

启动问题

该条目收录桌宠无法启动、报错、卡加载等启动阶段的常见问题。

附录相关信息跳转：

- [附一：Win7 / 关闭特效系统打开后没有画面](#)
 - [报错：FIPS / uriString](#)
- [附二：编译桌宠源代码查看报错信息](#)

问答列表

Q1：第一次启动崩溃 / 打不开 / 卡在「尝试加载游戏存档」

A1：可按以下步骤逐一排查：

1. 删除游戏根目录的 setting.bkp 和 setting.lps，重新启动；
2. 关闭云存档，删除 save.lps 及 backup 文件夹后，在 Steam 中验证文件完整性；
3. 若仍无法解决，可自行编译源代码查看报错后反馈至 [GitHub Issues](#) 或直接发邮件联系开发者。

Q2：能否不从 Steam 启动？关闭 Steam 后桌宠不退出怎么办？

A2：可以脱离 Steam 运行：

1. 在设置的开机启动中关闭「从 Steam 启动」选项；
2. 之后直接双击 VPet.exe 启动即可，关闭 Steam 不会影响桌宠运行。

也可删除 Steam.dll 和 Steam_x64.dll 完全脱离 Steam

注：脱离后部分 Steam 功能不可用，但已支持离线创意工坊，成就下次 Steam 启动后自动补发。

Q3：打开显示更新错误（缺少可执行文件）

A3：Steam 出现 bug，卸载后重新安装游戏即可。

Q4：出现 URI / FIPS 报错

A4：系统缺少 FIPS 相关配置导致，操作步骤如下：

1. Win+R 输入 gpedit.msc，打开组策略编辑器；
2. 找到 计算机配置 → Windows 设置 → 安全设置 → 本地策略 → 安全选项，将「系统加密：将 FIPS 兼容算法用于加密、哈希和签名」设为已禁用，关闭组策略编辑器；
3. Win+R 输入 regedit，找到路径
HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\Lsa\FipsAlgorithmPolicy，将 Enabled 的值改为 0

