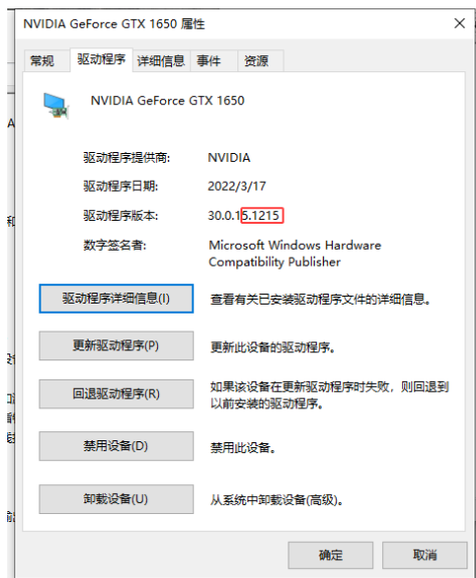
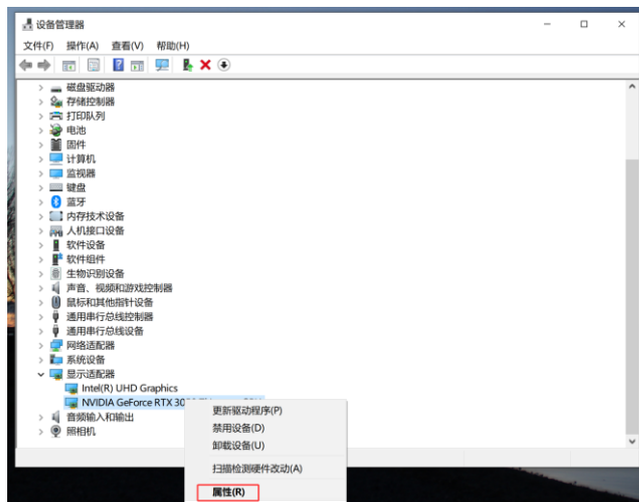


## 一、如何查看显卡驱动程序版本号？

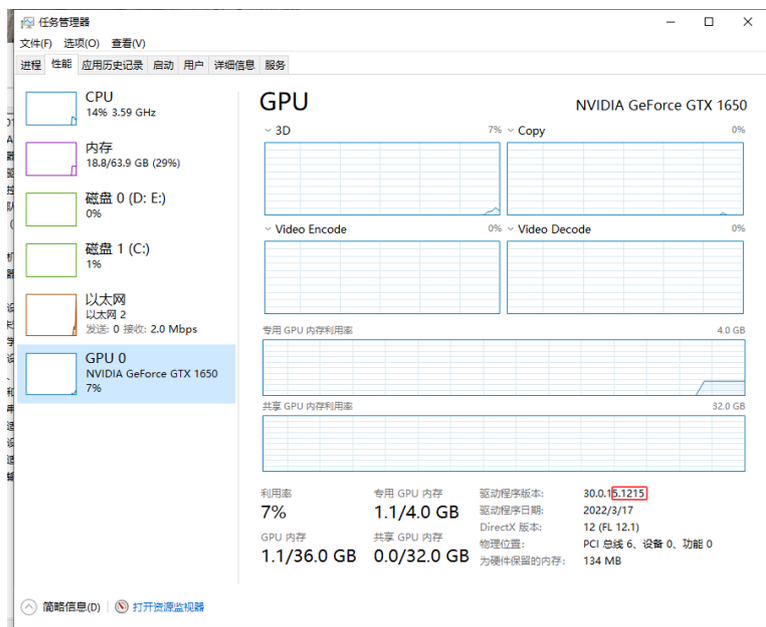
方法一（Win7、Win 10、Win 11 适用）：

右键点击“此电脑”，点击“属性”，打开“设备管理器”，在“显示适配器”下选择对应显卡并右键点击，选择“属性”，选择“驱动程序”，查看“驱动程序版本”第 5-9 位小于 4.5239，则需升级。



## 方法二（Win10、Win 11 适用）：

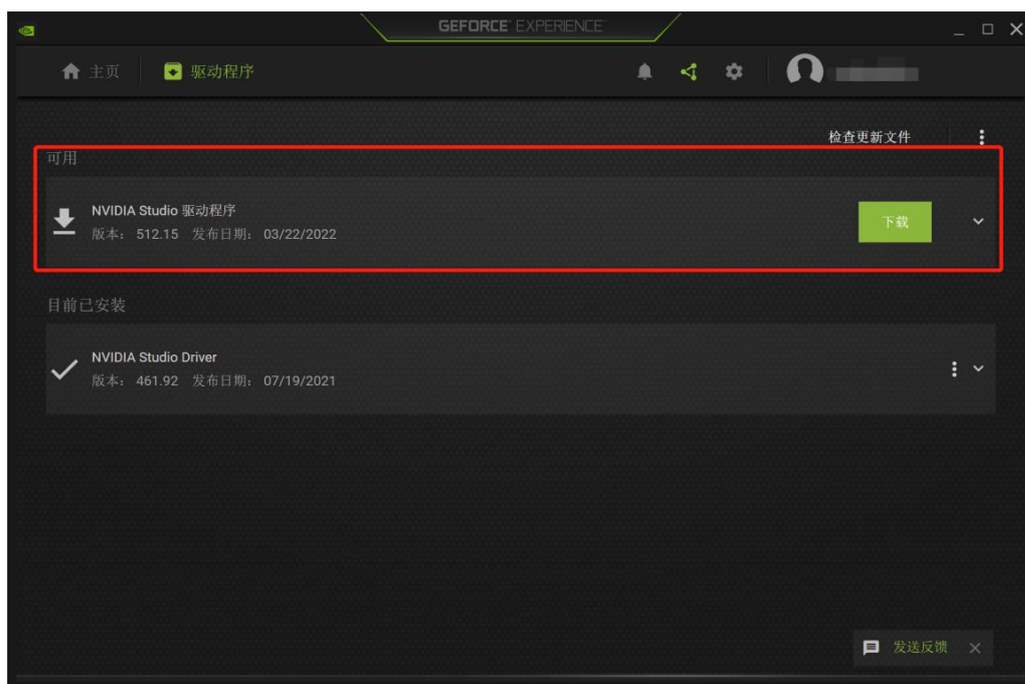
打开“任务管理器”（Ctrl+Alt+Delete），进入“性能”界面，选择对应显卡（GPU X），在右侧面板查看“驱动程序版本”信息，若“驱动程序版本”第 5-9 位小于 4.5239，则需升级。



## 方法三（Win7、Win 10、Win 11 适用）：

安装英伟达官方驱动管理软件（GeForce Experience）

<https://www.nvidia.cn/geforce/geforce-experience/>，打开后进入“驱动程序”页面，查看显卡当前驱动程序版本，以及可升级的驱动程序版本（该功能需联网），若当前驱动程序版本小于 452.39，则需升级。



## 二、如何升级显卡驱动程序版本？

安装英伟达官方驱动管理软件 (GeForce Experience) <https://www.nvidia.cn/geforce/geforce-experience/>, 打开后进入“驱动程序”页面, 查看显卡当前驱动程序版本, 以及可升级的驱动程序版本 (该功能需联网), 点击“下载”, 跟随提示进行安装, 安装完毕后建议重启电脑。

