



隐藏Win10误显示的EFI分区

📅 2018年6月09日 258 汉字 1489 围观 0 评论 Windows系统使用 Win10 EFI分区
隐藏分区

有时GPT+UEFI 安装Windows10后由于一些问题，导致EFI启动分区在资源管理器中显示出来，如果误删或者误格式化EFI启动分区会导致系统无法启动，所以需要隐藏EFI启动分区来确保安全。

误显示的EFI启动分区如下图



下面我们就来使用**diskpart**命令来隐藏EFI分区

1. Win+R输入cmd回车运行cmd

2. 输入diskpart命令进入diskpart交互模式

```
C:\Users\Administrator>diskpart

Microsoft DiskPart 版本 10.0.17134.1

Copyright (C) Microsoft Corporation.
在计算机上: DESKTOP-GKIDH8G

DISKPART>
```

3. 列出所有磁盘



001 **list** disk

```
DISKPART> list disk
```

磁盘 ###	状态	大小	可用	Dyn	Gpt
磁盘 0	联机	111 GB	1024 KB		*
磁盘 1	联机	465 GB	0 B		
磁盘 2	联机	232 GB	0 B		

```
DISKPART>
```

4. 由于EFI分区和系统盘在同一块硬盘上，而我系统是装在磁盘0上的，所以需要先用select disk命令选中磁盘0再做操作。具体情况系统装在哪块硬盘就选对应的编号



001 **select** disk EFI分区所在磁盘的编号

```
DISKPART> select disk 0
```

```
磁盘 0 现在是所选磁盘。
```

```
DISKPART>
```

现在EFI所在的磁盘已经选中。

5. 列出所有分区



001 **list** volume

```
DISKPART> list volume
```

卷 ###	LTR	标签	FS	类型	大小	状态	信息
卷 0	C		NTFS	磁盘分区	110 GB	正常	启动
卷 1			NTFS	磁盘分区	798 MB	正常	
卷 2	Z		FAT	磁盘分区	99 MB	正常	系统
卷 3	E		NTFS	磁盘分区	465 GB	正常	
卷 4	D		NTFS	磁盘分区	232 GB	正常	

```
DISKPART>
```

6.我这里误显示的EFI分区的盘符为Z:, 所以先选中分区Z:并且删除挂载点即可



- 001 **select** volume EFI分区盘符
- 002 **remove** letter=EFI分区盘符

```
DISKPART> select volume z
```

卷 2 是所选卷。

```
DISKPART> remove letter=z
```

DiskPart 成功地删除了驱动器号或装载点。

```
DISKPART>
```

此时打开资源管理器查看, EFI分区已经被成功隐藏

设备和驱动器 (4)



0 评论

允许使用的HTML标签：



称呼

Email