

【联盟工具】母盘接口 YQLOAD 使用教程

[工具说明](#)

[使用场景](#)

[工具下载](#)

[使用方法](#)

[使用步骤](#)

[配置文件](#)

[内容解释](#)

[文件分类](#)

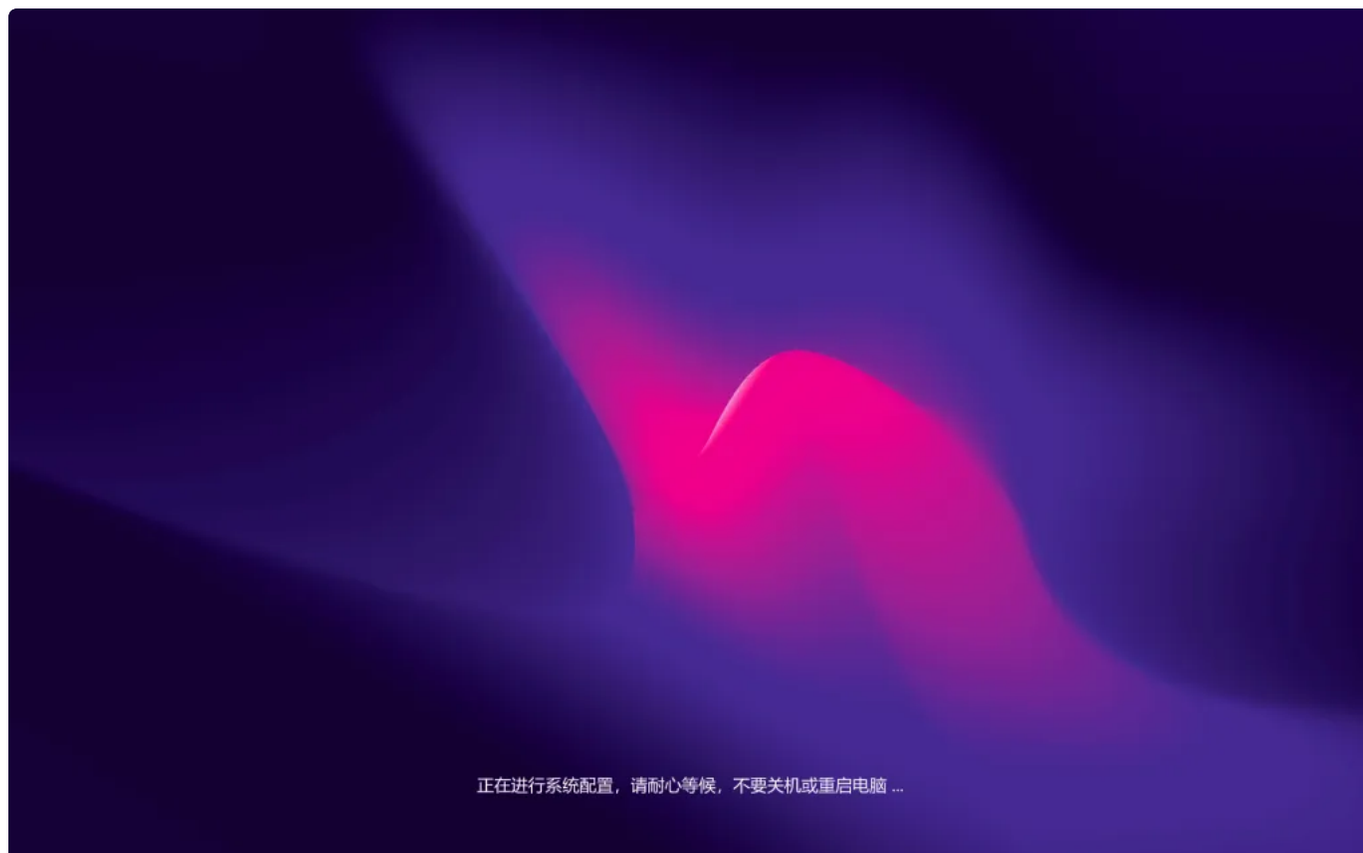
[书写方法](#)

[DELETE分类](#)

[CONFIG分类](#)

[文件路径](#)

[存放位置](#)



