家，这些在品牌上都有明确的标志，而且这类厂商往往能提供一年的质保，普通厂商则只有三个月。第三是看流水序列号，伪劣产品往往没有流水序列号，或者所有序列号都相同。最后是观察滚轮的质量，好产品的滚轮由优质特殊树脂材料制成，而劣质产品的滚轮则多为再生橡胶。来源：考试大支持软件。从实用的角度看，软件的重要性不次于硬件。好而实用的鼠标应附有足够的辅助软件，比如，厂商所提供的驱动程序应优于操作系统所附带的驱动程序，而且每一键都能让用户重新自定义，能满足各类用户的需求。另外，软件还应配有完整的使用说明书，使用户能够正确利用软件所提供的各种功能，充分发挥鼠标的作用。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