

1、网站搭建

IIS安装

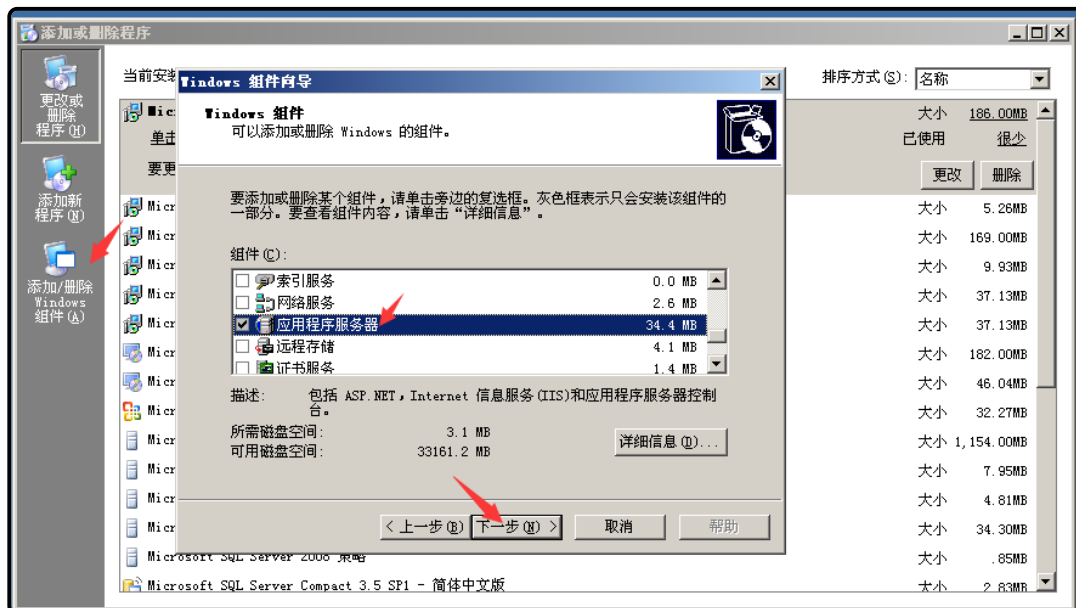
服务器：win2003

开始--控制面板--添加与删除程序

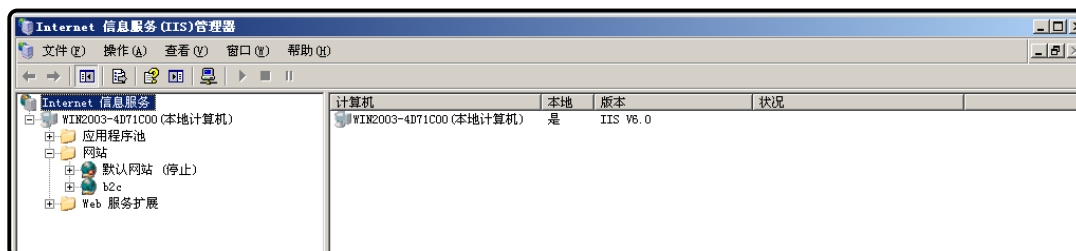
选择添加/删除windos组件，

选择应用程序服务器

点击下一步安装。



打开IIS,安装成功



sql server安装

安装

使用iso镜像"SQL_Svr_Enterprise_Edtn_2008_Chnsimp.ISO"安装SqlServer2008

加载镜像自动执行弹出安装界面

- 选择安装：安装全新的sqlserver
- 功能全选安装，取消勾选sqlserver联机丛书

身份验证方式--混合



登录