图文步骤详见下方「[报错 FIPS / uriString 图文步骤](#)」

Q5：启动时卡在「尝试加载动画」或「生成缓存」界面

A5：属于正常现象，不是卡死。电脑性能较差时，首次启动或动画更新后生成缓存会较慢，耐心等待即可，不要强制关闭。

Q6：启动时卡在>Loading Steam Workshop很久

A6：网络波动或正在下载创意工坊内容时，可能在此等待 1–5 分钟，属正常现象。

若长时间仍无法启动，可尝试脱离 Steam 启动：关闭 Steam 后，直接运行根目录下的 VPet.exe

Q7：游戏在生成统计数据时崩溃

A7 Steam 网络连接不佳导致，可开启加速器改善 Steam 连接后重试，或多尝试几次。

Q8：开机后桌宠不会自动启动

A8：检查设置中「开机启动」选项是否已开启；进度丢失请检查云存档状态是否正常。

Q9 Win7 系统不显示桌宠动画

A9：需要开启 Aero 主题和桌面合成：

1. 激活 Win7 Aero 主题；
2. 进入 控制面板 系统属性 性能，启用「桌面合成」和「在窗口和按钮上使用视觉样式」。

图文步骤详见下方「[Win7 图文步骤](#)」

Q10：卸载不干净，每次启动 Steam 都提示我安装？

A10：该游戏开机自启的原理是在「启动」文件夹创建快捷方式，在卸载前如果没有取消勾选「开机自启」，该快捷方式将保留。

Win+R 输入 shell:startup，删除 VPET_Simulator 快捷方式即可。

Q11 MOD 错误导致无法启动

A11：尝试删除报错的 MOD 若仍无法启动，删除整个 MOD 文件夹后在 Steam 中验证文件完整性。详见 [MOD 问题](#) 条目。

-

Q12：游戏语言显示为英文，如何切换中文？

A12：游戏跟随系统语言。可在游戏内手动修改[System → Setting → Language]选择[Zh-Hans]即可。

-

Q13：退出后 Steam 一直显示「正在停止」

A13：属于 Steam 与多线程断连问题，等待一段时间或重启电脑解决。

-

Q14：关不掉游戏 / 任务管理器找不到进程

A14：游戏已强制退出（多线程残留导致显示异常），如确需彻底关闭可重启电脑。

-

Q15：怎样不在 Steam 中显示为「正在运行」？

A15：删除游戏目录下的 Steam.dll 和 Steam_x64.dll，再直接运行 VPet.exe 即可。

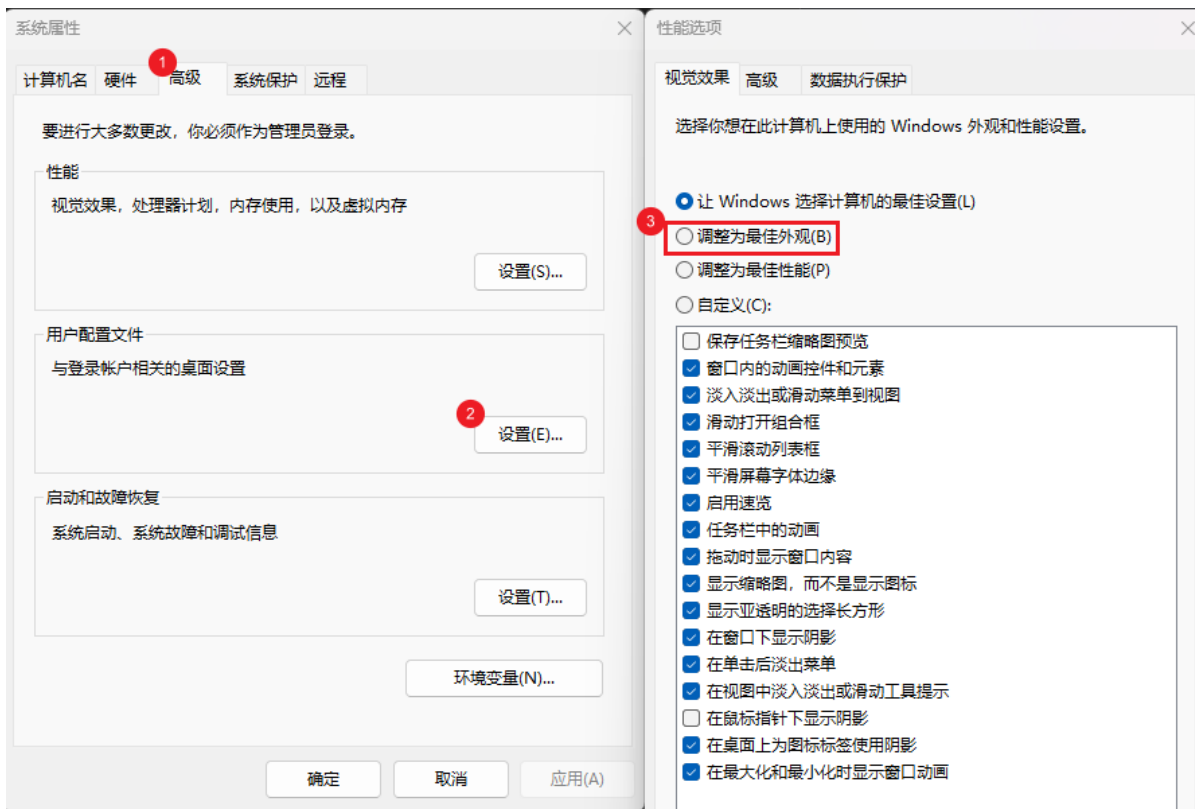
附一：详细图文排查步骤

Win7 / 关闭特效系统打开后没有画面 图文步骤

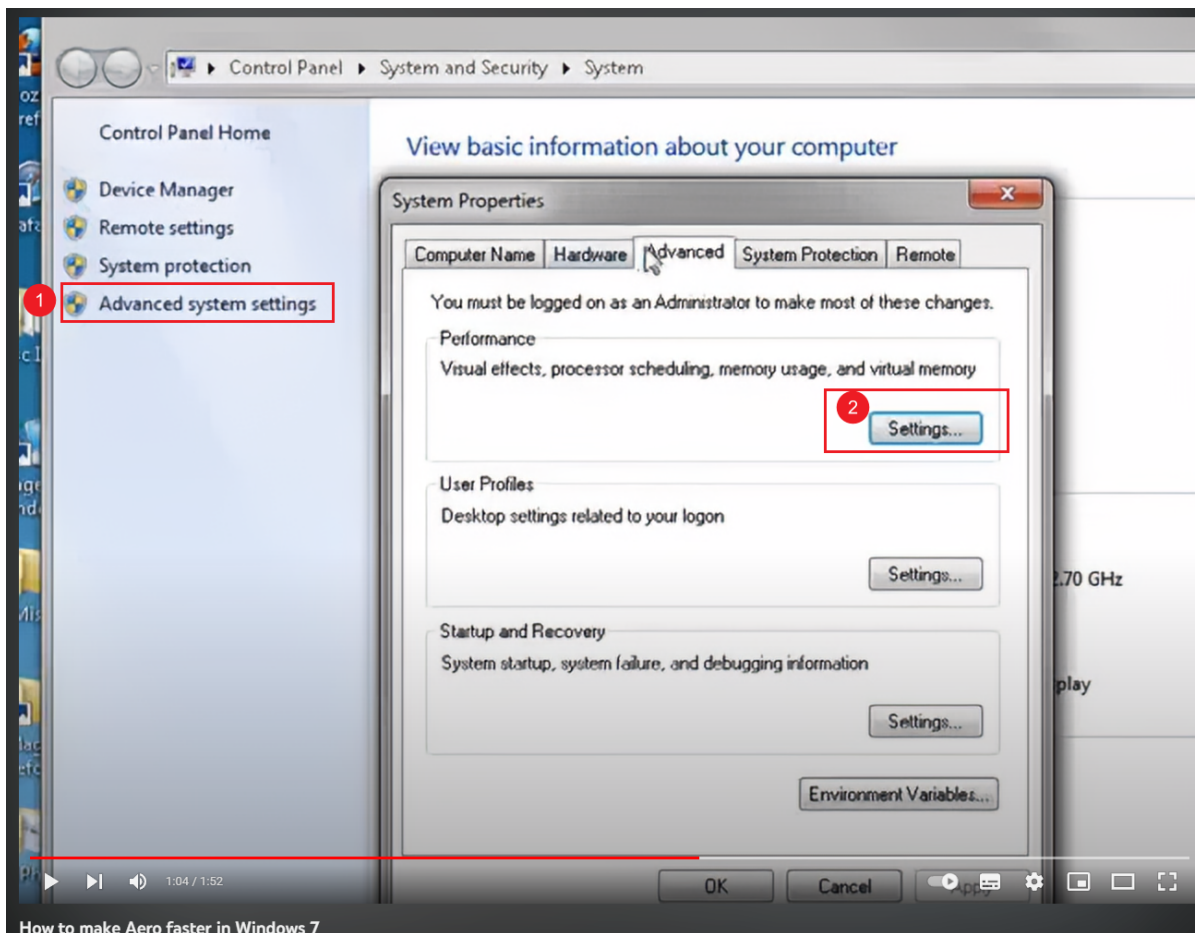
在关闭特效的 Win10 / Win11 系统上同样适用，不过一般是 Win7 的问题[[]Thanks PabloV[]

