

## 连接芯片不显示盘符处理方法

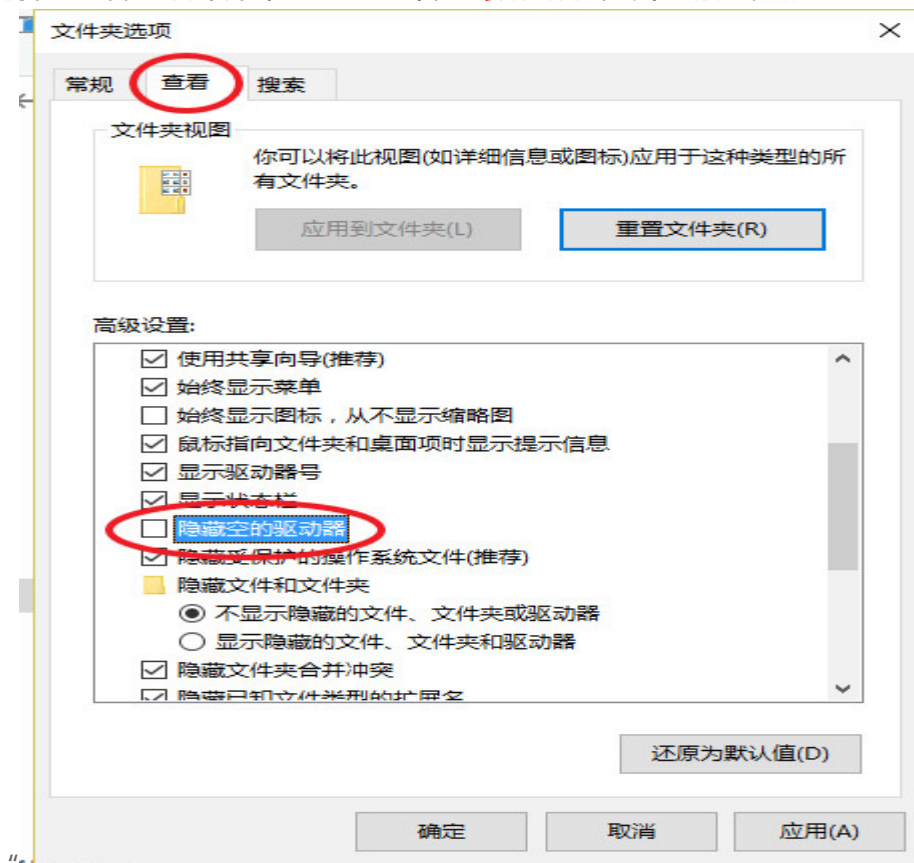
1. 点击“查看” → 点击“选项”



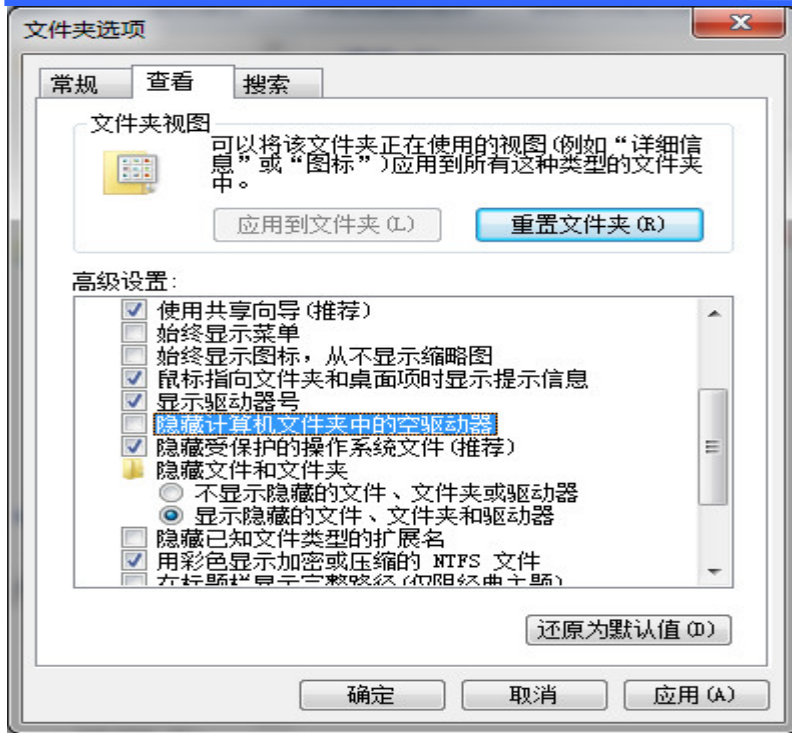
2. 点击“更改文件夹和搜索选项”



