

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	宏兴小区的网络方案的规划						
姓名	周维坡	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1906	学号	201927 510712
指导教师	张瑛	所在 部门	网安院	职务 (职称)	实验师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏	讲师					
	张瑛	实验师					
	张泽连	讲师					

答辩记录:

1. 使用哪些技术: 介绍 nat 如何实现.  
在路由器上允许内网地址池中的 IP 通过.  
配置合法的外网地址池, 关联 ACL 和合法的 IP 地址  
池, 定义 NAT 的内外端中

2. DHCP 中继在哪个设备上配置.

在三层汇聚层设备 CISCO WS-C3560X-24P-S 上  
配置 DHCP 中继, 指引先指向的核心层 IP 端口

会议主持人:

张瑛

记录人:

张泽连

2021 年 11 月 5 日

答辩小组意见 (评语):

该生论文成果良好, 通过答辩.

成绩:

85

答辩小组 (组长) 签名

刘恩良

2001 年 11 月 5 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	扬帆校园网络的设计						
姓名	黄茵	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1906	学号	201927 510716
指导教师	张瑛	所在 部门	网安院	职务 (职称)	实验师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏	讲师					
	张瑛	实验师					
	张泽连	讲师					
答辩记录:							
<p>1. 总校区和分校区用什么技术实现的 采用 GRE 隧道实现校区与校区之间通信</p> <p>2. 是否实现 ACL 访问控制. 核心层用哪个设备. 否, 主校区核心层采用 CISCO 1841 路由器</p>							
会议主持人:		张瑛		记录人:		张泽连 2021 年 11 月 5 日	

答辩小组意见(评语):

答辩设计意图,同意通过

成绩: 70

答辩小组(组长)签名: 刘恩波 2024 11月5日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 SSM 的档案馆书籍管理系统的设计与实现					
姓名	拉姆	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1906	学号 201927 510718
指导教师	张瑛	所在部门	网安院	职务(职称)	实验师	
答辩小组成员	姓名	职务(职称)				
	刘思夏	讲师				
	张瑛	实验师				
	张泽连	讲师				
答辩记录:						
<p>1. 读者管理的功能. 搜索功能是如何实现的.</p> <p>① 注册读者, 按照读者号, 读者姓名, 修改, 删除, 查询读者信息.</p> <p>② 管理员用户信息表包括编号, 用户名, 密码, 类型等等</p> <p>2. 权限是什么权限. 权限有几个. 分别是什么?</p> <p>Mysql 是数据库</p> <p>① 管理员信息表      ⑤ 书籍信息表</p> <p>② 管理分类表</p> <p>③ 借阅信息表</p> <p>④ 读者信息表</p>						
会议主持人: 张瑛			记录人: 张泽连      2022年11月5日			

答辩小组意见 (评语):

答辩内容详实, 同意通过

成绩: 65

答辩小组 (组长) 签名: 邵恩夏 2024 年 11 月 5 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	启航高职校园网的设计						
姓名	李思	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1906	学号	201927 510720
指导教师	张瑛	所在 部门	网安院	职务 (职称)	实验师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏	讲师					
	张瑛	实验师					
	张泽连	讲师					

答辩记录:

1. 主校区设备有哪些? R2 上有哪些技术  
答: 终端 PC, 接入层交换机, 汇聚层交换机, 核心层路由器

2. R2 采用了 R1 的 RIP 协议和接口 IP 配置

2. 主校区的三层设备之间使用什么技术, ACL 访问控制如何设置.

答: 三层设备间采用了 HSRP, STP 以太网通道, 链  
ACL 建立地址列表用于 NAT 进行地址转换

会议主持人:

张瑛

记录人:

张泽连 2021 年 11 月 5 日

答辩小组意见(评语):

能较好地掌握设计内容,设计准备充分,  
答辩通过。

成绩: 85

答辩小组(组长)签名: 孙恩夏 2021年11月5日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于JSP的酒店管理系统的设计与实现						
姓名	王权	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1906	学号	20192150226
指导教师	张瑛	所在 部门	网安院	职务 (职称)	实验师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏	讲师					
	张瑛	实验师					
	张泽连	讲师					
答辩记录: 1. 酒店面向哪些客户 酒店前台、收营 2. 技术架构是哪些 有没有数据库 JSP, ASP, PHP 有, MySQL 数据库 会议主持人: 张瑛 记录人: 张泽连 2021年11月5日							
答辩小组意见(评语): 基础设计任务, 答辩通过.							
成绩: 60		答辩小组(组长)签名: 刘思夏 2021年11月5日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 java 的宿舍管理系统的开发与实现						
姓名	王思	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1906	学号	201927 510728
指导教师	张瑛	所在 部门	网院	职务 (职称)	实验师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏	讲师					
	张瑛	实验师					
	张泽连	讲师					
答辩记录:							
<p>1. 老师管理要哪些管理.</p> <p>① 值班人员、值班日时间的管理</p> <p>② 对学生信息, 进行增删改查</p> <p>③ 宿管人员的管理</p> <p>2. 数据库有哪些表.</p> <p>① 学生用户信息表</p> <p>② 楼宇信息表</p> <p>③ 宿舍信息表</p> <p>④ <del>宿舍</del>宿管人员信息表</p> <p>⑤ 登录信息表</p> <p>⑥ 保洁人员信息表</p>							
会议主持人: 张瑛			记录人: 张泽连 2021 年 11 月 5 日				

答辩小组意见 (评语):

基于此设计论文同意通过。

成绩:

70

答辩小组 (组长) 签名:

刘思夏<sup>2511</sup>

年 11 月 5 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 JAVA 的学生信息管理系统的设计与实现					
姓名	朱颖惠	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1906	学号 201927510734
指导教师	张瑛	所在 部门	网络学院	职务 (职称)	实验师	
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)				
	刘思夏	讲师				
	张瑛	实验师				
	张泽连	讲师				
答辩记录:						
<p>1. 学生信息的修改流程是什么样的. 学生信息查询如何实现. 修改是通过id进行查找, 数据回滚在表单重新填写信息, 提交. 查找是用户通过浏览器发送请求携带了查询参数, 通过接口调用的mapper里面的sql进行模糊查询.</p> <p>2. 用的什么数据库. 数据表有哪些. 学生表有哪些属性. 用的是mysql表. 数据表有管理员, 用户信息表, 学生信息表, 年级信息表. 学生表包括编号, 班级, 学号, 姓名, 密码, 性别, 头像, 备注.</p>						
会议主持人: 张瑛      记录人: 张泽连      2022年11月5日						
答辩小组意见(评语): <p style="text-align: center;">总结陈词情况设计意图. 同意通过.</p>						
成绩: 95      答辩小组(组长)签名: 刘思夏 2022年11月5日						