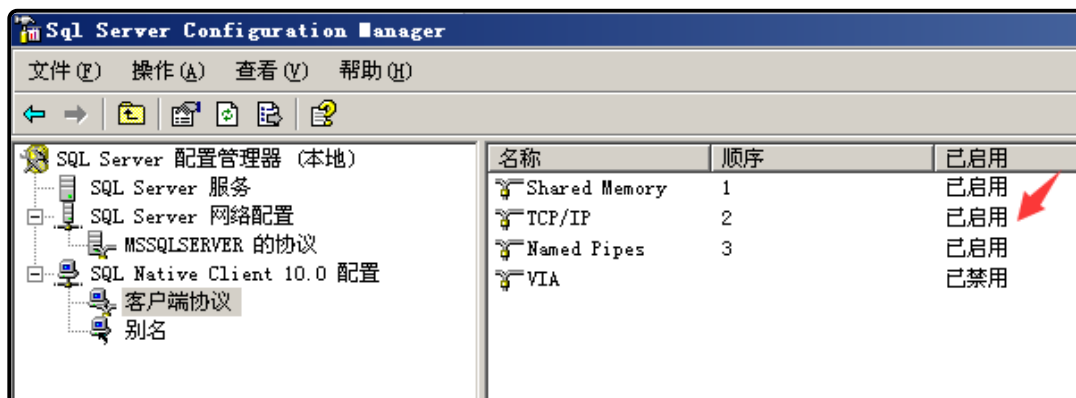


配置sqlserver服务

- 1、打开"SQL Server 配置管理器",sql server网络配置下的MSSQLSERVER的协议里的 Named Pipes 要启动

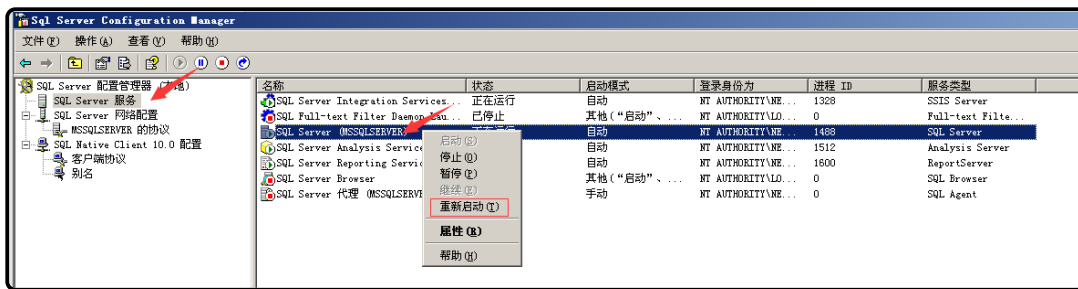


- 2、SQL Native Client 10.0配置的客户端协议的 TCP/IP 启动



- 3、重启sqlserver服务器

SQL Server服务里的SQL Server(MSSQLSERVER)右键重启启动，加载配置。

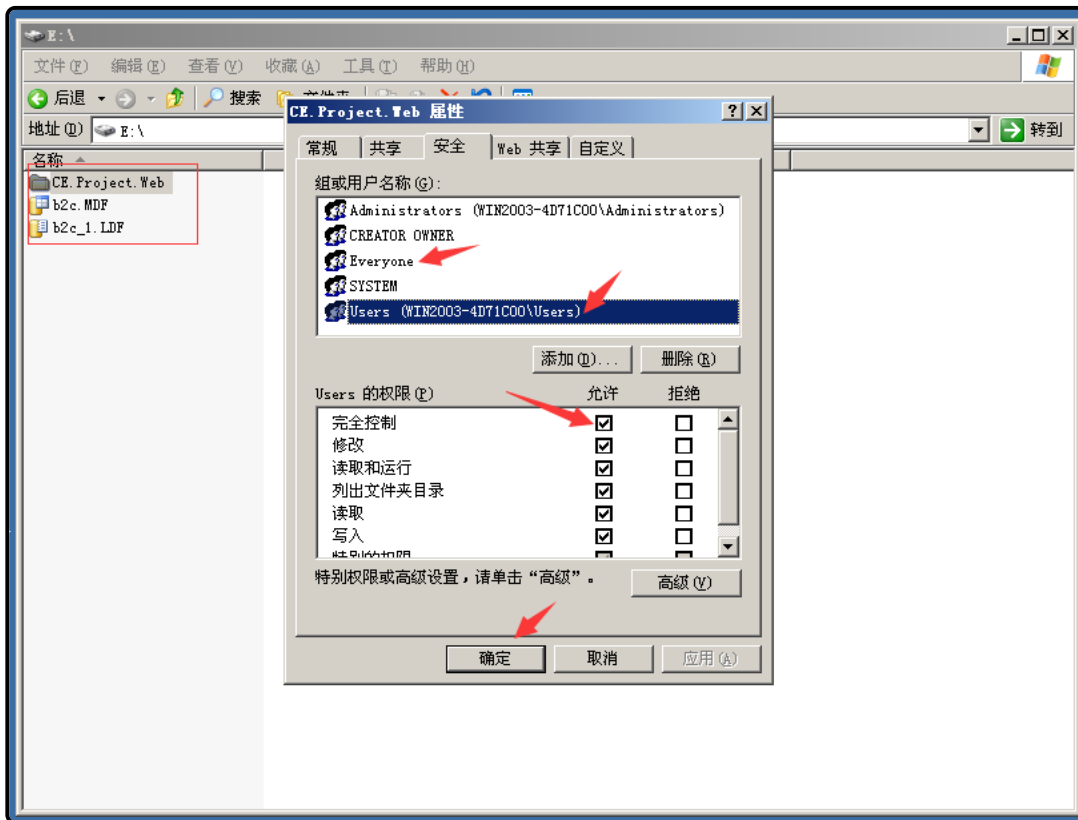


🔗 b2c网站搭建

1、添加网页源码

使用iso镜像" b2c.iso "中的3个文件，添加到分好盘的E盘。

