# 计算机网络专题实验现场检查单7

实验名称：**防火墙与SSLVPN实验** 时间： 年 月 日 早□ 午□ 晚□

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 组号 |  | | 实验位 |  | | 控制器地址 |  | |
| 姓名 |  | |  | | |  |  | |
| 实验组网图 | 【可以手画拍照。拓扑图中，请标明设备编号、端口号、vlan号、IP地址、掩码等】 | | | | | | | |
| 实 验  结 果 | 1. 本组CISCO ASA5505中Vlan的划分、命名及端口分配方案是： 2. CISCO ASA5505内网DHCP服务器的IP范围是： 3. SSL VPN用户地址池的名称和地址范围是： 4. 创建的SSL VPN用户名是： 5. 所配置的防火墙测试方案及结果是： 6. 分析步骤10完成捕获的报文，分析几种访问模式的差别。 | | | | | | | |
| 本组四人主要工作： | |  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 实验中问题及解决方法，经验总结 | |  | | | | | | |
| 师生互动交流 | |  | | | | | | |
| 验收教师 | |  | | | 本实验成绩 | | |  |