

****

信息学院软件工程系

《计算机网络》实验报告

**题　　目 实验七 应用层协议服务配置**

**班　　级 软件工程2018级2班**

**姓　　名 林晖**

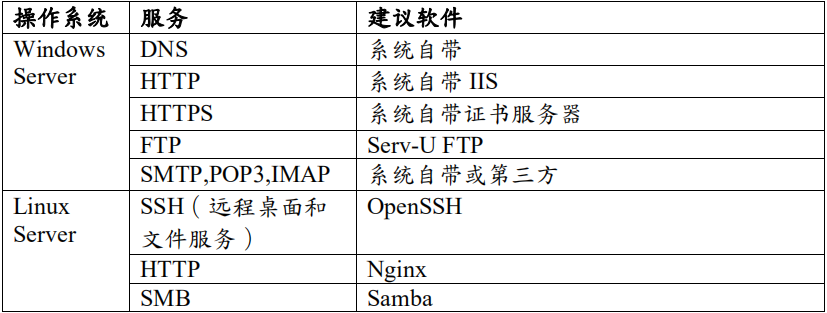
**学　　号 24320182203231**

**实验时间 2020年5月6日**

**2020 年 5 月 18 日**

# 实验目的

配置以下服务：

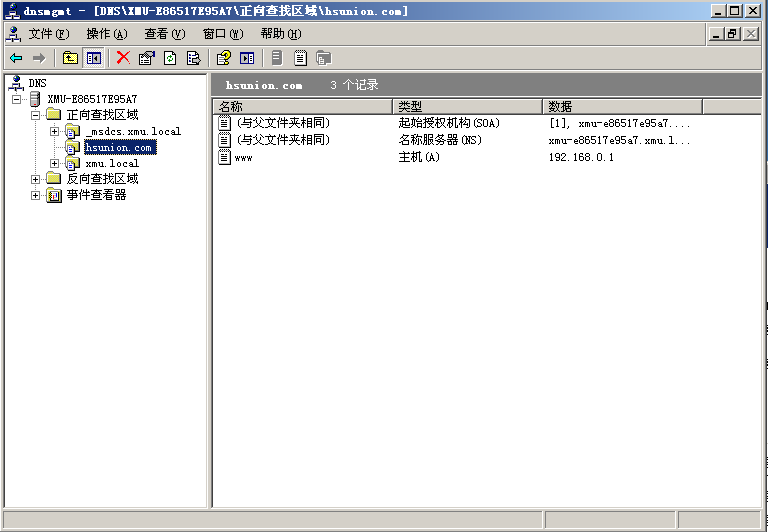


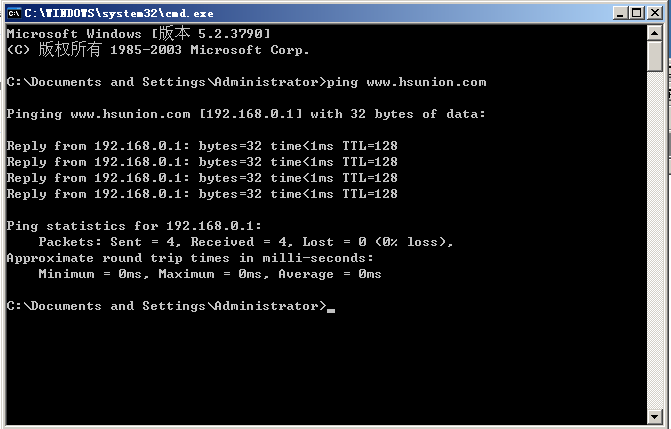
# 实验环境

操作系统：Windows Server 2003。

