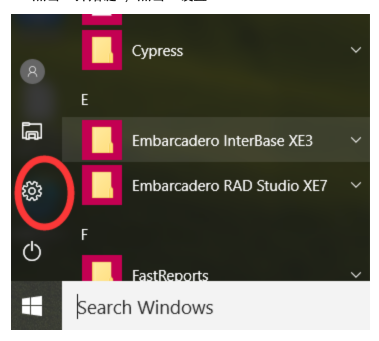


1. 我的相机帧率很低,并且拍摄时软件有时会卡死,应该如何解决?

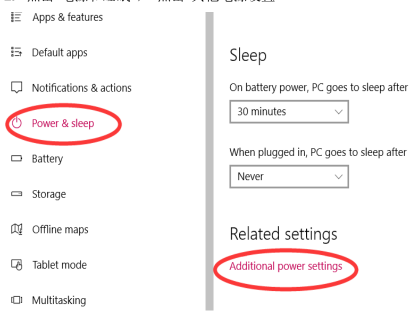
由于 WINDOWS 的电源管理,有时候会导致 USB 性能下降,特别是使用笔记本电池的时候,会导致图像卡死,帧率低,视频不流畅,图像没有刷新,等等一系列问题。

通过下面的步骤可以关闭 WINDOWS 电源管理时候的 USB 选择性休眠设置。

1. 点击"开始键",点击"设置"

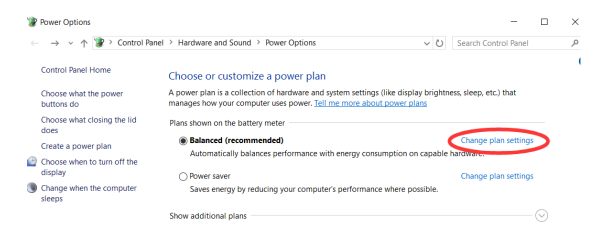


2. 点击"电源和睡眠", 点击"其他电源设置"

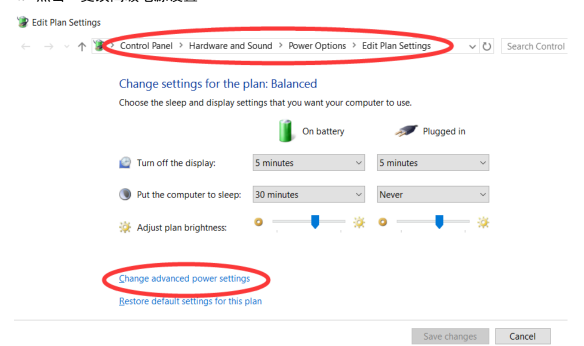


3. 点击"更改电源计划"





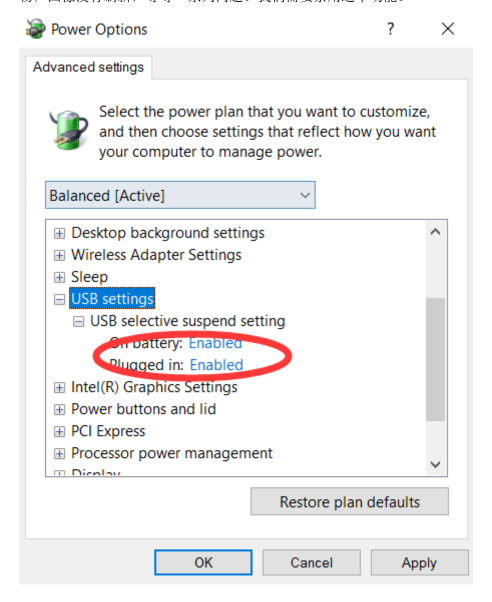
4. 点击"更改高级电源设置"



2



5. 默认情况下"USB 选择性挂起"功能是开启的,会导致图像卡死,帧率低,视频不流畅,图像没有刷新,等等一系列问题。我们需要禁用这个功能。





6. 禁用此功能

