

Win 10 配置 JDK 11，运行 Burp2021.6

说明：

BurpSuite 是一款 Java 语言编写的 web 攻击工具，需要配置 JDK 环境。

教程版本：

Windows 10

JDK-11.0.11

BurpSuite 2021.6

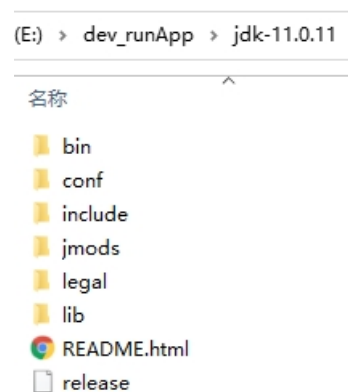
1、下载 JDK 解压版本

网盘下载

下载以后解压，放在一个没有中文路径的目录，比如

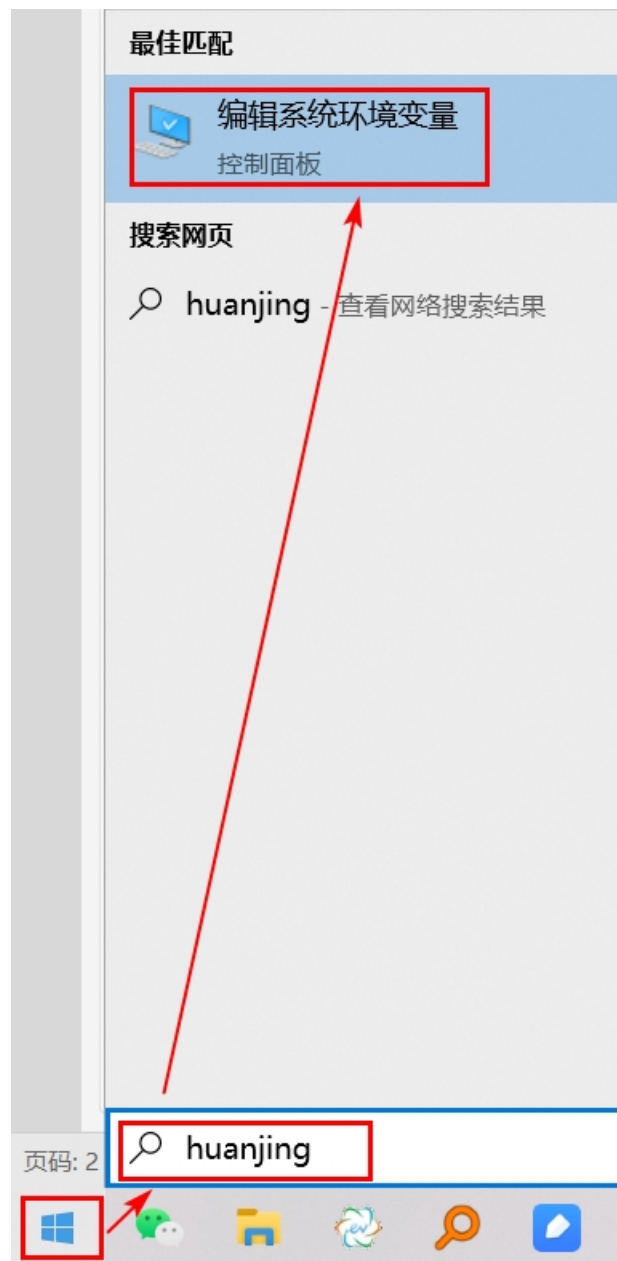
E:\dev_runApp\jdk-11.0.11

如下图所示：