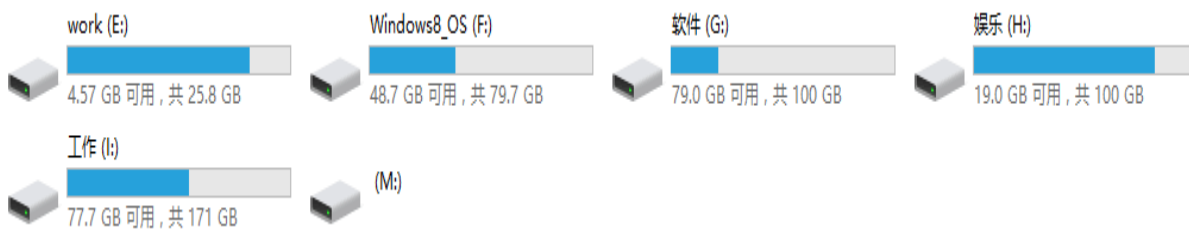
3. 选择“查看”选项卡，WIN10 中为 取消勾选 隐藏空的驱动器



WIN7 中为 取消勾选 隐藏计算机文件夹中的空驱动器



4. 点击确定，此时 U 盘盘符已显示。



5. 在出现的盘符的右键菜单中选择“格式化”进行格式化。

6. 如果提示“windows 无法完成格式化”，参考 **使用 Windows 命令强制格式化 U 盘**

## 使用 Windows 命令强制格式化 U 盘

1. 双击【我的电脑】→确认【U 盘】路径(本机 U 盘的路径是 H 盘)：



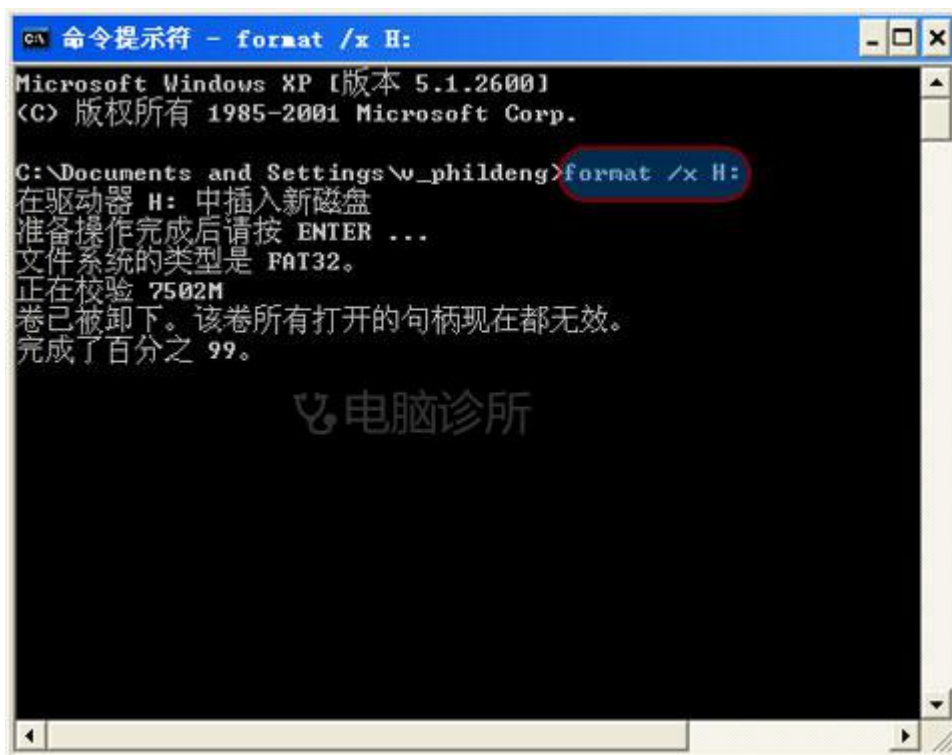
2. 点击【开始】→【运行】：



3. 输入“cmd”→【确定】：



4. 输入 “format /x H:” (【format /x H:】意思是强制格式化 H 盘)→按键盘【Enter】键：



5. 提示【格式化已完成】：



```
命令提示符
Microsoft Windows XP [版本 5.1.2600]
(C) 版权所有 1985-2001 Microsoft Corp.

C:\Documents and Settings\w_phildeng>format /x H:
在驱动器 H: 中插入新磁盘
准备操作完成后请按 ENTER ...
文件系统的类型是 FAT32。
正在校验 7502M
卷已被卸下。该卷所有打开的句柄现在都无效。
正在初始化文件分配表(FAT)...
卷标(11 个字符; 如果没有, 则按 ENTER)?
格式化已完成。
总共有 7,667,056 KB 的磁盘空间。
7,667,052 KB 可用。

每个分配单元中有 4,096 字节。
磁盘上有 1,916,763 个可用的分配单元。

每个 FAT 项中有 32 位。

卷序列号为 0C74-035C
```