# 实验结果

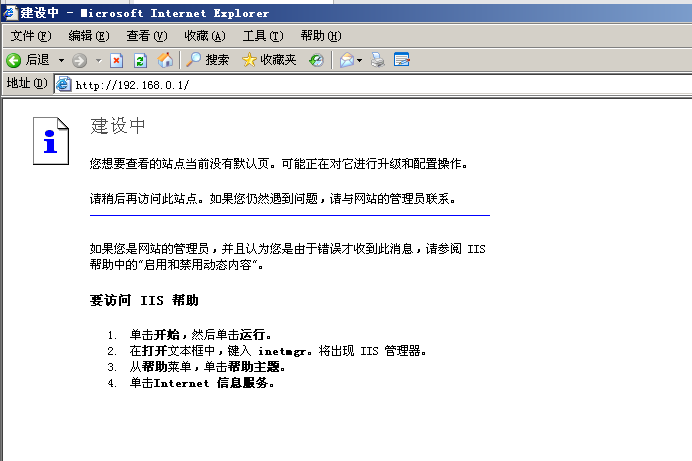
（1）DNS 服务器

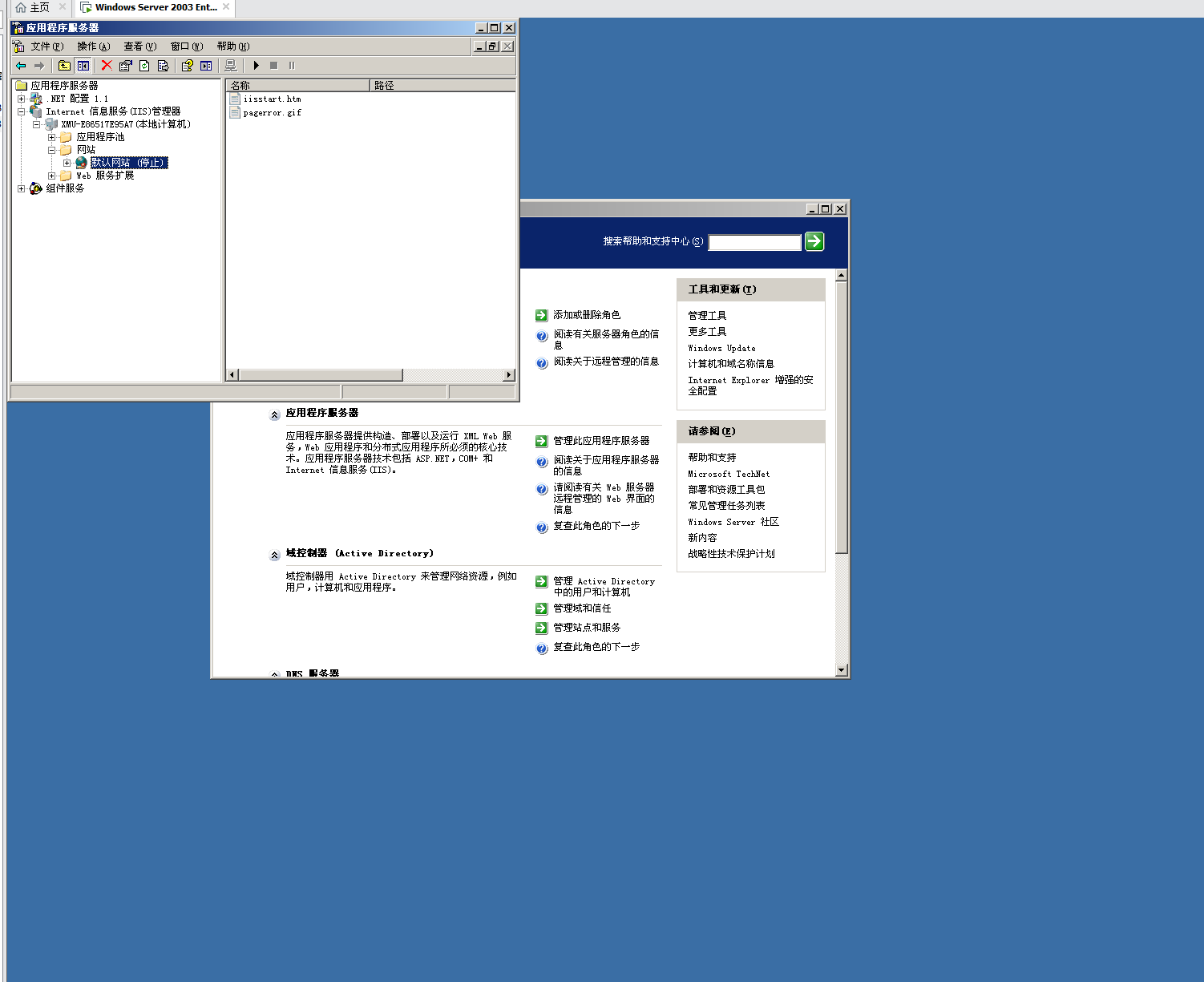


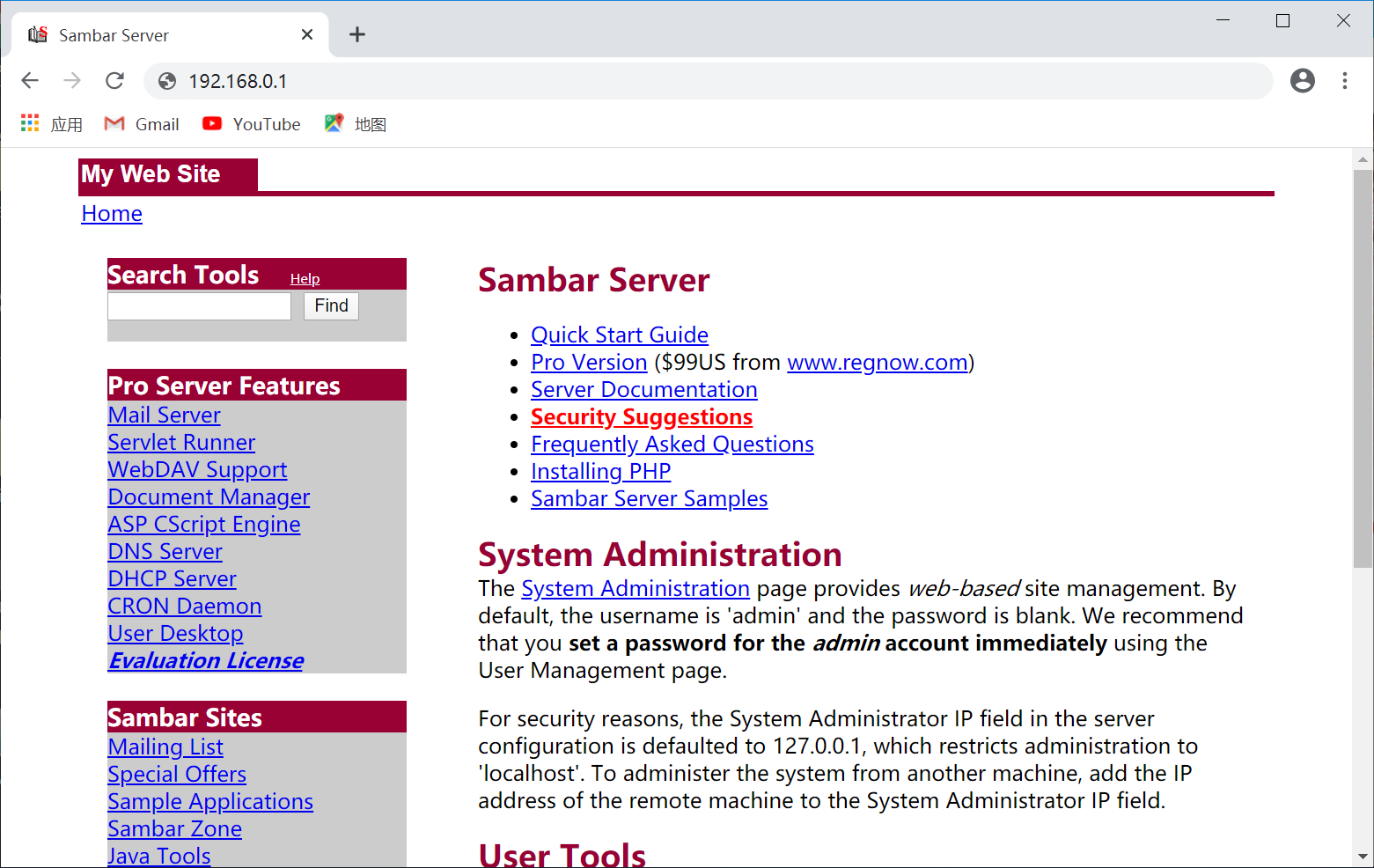


（2）Web 服务器

测试架构成功：

