

金陵科技学院

学 生 实 验 报 告

(理工类)



课程名称: XXXXXXXXXXXXXXXXXX 专业班级: 1X 信安 x 班

学生学号: 1X120310xx 学生姓名: 左 XX

所属院部: 软件工程学院 指导老师: XXXX

20 19 — 20 20 学年 第 2 学期

金陵科技学院教务处制

实验报告书写要求

实验报告原则上要求学生手写，要求书写工整。若因课程特点需打印的，要遵照以下字体、字号、间距等的具体要求。纸张一律采用 A4 的纸张。

实验报告书写说明

实验报告中一至四项内容为必填项，包括实验目的和要求；实验仪器和设备；实验内容与过程；实验结果与分析。各院部可根据学科特点和实验具体要求增加项目。

填写注意事项

- (1) 细致观察，及时、准确、如实记录。
- (2) 准确说明，层次清晰。
- (3) 尽量采用专用术语来说明事物。
- (4) 外文、符号、公式要准确，应使用统一规定的名词和符号。
- (5)

应独立完成实验报告的书写，严禁抄袭、复印，一经发现，以零分论处。

实验报告批改说明

实验报告的批改要及时、认真、仔细，一律用红色笔批改。实验报告的批改成绩采用百分制，具体评分标准由各院部自行制定。

实验报告装订要求

实验批改完毕后，任课老师将每门课程的每个实验项目的实验报告以自然班为单位、按学号升序排列，装订成册，并附上一份该门课程的实验大纲。

实验项目名称: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 实验学
时: 2 课时

同组学生姓名: _____ 实验地点: _____

实验日期: _____ 实验成绩: _____

批改教师: XXXX 批改时间: _____

一、实验目的和要求

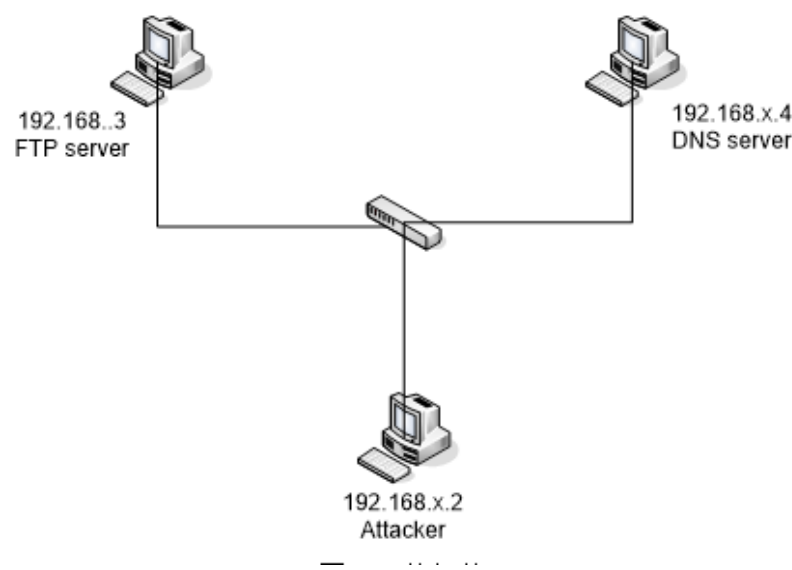


图 1: 这是插入了一张悬浮图

二、实验仪器和设备

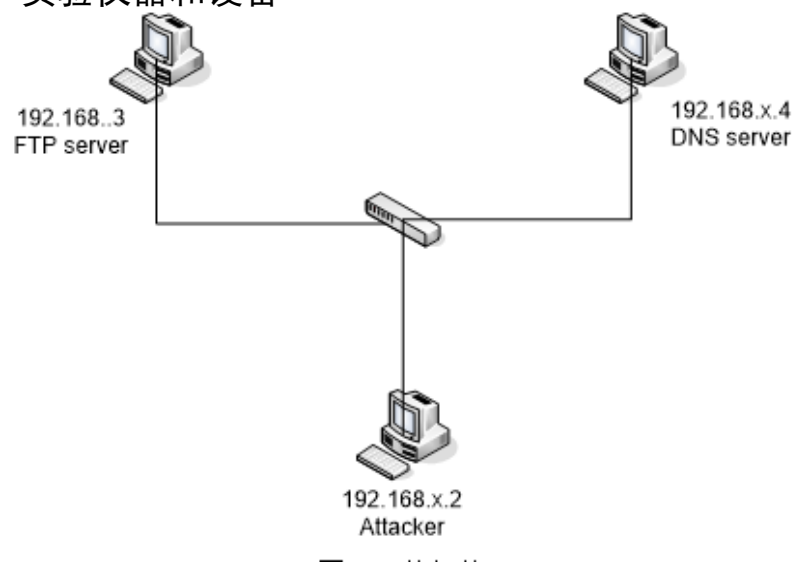


图 4 这里添加了一个普通的照片

三、实验内容与过程

这里我们在查看目标主机的 arp 表，我们发现攻击机分别在两台主机上充当了另一方，成为了这个网络的中间人，这也表示攻击成功

四、实验结果与分析一级标题

4.1 二级标题

五、思考题

六、实验心得