需要打开系统中的所有动画特效：控制面板 系统属性 性能，勾选启用「启用桌面合成」和「在 Windows 和按钮上使用视觉风格」选项。

性能选项设置（以 Win11 中文界面举例）



Win7 下的对应设置位置



相关视频教程

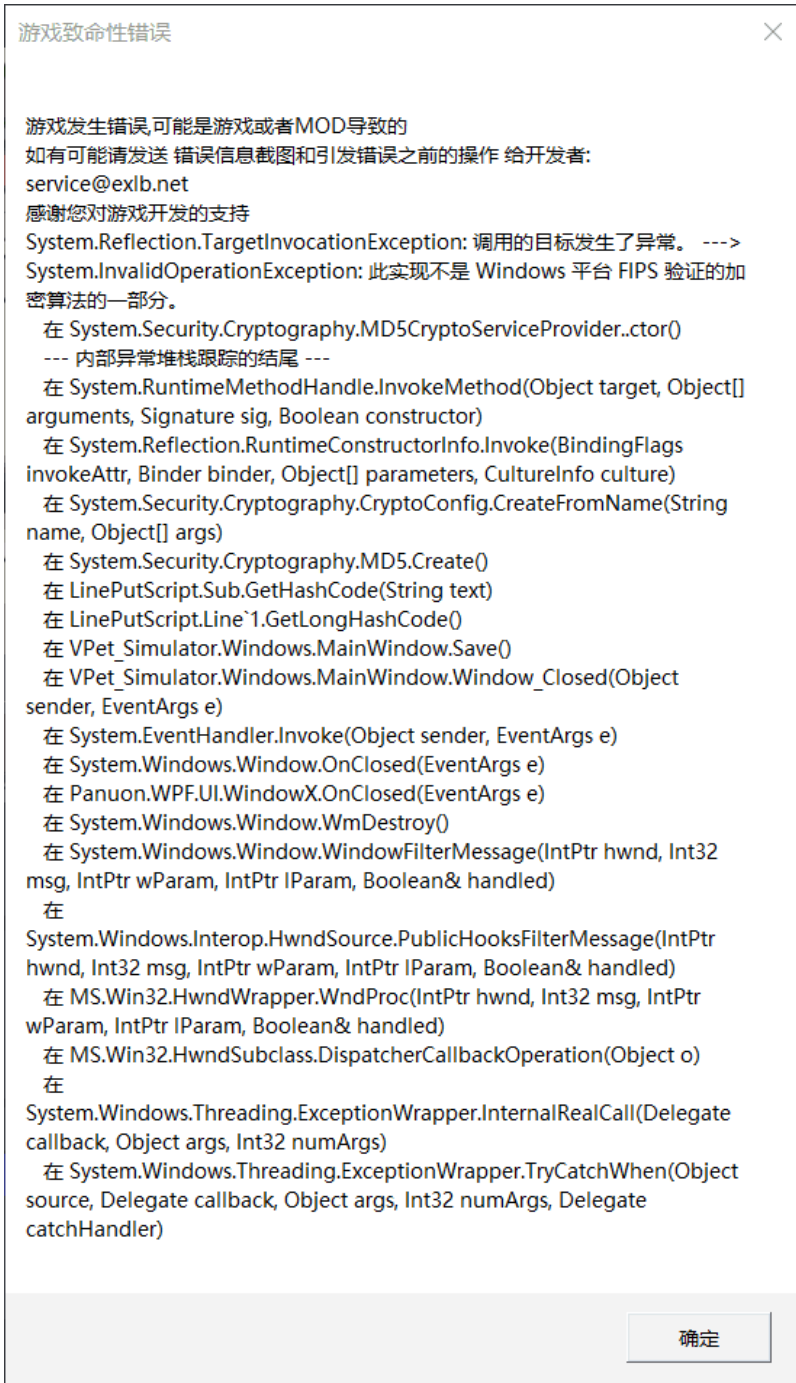
[视频教程](#)