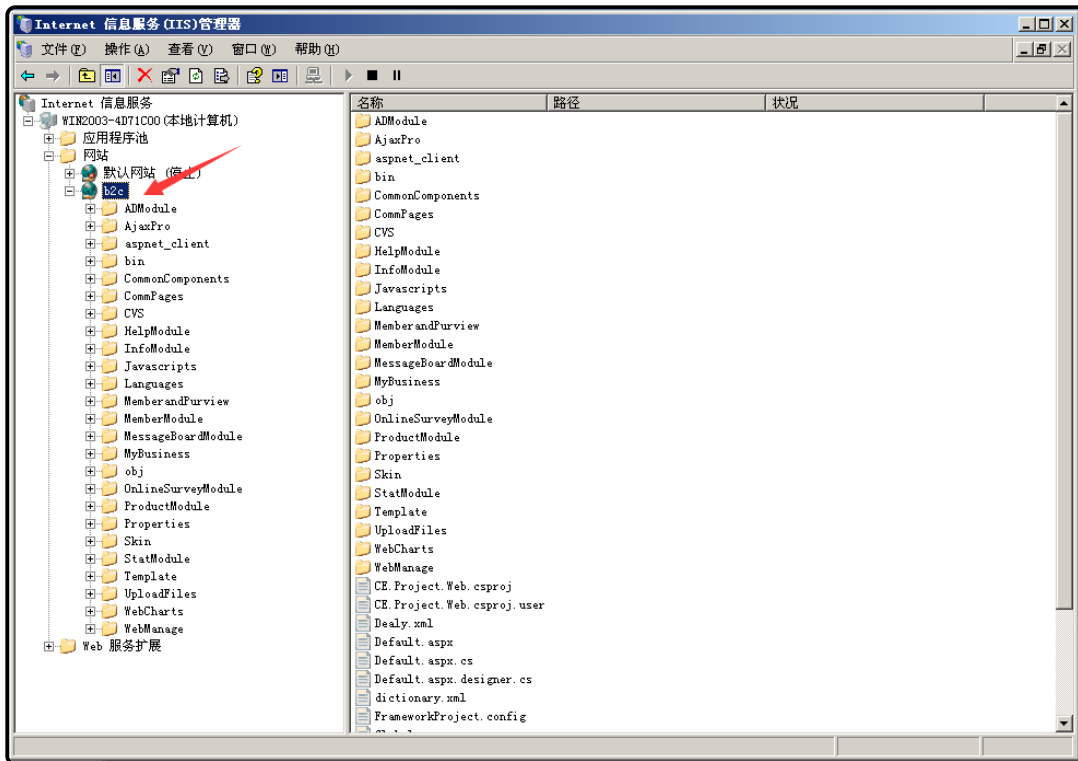
赋予user用户组完全控制的权限，添加everyone用户权限。



IIS将默认网站禁用，防止占用80端口

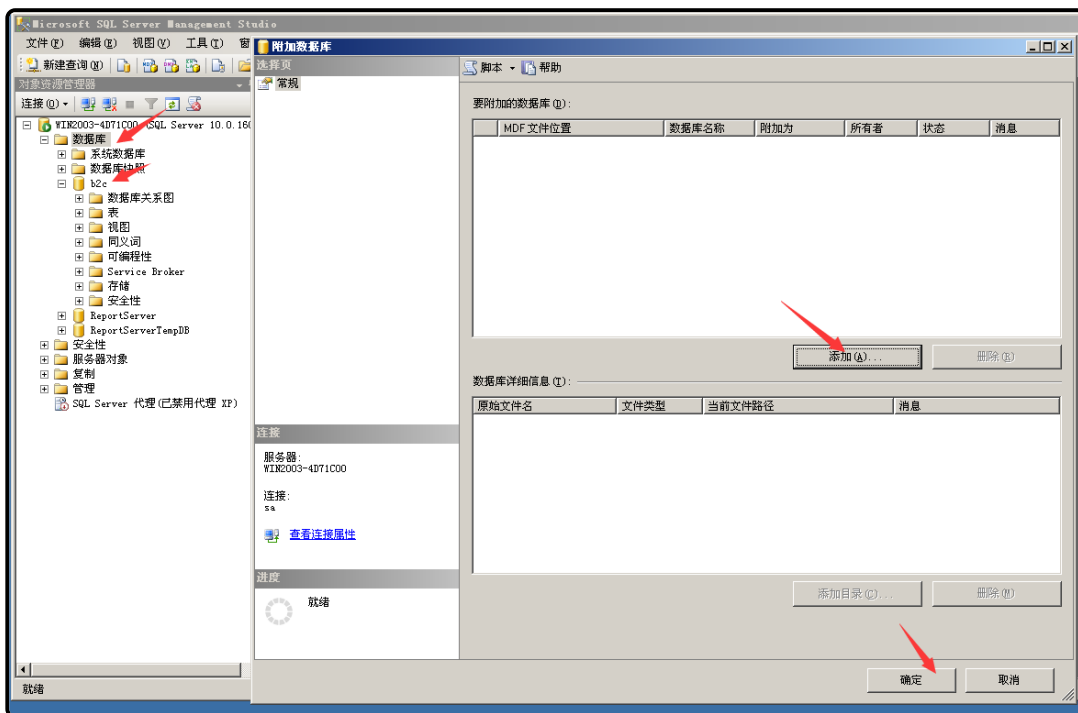
网站右键添加网站





2、导入数据库

sqlserver选择数据库，右键附加，导入 b2c.MDF ，默认会将日志一并导入。



3、修改网站配置

1.修改ASP版本

安装" dotNetFx40_Full_x86_x64.exe "。

IIS网站右键属性

选择ASP.NET,将ASP2.0改成**4.0**

2.修改 web.config 文件

CTRL+H ： 将" AA "替换为主机名" WIN2003-4D71C00 "