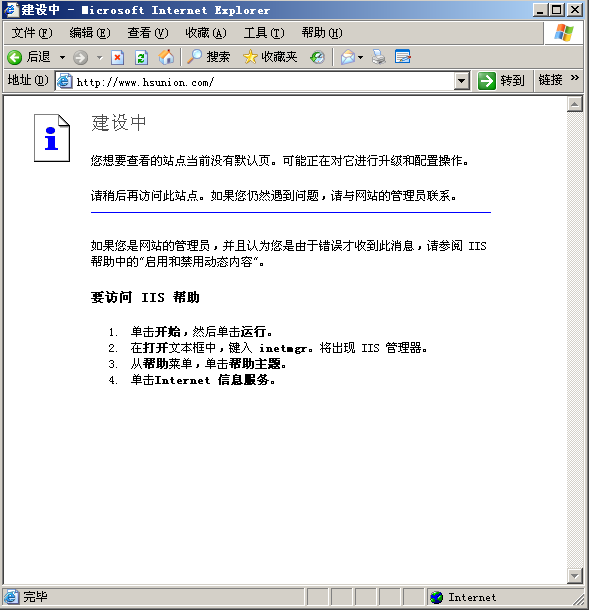


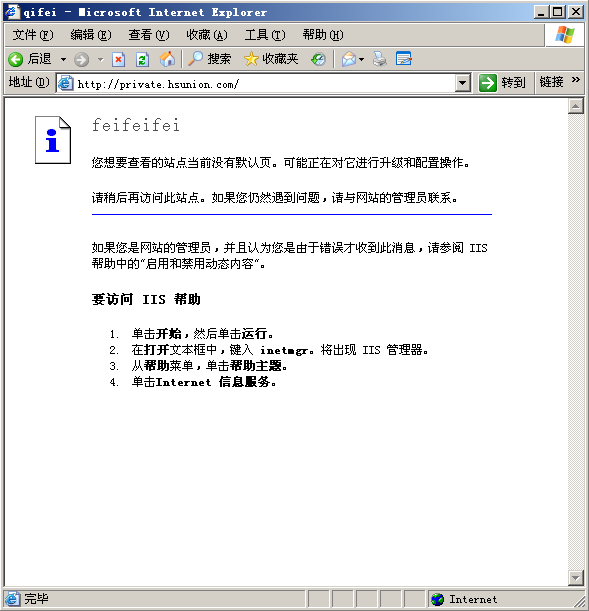




（3）虚拟主机技术

测试站点：



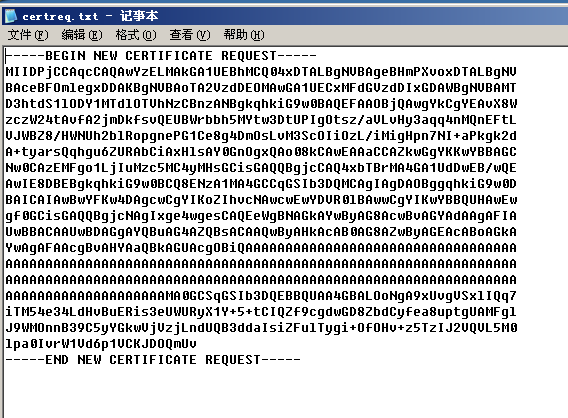


（4）BBS 服务器

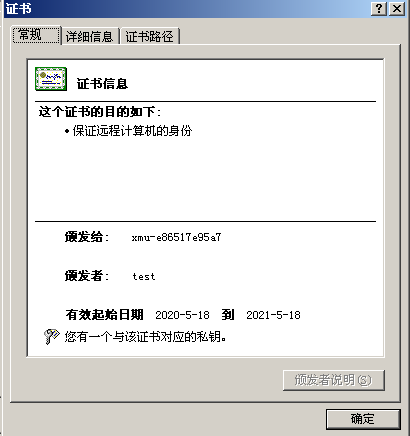