视频教程

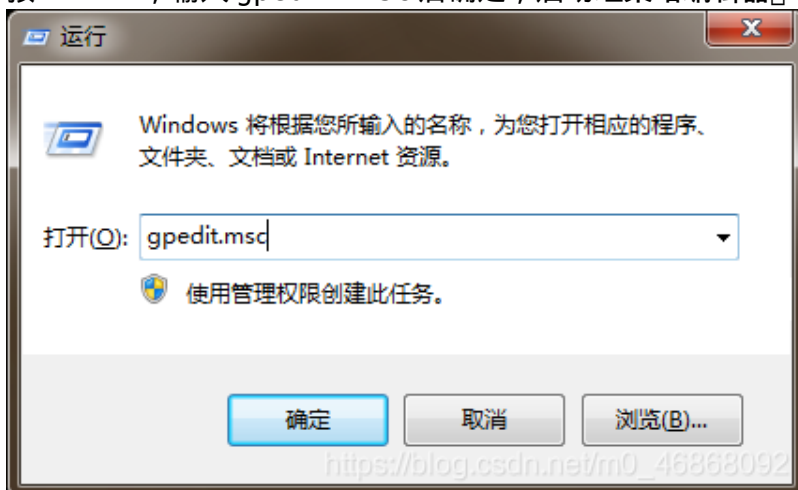
报错 FIPS / uriString 图文步骤

报错一般如图所示，是电脑缺少 FIPS 相关配置导致的 by 雷子Ray



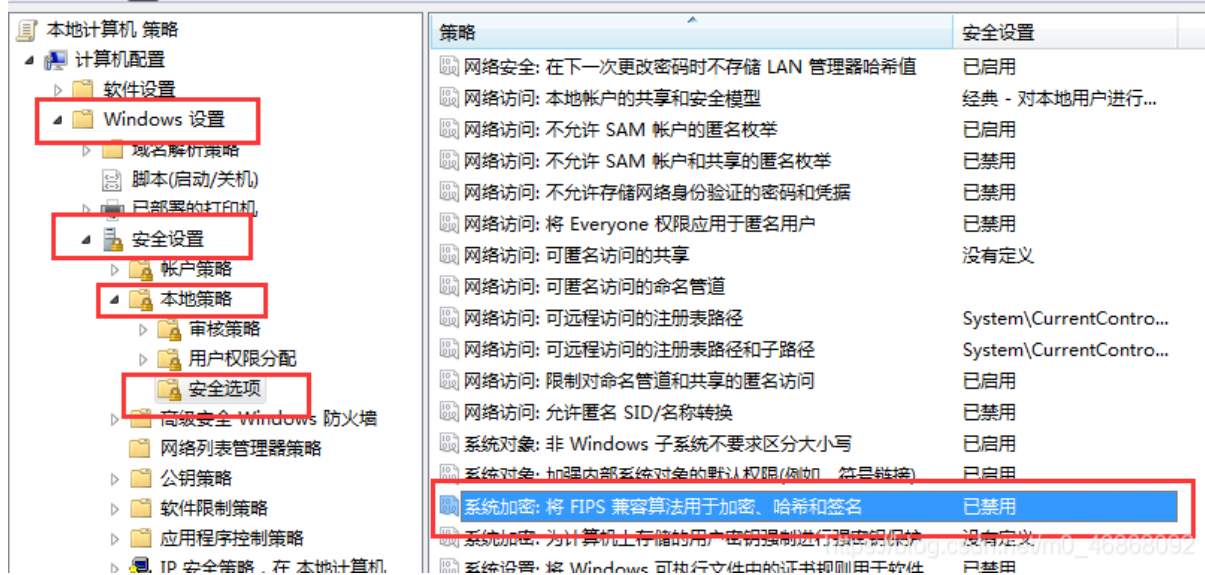


- 按 **Win+R** , 输入 `gpedit.msc` 后确定 , 启动组策略编辑器

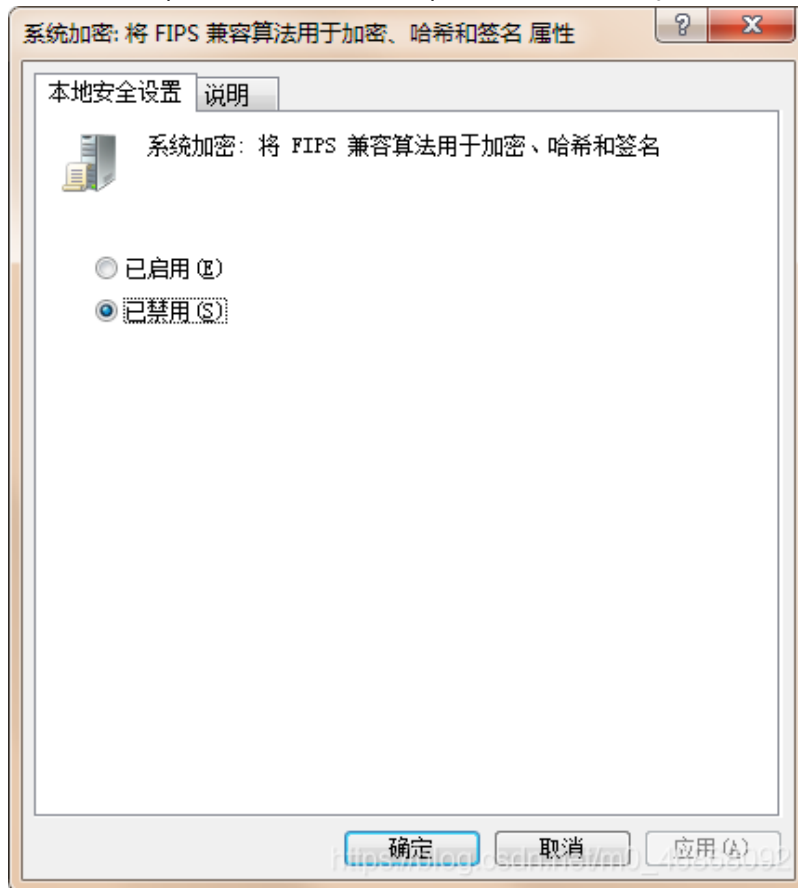


- 在左侧列表中依次找到 : 计算机配置 → **Windows 设置** 安全设置 本地策略 安全选项 , 并在

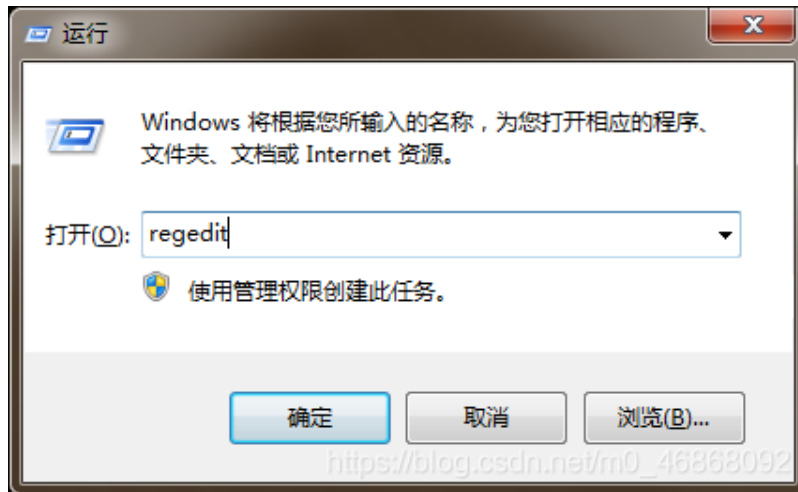
右侧找到「系统加密：将 FIPS 兼容算法用于加密、哈希和签名」。



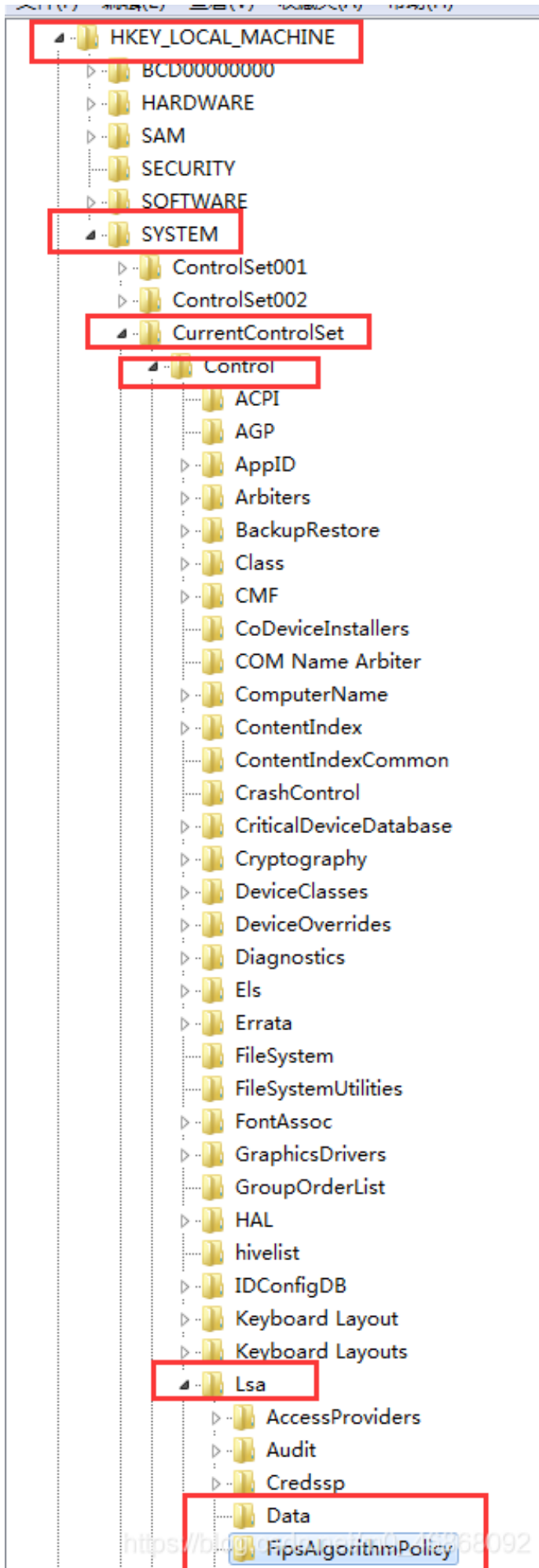
