计算机网络lab2遇到的坑

一、搭建服务器篇

1.使用window本身的服务搭建本地服务器(失败)

使用wireshark在无线网下进行抓包并没有抓到

2.使用nodejs搭建本地服务器(失败)

使用wireshark在无线网下进行抓包并没有抓到

3.使用Apache搭建本地服务器(成功)

讨程:

1.下载Apache压缩包,解压到某个文件夹,设该文件夹目录为<Dir>

使用管理员身份打开命令行窗口,切换目录到<Dir>\Apache24\bin

```
cd \<Dir>\Apache24\bin
```

2.安装apache服务器

```
./httpd.exe -k install (下载Apache2.4)
./httpd.exe -k install -n "Apache24" (下载Apache24)
//注: 2.4和24两个服务都可以
```

3.修改配置文件

配置文件为<Dir>\Apache24\conf\httpd.conf

修改以下几项

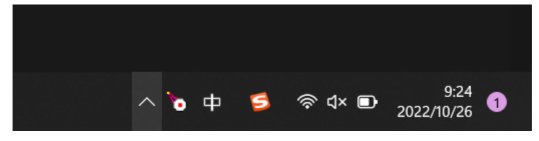
```
Define SRVROOT "C:/Apache" --> Define SRVROOT "<Dir>/Apache24"
Listen 80 --> Listen 8082
#ServerName www.example.com:80 --> ServerName localhost:81
```

把端口设置为81和8082是为了防止端口被其他进程已经占用

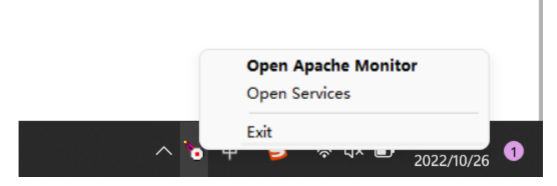
如果过程中出现了(os 10013)以一种访问权限不允许的方式做了一个访问套接字的尝试。说明端口已经被占用,需要修改上述的两个端口

4.启动服务器

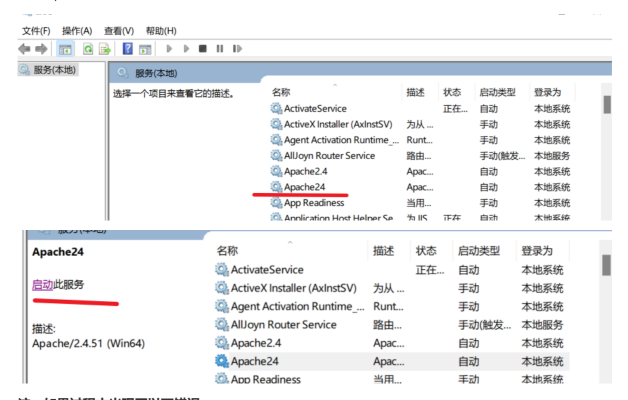
进入<Dir>\Apache24\bin,鼠标双击ApacheMonitor.exe,如果是win11系统,会在右下方显示



右键点击, 出现以下菜单



点击Open Services,出现以下菜单,启动此服务



注: 如果过程中出现了以下错误





请回到第3步,修改配置文件中的端口

5.测试服务器

在浏览器输入:localhost:<你指定的监听端口>,我设置的为8082,所以输入localhose:8082如果成功的话,会显示It Worked的html文件

6.卸载服务(可选, 非本次实验内容, 直接跳过)

./httpd.exe -k uninstall (卸载Apache服务)

二、wireshark抓包篇

在<Dir>\Apache24\htdocs,放入你的index.html文件以及其它资源文件,其中index.html为主页文件

1.启动服务器(见搭建服务器篇)

2.进入wireshark,点击Adapter for lookback traffic capture

捕获

… 使用这个过滤器: 📕 输入捕获过滤器 …

vEthernet (WSL)

蓝牙网络连接

WLAN

VMware Network Adapter VMnet8

VMware Network Adapter VMnet1

本地连接*2

本地连接*1

Adapter for loopback traffic capture

3.访问

在火狐浏览器输入localhost:<你指定的监听端口>,抓包的话只能抓到html文件,**但是抓不到图片文件**。

在google浏览器输入localhost:<你指定的监听端口>,**抓包都可以抓到**,所以建议使用google浏览器。(或者输入127.0.0.1:<你指定的监听端口>,或者输入本机以太网ip:<你指定的监听端口>也可以)

N http						
nage)						
/html)						
,						

注意: 进行第二次抓包的话, 因为第一次抓包已经有了缓存, 所以抓到的包是下面这个样子的

N hetpl						
No.	Time	Source	Destination	Protocol	Length Info	
	23 8.973544	::1	::1	HTTP	893 GET / HTTP/1.1	
-	25 8.974311	::1	::1	HTTP	312 HTTP/1.1 304 Not Modified	
+	27 9.089959	::1	::1	HTTP	733 GET /favicon.ico HTTP/1.1	
	29 9.090798	::1	::1	HTTP	475 HTTP/1.1 404 Not Found (text/html)	