

# U 盘使用步骤

## 方法/步骤

### 1: U 盘接入设备

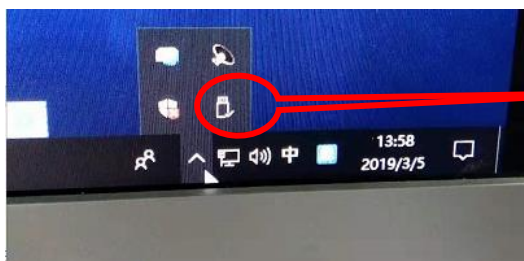
将 U 盘插入电脑的 USB 母口，要注意它的芯片是否与电脑的电接口良好接触，插反了就不能读出数据。



在 U 盘插入电脑时按照左图所示的方向插入。

### 2: 确认 U 盘是否识别

**方法 1:** U 盘是一种即插即用外设，U 盘插入后在电脑桌面运行栏右边会弹出 USB 识别图标，如下截图是 Windows10 的显示方式。



左图为 Windows 10 系统在插入 U 盘并且成功识别后出现的标识，此标识须用鼠标左键单击桌面右下角运行栏中的三角符号 (∧) 才能看到。

**方法 2:** 打开我的电脑磁盘管理，在里面看到的盘符除去设备原本的盘符后，就是现在插入的 U 盘盘符了。打开磁盘管理的方式如下。

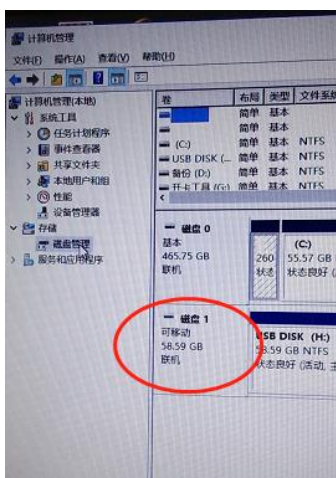
第一步 在系统桌面用鼠标右键单击我的电脑，在弹出的对话框中单击管理，如下图所示：



第二步 在如上图中单击管理后将弹出如下界面，在如下对话框中单击磁盘管理。



第三步 单击磁盘管理后将出现如下界面，在如下界面中能看到红色圆圈所示的可移动盘符即为 U 盘识别成功。



### 3: 确认 U 盘格式

U 盘格式有多种在使用前请确认是否符合操作需求,U 盘默认格式为 FAT32。不同的 U 盘格式主要有以下需要注意的。

#### FAT32 格式

优点：兼容性好

缺点：不支持单次 4GB 文件的操作。

#### NTFS 格式

优点：兼容性好，数据传输速度相对于 FAT32 格式和 exfat 格式要快，并且可以复制单文件 4G 以上的大数据。

缺点：由于传输数据的数据大小和速度的原因，会导致优盘的寿命大大缩短。

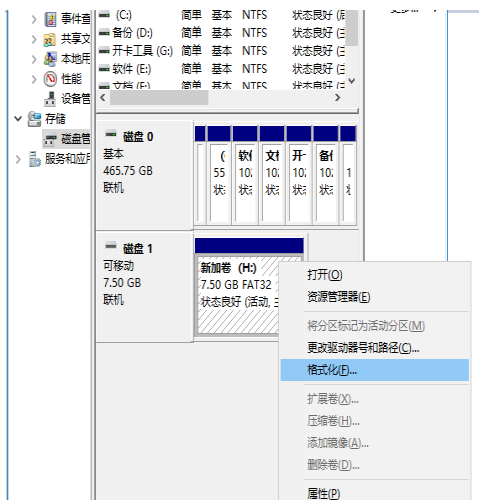
#### exFAT 格式

优点：支持移动设备，提高电脑与移动设备的相互传输操作能力。而且不会做多余的存储操作，空间占用小。不会浪费存储空间。

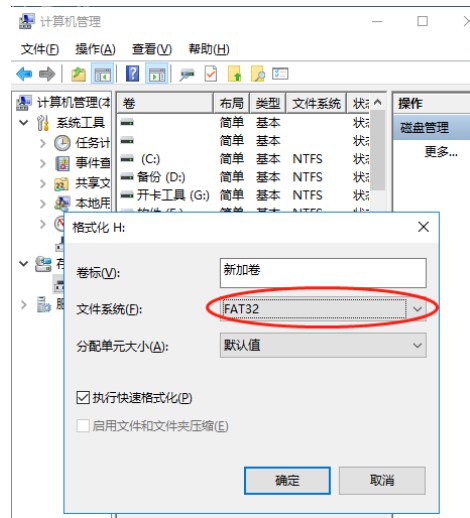
缺点：兼容性比较差，有很大的局限性，目前支持 Windows7 系统以上的系统版本。由于是新技术，所有目前还没有完善的数据修复技术。数据一旦损坏，基本很难修复，使用慎重。

### 4: U 盘格式化步骤

打开磁盘管理右击需要格式化的 U 盘，在弹出的界面中选择格式化。如图 1 所示；在选择格式化后在弹出的界面中即可选择需要的格式了，如图 2 所示；



(图 1)



(图 2)

**注意：**不需要使用 U 盘的时候，最好不要直接拔掉 U 盘。虽然 U 盘支持直接拔出的功能，也不可不注意防护。因为 U 盘此时可能在传输数据，直接拔掉可能造成数据丢失，也可能因为电流过大而损坏 U 盘。正确操作应在电脑右下角识别到 U 盘标识位置处右击选择弹出 USB 。如下图所示；

