

Be Connected

什么是台式电脑？

电脑的形状和大小各一。这一节我们将来看看台式电脑。

最常见的一种电脑便是台式电脑，或叫个人电脑（PC），需要记住的几点是：

- 台式电脑需要墙上的电源。
- 台式电脑通常太重，无法随便移动，所以应放在固定位置（像桌子一样）。
- 台式电脑用鼠标和键盘控制。
- 电脑运行程序（也叫应用软件），这些程序指挥台式电脑做什么，比如浏览互联网。

台式电脑的构成

台式电脑有多个组件，主要有：

- 电脑主机，里面有台式电脑的“大脑”，所有组件都要和主机相连。
- 显示屏，让你看到电脑在做什么。有些台式电脑的显示屏和主机合为一体。
- 键盘，让你往电脑里打字、输入数字和符号。
- 鼠标，让你移动光标、挪动屏幕上显示的物体。

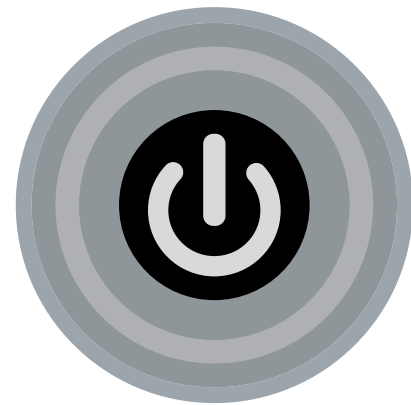


台式电脑有多个组件

什么是台式电脑？

台式电脑如何开机和关机

你需要按台式电脑上的电源开关来开机或关机。电源开关带一个类似圆圈、中间有条线的符号。正常情况下按了电源开关之后电脑要等一分钟才能启动，所以不要担心。

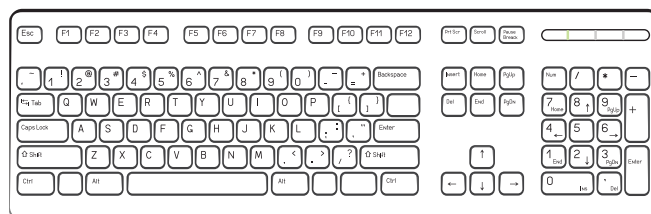


这是通用电源标记

使用键盘

台式电脑、手提电脑和一些平板电脑用键盘来打字，要注意…

- 大多数键盘的字幕排列都是一样的，叫**QWERTY**键盘，来自键盘上的六个字母。
- 打字时要敲打字母。
- 用长条空格键（**Space bar**）来把字隔开。
- 大写字母要按大写锁定键（**Caps Lock**），再按一下就返回小写。
- 打字的同时按住移位键（**Shift**）也会打出大写字母。
- 按住移位键（**Shift**）可以打出有些键上的第二个符号，比如*和?。
- 按回车键（**Enter**）会另起一行。
- 按退格键（**Backspace**）会删掉你刚打的字母。



使用台式电脑、手提电脑和一些平板电脑上的键盘

什么是台式电脑？

使用鼠标

鼠标是一种指向工具。你用它来指你在屏幕上看到的东西。屏幕上的一个小指示器（光标）就代表鼠标。这里有一些使用鼠标的提示。

- 沿你要光标走的方向滑动鼠标。
- 点击鼠标左键激活你指的物体。
- 点击鼠标右键看你指的物体有哪些相关选项。
- 用鼠标中间的滑轮控制文件上下移动。
- 双击鼠标左键启动一个程序。



这是鼠标

不太难，对吗？一旦你掌握了鼠标和键盘的基本操作技巧，你就可以开始你的电脑探险了！