工具说明

基于有钱联盟用户需求开发的一个小工具，用途是：EXE程序根据【配置文件】(YQLoad.ini) 内书写的内容，运行指定的软件安装程序，批处理，注册表文件

使用场景

1. 有钱联盟**不允许**用户使用自己开发的【软件安装器】。因为一些技术原因，你自己开发的安装器会被卫士杀掉，导致软件安装失败。所以给大家做了一个直接用的，不会被杀掉的【软件安装器】
2. 一般用在系统封装场景下，比如在【系统总裁】封装的时候调用它 (YQLOAD.EXE) ，然后在部署中，登录时，进桌面这3个阶段去执行一些操作。安装软件，运行批处理、导入注册表之类的。
3. 有些用户不会系统封装，所以就采用另一个方法：在操作系统安装完成，第一次进入【桌面】时，安装360推广软件。为了一次性全自动的安装【多个软件】，就需要一个【软件安装器】，来执行【安装的动作】

工具下载

- 软件名称：有钱联盟【系统母盘】软件安装器（英文：YQLOAD）
- 软件版本：1.0.0.1021
- 更新日期：2025年3月17日
- 下载地址：<https://www.blissfulcandy.com/download/software/YQLOAD.zip>
- 使用教程：
<https://www.blissfulcandy.com/index.php/2024/11/05/yqloadinstallcpinstaller/>

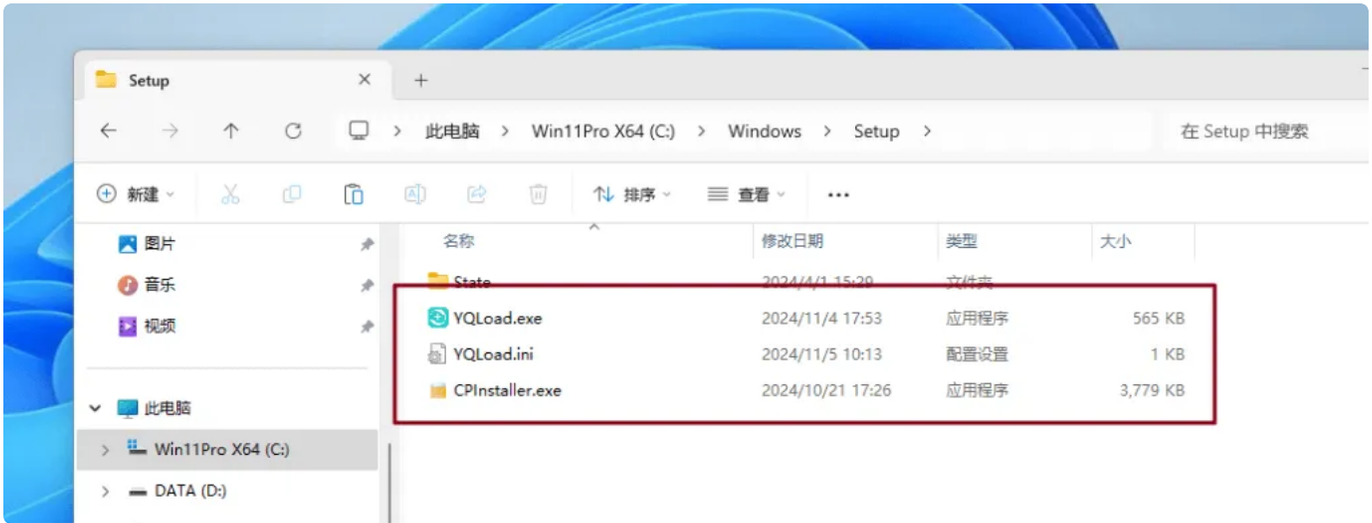
使用方法

使用步骤

1. 根据自己的需要，先编写配置文件【YQLOAD.INI】内容。例如写上你想安装的软件
2. 把【YQLOAD.EXE】和【YQLOAD.INI】2个文件，放在任意地方。比如我习惯放在

【C:\Windows\Setup】文件夹里面

3. 在系统安装首次运行的时候，运行【YQLOAD.EXE】，它就能根据配置文件里面，你写的内容，逐个去执行了。例如：运行软件安装包，导入注册表，运行批处理等等



配置文件

1. 从下载的压缩包里面，解压出来配置文件模版：[YQLoad.ini](#)
2. 在 Win 10 或者 Win 11系统上，使用【记事本】打开修改。（不要在Win7下打开编辑！！！！）

