

# 【拓展推广】下载站【安全下载】定制说明

功能说明

定制流程

填写文档

邮件申请

获取链接

应用场景

批量生成

工具下载

工具使用

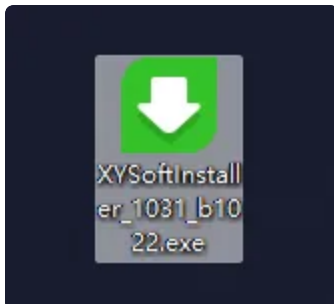
模版文档

高级应用

## 功能说明

“安全下载”是一种在“软件下载网站”上流行的【软件推广方式】。其实现的效果是：**用户在安装自己想要的软件同时，一起安装上推广软件（360安全卫士）**。以此达到【推广软件】的目的。具体的实现过程是：

1. 用户点击网站上软件的【下载按钮】，会先下载一个“下载器”（EXE程序），用户运行这个程序会先下载你配置好的，用户真正想要下载的软件（例如想下载QQ）。



2. 当用户想要的软件下载完成后，下载器会**额外静默下载安装【360安全卫士】**（正式版，你在【有钱联盟】平台的能计费的包）
3. 所谓的【定制】就是实现这个下载安装【安全卫士】的功能。下载器下载安装的“360安全卫士”，是你在【360有钱联盟】平台上的卫士安装包。安装完成算你的收益。并且会设置好你

的导航网址。

## 定制流程

### 填写文档

1. 下载模版文档：  
<https://www.blissfulcandy.com/download/ConfigFile/yqsafedownloaddocument.zip>
2. 解压缩出来得到一个Excel文档：【安全下载】软件网址模版文档.xlsx
3. 所谓【定制安全下载】，实际上就是把你网站上的【软件下载地址】，变成【推广安全卫士】的【下载网址】
4. 所以你需要先填写文档，你自己网站上有哪些软件想【生成】安全下载地址，就填写进去。
5. 一行一个软件，如图所示。第二行是我写的【例子】，你编辑的时候删除第二行

	A	B
1	软件名称 (必须是英文)	需要生成【安全下载】链接的软件【下载地址】
2	qq	<a href="https://www.blissfulcandy.com/software/qq.exe">https://www.blissfulcandy.com/software/qq.exe</a>
3		
4		

### 邮件申请

1. 申请定制很简单，只需要【发一封邮件】即可。邮件内容如图所示，自己照猫画虎吧
2. 邮件中你有钱联盟的ID，在这个页面中可以查到：<https://youqian.360.cn/personalinfo.html>
3. 记得邮件中，附上你刚才填写好的【Excel文档】啊！要不然我还得加你微信索要
4. 发送邮件到：[360youqian@360.cn](mailto:360youqian@360.cn)



## 获取链接

1. 发送申请后添加【客服微信】（微信号：[yanyanasd1](#)）



2. 一般【第二个】工作日, 客服就会通过【微信】（邮件也会给你回复的），发给你生成后的【文档】
3. 你查看文档就能知道每个软件的【安全下载】地址了。
4. 一个软件的【安全下载】网址, 是类似这样的

▼ 小易软件安装器【安全下载】网址

<https://baoku.360.cn/tools/downloadInstaller?>

<url=https://www.xiaoyisysreset.com/XYSoftInstaller/XYSoftInstaller.exe&cid=1031&name=xysftinstaller&sign=7cc2705477b76a165218132ddc0e85af>

## 应用场景

1. ”安全下载“这种推广方式，一般都应用在【软件下载网站】。例如：  
<https://baoku.360.cn/soft/show/appid/103595847?channel=9510140>
2. 拿到软件的【安全下载】网址，你就可以自己去编辑你的网页面了，把现在的【直接下载网址】替换成对应的【安全下载】网址。
3. 如果你会做网页，也可以自己额外制作一个按钮，名字就叫【安全下载】。随便你怎么搞都行，没有要求。反正就是个【下载网址】，你可以放网站按钮上，也可以微信QQ发给别人都行。例如华军软件园这样的



4. 如上图所示，如果你要做【安全下载】的按钮，那么建议在按钮上写上文字：**使用360安全卫士软件管家下载**

## 批量生成

官方提供一个【批量生成“安全下载”网址】的工具，使用此工具你自己就可以把【软件下载地址】批量生成对应的【安全下载】网址

## 工具下载

1. 下载网址：<https://www.xiaoyisysreset.com/USBCreator/SafeDownloadUrlBatchGenerator.zip>
2. 解压缩，得到：**【安全下载】网址批量生成器.exe**