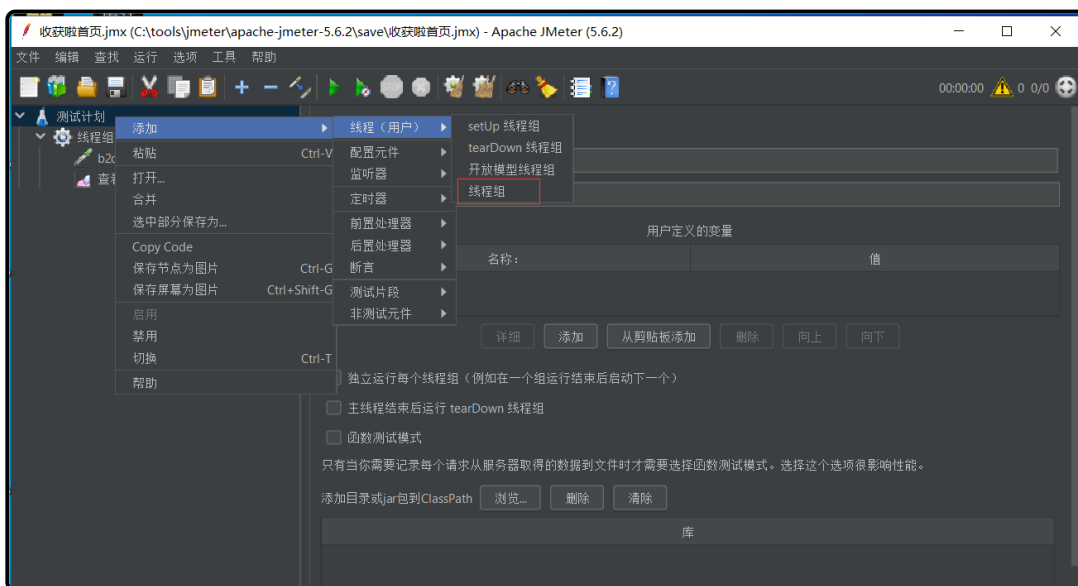
4、打开浏览器浏览

<http://192.168.70.6/Default.aspx>

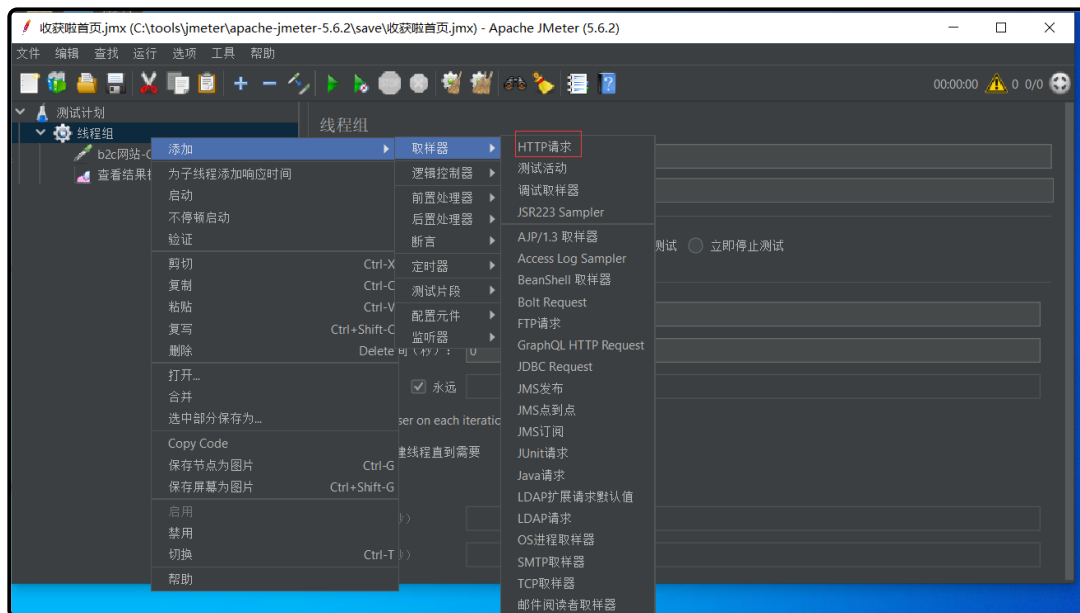