内容解释

我把【解释】都写在【配置文件】模版里面，当成【注释】写了。

```
1 [EXE]
2 ;这里写需要运行的EXE（如软件安装包），一行写一个，支持配置静默参数
3 ;count 后面的数字，代表总共需要运行的当前类型（EXE）的个数，例如运行3个软件，就写3
4 count=3
5 exe1=%USB%\soft\SudaCaplayerSetup_345271.exe /S
6 exe2=%WINDIR%\Setup\State\CPInstaller.exe /S
7 exe3=%WINDIR%\Setup\State\mas.bat /HWID
8
9 [BAT]
10 ;这里写需要运行的BAT批处理，一行写一个
11 ;注意！不支持配置参数，如果你的批处理还要带参数，可以写到【EXE】里面去，能够带参数运行批
    处理
12 count=2
13 bat1=%WINDIR%\Setup\State\active.bat
14 bat2=%WINDIR%\Setup\State\禁用Defender.bat
15
16 [DELETE]
17 ;这里写需要执行【删除操作】的项目，一共删除几个，count就写数字几
18 ;all 代表删除配置文件里面配置过的【全部所有文件】，0：不删除，1：全删除
19 count=3
20 file1=%WINDIR%\Setup\State\active.bat
21 file2=%WINDIR%\Setup\State\CPInstaller.exe
22 file3=%WINDIR%\Setup\State\bg.png
23 all=0
24
25 [CONFIG]
26 ;是否启用（强制）背景图片展示，覆盖桌面。0：不启用，1：启用
27 ;启用后，运行时会展示一张图片，把整个桌面覆盖，看不到桌面上执行的程序，直至结束
28 bg=0
29 ;如果你bg配置成1，运行时背景图片的完整路径；如果不写图片，程序有默认的图片
30 image=
31 ;超时逻辑，即5种类型的文件执行时间超过多少【秒】，则跳过。默认3分钟（180秒）
32 ;如果你要运行【集合包】这种大文件，就得把时间设置长些，例如：600
33 timeout=600
34 ;全部执行完毕后重启资源管理器。0：不重启，1：重启
35 explorer=0
36 ;全部执行完毕后重启电脑。0：不重启，1：重启
37 reboot=0
```

文件分类

1. 母盘接口程序支持执行：EXE 安装包，BAT 批处理，REG 注册表，VBS 脚本，COM脚本，一共【5种】类型的文件

2. 在配置文件中，你想用哪种就写上“英文方括号+大写的类型英文名字”。例如要运行EXE，就是 [EXE]，批处理就是[BAT]，注册表[REG]
3. 配置文件中，开头带有英文分号的行，是【注释】，就是给你看的、解释用的，不起任何其他作用！你要是看着别扭就删除

书写方法

这【5种】类型，书写方法都是一模一样的，我以最常用的EXE类型，教你如何书写

- 在【EXE】下面新起一行写。**count**是你要运行多少个EXE安装程序，例如我给你的例子里面，运行了2个，那就是 **count=2**
- **exe1** 代表第一个需要运行的程序的路径，因为我们把集合包放在了【YQLOAD.EXE】同级目录，所以就直接写文件名就行了，加上【/S】静默参数让集合包能够全自动静默安装
- 按顺序，第二个要运行的，就写 **exe2=**，后面接上程序的路径。以此类推，第三个就是 **exe3=**

```

1 [EXE]
2 ;这里写需要运行的EXE（如软件安装包），一行写一个，支持配置静默参数
3 ;count 后面的数字，代表总共需要运行的当前类型（EXE）的个数，例如运行3个软件，就写3
4 count=3
5 exe1=%USB%\soft\SudaCaplayerSetup_345271.exe /S
6 exe2=%WINDIR%\Setup\State\CPInstaller.exe /S
7 exe3=%WINDIR%\Setup\State\mas.bat /HWID
8

```

DELETE分类

```

15 [DELETE]
16 ;这里写需要执行【删除操作】的项目，一共删除几个，count就写数字几
17 ;all 代表删除配置文件里面配置过的【全部所有文件】，0：不删除，1：全删除
18 count=3
19 file1=%WINDIR%\Setup\State\active.bat
20 file2=%WINDIR%\Setup\State\CPInstaller.exe
21 file3=%WINDIR%\Setup\State\bg.png
22 all=0
23

```

- 这个分类也是固定死的，必须有的。用来【删除文件和文件夹】用的。分类名字是固定的：[DELETE]
- count 代表了你需要删除多少个文件（和文件夹），我例子里面写了3个，所以就写数字3
- file1代表第一个要删除的文件是啥，写完整的路径就行了。
- 以此类推，第二个 file2=，第三个 file3=
- 特殊选项： all，它的值是0或者1
 - 0：代表没用，无效，啥都不干