- 双击该策略，将状态改为已禁用，然后关闭组策略。



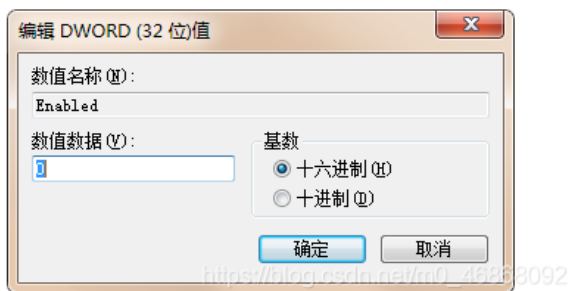
- 按 **Win+R**，输入 regedit 后确定，启动注册表编辑器



- 浏览到注册表路径
HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\Lsa\FipsAlgorithmPolicy, 将 Enabled 的值改为 0 并确定。



(默认)	REG_SZ	(数值未设置)
Enabled	REG_DWORD	0x00000000 (0)



参考来源：[雷子Ray 的 CSDN 博客](#)

附二：编译桌宠源代码查看报错信息

没有报错信息和位置是很难定位 bug 的。如果你稍微懂一点电脑，可以试着自己手动编译桌宠源代码，看看问题出在哪里，然后反馈至 GitHub Issues 或联系开发者。

