```
Results for AboutAppInfoPopup.cs:
(12,17): error CS0234: 命名空间 "Microsoft" 中不存在类型或命名空间名 "Extensions" (是否缺少程序集引用?)
(13,26): error CS0234: 命名空间 "System.Application" 中不存在类型或命名空间名 "Services" (是否缺少程序集引用?)
(14,26): error CS0234: 命名空间 "System.Application"中不存在类型或命名空间名 "Services" (是否缺少程序集引用?)
(17,14): error CS0234: 命名空间 "System" 中不存在类型或命名空间名 "Ling" (是否缺少程序集引用?)
(18,14): error CS0234: 命名空间 "System" 中不存在类型或命名空间名 "Properties" (是否缺少程序集引用?)
(579,22): warning CS8632: 只能在 "#nullable" 注释上下文内的代码中使用可为 null 的引用类型的注释。
(28,25): error CS0246: 未能找到类型或命名空间名 "IPlatformService" (是否缺少 using 指令或程序集引用?)
error CS5001: 程序不包含适合于入口点的静态 "Main" 方法
(28,60): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "IPlatformService"
(48,17): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "OperatingSystem2"
(72,22): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "OperatingSystem2"
(90,62): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "DeviceInfo2"
(95,22): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "DeviceInfo2"
(110,22): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "ThisAssembly"
(123,17): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "DesktopBridge"
(131,22): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "ApplicationUpdateServiceBaseImpl"
(168,22): error CS0103: 当前上下文中不存在名称
                                      "IOPath"
(173,22): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "IApplication"
(261,37): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "ArchiSteamFarm"
(266,71): error CS0122: "DateTimeFormat" 不可访问, 因为它具有一定的保护级别
(401,22): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "DeviceInfo2"
(408,17): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "DeviceInfo2"
(413,22): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "DeviceInfo2"
(416,22): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "DeviceInfo2"
(419,22): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "DeviceInfo2"
(434,17): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "DeviceInfo2"
(513,17): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "OperatingSystem2"
(516,45): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "OperatingSystem2"
(529,48): error CS0246: 未能找到类型或命名空间名 "ServiceCollection" (是否缺少 using 指令或程序集引用?)
(533,48): error CS0246: 未能找到类型或命名空间名 "SkiaSharp" (是否缺少 using 指令或程序集引用?)
(543,22): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "Essentials"
(575,17): error CS0103: 当前上下文中不存在名称 "MessageBox"
```

(583,14): error CS1061: "string[]"未包含 "FirstOrDefault"的定义,并且找不到可接受第一个 "string[]" 类型参数的可访问扩展方法 "FirstOrDefault" (是否缺少 using 指令或 (17,1): hidden CS8019: 不需要的 using 指令。

- (16,1): hidden CS8019: 不需要的 using 指令。

- (18,1): hidden CS8019: 不需要的 using 指令。 (15,1): hidden CS8019: 不需要的 using 指令。 (13,1): hidden CS8019: 不需要的 using 指令。 (12,1): hidden CS8019: 不需要的 using 指令。 (14,1): hidden CS8019: 不需要的 using 指令。