

# 操作系统

---

用于解决一切的软件问题

操作系统去哪里下载

地址: <https://msdn.itellyou.cn/>

## 1. 操作系统

1. win10
2. win7
3. win8
4. winXp
5. win98
6. ...

## 2. win10

### 1. 如何选择

1. 点击: 详情信息
2. 查看: 发布时间, 尽量挑 最新的时间, 节省打补丁的时间

### 2. x86, x64的区别

1. x86: 条件限制: 内存4G以下
2. x64: 条件限制: 内存4G以上

### 3. 怎么下载

1. 复制: ed2k开头的字符
2. 通过下载软件进行下载

内存: 你的内存越大, 能同时运行的程序也就越多

## 3. 怎么刻系统

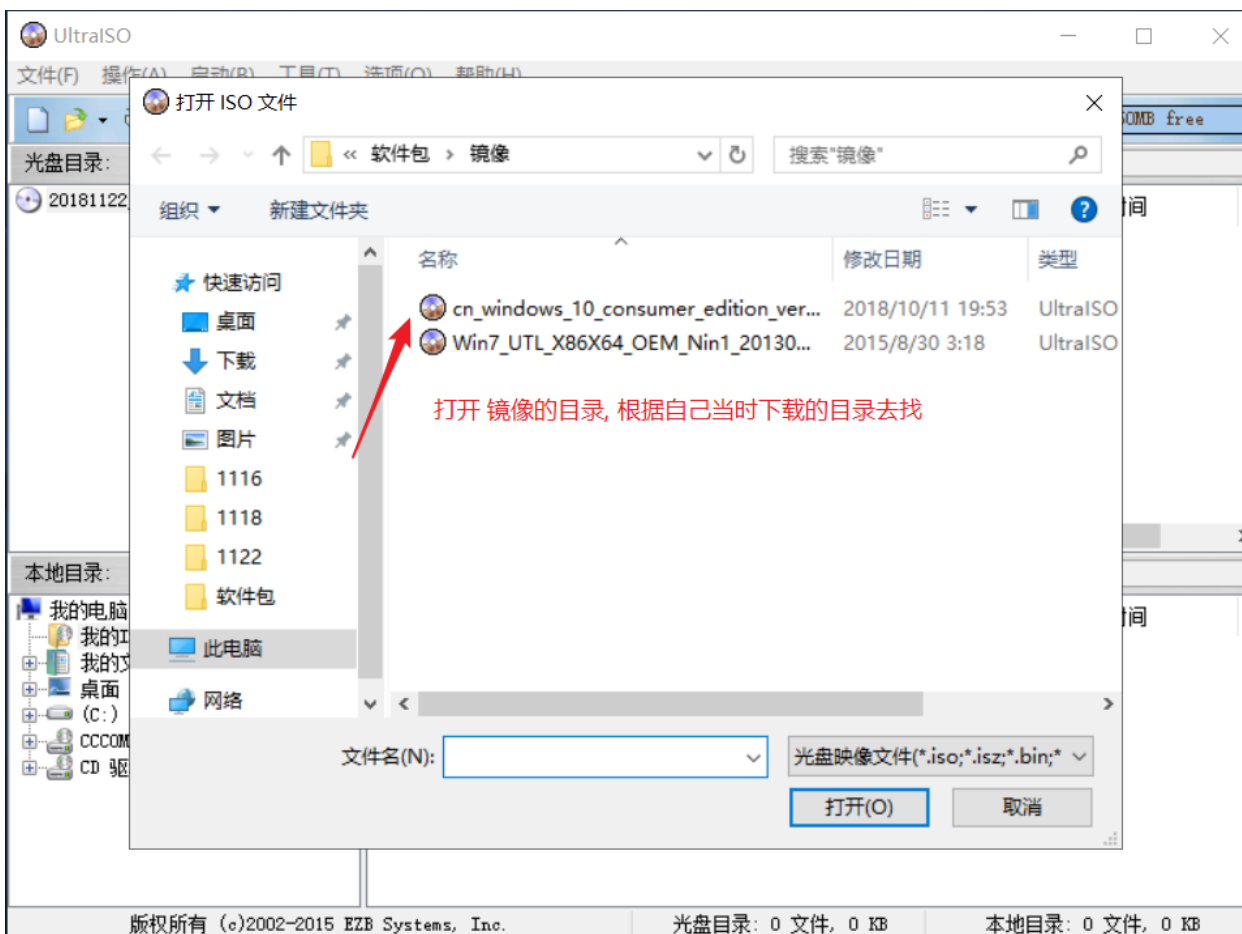
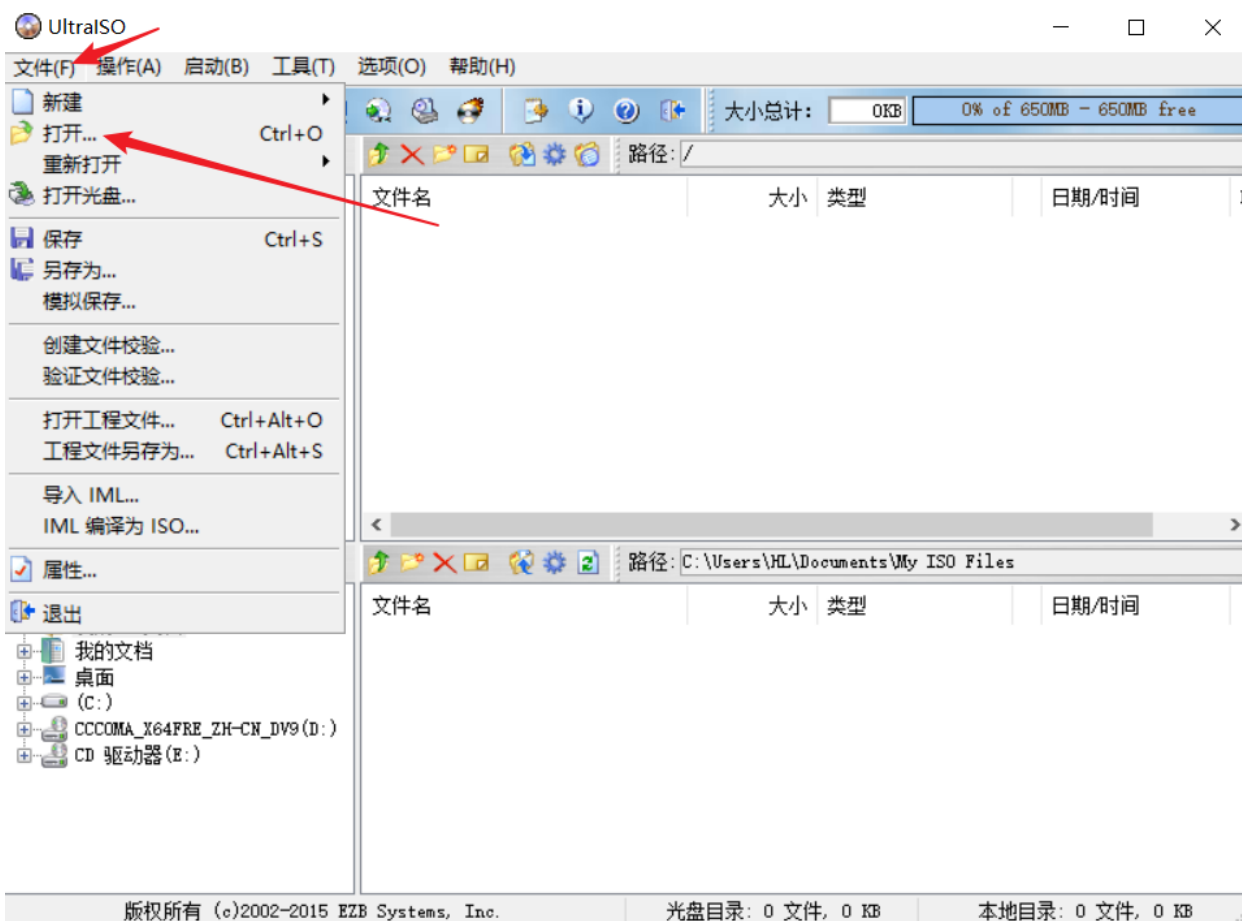
### 1. 硬件准备