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 Spring Cloud 的学生信息管理系统				
姓名	金 朋	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1906
学号	201927510736		指导教师	张瑛	所在部门
职务(职称)	实验师		所在部门	网安院	职务(职称)
答辩小组成员	姓名	职务(职称)			
	刘思夏	讲师			
	张瑛	实验师			
	张泽连	讲师			
答辩记录:					
1. 岗位管理作用是什么? 实现流程是什么样? 答: 岗位管理的作用是可以分配给学生信息是什么岗位, 比如学生岗位, 也可以录入教师的信息。实现流程是根据前端录入数据传到后台处理, 然后存入数据库岗位表, 再以岗位表的ID关联用表。					
2. 数据库用哪个数据库, 有哪些表? 答: 用的是 MySQL 数据库, 有 gen-table, gen-table-column, sys-config, sys-dept, sys-dist-data, sys-dept, sys-dist-data, sys-dist-type, sys-job, sys-job-log, sys-job-logininfo, sys-menu, sys-menu, sys-notice, sys-oper-log, sys-post, sys-role, sys-role-dept, sys-role-menu, sys-user, sys-user-post, sys-user-role。					
会议主持人:	张瑛	记录人:	张泽连	2021 年 11 月 5 日	

答辩小组意见(评语):

地基处理设计意图 同意通过.

成绩:

65

答辩小组(组长)签名

2011年11月5日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	飞航航空购票网站的设计与实现					
姓名	朱幸	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1906班	学号 201815510536
指导教师	张琪	所在部门	网安院	职务(职称)	实验师	
答辩小组成员	姓名	张琪 职务(职称)				
	刘思夏	讲师				
	张琪	实验师				
	张泽连	讲师				
<p>答辩记录:</p> <p>系统分为几个模块. C/S技术应用到哪个模块              系统程序员登录共有两个模块. 通过ecache生成代码文件存储在网页              上. 通过jsp生成代码文件存储在服务器上.              机票信息存储在jsp里.</p> <p>2. 有使用数据库吗? 机票信息存储在jsp里.</p>						
会议主持人:		张琪		记录人: 张泽连 2024年11月5日		
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">优秀完成设计任务, 同意通过</p>						
成绩:	85		答辩小组(组长)签名: 刘思夏 2024年11月5日			

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于Python的图书管理系统的开发与设计				
姓名	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计算机网络	学号
指导教师	张瑛	所在部门	网院	职务(职称)	实验师
答辩小组成员	姓名	职务(职称)			
	刘思夏	讲师			
	张瑛	实验师			
	张泽连	讲师			

答辩记录:

1. 功能结构中包含哪些功能模块。  
 答: 用户登录功能, 用户注册功能, 出版社管理功能, 作者管理功能, 图书管理功能

2. Python中用的哪些技术, 数据库是用的什么?  
 答: 函数, 列表, 字典, Django框架, 数据库: MySQL

会议主持人: 张瑛      记录人: 张泽连      2021年11月5日

答辩小组意见(评语):

基本完成设计任务, 同意通过

成绩: 85

答辩小组(组长)签名: 刘思夏      2021年11月5日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	花园学院校园网方案设计						
姓名	国伟权	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计算机网络	学号	201927810342
指导教师	张瑛	所在部门	网信院	职务(职称)	实验师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏	讲师					
	张瑛	实验师					
	张泽连	讲师					
答辩记录: 1. 使用了哪些技术 路由器: NAT, IPsec VPN    核心交换机 链路捆绑, OSPF 汇聚交换机: DHCP, OSPF, 三层交换技术    接入层: Vlan技术, 二层交换 2. nat 如何实现 S0/1/0 外网接口 outside, 内网 G0/0/0 inside, 动态 Nat 设置公网 IP ACL 定义内网 IP 地址段。最后在 S0/1/0 应用 会议主持人: 张瑛    记录人: 张泽连    2021 年 11 月 5 日							
答辩小组意见(评语): 该生设计合理, 答辩通过。							
成绩:	A						
答辩小组(组长)签名: 刘思夏    2021 年 11 月 5 日							

· 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于Java的社团管理系统的设计与实现						
姓名	刘思夏	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计算机网络	学号	20192510444
指导教师	张瑛	所在部门	网安院	职务(职称)	实验师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏	讲师					
	张瑛	实验师					
	张泽连	讲师					
答辩记录:							
<p>1. 管理员新闻管理如何实现: <sup>由社长</sup>由社长向系统发布新闻, 然后由管理员接收并发布至各位社员的首页。  <sub>管理员发布请求</sub> 同意。</p> <p>2. 数据库用的什么数据库? 包含几张数据表。          MySQL; 六张, 包含留言表, 网站公告, 社团表, 社员表, 管理员表, 用户表。</p>							
会议主持人: 张法		记录人: 张泽连 2021年11月5日					
答辩小组意见(评语):							
<p>能够很好地完成设计意图, 对所学知识掌握良好. 同意通过.</p>							
成绩: 90		答辩小组(组长)签名: 刘思夏 2021年11月5日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称						基于Java的教务系统的设计与实现									
姓名		曹涛		院(部)		网络空间安全学院		专业/班级		计网1906		学号		201927510702	
指导教师		张瑛		所在部门		网信院		职务(职称)		实验师					
答辩小组成员	姓名			职务(职称)											
	刘思夏			讲师											
	张瑛			实验师											
	张泽连			讲师											
答辩记录:															
<p>1. 系统分为哪几个功能模块? 使用什么数据库, 哪些模块会调用数据库</p> <p>登录模块, 课程管理模块, 学生管理模块, 教师管理模块, 密码重置模块, 打分模块, 查看课程模块.</p> <p>使用MySQL数据库.</p> <p>都调用数据库</p>															
<p>2. 基于Java编程是所有模块都用Java实现? 介绍学生查看课程模块实现流程</p> <p>都用Java. 学生登录系统, 点击所有课程, 然后返回课程列表</p>															
会议主持人: 张瑛				记录人: 张泽连				2022年11月5日							

答辩小组意见 (评语):

基础课学业没什修:通过.