2、配置 Java 环境变量

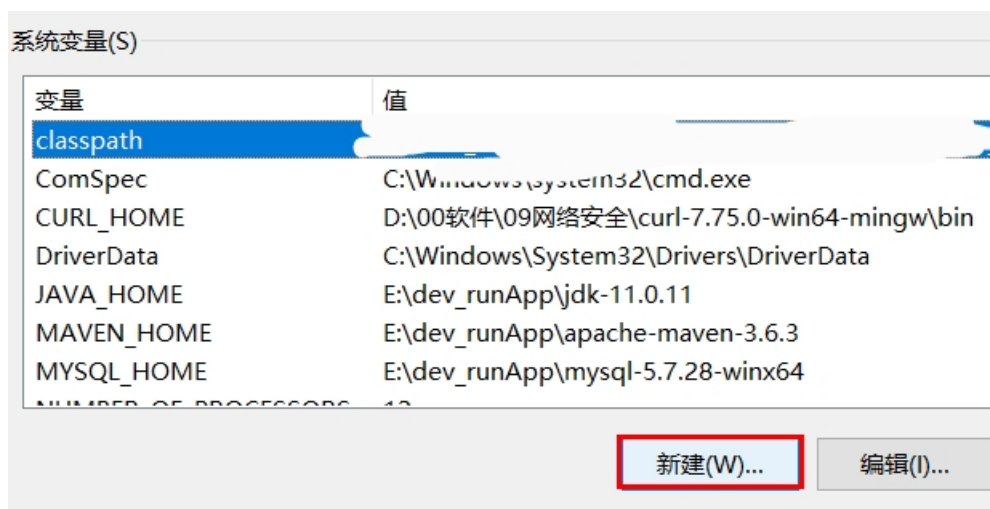
以 win10 为例，点击左下角 windows 图标，输入 huanjing，打开环境变量配置



打开环境变量



注意，下面配置的都是**系统变量**，而非用户变量

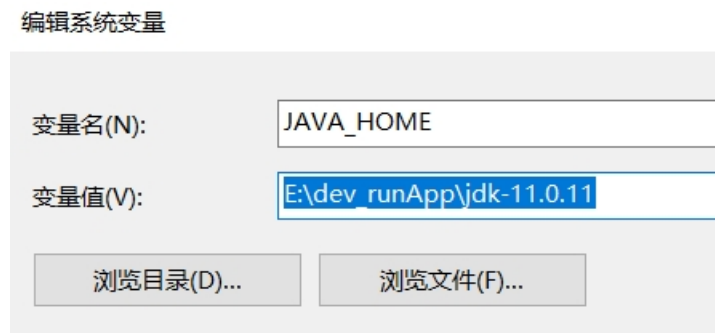


1) JAVA 主目录设置

添加一个变量：JAVA_HOME

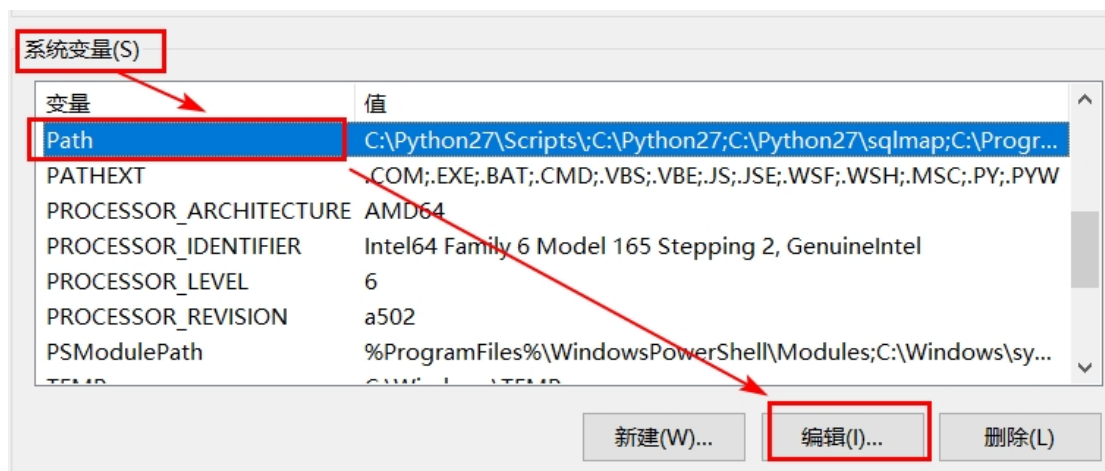
值：E:\dev_runApp\jdk-11.0.11\ (你解压的主路径)