2、CC攻击流程

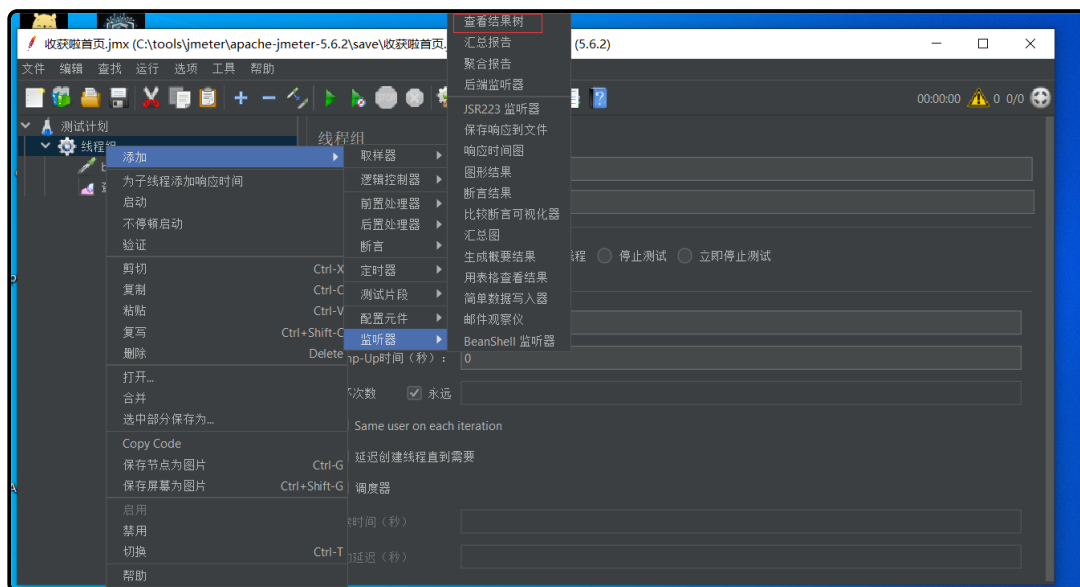
1、测试计划右键添加线程组



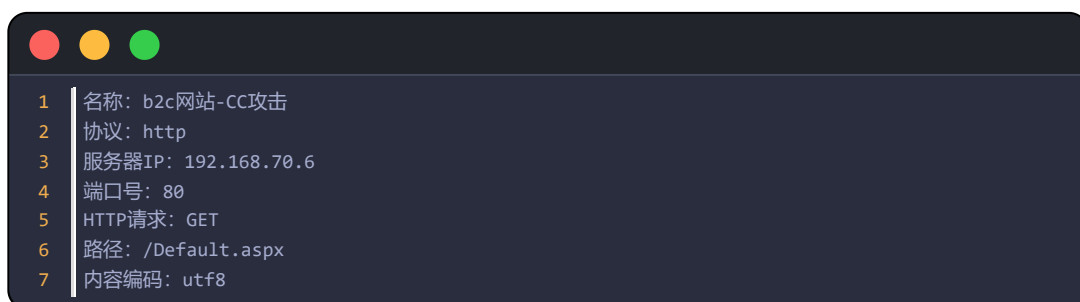
2、线程组右键添加**取样器**，**HTTP请求**