源码地址：github.com/LorisYounger/VPet

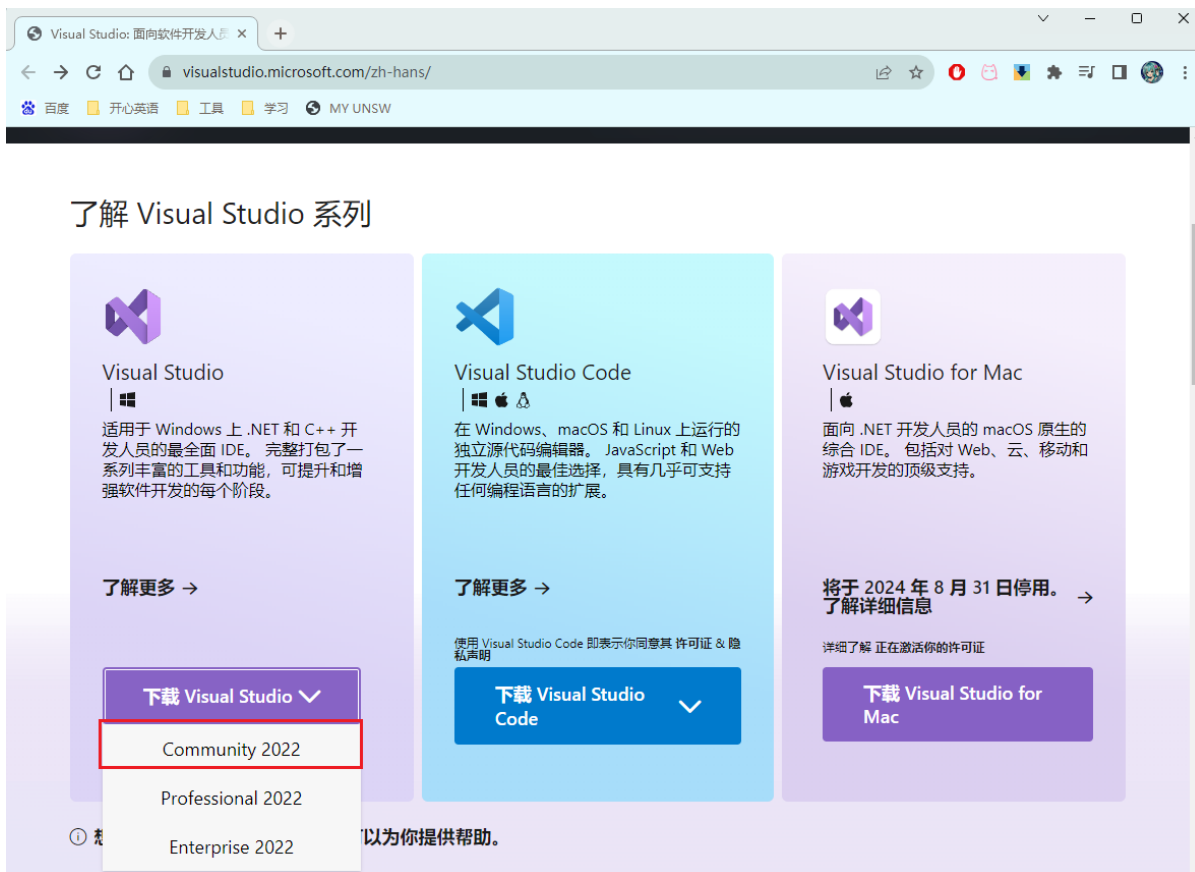
需求

- Win10 及以上的系统
- C 盘拥有 **10 GB** 以上的可用空间

1. 安装 Visual Studio