如图：



2) Path

注意：WIN7 这里有点不同,Path 只有一个值，要用分号加在后面，自己搜一下

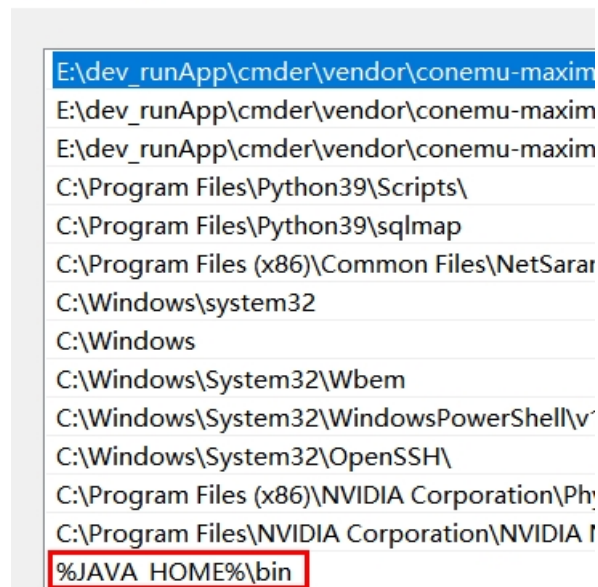


添加你的 jdk 解压路径的 bin 路径。

建议写相对路径

%JAVA_HOME%\bin

编辑环境变量



也可以写绝对路径

E:\dev_runApp\jdk-11.0.11\bin

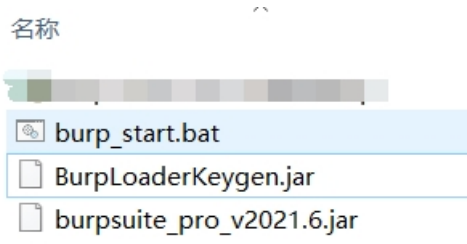
打开 cmd 窗口，输入 java -version，出现版本号则代表配置成功

```
C:\Users\15542>java -version
java version "11.0.11" 2021-04-20 LTS
Java(TM) SE Runtime Environment 18.9 (build 11.0.11+9-LTS-194)
Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM 18.9 (build 11.0.11+9-LTS-194, mixed mode)
```

