



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。

学号	19335118	姓名	梁冠轩	
----	----------	----	-----	--

课程评测

【实验目的】

课程评测与改进（每位同学各写一份，自行提交）。

【实验步骤】（注意实事求是、客观公正）

1. 说明你学习本门课程时之初期望在课程中学到什么？

期望可以掌握有关于网络的相关原理，掌握如何对网络进行各种设置。

2. 你认为课程哪实验题材最让你满意，说明原因。

网络编程实验。掌握了如何实现UDP连接的原理，和如何通过代码实现两台主机之间的UDP通信。

3. 你认为课程需要怎么改进（包括教学形式、实验形式、实验题材等）？通过本课程达到你的预期学习目标吗？

部分实验初步设置可以更加详细，例如：如何搭建WWW和FTP服务器，如何配置无线网络，这可以让同学们节省初始配置的时间，能够更加顺畅的完成实验。实验室的系统需要改进，缺少许多实验要求的功能，例如远程桌面。可以在一些比较难实现的要求上，提供参考实验结果，让同学可以对比，知道自己的实验结果是否正确。

4. 学生感言

掌握了许多关于网络的原理，学会了如何在交换机和路由器上配置网络设置，收获良多。

【上传实验作业】

<ftp://172.18.178.1>

文件名命名规则：小组号_姓名_课程评测.doc，截止日期（不迟于）：第十九周之内完成上传实验报告。上传文件名格式：小组号_姓名_课程评测.pdf（同学自行上传）