（5）安全站点

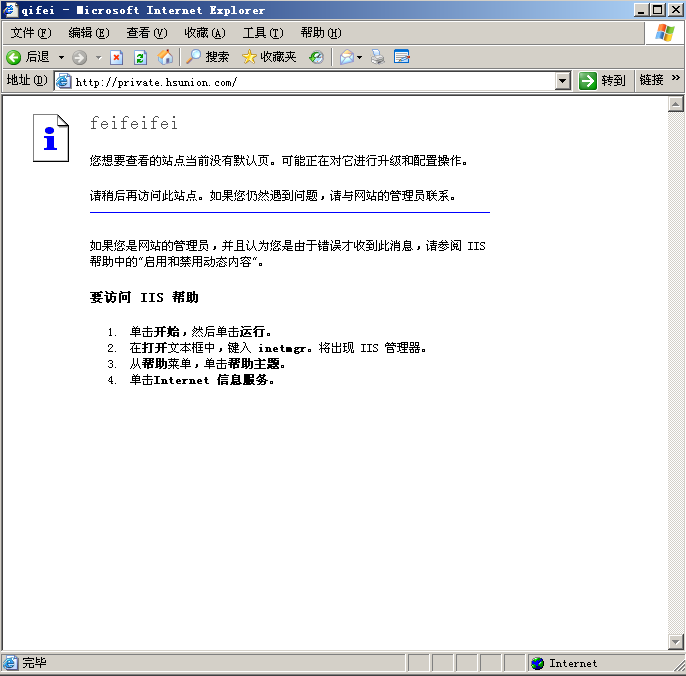




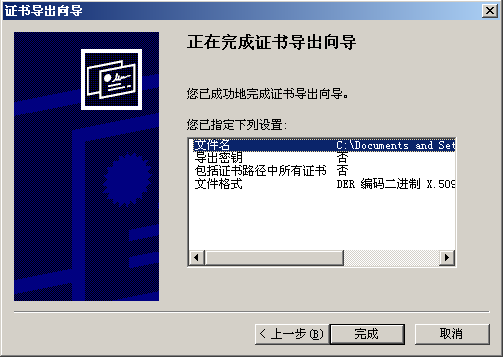


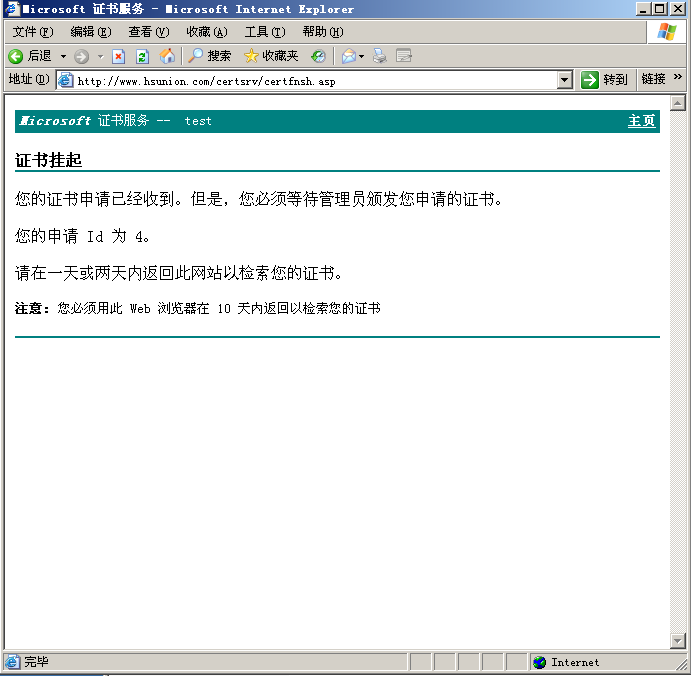


测试网页：



（6）证书服务器