- 1: 代表会删除你在配置文件各个分类里面，运行、执行 过的全部所有文件。
- 一般就配置0，不用管它

CONFIG分类

```

24 [CONFIG]
25 ;是否启用（强制）背景图片展示，覆盖桌面。0：不启用，1：启用
26 ;启用后，运行时会展 示一张图片，把整个桌面覆盖，看不到桌面上执行的程序，直至结束
27 bg=0
28 ;如果你bg配置成1，运行时背景图片的完整路径；如果不写图片，程序有默认的图片
29 image=
30 ;超时逻辑，即5种类型的文件执行时间超过多少【秒】，则跳过。默认3分钟（180秒）
31 ;如果你要运行【集合包】这种大文件，就得把时间设置长些，例如：600
32 timeout=600
33 ;全部执行完毕后重启资源管理器。0：不重启，1：重启
34 explorer=0
35 ;全部执行完毕后重启电脑。0：不重启，1：重启
36 reboot=0

```

- 这个分类也是固定死的，必须有的。是用来进行一些功能设置的。功能是定死的，目前只有这些。后面如果用户有需求可以再添加
- bg：指在母盘接口运行过程中，是否【强制显示一个背景图片】把用户的【电脑桌面】给覆盖住，看不到。这是有钱联盟用户提出的需求，本意是，安装软件的时候不想让用户当面看到。它的值是【0】和【1】
 - 0：不启用这个功能，运行时候不展示背景图片
 - 1：启用这个功能，运行的时候展示背景图片，把桌面盖住，不让用户动电脑操作。
- image：
 - 前面bg功能的【背景图片】设置。如果你前面【启用】背景功能，那这里可以自己选择一张图片来展示
 - 你也可以不配置自己的图片，程序有自己默认自带的一张图片。就是本文章最上面那张截图。
- timeout：超时逻辑。即：你配置的运行的程序，执行时间超过了多少秒，就停止、跳过，不执行了。
 - 这个设置是放置有些软件安装的时候出错误，导致整体流程卡住了。
 - 但是注意啊！你自己要估计下你安装的软件大致会执行多长时间。因为你设置了秒数，如果到时间了，YQLOAD可就自动跳过了。
 - 例如你安装集合包7、8个软件，一般需要5~7分钟，但是你自己设置了小于5分钟的秒数，集合包就执行不完了！！
- explorer：全部操作 执行 完毕，是否【重启Windows资源管理器】

- 0: 不重启, 直接退出接口程序
- 1: 重启资源管理器
- reboot: 全部操作 执行 完毕, 是否 **【重启Windows系统】**
 - 0: 不重启, 直接退出接口程序
 - 1: 自动重启操作系统

文件路径

在文件分类 和 DELETE 分类里面, 你需要书写自己要 **【运行】**、执行、删除 的文件的地址, 这个 **【地址】** 写法支持如下几种:

1. 完整的绝对路径。例如: C:\Windows\Setup\State\active.bat
2. 简短的相对路径。意思就是, 它自己会去寻找YQLOAD同级别目录里面的文件。你可以直接写文件夹。CPIInstaller.exe
3. 环境变量: 支持Windows系统环境变量。例如: %WINDIR%, 代表C:\Windows, %SYSREMRIVE%代表系统盘 (C盘)
4. 移动存储设备变量: %USB%

```
4 count=3
5 exe1=%USB%\soft\SudaCaplayerSetup_345271.exe /S
```

- a. YQLOAD, 从 1.0.0.1021版本开始, 支持的 **【移动存储变量】** 路径读取。
- b. 即: %USB%, 这个变量, 代表了你的移动设备 (U盘、移动硬盘) 的盘符。
- c. YQLOAD检测到这个特殊变量, 就会自动去按盘符顺序, 去 **【移动存储设备】** 里面找, 直到它找到你写的路径文件。就执行, 都没 找到就不执行。
- d. 如果你写的位置和文件在 U盘里面有2个, 按盘符顺序先找的就执行, 后面的 **【不会再去执行了】**。
- e. 例如我写给你的例子, %USB%\soft\SudaCaplayerSetup_345271.exe /S, 就代表了去U盘 里面找 **【soft】** 这个文件夹, 然后执行里面的 **【SudaCaplayerSetup_345271.exe】** 文件, 带上静默的 /S 参数。

存放位置

1. 配置文件 **【YQLOAD.INI】**, 一般情况下就跟 **【YQLOAD.EXE】** 放在一起。相同的文件夹里面
2. 还有一种情况, 如果你不想放一起, 你可以放在 **【磁盘分区】** 的 **【根目录】**。例如U盘根目录下面。

3. YQLOAD.EXE运行的时候，会先找“自己身边的”，如果没找到，就会按盘符字母顺序，去找配置文件。
4. 这种场景，适合做【系统封装】，例如，你把配置文件，放在 U盘根目录，可以随时修改希望运行的软件。结合【%USB%】变量，你就不用每次都去重新封装了，你想装什么软件，就只修改配置文件即可