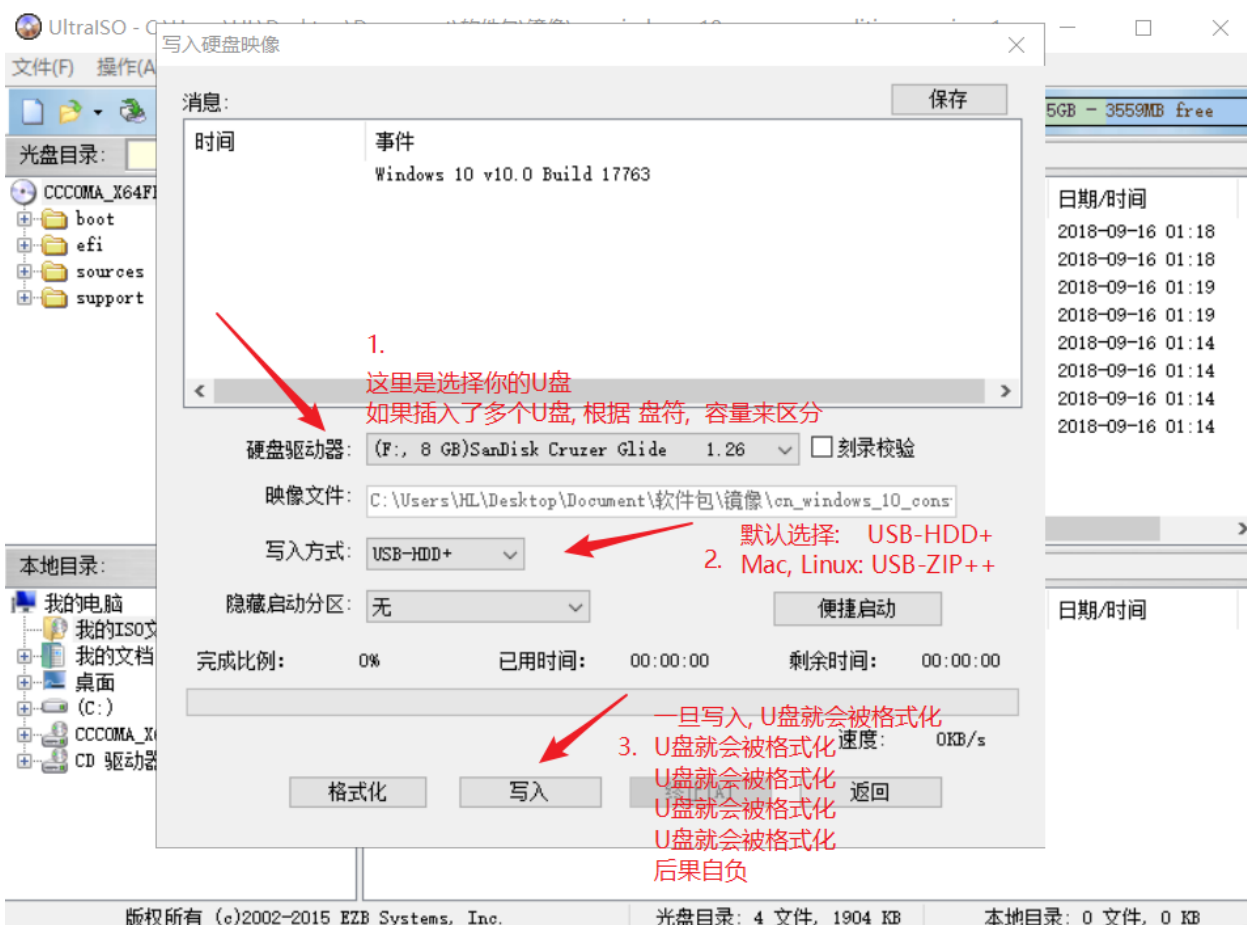
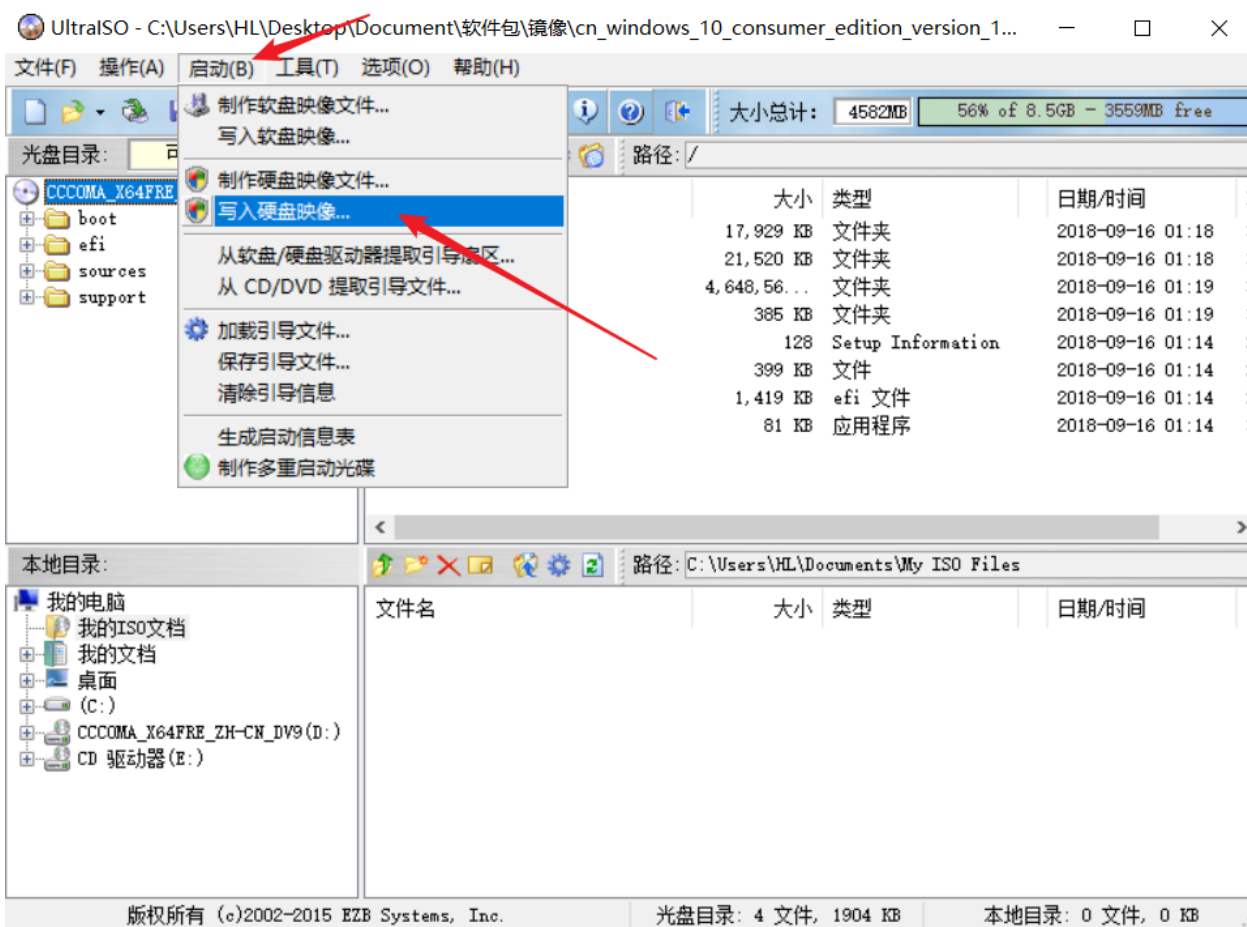
1. 8G的U盘

### 2. 软件准备

1. 刻录系统的软件: 软碟通

### 3. 刻录过程





#### 4. 计算机的单位

1. 基本单位: 字节 B                    一个字母, 数字, 标点占1B
2. KB     1KB = 1024B
3. MB     1MB = 1024KB
4. GB     1GB = 1024MB
5. TB     1TB = 1024GB

#### Python

##### 1. 行情

1. Boss直聘, 拉钩, 100Offer

##### 2. 应用

###### 1. web

1. Youtube
2. 豆瓣
3. Google
4. ...

###### 2. 爬虫

1. 爬取你所需要的信息

###### 3. 多媒体

1. PIL, Pillow 等处理图像, 声音, 视频, 音频
2. PyOpenGl 模块, 可以做 三维场景

###### 4. 科学计算

1. 巨型数组, 矢量分析, 神经网络, 信号等

###### 5. 图形界面用户

1. 为了用户更好的体验

###### 6. 人工智能 AI

###### 7. 游戏

1. 因为 多媒体 加上 科学计算作为 底子, 具有开发游戏的能力

#### 版本

Python2 : 2020年将停止更新

Python3 : 未来的主流