## 工具使用



1. 填写【官方】提供给你的【CID】，数字1开头的【4位数字】。例如：**1031**
2. 填写【官方】提供给你的【签名秘钥】，一长串【英文+数字】。例如：**86d3b84f793a26ee20dd621cbb948aa3**
3. 点击【浏览】按钮，选择你填写好的：软件下载地址模版，Excel文档
4. 点击“生成【安全下载】网址”按钮，会在你电脑【桌面】上，生成一个新的Excel文档，文档名字，是你的【CID】。例如：**1031.xlsx**



## 模版文档

1. 模版文档是一个 Excel文档，需要你自己填写。把你需要生成【安全下载网址】的：软件名称、真实下载网址 填写进去。一行写1个
2. 没有数量上限，多少都行。
3. 需要注意！
  - a. 软件名称，必须是【英文字母】，写拼音都行。例如：qq, abc, sougou, xunlei, qq234这样的
  - b. 下载地址，必须是【直连地址】，即：迅雷可以直接下载，不能是百度网盘之类需要访问网页去点击才能下载的
4. 格式是这个样子，自己照猫画虎吧

	A	B
1	软件名称 (必须是英文)	需要生成【安全下载】链接的软件【下载地址】
2	qq	<a href="https://www.blissfulcandy.com/software/qq.exe">https://www.blissfulcandy.com/software/qq.exe</a>
3	abc	<a href="https://www.blissfulcandy.com/software/abc.exe">https://www.blissfulcandy.com/software/abc.exe</a>
4	df	<a href="https://www.blissfulcandy.com/software/df.exe">https://www.blissfulcandy.com/software/df.exe</a>
5	fdsf	<a href="https://www.blissfulcandy.com/software/fdsf.exe">https://www.blissfulcandy.com/software/fdsf.exe</a>
6		

以上就【完结】了。下面的【高级应用】适用于有编程开发能力的人看的，没有的话就不用往下看了

# 高级应用

这块内容需要有【代码开发】的基础，如果你是公司企业，有自己的（前端）程序员，那可以继续往后看。

1. 申请定制【安全下载】功能后，我们会给你开放一个【API接口】。通过编程调用这个接口，你就能自己去生成软件的【安全下载】网址，而不用每次都来找技术支持【生成】安全下载网址了。
2. API接口文档：[https://easydoc.soft.360.cn/doc?project=bdaba07acb26c777bc1068a74be1d534&doc=9a819cb54dd82fbcfba74ee5ed8a76f2&config=title\\_menu\\_toc](https://easydoc.soft.360.cn/doc?project=bdaba07acb26c777bc1068a74be1d534&doc=9a819cb54dd82fbcfba74ee5ed8a76f2&config=title_menu_toc)
3. 接口Python代码生成【安全下载链接】示例，供参考

```
1  #!/usr/bin/env python
2  # -*- coding:utf-8 -*-
3  # version: 1.0.0.1001
4  # update: 2024.09.03 10:47
5  # usage: 基于官方提供的【CID】和【签名秘钥】，生成【软件下载链接】的【安全下载】链接
6
7  import base64
8  import hashlib
9
10
11 def build_sign(url, name):
12     sign_param = {"url": url, "cid": cid, "name": name}
13     sorted_keys = sorted(sign_param.keys())
14     calc_string = '&'.join(f'{key}={sign_param[key]}' for key in sorted_keys)
15     step0 = calc_string + secret_key
16     step1 = base64.b64encode(step0.encode('utf-8')).decode('utf-8')
17     md5_hash = hashlib.md5(step1.encode('utf-8')).hexdigest()
18     return md5_hash
19
20
21 if __name__ == '__main__':
22     cid, secret_key = '官方提供的【CID】4个数字', '官方提供的【签名秘钥】字符串'
23     soft_url = r'你自己软件的【真实下载地址】'
24     soft_name = '你自己软件的【名称】，必须是英文字母，写拼音都行'
25     sign = build_sign(soft_url, soft_name)
26     safe_download_url = (r"https://baoku.360.cn/tools/downloadInstaller?url={0}&cid={1}&name={2}&sign={3}"
27                          .format(soft_url, cid, soft_name, sign))
28     print('软件【{0}】的【安全下载】网址是: {1}'.format(soft_name, safe_download_url))
29
```