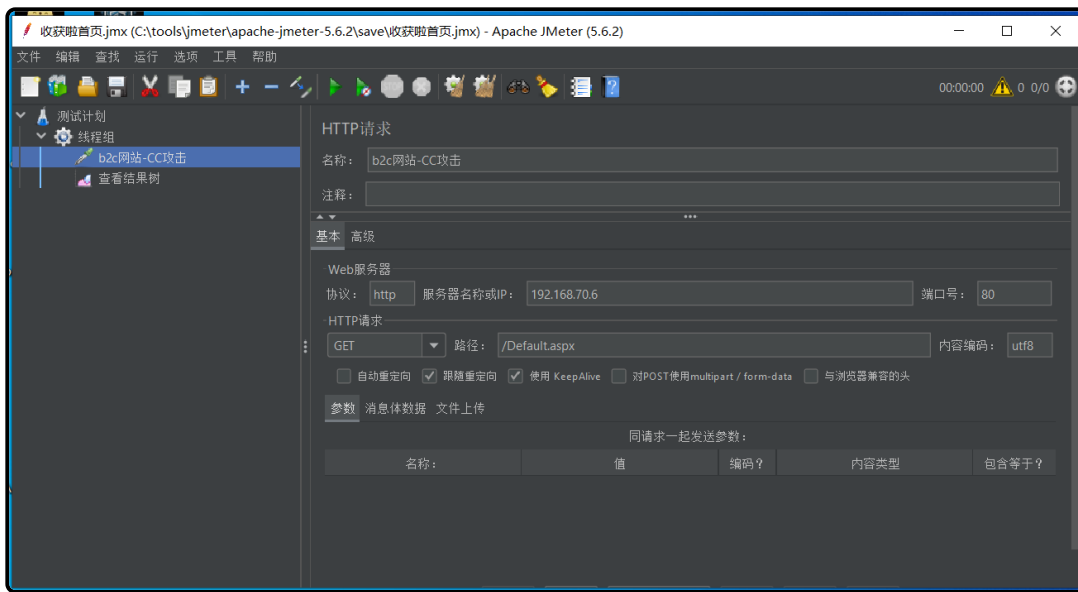


3、线程组添加**监听器**，**查看结果树**

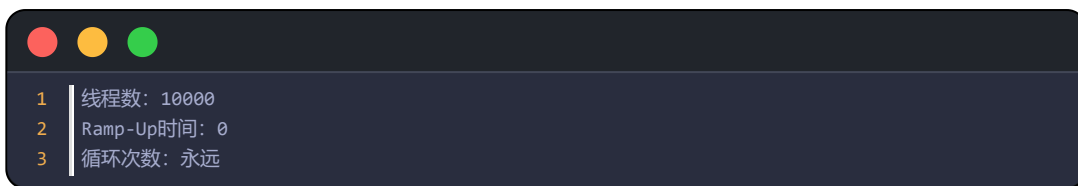


4、HTTP请求设置