成绩:

65

答辩小组 (组长) 签名

刘思夏 2011年 11月 5日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	信院校园点餐系统的设计与实现						
姓名	陈睿	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1906	学号	201927510302
指导教师	张瑛	所在部门	网信处	职务(职称)	实验师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏	讲师					
	张瑛	实验师					
	张泽连	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1. 实现哪些模块? 商品评价模块介绍?                  登陆注册 浏览商品 加入购物车 我的订单 购物车管理 商品管理 订单管理                  评价管理 ② 用户可以针对菜品进行评价操作</p> <p>2. 系统数据库用的哪个? 有哪些表. 注册模块用到哪个表                  ① mysql ② 数据库主要有商品表, 商品介绍表, 客户表, 管理关系表, 订单表                  订单商品关联表 ③ 客户表</p> <p>会议主持人: 张瑛 记录人: 张泽连 2021年11月5日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center;">基础设计扎实 通过答辩</p>							
成绩: 85		答辩小组(组长)签名: 刘思夏 2021年11月5日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	超市订单管理系统				
姓名	雷铭北	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1906
学号	20192751704				
指导教师	张瑛	所在部门	网安院	职务(职称)	实验师
答辩小组成员	姓名	职务(职称)			
	刘思夏	讲师			
	张瑛	实验师			
	张泽连	讲师			
答辩记录:	<p>1. 功能分为哪些模块? 管理人员流程: 系统管理模块、商品管理模块、会员管理模块、销售录入模块                  管理人员进入系统设置可进行用户管理, 进入商品管理可进行进货管理、销售管理、库存管理, 进入会员管理可进行会员信息的管理和查询, 进入销售录入可进行销售信息的录入</p> <p>2. ER图中有哪些实体, 实体间关系是什么? 用的是什么数据库?                  用户管理、会员管理、<sup>商品</sup>进货管理、销售录入管理、销售管理                  管理员、管理员、商品、用户、销售录入、会员购买商品、用户浏览商品                  MySQL 数据库</p>				
会议主持人:	张瑛	记录人:	张泽连	2021年11月5日	

答辩小组意见 (评语):

较好地完成设计任务, 成果书逻辑清晰,  
同意答辩通过.

成绩:

80

答辩小组 (组长) 签名

张夏

年

11月

日

• 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	二维码图书管理						
姓名	钟诚	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机网络 计网1906	学号	201921510708
指导教师	张琪	所在 部门	网安院	职务 (职称)	吴玲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏	讲师					
	张琪	吴玲师					
	张泽连	讲师					
答辩记录:							
<p>1. 二维码生成是采用哪种技术? 采用zxing第三方jar包技术</p> <p>2. 登录有哪几类用户? 如何获取二维码. 开发语言是哪种  <del>管理员</del> 管理员帐户 普通用户帐户                  zxing.jar包提供实现接口 JAVA/Freemarker                  生成图书的访问链接 HTML                  生成一张二维码图片</p>							
会议主持人: 张琪		记录人: 张泽连		2021年11月5日			
答辩小组意见(评语):							
设计任务完成良好. 答辩通过.							
成绩:	80	答辩小组(组长)签名: 刘思夏		2021年11月5日			

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	洞庭职业学院校园网搭建						
姓名	周炬域	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计算机网络	学号	201927510710
指导教师	张瑛	所在部门	网安院	职务(职称)	实验师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏	讲师					
	张瑛	实验师					
	张泽连	讲师					
答辩记录: 1. DHCP设在哪个设备. 三台路由器的作用. (9300-24P-1在核心层左边的交换机 模拟外网. 最右边路由器上作为内网如. 最中间的交换机和右边的用来模拟外网.							
2. OSPF配置步骤 无线使用哪个设备. 进入进链路的ospf协议. 无线AP(catalyst 9105) 画些直连的网络掩码. 地址号							
会议主持人: 张瑛		记录人: 张泽连		2021年11月5日			
答辩小组意见(评语): 基本完成设计任务. 通过.							
成绩:	85			答辩小组(组长)签名: 刘思夏 2021年11月5日			

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某公司企业网络的构建						
姓名	曾维林	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计算机网络技术	学号	201725010118
指导教师	刘思夏	所在部门		职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏						
	张瑛						
	张泽连						
<p>答辩记录:</p> <p>1.Web 服务器的怎么安装?            答: 在 Windows 2003 中, 可单击【开始】——&gt;【控制面板】——&gt;【添加/删除程序】——&gt;【添加/删除 Windows 组件】——&gt;【应用程序服务器】——&gt;【Internet 信息服务 (IIS)】——&gt;【确定】——&gt;【下一步】——&gt;【完成】即可完成 Web 服务器的安装。</p> <p>2.怎么建立公司的网站?            答: 进入 DNS 管理单元: 单击【开始】——&gt;【管理工具】——&gt;【Internet 信息 (IIS) 管理器】, 进入 Internet 信息服务 (IIS) 管理器。            在 Internet 信息服务 (IIS) 管理器窗口中, 双击管理界面左侧窗口录树中的【本地计算机】——&gt;【网站】, 右键单击【默认网站】, 在弹出的快捷菜单中选中【属性】, 打开默认网站属性对话框。            在主目录选项卡中的【本地路径 (C)】文本中输入存放网页的路径, 还可以配置主目录的访问权限。            在默认网站属性对话框中, 单击【文档】选项卡就可设定</p>							
会议主持人:		记 录 人:		年 月 日			
答辩小组意见 (评语):          							
成绩: _____		答辩小组 (组长) 签名:		年 月 日			



湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	销售管理系统的设计						
姓名	梁羽	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1906	学号	21510 721
指导教师		所在 部门		职务 (职称)			
答辩小组 成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏						
	张琰						
	张泽连						

答辩记录:

1. 系统面向哪些用户?

