

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。



关于

系统正在监控并保护你的电脑。

[在 Windows 安全中心中查看详细信息](#)

设备规格

设备名称	
设备全名	
处理器	11th Gen Intel(R) Core(TM) i7-11800H @ 2.30GHz 2.30 GHz
机带 RAM	32.0 GB (31.7 GB 可用)
设备 ID	
产品 ID	
系统类型	64 位操作系统 基于 x64 的处理器
笔和触控	为 20 触摸点提供笔和触控支持

相关设置

[BitLocker 设置](#)

[设备管理器](#)

[远程桌面](#)

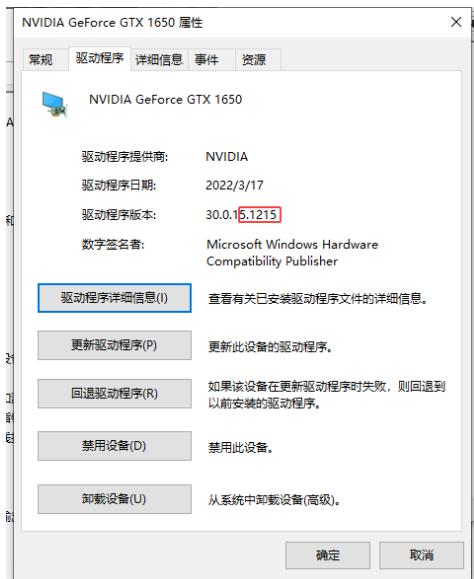
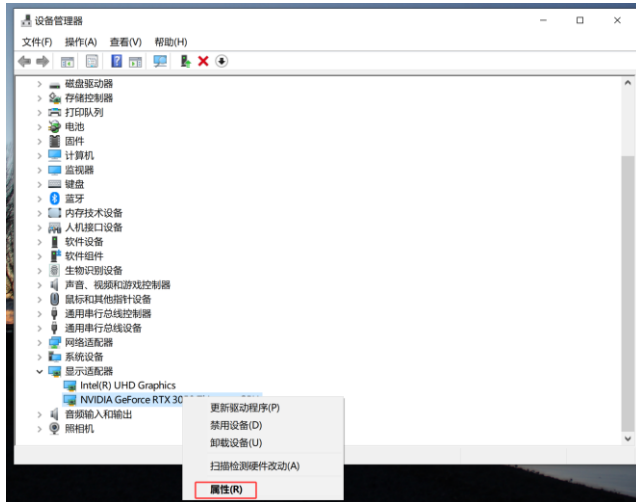
[系统保护](#)

[高级系统设置](#)

[重命名这台电脑](#)

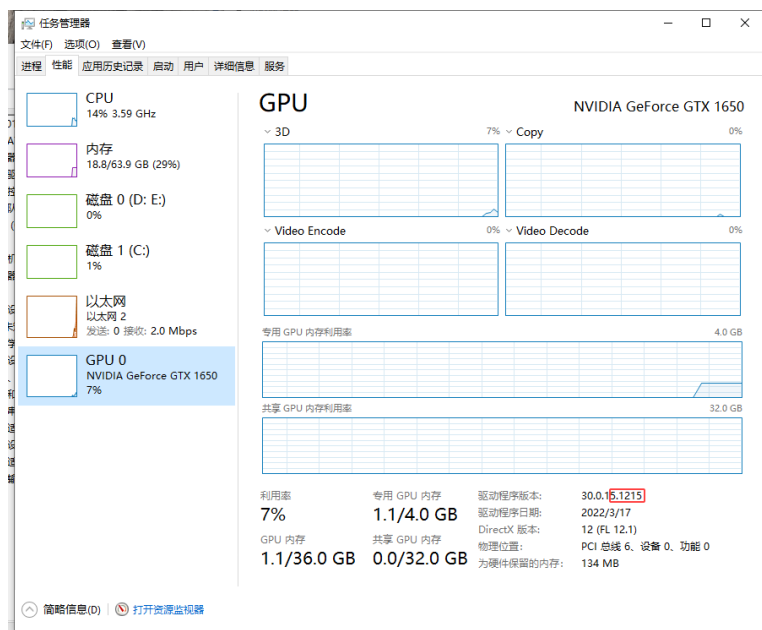
[获取帮助](#)

[提供反馈](#)



方法二（Win10、Win 11 适用）：

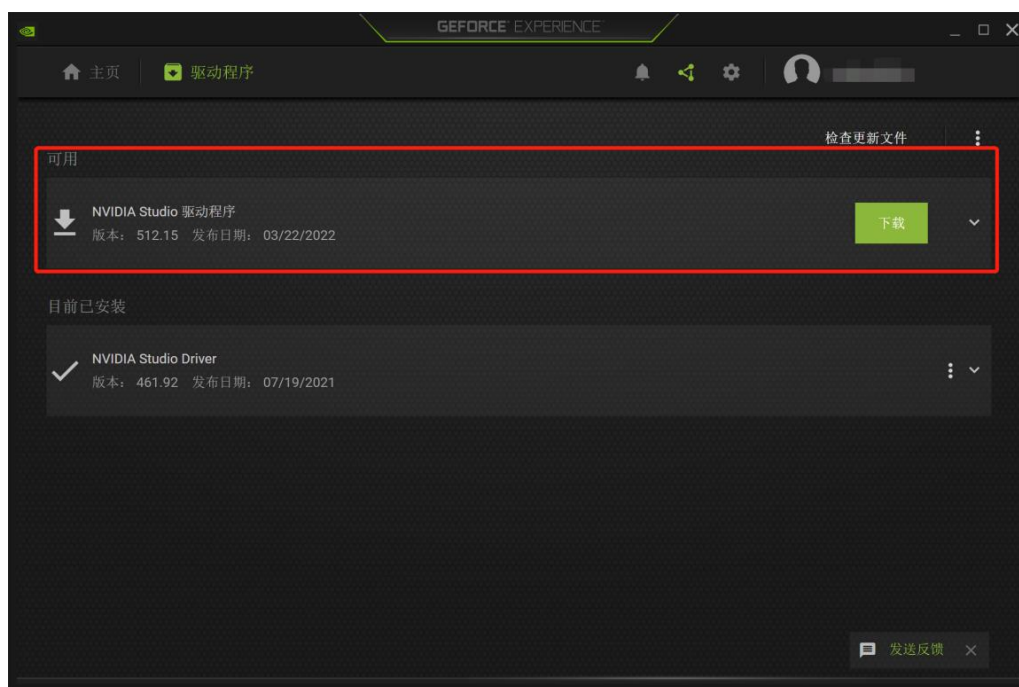
打开“任务管理器”（Ctrl+Alt+Delete），进入“性能”界面，选择对应显卡（GPU X），在右侧面板查看“驱动程序版本”信息，若“驱动程序版本”第 5-9 位小于 4.5239，则需升级。



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。