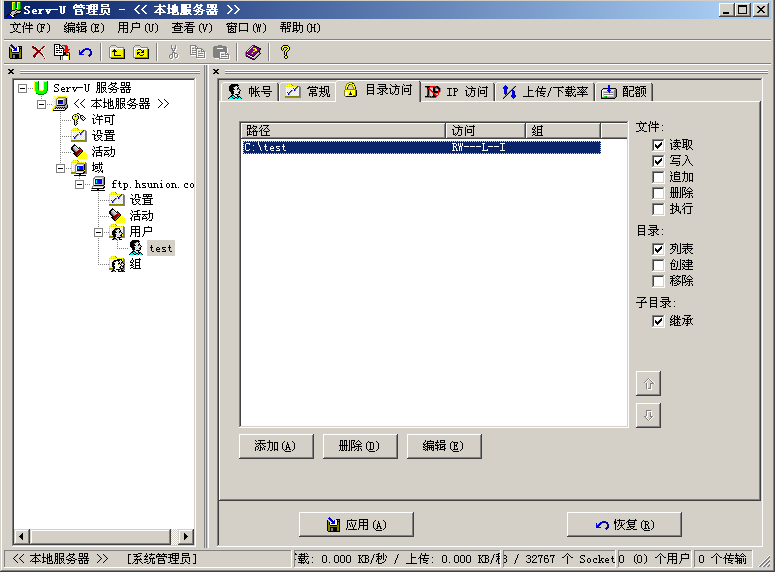




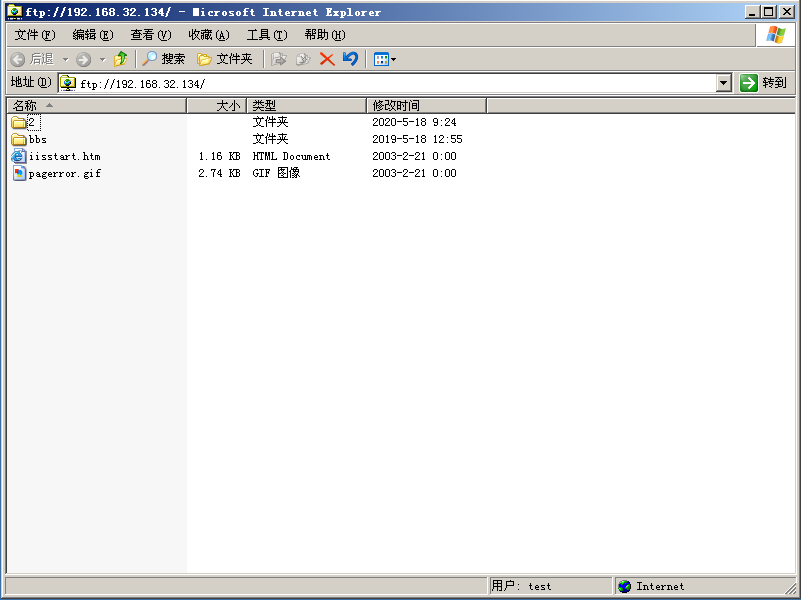


（8）FTP 服务器

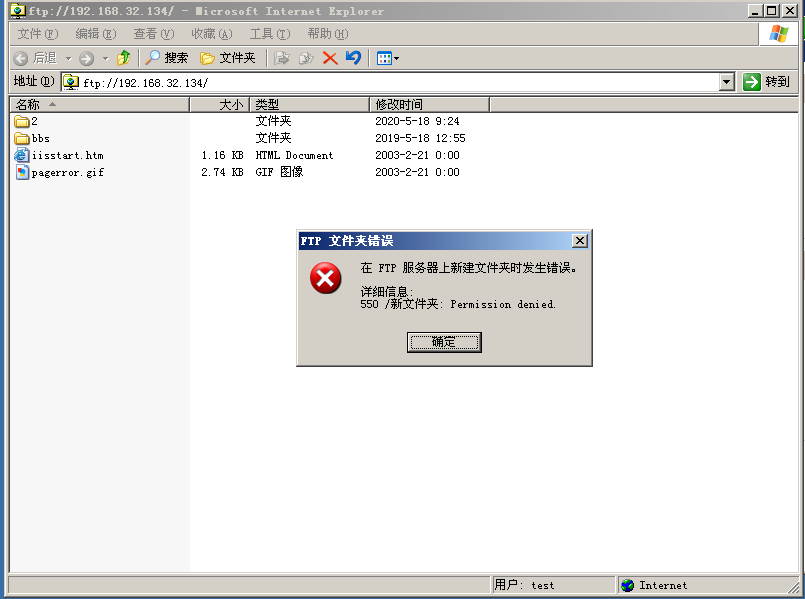


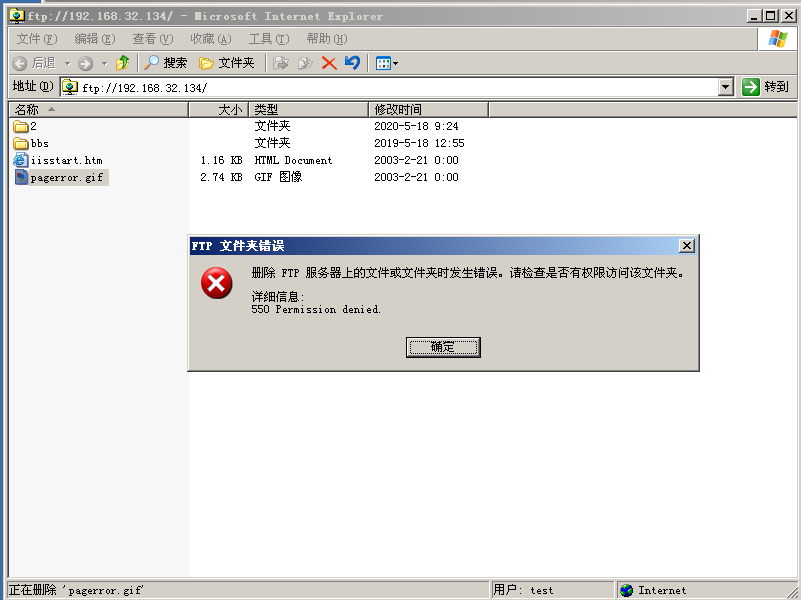


