警示る

- 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。

H			\	
学号	19335118	姓名	<u>梁冠轩</u>	

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: <mark>小组号_姓名</mark>_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)