



警示

1. 实验报告如有雷同，雷同各方当次实验成绩均以 0 分计。
2. 在规定时间内未上交实验报告的，不得以其他方式补交，当次成绩按 0 分计。

本班序号 97

姓名 庄铸滔

4 课程评测

【实验目的】

课程评测与改进。

【实验步骤】（注意实事求是、客观公正）

1. 说明你报学本门课程时期望在课程中学到什么？

希望在课程中学到怎么攻击别人的电脑，可以获取别人的一些信息，并能够操控别人的电脑。
能够学着自己编写一些小程序，提高编程动手能力。
看到一些具体的攻击。

2. 你认为课程哪部分内容最让你满意。

提供了一些攻击，探测软件。
讲述了一些基本的网络连接知识，可以帮助同学更好的进入课程。
课程不会太难，可以理解。
作业也不会太难，可以比较从容的完成

3. 你认为课程哪些内容需要改进？通过本课程达到你的预期学习目标吗？

基本达到了我的预期目标，对网络攻击和防御有了初步的了解，对系统和网络有了比较深入的了解。
我认为可以在课上实际操作一些网络攻击，让我们看到网络攻击的魅力，提高这门课程的观赏性，提高同学们的兴趣。

4. 学生感言

我认为这门课程就是让同学们对网络攻击有一些初步的了解，相当于一个入门，真正的学习还要自己去动手。

【上传实验作业】

<ftp://222.200.180.109>

文件名命名规则：序号_姓名_实验名.doc

如序号为 1 的同学蔡华，本次的文件名为：1_蔡华_FTP 实验.doc

最后上传时间：2017-11-24 日 24: 00。