测试站点是否可以访问：



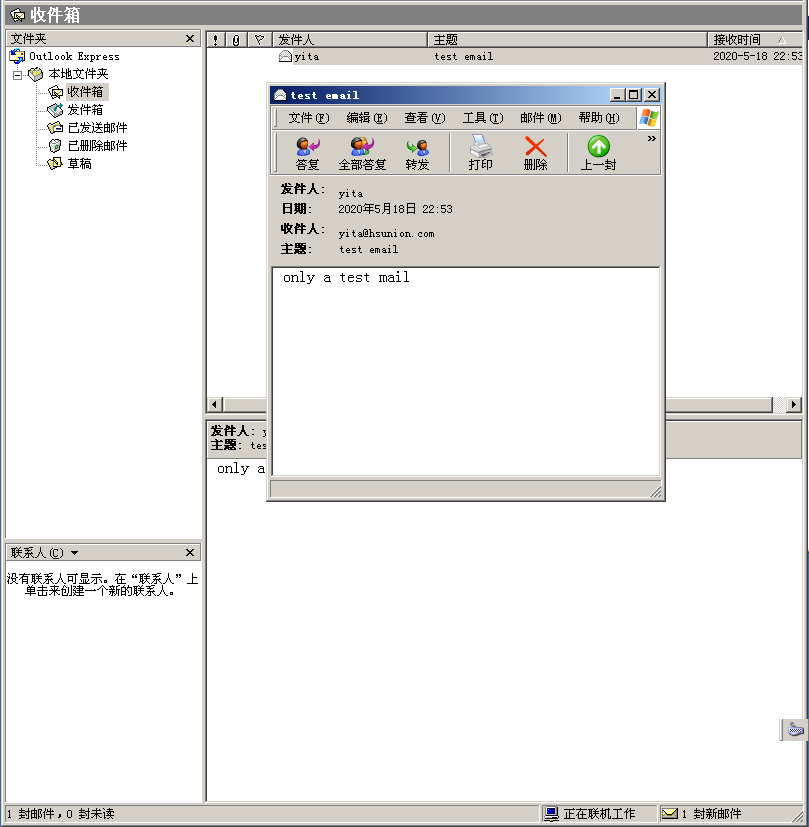
测试权限：

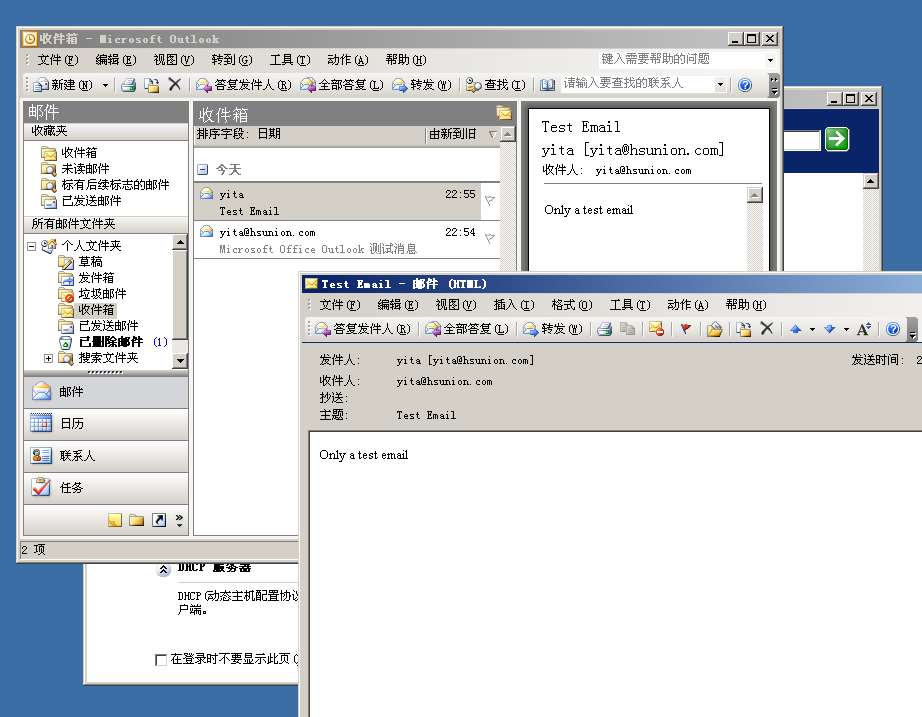


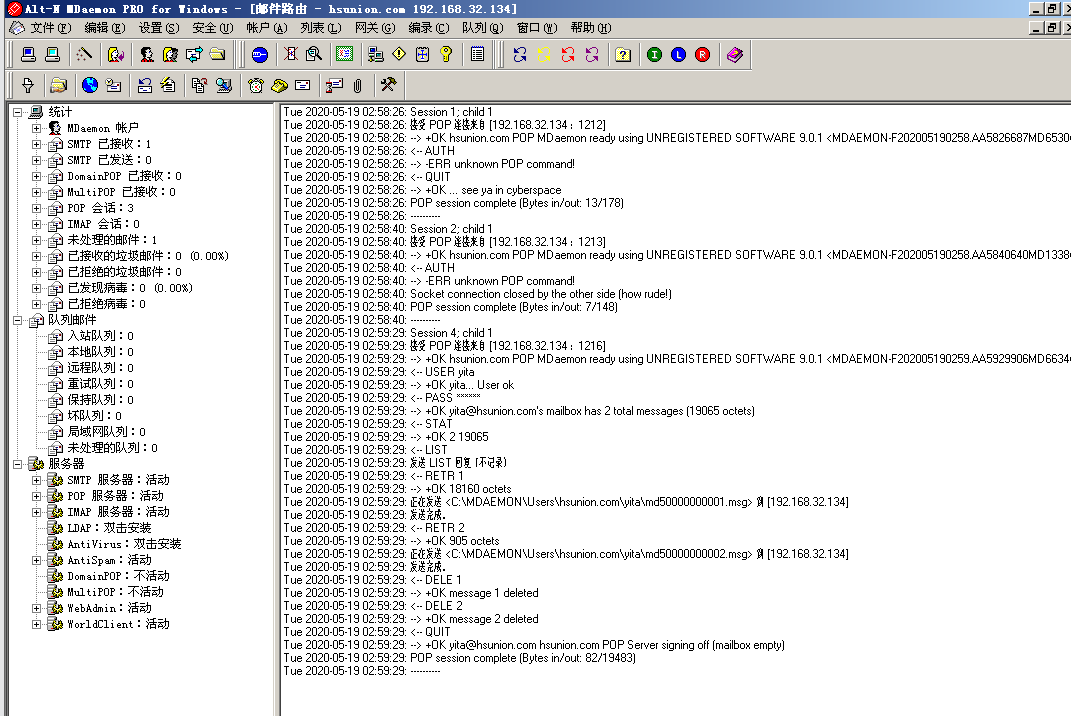