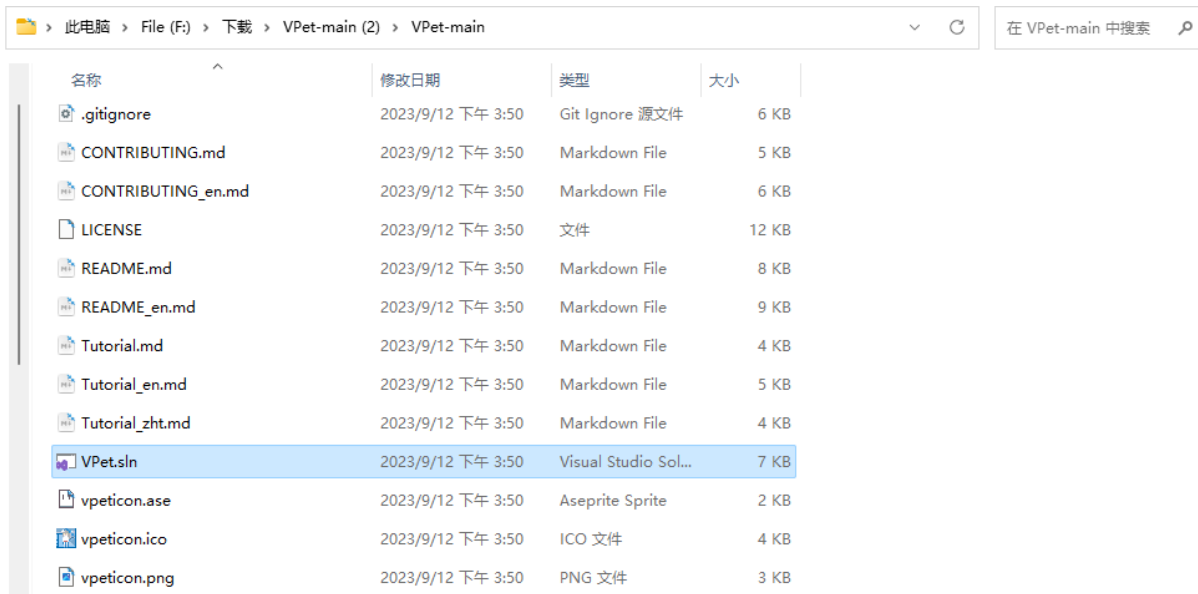
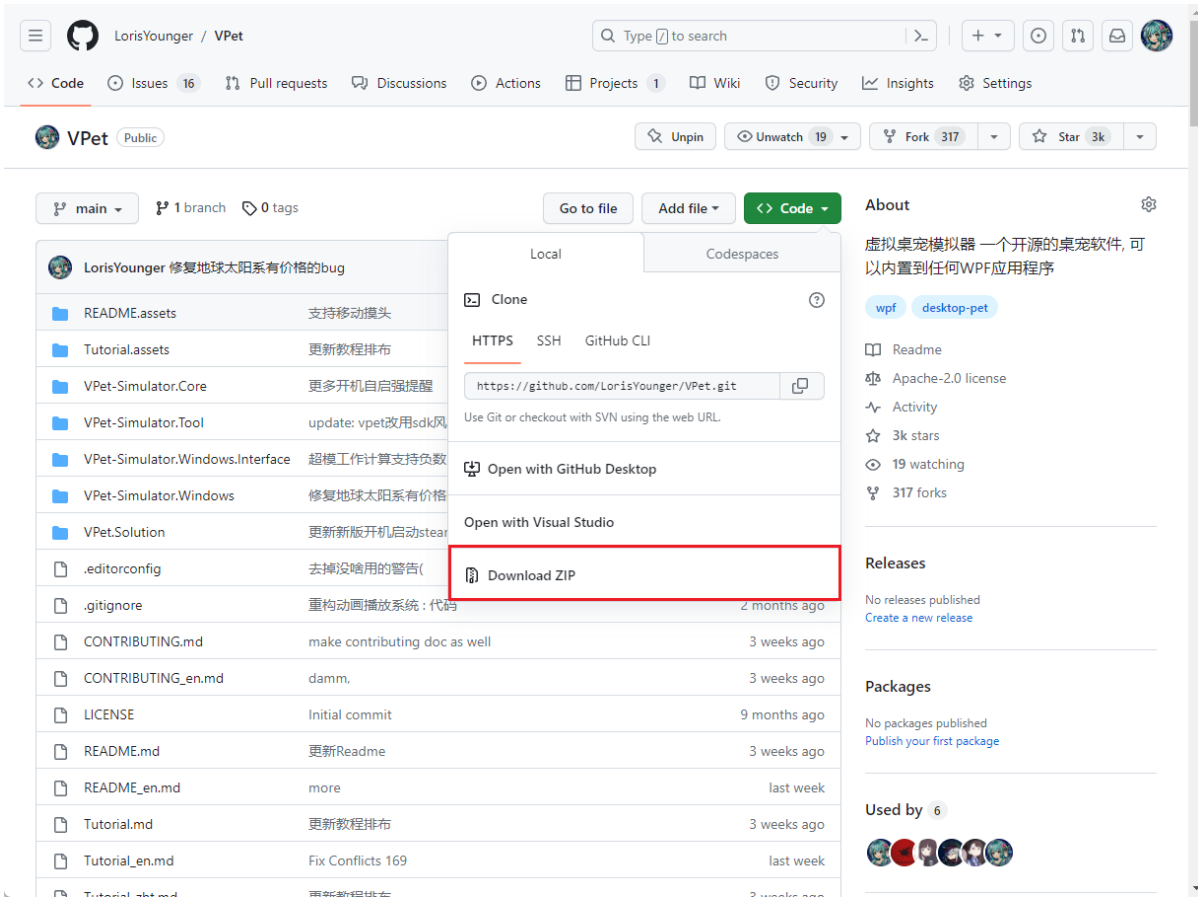
前往 visualstudio.microsoft.com，下载并安装 **Visual Studio 2022 Community**