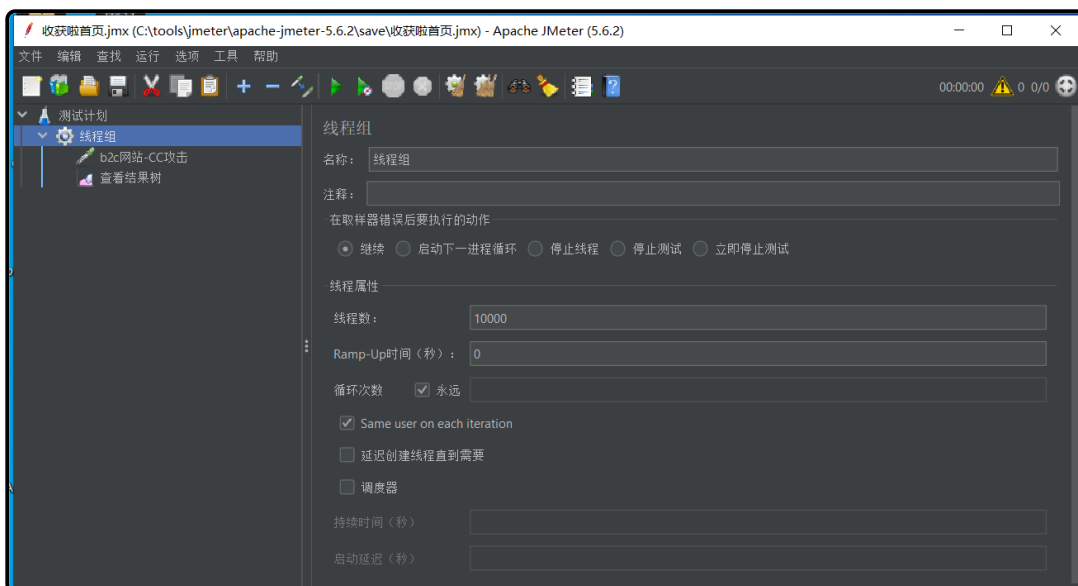




5、线程组配置

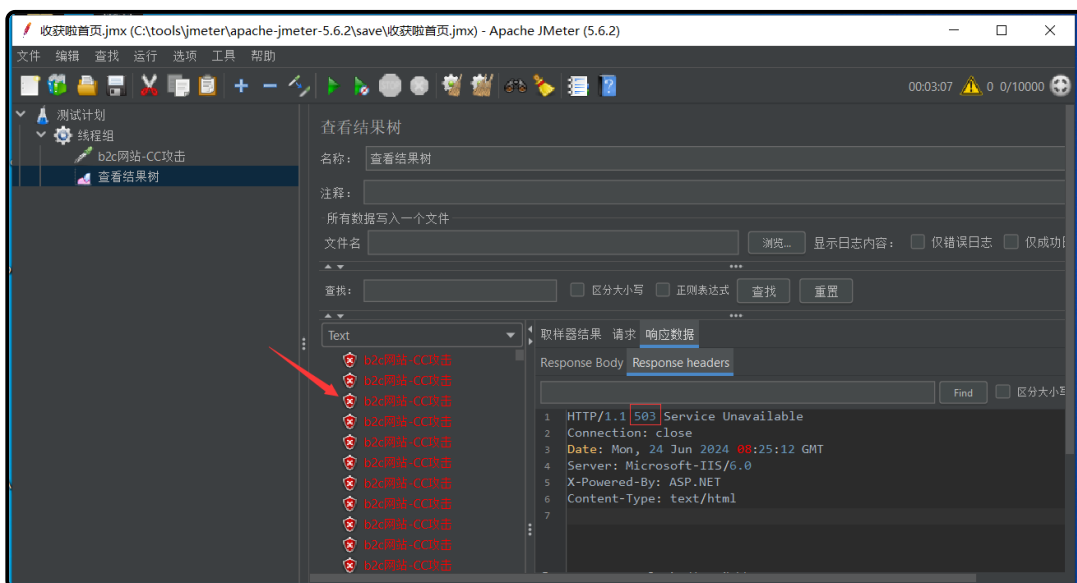
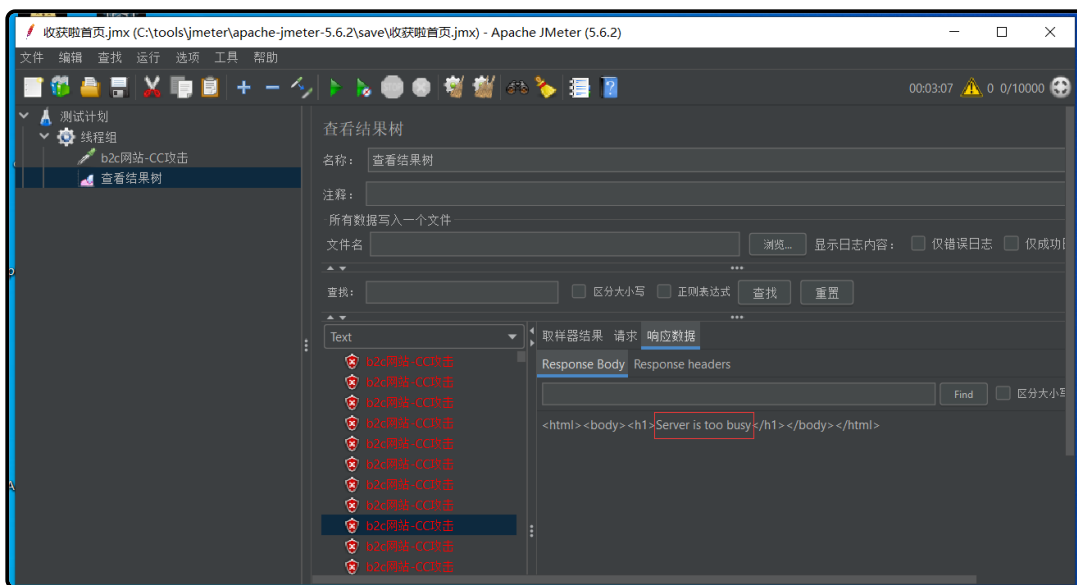


