## 《防火墙与VPN技术》任务单14-1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 | |  | 学号 |  | 专业 |  |
| 任务名称 | | 综合应用 | | | 完成日期 |  |
| 任务目标 | 知识 | 掌握网络安全设备的配置命令。 | | | | |
| 技能 | 掌握网络安全设备的配置方法。 | | | | |
| 素质 | 树立职业观念、自主学习意识和团队协作精神。 | | | | |
| 任务要求 | 请按照要求完成下面任务，请将配置步骤和配置结果截图在下方“任务记录”中，每一张截图需要把本机的机号放在截图内，截图需要编序号和有文字说明。  任务一：  某企业采用防火墙作为出口网关，企业内网有两个部门：市场部和研发部，PC1代表市场部的主机，PC2代表研发部的主机。要求市场部全天可以上公网，研发部8：00到17：00不能上公网。所有上公网的数据流，在防火墙上配置NAT出接口方式转换。    要求：在8：00-17：00，PC1可以连通PC3，PC2不可以连通PC3  除8：00-17：00之外的时间段，PC1和PC2都可以连通PC3  在FW1上能看到NAT转换成功。 | | | | | |
| 任务记录 | 任务一：  要求截图PC机、交换机、防火墙、路由器所有配置，并且在防火墙上分别设置时间早上7点、晚上9点、上午10点，截图PC1和PC2连通PC3情况，以及在防火墙上的抓包情况。 | | | | | |
| 心得体会 | 1. 问题和解决 2. 收获和体会 | | | | | |