3、启动 BurpSuite

1) 下载解压

下载 BurpSuite 2021.6 并解压



其中第一个是破解包，第二个是主程序，第三个是语言包，最后一个启动脚本。

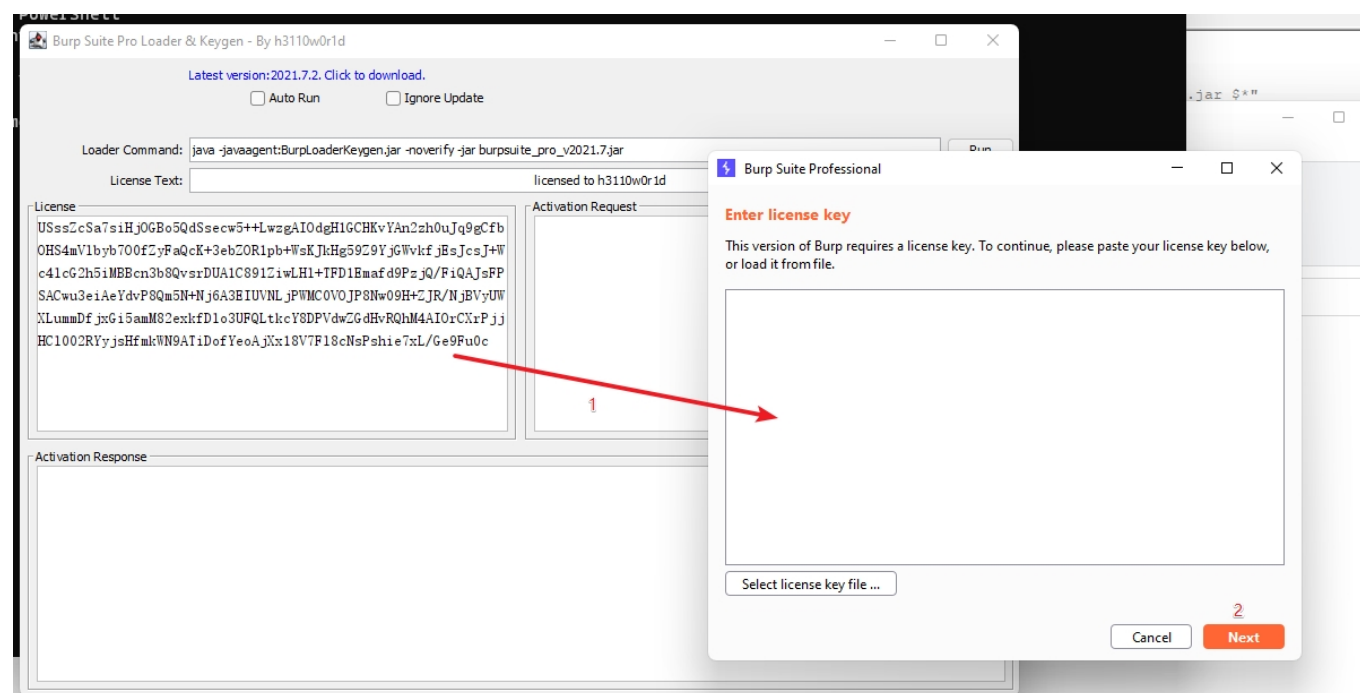
2) 运行

双击 “**burp_start.bat**”，启动 Burp。

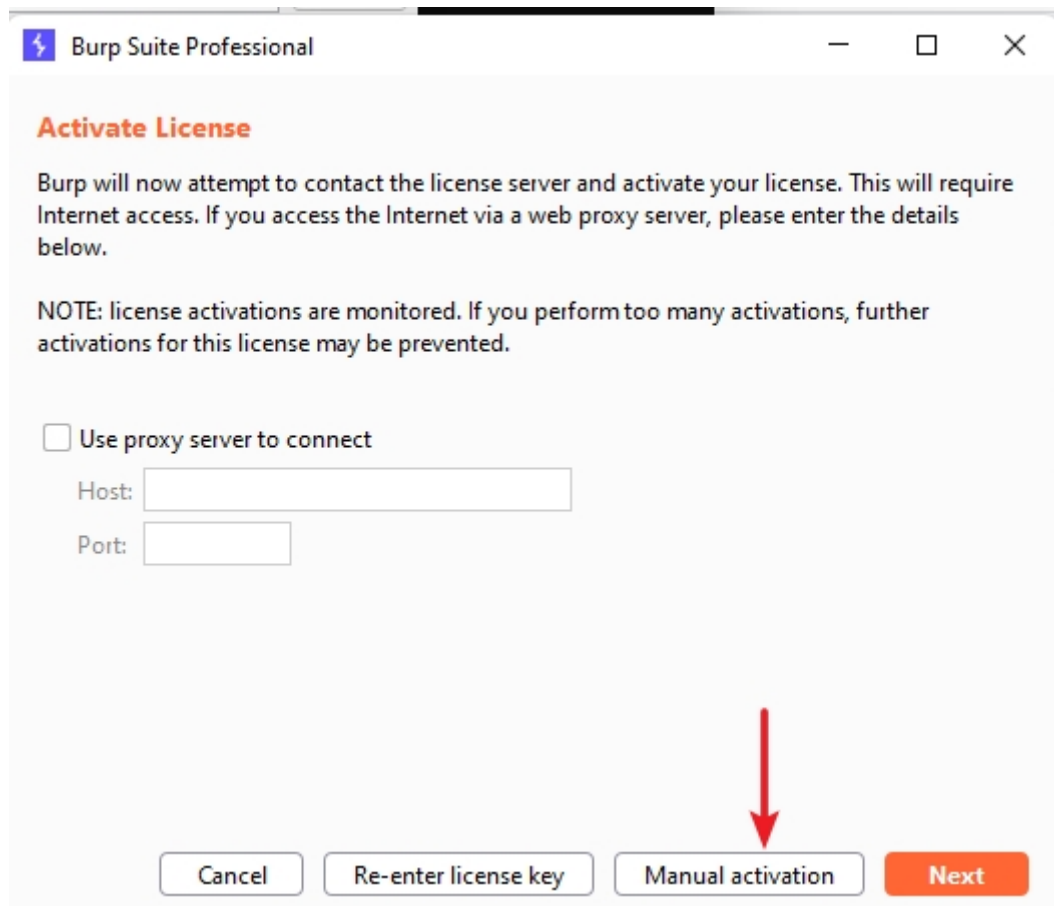
第一步：复制 License，点击右上角的 Run 运行。

第二步：弹出的协议窗口，Accept。

第三步：把复制的 License Key 粘贴到窗口中。

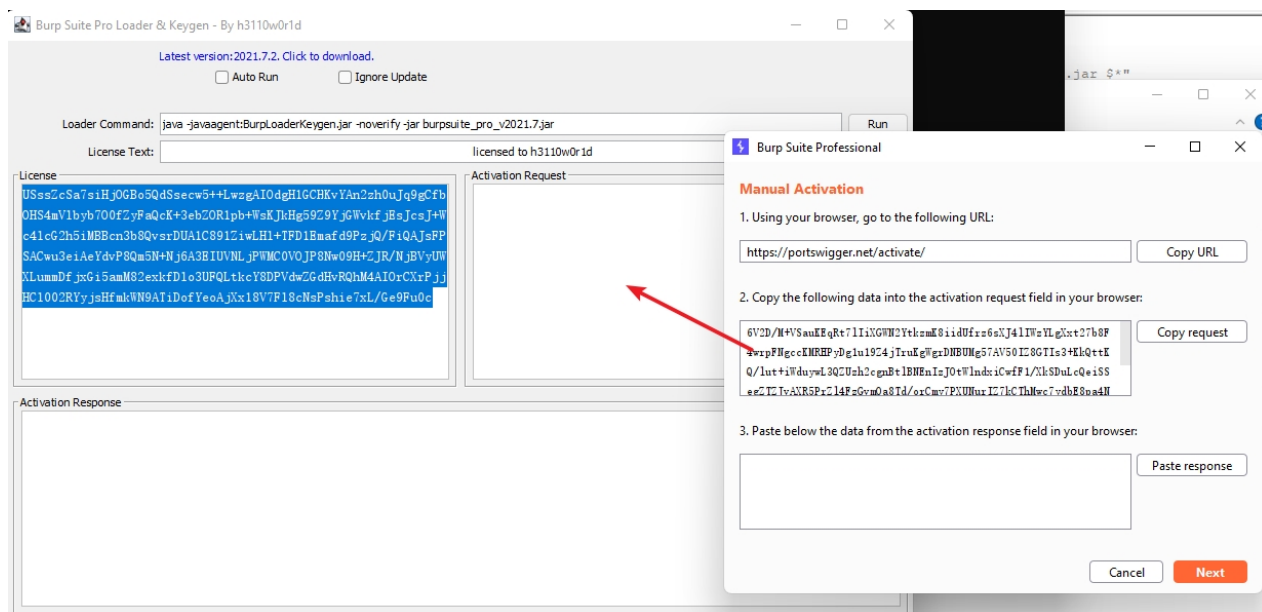


第四步：Manual activation

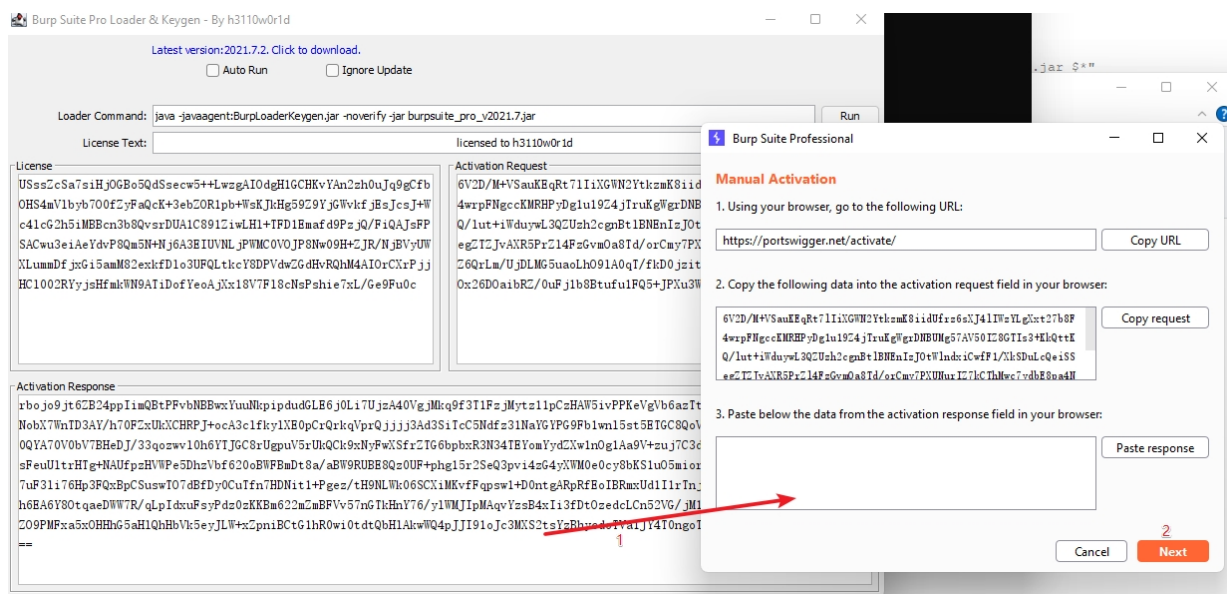


第五步：Manual activation

点击 copy request 进行复制，将复制的内容粘贴到破解工具的前面窗口的 Activation Request 内（箭头所指处）



第六步：此时 Activation Response 就会自动生成一段响应密钥，点击 Paste response 将这个密钥粘贴到 Manual Activation 的第三个框里（箭头所指处）



这一步使用临时工程，Next 即可

Burp Suite Professional v2020.2 - licensed to surferxyz

Welcome to Burp Suite Professional. Use the options below to create or open a project.