含义：在0秒发送1万个请求，一直循环发送。



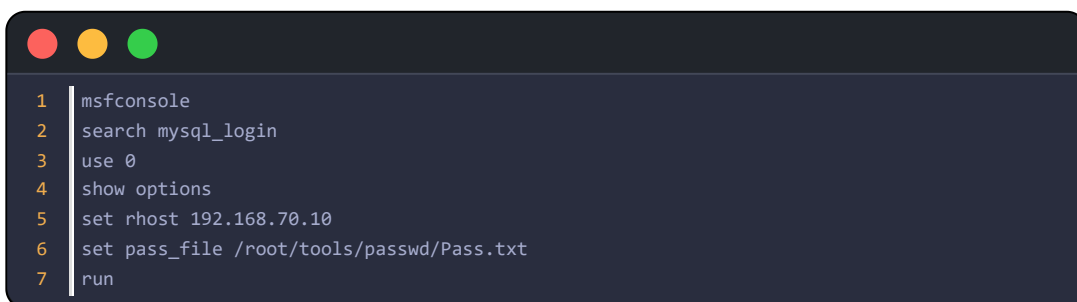
6、查看结果

网页全红，显示"server is too busy",响应包返回 503

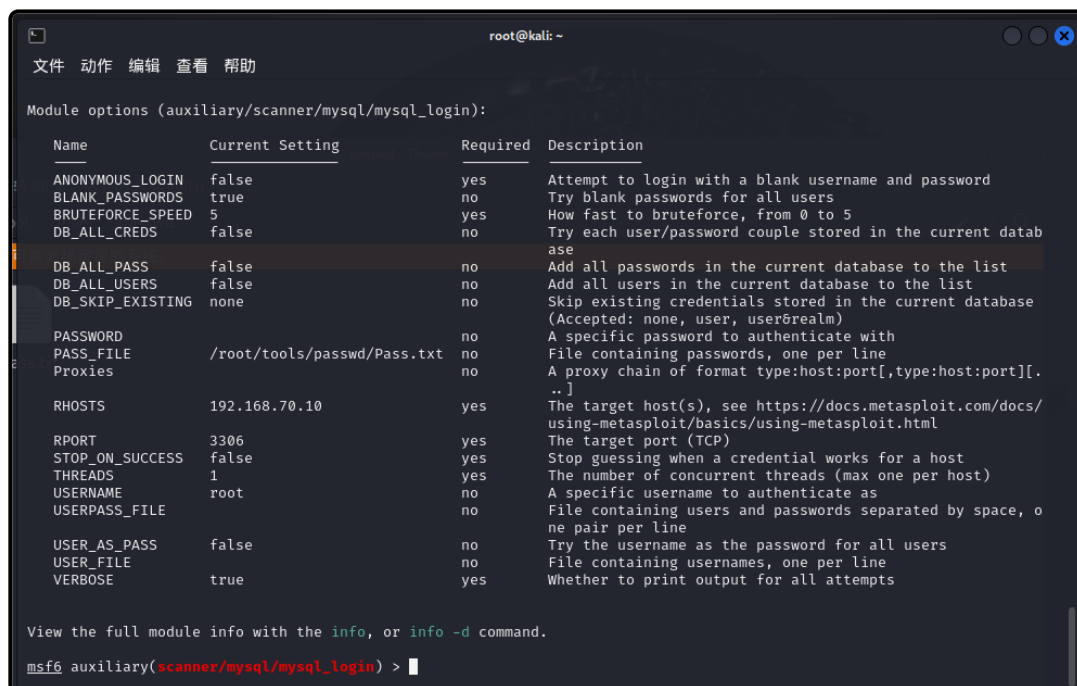


3、mysql暴力破解

msf 命令



配置信息



爆破结果