下载完成后打开进行安装，记得勾选 **.NET 桌面开发**，之后一路下一步即可完成安装。



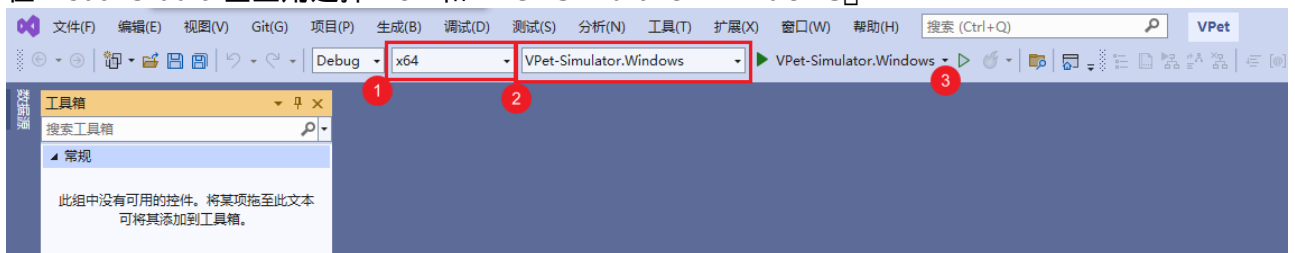
2. 下载桌宠源代码

在 GitHub 页面选择 **Download ZIP** , 然后解压。解压完毕后 , 双击 VPet .sln 即可打开桌宠源代码。

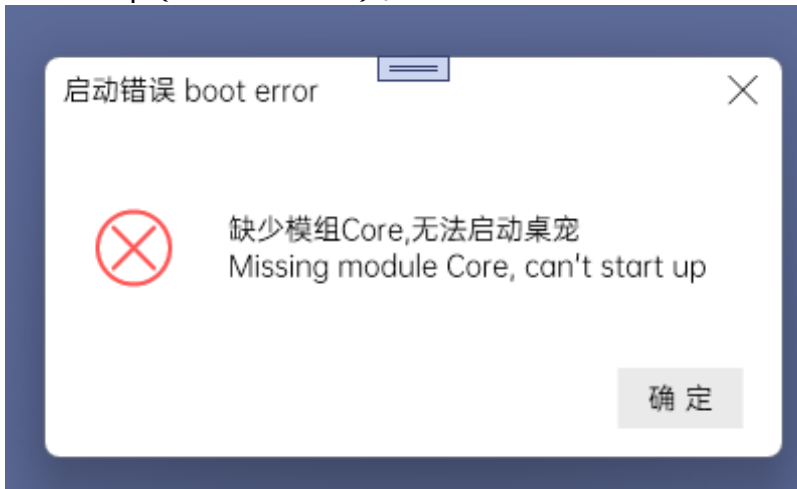


3. 开始编译

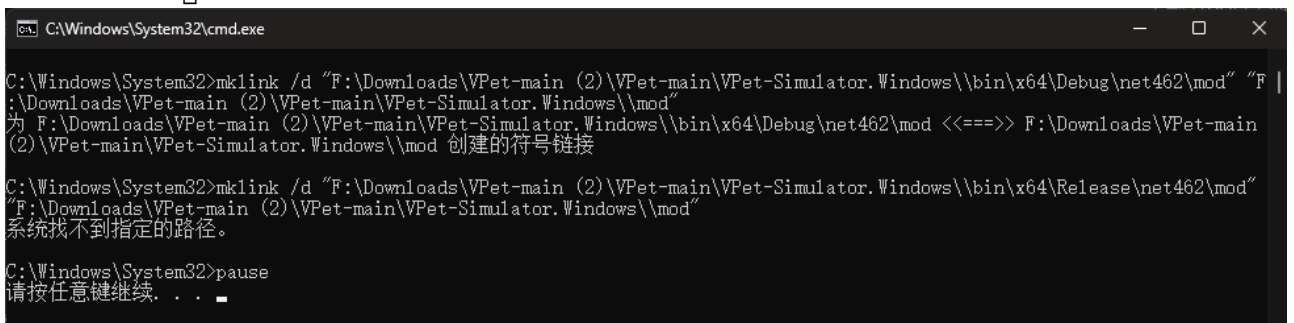
- 在 Visual Studio 左上角选择 **X64** 和 **VPet.Simulator.Windows**



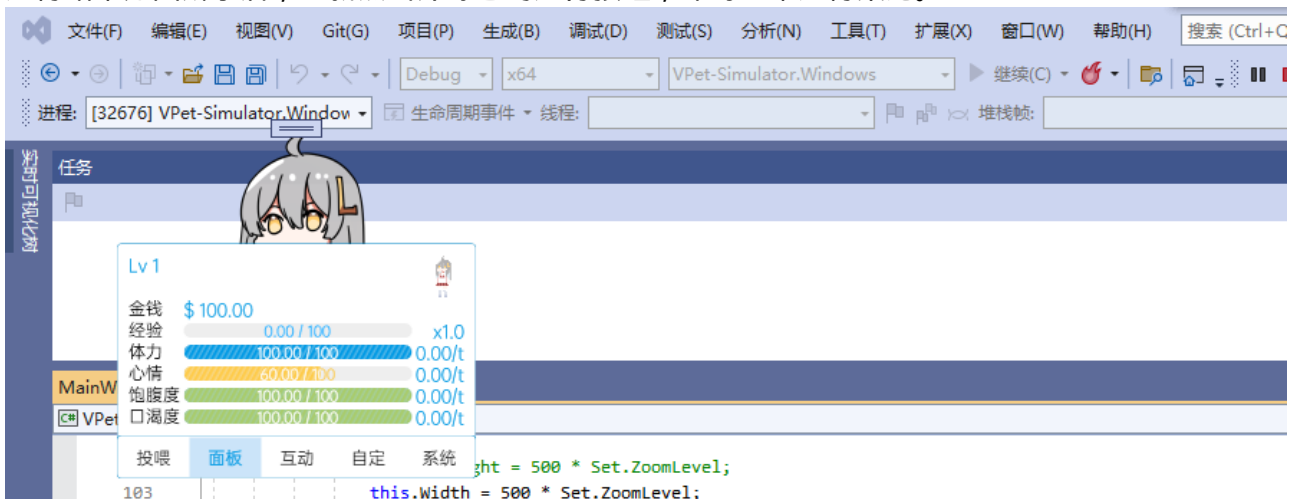
- 点击深绿色的运行按钮，运行桌宠源代码。
- 如果一切正常，游戏会报错：缺少模组Core,无法启动桌宠 / Missing module Core, can't start up (这是正常现象)。



- 打开代码所在文件夹目录下的 VPet-Simulator.Windows 文件夹，右键以管理员身份运行 mklink.bat



- 运行结果如图所示后，重新点击深绿色的运行按钮，即可正常运行桌宠。



- 103 this.Width = 500 * Set.ZoomLevel;