BURP SUITE PROFESSIONAL

☒ Temporary project

☐ New project on disk

Name:

File:

☐ Open existing project

Name	File
------	------

File:

☒ Pause Automated Tasks

这一步使用默认的配置， **Start Burp** 即可

Burp Suite Professional v2020.2 - licensed to surferxyz

Select the configuration that you would like to load for this project.

BURP SUITE PROFESSIONAL

☒ Use Burp defaults

☐ Use options saved with project

☐ Load from configuration file

File

File:

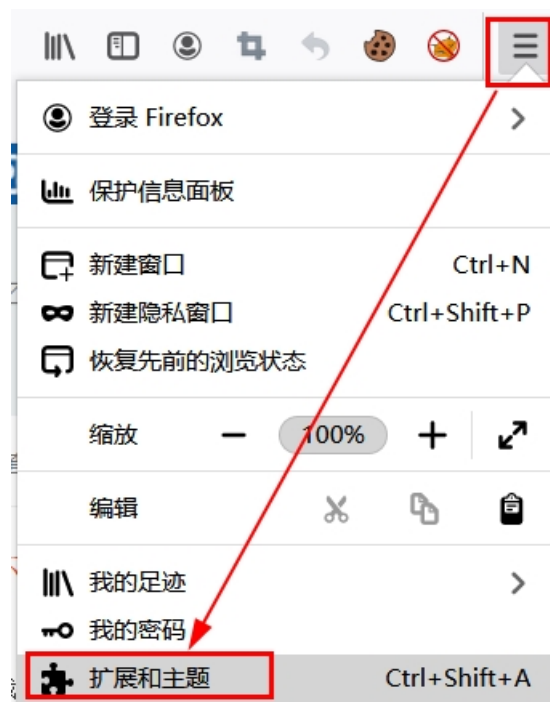
☐ Default to the above in future

☐ Disable extensions

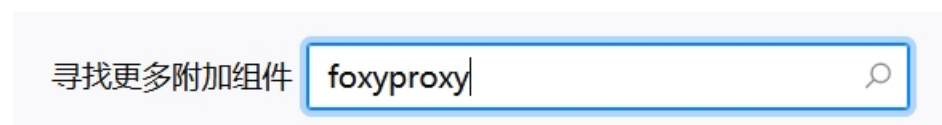
4、浏览器安装代理

1) 安装

以火狐 firefox 为例，右上角进入扩展



搜索框输入 foxyproxy:



第一个结果就是，点进去：

搜索结果



FoxyProxy Standard 推荐

FoxyProxy是一个高级的代理管理工具，它完全能。它提供比SwitchProxy、ProxyButton、C ProxyTex、TorButton等等更多的功能。

★★★★★ Eric H. Jung

添加到 Firefox 安装:

+ 添加到 Firefox

2) 配置

从浏览器右上角图标，点击进入选项



添加一个代理

标题或描述 (可选)	代理类型
<input type="text" value="burp"/> ①	HTTP
颜色	代理 IP 地址或 DNS 名称 ★
<input type="text" value="#66cc66"/>	<input type="text" value="127.0.0.1"/> ②
模式快捷选项	端口 ★
<div>已启用</div> <div>添加匹配全部 URLs 的白名单模式 ⓘ</div> <div>不用于本地主机和内部网/私密 IP 地址 ⓘ</div> <div>On On Off</div>	<input type="text" value="8080"/> ③
	用户名 (可选)
	<input type="text" value="username"/> 不用填
	密码 (可选)
	<input type="password" value="password"/> 不用填

输入标题、IP、端口 (Burp 是本机 127.0.0.1, 端口 8080)

3) 启用

启用 Burp 代理



马士兵教育 运维安全学院 无涯老师

最后修改时间：2021 年 10 月 26 日 13:26:25