（9）SMTP 和 POP 服务器

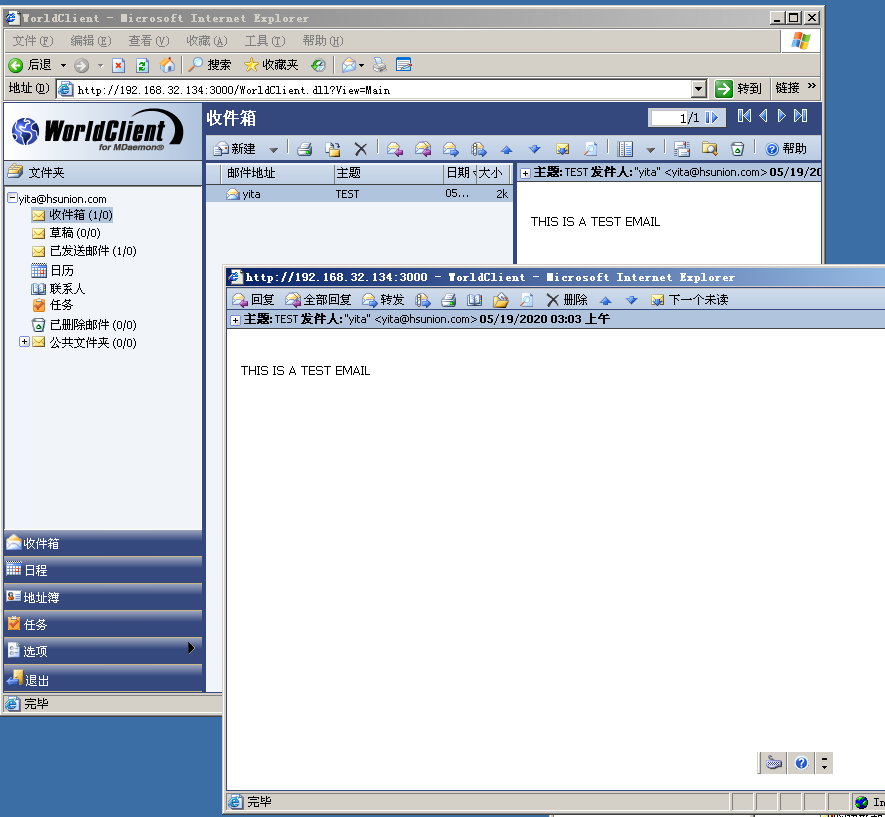
测试收取：







Web 方式管理 MDaemon：



# 实验总结

实现了Windows Server系统下的网络配置，熟悉了IP、DNS、Web等的操作和相关概念，由于部分软件的版本不同或无法下载，实验结果与手册将会有些不同。