2. 仓库管理模块如何实现

会议主持人:

记录人: 张泽连

2021 年 11 月 5 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课程名称	基于 Spring Boot 租房系统的设计与实现				学号	2019210105
姓名	胡子奇	网络空间 安全学院	专业班级	计算机网络	姓名	胡子奇
指导教师	刘恩夏	所在 部门	职务 (职称)		姓名	刘恩夏
管					姓名	张琛
理					姓名	张津涛
小						
组						
成						
员						

答辩记录:  
 1. 初始功能如何实现?  
 2. 系统有哪些模块, 哪些管理如何实现?  
 3. 数据库和前端有什么数据, 包含哪些数据表?

答辩主持人: \_\_\_\_\_ 记录人: 张津涛 2022 年 11 月 5 日

答辩小组成员(姓名): \_\_\_\_\_ 成绩: \_\_\_\_\_

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课程名称	图书管理系统 Web 开发				学号	20192101047
姓名	张津涛	网络空间 安全学院	专业班级	计算机网络	姓名	张津涛
指导教师	刘恩夏	所在 部门	职务 (职称)		姓名	刘恩夏
管					姓名	张琛
理					姓名	张津涛
小						
组						
成						
员						

答辩记录:  
 1. 初始功能如何实现?  
 2. 系统有哪些模块, 哪些管理如何实现?  
 3. 数据库和前端有什么数据, 包含哪些数据表?

答辩主持人: \_\_\_\_\_ 记录人: 张津涛 2022 年 11 月 5 日

答辩小组成员(姓名): \_\_\_\_\_ 成绩: \_\_\_\_\_

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课程名称	天职大学网络设计子校报				学号	201927
姓名	张津涛	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机网 络技术	姓名	张津涛
指导教师	刘恩夏	所在 部门	职务 (职称)		姓名	刘恩夏
管					姓名	张琛
理					姓名	张津涛
小						
组						
成						
员						

答辩记录:  
 1. 初始功能如何实现?  
 2. 系统有哪些模块, 哪些管理如何实现?  
 3. 数据库和前端有什么数据, 包含哪些数据表?

答辩主持人: \_\_\_\_\_ 记录人: 张津涛 2022 年 11 月 5 日

答辩小组成员(姓名): \_\_\_\_\_ 成绩: \_\_\_\_\_

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称		地域不同服务架构			
姓名	陈宇豪	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机1006
指导教师	刘思夏	所在 部门		职务 (职称)	教师
学号	20192731	姓名	刘思夏	职务(职称)	
	071	刘思夏	张琪		
		张琪	张泽廷		
		张泽廷			

答辩记录:  
1. 系统包括哪些模块, 修复情况如何实现  
2. 登陆流程图流程是什么?

会议主持人: 答辩小组成员(评阅)  
答辩小组成员(组长)姓名: 张泽廷  
日期: 2021年11月5日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称		地域不同服务架构			
姓名	陈宇豪	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机1006
指导教师	刘思夏	所在 部门		职务 (职称)	教师
学号	20192731	姓名	刘思夏	职务(职称)	
	071	刘思夏	张琪		
		张琪	张泽廷		
		张泽廷			

答辩记录:  
1. 虚拟机适用哪些, web 服务器如何搭建与维护?  
2. DHCP 服务器的搭建过程与作用, 服务器使用什么操作系统?

会议主持人: 答辩小组成员(评阅)  
答辩小组成员(组长)姓名: 张泽廷  
日期: 2021年11月5日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	蒙泉学校校园网建设						
姓名	李阳东	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1906	学号	201927 510735
指导教师	刘思夏	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	专任教师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏						
	张瑛						
	张泽连						

答辩记录:

1. 用的哪些技术? 不同VLAN通信用的是什么技术?

2. 如路由器和教育局路由器使用什么技术实现.

会议主持人:

记录人:

张泽连

2022年11月5日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	网络空间安全学院 网络安全专业/班级 计算机1006 班 学号 2020221073				
姓名	刘伟	院(部)	网络空间安全学院	学号	2020221073
指导教师	刘思夏	所在部门		职务(职称)	
答辩记录	答辩记录: 1. 张永成: 总公司在现实生活中的应用是什么? 2. 刘思夏: 这本书怎么实现, 怎么控制路由器的操作?				
答辩记录	答辩记录: 1. 使用什么模拟路由器实现, 核心层使用两台路由器的原因。 2. 总公司在公司之间通信使用什么技术?				
会议主持人	张永成				2022年11月5日
答辩小组成员(评阅)	张永成				2022年11月5日
成绩					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	网络空间安全学院 网络安全专业/班级 计算机1006 班 学号 0241				
姓名	张国鸿	院(部)	网络空间安全学院	学号	0241
指导教师	刘思夏	所在部门		职务(职称)	
答辩记录	答辩记录: 1. 使用什么模拟路由器实现, 核心层使用两台路由器的原因。 2. 总公司在公司之间通信使用什么技术?				
会议主持人	张永成				2022年11月5日
答辩小组成员(评阅)	张永成				2022年11月5日
成绩					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	叁锦赛电竞酒店网络设计与实现						
姓名	许佳庆	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1906班	学号	2018155 10431
指导教师	刘思夏	所在 部门		职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏						
	张琪						
	张泽连						
答辩记录:							
1. 核心交换是放在哪里? DHCP服务器在哪里 规划							
2. 网关在哪里? 无线设备是如何工作?							
会议主持人:		记录人:		年 月 日			

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	M78社区网络规划与设计						
姓名	周波	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计算机网络	学号	201927510711
指导教师		所在部门		职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏						
	张瑛						
	张泽连						

答辩记录:

- DHCP实现在哪个设备? OSPF实现的步骤?  
 三层交换机      先设置 OSPF 区域,再network 宣告网段
- 有没有实现跨部门访问,权限控制? 核心区采用哪个设备?  
 每个部门使用Vlan划分      核心区用的是三层交换机

会议主持人:

记录人: 张泽连

2022年11月5日

答辩小组意见(评语):

成绩: \_\_\_\_\_

答辩小组(组长)签名:

年 月 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称		网络安全				学期
姓名	学号	院(部)	专业/课程	指导教师	职称	日期
指导教师	文思夏	所在部门	网络安全	指导教师	文思夏	2022/6/14
答辩小组成员	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	
	刘思夏					
	张斌					
	张泽鑫					
答辩记录:						
1. 核心及认证系统使用什么设备?						
2. 三层路由器的作用是什么?						
答辩主持人: _____ 答辩日期: _____ 年 ____ 月 ____ 日						
答辩小组成员(评语): _____						
成绩: _____ 答辩小组(组长)签名: _____ 年 ____ 月 ____ 日						

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	外星人租房管理系统的设计与实现						
姓名	周威	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1906	学号	201927510243
指导教师	刘思夏	所在部门		职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏						
	张瑛						
	张泽连						
答辩记录:							
1. 租户模块有哪些功能.							
2. Vve 技术是什么技术? 技术框架是什么?							
会议主持人	记录人: 张泽连			2022年11月5日			

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	博客系统的设计与实现				
姓名	周光	院(部)	网络空间	学号	201925
指导教师	刘恩曼	所在部门	安全学院	职称(职务)	1913
答辩小组成员	姓名	职称(职务)			
成员	刘恩曼				
成员					
成员					

答辩记录:  
人模使用户不可以写博客怎么实现? 用什么语言设计 数据库怎么?

2. 博客的数据统计功能是如何实现的?

会议主持人: \_\_\_\_\_ 记录人: 张泽臣 2022年11月5日

答辩小组成员(评阅): \_\_\_\_\_ 答辩小组(组长)签名: \_\_\_\_\_ 年 月 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	零食商场购物系统的设计与实现						
姓名	向冠丞	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1906	学号	20192751010
指导教师	刘思夏	所在部门		职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏						
	张瑛						
	张泽连						

答辩记录:

1. 订单查看模块 类别管理实现的什么内容?

2. 订单管理的流程 数据新增功能的流程.

会议主持人:

记录人:

年 月 日

答辩小组意见(评语):

成绩: \_\_\_\_\_

答辩小组(组长)签名:

年 月 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	湖南信息职业技术学院校园网搭建						
姓名	吴琦	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计算机网络	学号	2019273107201
指导教师		所在部门		职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏						
	张瑛						
	张泽连						

答辩记录:

1. 用什么工具实现? 出口路由器是哪个? R3、R4作用是什么?

2. 汇聚层采用哪些技术, 包括哪个设备.

会议主持人:

记录人:

年 月 日

答辩小组意见(评语):

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	网上义诊系统设计						
姓名	贺秋梅	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1906	学号	201927 510715
指导教师		所在 部门		职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏						
	张瑛						
	张泽连						

答辩记录:

1. 前台模块中在线咨询是如何实现?

2. 数据库包括哪些数据表. 在线咨询是如何连接数据库.

会议主持人:

记录人:

张泽连

2021 年 11 月 5 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	网上电子书商城系统设计						
姓名	康觅	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1906	学号	27510717
指导教师		所在部门		职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘思夏						
	张瑛						
	张泽连						
答辩记录:							
1. 订单管理包含什么内容? 支付功能放到哪个模块							
2. SSM 是什么样的技术							
会议主持人:		记录人: 张泽连		2021 年 11 月 5 日			



湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	学生成绩管理系统的设计						
姓 名	龙基	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 501701	学号	19 号
指导教师	刘思夏老师	所在 部门		职 务 (职 称)			
答 辩 小 组 成 员	姓 名	职 务 (职 称)					
	刘思夏						
	张瑛						
	杨辉						
答辩记录： 3、进行了几个方向的测试 添加成绩、修改、删除、查询 4、数据库有哪些表 用户表、成绩表、管理员表							
会议主持人： 刘思夏                  记 录 人： 张泽连                  年    月    日							
答辩小组意见 (评语)：							
成绩： _____                          答辩小组 (组长) 签名：                  年    月    日							



**湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表**

课题名称	基于 Web 的中华美食网页系统的设计与实现						
姓名	易宇宸	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 501701	学号	17 号
指导教师	刘思夏老师	所在 部门		职 务 (职 称)			
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	刘思夏						
	张瑛						
	杨辉						
<p>答辩记录:</p> <p>1、系统包含哪几个模块 浏览美食、用户登录、美食购买</p> <p>2、数据库有哪些表 美食表、用户表、订单表</p>							
会议主持人: 刘思夏		记 录 人: 张泽连		年 月 日			
答辩小组意见 (评语):							
成绩: _____				答辩小组 (组长) 签名: _____ 年 月 日			



## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 cisco 的某企业网络架构						
姓 名	成希文	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	02
指导教师	向敏	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	肖瑶星	讲师					
	卢艳芝	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>1. 在该设计中 HSRP 有何作用? 答: 是为了保证即使第一跳路由使用失败的情况下仍然能够正常维护路由器之间的连通性。</p> <p>2. 在本设计中动态 NAT 作用于何处? 答: 动态 NAT 技术主要作用是将内网地址转化为外网地址, 所以本设计中 NAT 主要作用于出口设备中, 使局域网内的设备能通过 NAT 够访问外网。</p> <p>3. 本设计使用了哪些技术? 答: 该设计主要包含 VLAN、动态 NAT、浮动静态路由, 默认路由, HSRP, 生成树, 端口绑定技术, Trunk, Access 端口技术</p>							
会议主持人: 肖瑶星		记 录 人: 谭雯			2021 年 7 月 25 日		
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p style="margin-top: 20px;">合格</p>							
成绩: <u>68</u>		答辩小组 (组长) 签名: 肖瑶星      2021 年 7 月 25 日					

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 SSM 框架的校园食堂点餐系统的设计与实现						
姓 名	邓灿华	院（部）	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901 班	学号	201927 510103
指导教师	肖瑶星	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	肖瑶星	讲师					
	卢艳芝	讲师					
	谭雯	讲师					
答辩记录： 1、使用了什么语言 java 2、使用了什么数据库 MySQL 3、功能是否完善 完善  会议主持人： 肖瑶星                                  记 录 人：谭雯                                  2021 年 7 月 25 日							
答辩小组意见（评语）：  合格     成绩： <u>  65  </u> 答辩小组（组长）签名：肖瑶星                                  2021 年 7 月 25 日							



## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	人力资源管理系统						
姓 名	胡家欣	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	05
指导教师	肖瑶星	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	教师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	肖瑶星	教师					
	卢艳芝	教师					
	谭雯	教师					
答辩问题： 1 员工部门有什么信息 答：员工信息，员工姓名，电子邮箱，性别，部门 ID，入职时间，电话 2 管理员有什么权限 答：部门信息查询修改，员工信息查看或者修改员工信息 3 员工有什么权限 答：查看个人信息，或者修改  会议主持人： 肖瑶星    记 录 人：谭雯    2021 年 7 月 25 日							
答辩小组意见 (评语)：  合格  成绩： <u>67</u> 答辩小组 (组长) 签名：肖瑶星    2021 年 7 月 25 日							





## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某学校校园网的设计与实现						
姓 名	李杰	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	201927 510109
指导教师	肖瑶星	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓 名	职 务 (职 称)					
	肖瑶星	讲师					
	卢艳芝	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>1.校园网出口的负载均衡 使用 ACL 协议禁止 vlan10, 20, 30 通过 R1</p> <p>2.网络拓扑结构设计了什么 核心层链路聚合、主备网关, NAT 访问外网, GRE 联通分校</p> <p>3.展示测试结果 内网可以访问外网、互联网 pc 访问学校内部网站</p>							
<p>会议主持人： 肖瑶星                      记 录 人：谭雯                      2021年 7月 25 日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p style="margin-top: 20px;">合格</p>							
<p>成绩: <u>    65    </u>                      答辩小组 (组长) 签名: 肖瑶星                      2021年 7月 25 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某公司网络结构设计与搭建						
姓 名	李琨	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	10
指导教师	向敏	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	老师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	卢艳芝	老师					
	逍遥星	老师					
	谭雯	老师					
<p>问题一：你的拓扑图用什么画的？            答： 思科模拟器</p> <p>问题二：该结构设计使用了哪些技术？            答： vlan 技术 STP 技术 链路聚合技术 OSPF 技术</p> <p>问题三：公司网络规划分为几个部门？            答：公司网络规划分为四个部门,分别为销售部、财务部、策划部、经理办公室。</p>							
<p>会议主持人： 肖瑶星                                  记 录 人：谭雯                                  2021年 7月 25 日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p style="text-align: left;">合格</p> <p style="text-align: right;">成绩: <u>64</u>                                  答辩小组 (组长) 签名: 肖瑶星      2021年 7月 25 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	图书管理开发系统						
姓 名	李桃勇	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	201927 510111 1
指导教师	肖瑶星	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	肖瑶星	讲师					
	卢艳芝	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>这个系统用什么语言实现的? JavaScript</p> <p>你的数据库里面设计了什么表? admin 表, 图书表, 书籍分类表,</p> <p>你的图书馆写了哪些功能? 书管理系统的功能主要有图书管理员的登录注册, 图书的查询, 图书的分页, 图书编辑修改, 图书的删除。</p>							
会议主持人: 肖瑶星		记 录 人: 谭雯		2021 年 7 月 25 日			
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p style="margin-top: 20px;">合格</p> <p style="margin-top: 20px;">成绩: <u>63</u></p>							
				答辩小组 (组长) 签名: 肖瑶星		2021 年 7 月 25 日	





## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	影视网站的设计与实现						
姓 名	李双	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	201717 030210
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1、请展示网站</p> <p>2、请展示数据库表结构，并简单说明</p> <p>3、请简要说明登录页面代码</p> <p style="text-align: center;">会议主持人：    熊博                    记 录 人：    彭洁    2019 年 12 月    日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p>网站功能完善、但是数据库设置稍显不合理，存储结构有待提高，特别针对较大文件处理上会出现一定问题。网站界面设计较好。</p> <p style="text-align: center;">成绩：    <u>80</u>                                    答辩小组 (组长) 签名：熊博    2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	外卖 APP 的后端开发						
姓 名	陈凌翔	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	201717 020224
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、请展示数据库表结构, 并简单说明</p> <p>2、请展示订餐部分代码并说明</p>          <p>会议主持人:      熊博                      记 录 人:      彭洁      2019 年 12 月      日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p>只完成基本功能, 可以选择餐点, 但未完成支付对接, 功能有待完善</p>          <p>成绩:      <u>    65    </u>                      答辩小组 (组长) 签名: 熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	网吧收费管理系统的设计与实现						
姓 名	陈薪宇	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	201717 030223
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、请展示流程图并简单说明</p> <p>2、请展示表结构 并说明表关系</p> <p>3、请把管理员模块简单讲解</p> <p>会议主持人:      熊博                      记 录 人:      彭洁      2019 年 12 月      日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p>软件功能有待验证, 功能稍显简单</p> <p>成绩:      <u>    65    </u>                      答辩小组 (组长) 签名: 熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	外卖 app 的前端开发						
姓 名	邓杨聪	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	14
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、请展示前端界面 2、请说明功能流程</p> <p>会议主持人:      熊博                      记 录 人:      彭洁      2019 年 12 月      日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p>只完成基本功能, 可以选择餐点, 但未完成支付对接, 功能有待完善</p> <p>成绩:      <u>65</u>                              答辩小组 (组长) 签名: 熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 PHP 的网上书城						
姓 名	杜文佳	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	06
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、请展示网站 2、请说明模块组成 3、请详细说明订单模块</p> <p>会议主持人:      熊博                      记 录 人:      彭洁      2019 年 12 月      日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p>网页美工稍显单薄、缺少支付功能对接、功能较为完善</p> <p>成绩:      <u>    80    </u>                      答辩小组 (组长) 签名: 熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某企业总分部网络的互联设计						
姓 名	谷毕珍	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	12
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、请展示拓扑结构图 并简单说明、</p> <p>2、请展示 IP 地址分配情况 并简单说明</p> <p>3、请仿真演示网络</p> <p>会议主持人:       熊博                               记 录 人:       彭洁       2019 年 12 月    日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p>网络结构过于简单、不太符合大型企业的实际情况、VPN 方面过于理想化</p> <p>成绩:       <u>        65        </u>                               答辩小组 (组长) 签名: 熊博       2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	音乐交流微信小程序的设计与实现						
姓 名	段周林	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	28
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、请展示小程序 2、请说明功能流程 3、请展示数据库表结构并简单说明</p> <p style="text-align: center;">会议主持人:      熊博                      记 录 人:      彭洁      2019 年 12 月      日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p>界面稍显单调、功能基本完善、实用性有待验证</p> <p>成绩:      <u>    65    </u>                      答辩小组 (组长) 签名: 熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	音乐网站的设计和应用						
姓 名	段慧玲	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	07
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1、请展示网站</p> <p>2、请展示网站结构图</p> <p>3、请展示数据库表结构并简单说明</p> <p>4、请说明存储过程</p> <p>会议主持人：      熊博                      记 录 人：      彭洁      2019 年 12 月      日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p>网站功能较为完善、存储结构有待改善、界面清爽设计合理</p> <p>成绩： <u>    80    </u>                      答辩小组 (组长) 签名： 熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	公司合并网络设计						
姓 名	谷毅泉	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	35
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、请展示拓扑结构图 并简单说明、</p> <p>2、请展示 IP 地址分配情况 并简单说明</p> <p>3、请详细对 VPN 设备的配置做介绍</p> <p>会议主持人:      熊博                      记 录 人:      彭洁      2019 年 12 月      日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p>网络结构过于简单、不太符合大型企业的实际情况、VPN 功能过于简单</p>							
<p>成绩:      <u>65</u>                                      答辩小组 (组长) 签名: 熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	企业网的设计与安全的实现						
姓 名	何敏	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	01
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、请展示拓扑结构图 并简单说明</p> <p>2、请展示 IP 地址分配情况 并简单说明</p> <p>3、请简要介绍安全设备的使用情况</p> <p>会议主持人:      熊博                      记 录 人:      彭洁      2019 年 12 月      日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p>网络结构过于简单、网络安全方面考虑有欠缺</p> <p>成绩:    <u>65</u>                                      答辩小组 (组长) 签名: 熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 Java 的家具购物系统的设计与实现						
姓 名	胡菁	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	03
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、请展示网站</li> <li>2、请展示网站结构图并简单描述</li> <li>3、请展示数据库表结构</li> <li>4、请详细讲解登录模块</li> </ol>							
<p>会议主持人:       熊博                               记 录 人:       彭洁       2019 年 12 月    日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p>网站设计合理、界面较好、缺少支付模块</p>							
<p>成绩:       <u>        65        </u>                               答辩小组 (组长) 签名: 熊博    2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 JAVA JSP 电子书下载系统的设计与实现						
姓 名	吉家爽	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	22
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、请展示软件</li> <li>2、请展示软件结构图并简单说明</li> <li>3、请展示数据库表结构</li> <li>4、请说明存储结构</li> </ol> <p style="margin-top: 20px;">会议主持人：      熊博                      记 录 人：      彭洁      2019 年 12 月      日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p style="margin-top: 10px;">功能较为完善、界面欠佳、存储结构有待改进</p> <p style="margin-top: 20px;">成绩：      <u>        65        </u>                      答辩小组 (组长) 签名：熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	企业无线局域网的组建设计						
姓 名	金城	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	33
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、请展示网拓扑结构 2、请展示 IP 地址分配情况 3、请仿真测试网络情况</p> <p>会议主持人:      熊博                      记 录 人:      彭洁      2019 年 12 月      日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p>网络结构简单, 只有基本的无线功能缺少 AAA 过程</p> <p>成绩:      <u>        65        </u>                      答辩小组 (组长) 签名: 熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 python 的翻译软件实现						
姓 名	黎鑫海	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	33
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、请展示软件、</li> <li>2、请展示软件功能流程图并简单说明</li> <li>3、测试一条翻译情况</li> </ol> <p>会议主持人:      熊博                      记 录 人:      彭洁      2019 年 12 月      日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p>功能完善但是稍显单一 结构小巧 有一定使用情况</p> <p>成绩:      <u>        65        </u>                      答辩小组 (组长) 签名: 熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							





## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	影视网站的设计与实现						
姓名	李双	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	201717030210
指导教师	熊博	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	讲师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、 请展示网站</p> <p>2、 请展示数据库表结构, 并简单说明</p> <p>3、 请简要说明登录页面代码</p> <p style="text-align: center;">会议主持人: 熊博                      记录人: 彭洁      2019年12月 日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p>网站功能完善、但是数据库设置稍显不合理, 存储结构有待提高, 特别针对较大文件处理上会出现一定问题。网站界面设计较好。</p> <p>成绩: <u>80</u>                                      答辩小组(组长)签名: 熊博      2019年12月20日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	外卖 APP 的后端开发						
姓 名	陈凌翔	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	201717 020224
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1、                   请展示数据库表结构，并简单说明</p> <p>2、                   请展示订餐部分代码并说明</p>          <p>会议主持人：       熊博                               记 录 人：       彭洁       2019 年 12 月     日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p>只完成基本功能，可以选择餐点，但未完成支付对接，功能有待完善</p>          <p>成绩：     <u>65</u>   答辩小组 (组长) 签名：熊博     2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	网吧收费管理系统的设计与实现						
姓 名	陈薪宇	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	201717 030223
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1、           请展示流程图并简单说明</p> <p>2、           请展示表结构 并说明表关系</p> <p>3、           请把管理员模块简单讲解</p> <p>会议主持人：     熊博                           记 录 人：     彭洁     2019 年 12 月     日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p>软件功能有待验证，功能稍显简单</p> <p>成绩：     <u>65</u>                           答辩小组 (组长) 签名：熊博     2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	外卖 app 的前端开发						
姓 名	邓杨聪	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	14
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1、           请展示前端界面</p> <p>2、           请说明功能流程</p> <p>会议主持人：     熊博                   记 录 人：     彭洁     2019 年 12 月     日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p>只完成基本功能，可以选择餐点，但未完成支付对接，功能有待完善</p> <p>成绩： <u>  65  </u>                            答辩小组 (组长) 签名：熊博     2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 PHP 的网上书城						
姓 名	杜文佳	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	06
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1、           请展示网站</p> <p>2、           请说明模块组成</p> <p>3、           请详细说明订单模块</p> <p>会议主持人：     熊博                           记 录 人：     彭洁     2019 年 12 月     日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p>网页美工稍显单薄、缺少支付功能对接、功能较为完善</p> <p>成绩：     <u>80</u>                                    答辩小组 (组长) 签名：熊博     2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某企业总分部网络的互联设计						
姓 名	谷毕珍	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	12
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1、           请展示拓扑结构图 并简单说明、</p> <p>2、           请展示 IP 地址分配情况 并简单说明</p> <p>3、           请仿真演示网络</p> <p>会议主持人：     熊博                   记 录 人：     彭洁     2019 年 12 月     日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p>网络结构过于简单、不太符合大型企业的实际情况、VPN 方面过于理想化</p> <p>成绩：     <u>        65        </u>                   答辩小组 (组长) 签名：熊博     2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	音乐交流微信小程序的设计与实现						
姓 名	段周林	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	28
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
答辩记录:							
1、                 请展示小程序 2、                 请说明功能流程 3、                 请展示数据库表结构并简单说明							
会议主持人:         熊博                         记 录 人:         彭洁         2019 年 12 月     日							
答辩小组意见 (评语) :  界面稍显单调、功能基本完善、实用性有待验证							
成绩: <u>  65  </u> 答辩小组 (组长) 签名: 熊博         2019 年 12 月 20 日							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	音乐网站的设计和应用						
姓 名	段慧玲	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	07
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1、          请展示网站</p> <p>2、          请展示网站结构图</p> <p>3、          请展示数据库表结构并简单说明</p> <p>4、请说明存储过程</p> <p>会议主持人：    熊博                    记 录 人：    彭洁    2019 年 12 月    日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p>网站功能较为完善、存储结构有待改善、界面清爽设计合理</p> <p>成绩： <u>    80    </u>                    答辩小组 (组长) 签名：熊博    2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	公司合并网络设计						
姓 名	谷毅泉	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	35
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、 请展示拓扑结构图 并简单说明、</p> <p>2、 请展示 IP 地址分配情况 并简单说明</p> <p>3、 请详细对 VPN 设备的配置做介绍</p> <p>会议主持人: 熊博                      记 录 人: 彭洁      2019 年 12 月      日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语) :</p> <p>网络结构过于简单、不太符合大型企业的实际情况、VPN 功能过于简单</p>							
<p>成绩: <u>    65    </u>                      答辩小组 (组长) 签名: 熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	企业网的设计与安全的实现						
姓 名	何敏	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	01
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、           请展示拓扑结构图 并简单说明</p> <p>2、           请展示 IP 地址分配情况 并简单说明</p> <p>3、           请简要介绍安全设备的使用情况</p> <p>会议主持人:     熊博                           记 录 人:       彭洁       2019 年 12 月     日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语) :</p> <p>网络结构过于简单、网络安全方面考虑有欠缺</p> <p>成绩: <u>  65  </u>                           答辩小组 (组长) 签名: 熊博     2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 Java 的家具购物系统的设计与实现						
姓 名	胡菁	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	03
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1、           请展示网站</p> <p>2、           请展示网站结构图并简单描述</p> <p>3、           请展示数据库表结构</p> <p>4、           请详细讲解登录模块</p> <p>会议主持人：     熊博                           记 录 人：       彭洁       2019 年 12 月     日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p>网站设计合理、界面较好、缺少支付模块</p> <p>成绩：       <u>        65        </u>                           答辩小组 (组长) 签名：熊博     2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 JAVA JSP 电子书下载系统的设计与实现						
姓 名	吉家爽	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	22
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1、 请展示软件</p> <p>2、 请展示软件结构图并简单说明</p> <p>3、 请展示数据库表结构</p> <p>4、 请说明存储结构</p> <p>会议主持人： 熊博                      记 录 人： 彭洁      2019 年 12 月      日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p>功能较为完善、界面欠佳、存储结构有待改进</p>							
<p>成绩： _____ 65 _____                      答辩小组 (组长) 签名：熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	企业无线局域网的组建设计						
姓 名	金城	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	33
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1、           请展示网拓扑结构</p> <p>2、           请展示 IP 地址分配情况</p> <p>3、           请仿真测试网络情况</p> <p>会议主持人：     熊博                           记 录 人：     彭洁     2019 年 12 月     日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p>网络结构简单，只有基本的无线功能缺少 AAA 过程</p> <p>成绩：     <u>        65        </u>                           答辩小组 (组长) 签名：熊博     2019 年 12 月 20 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2020 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 python 的翻译软件实现						
姓 名	黎鑫海	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1702	学号	33
指导教师	熊博	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	熊博	讲师					
	刘彪	讲师					
	彭洁	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1、 请展示软件、</p> <p>2、 请展示软件功能流程图并简单说明</p> <p>3、 测试一条翻译情况</p> <p>会议主持人： 熊博                      记 录 人： 彭洁      2019 年 12 月      日</p> <p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p>功能完善但是稍显单一 结构小巧 有一定使用情况</p> <p>成绩： _____ 65                      答辩小组 (组长) 签名：熊博      2019 年 12 月 20 日</p>							



## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某大学校园网设计与实现						
姓 名	陆白尘	院（部）	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	201927 510115
指导教师	肖瑶星	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	肖瑶星	讲师					
	卢艳芝	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>1.用了什么配置？</p> <p>2.三层交换机用了什么配置？</p> <p>3.用了什么协议？</p> <p>1.1.VLAN,OSPF,DHCP,STP</p> <p>2.2 进行了 VTP 配置，三层交换机做服务器，二层交换机做客户端</p> <p>3.3DHCP 和 VTP</p>							
会议主持人： 肖瑶星		记 录 人：谭雯		2021 年 7 月 25 日			
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p style="margin-left: 20px;">合格</p>							
成绩： <u>65</u>		答辩小组（组长）签名：肖瑶星			2021 年 7 月 25 日		

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	校园网络搭建						
姓 名	任澍楹	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	16
指导教师	卢艳芝	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	卢艳芝	讲师					
	肖瑶星	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>拓扑结构设计了什么? 校内网络分成了四个部分, 教学楼, 宿舍楼, 行政楼, 图书馆等 设计原则是什么? 实用可靠, 先进安全 IP 地址为何这样划分? 行政楼图书馆, 人数较少, 宿舍楼人数多, 所以宿舍楼分配更多</p> <p>会议主持人: 肖瑶星                      记 录 人: 谭雯                      2021 年 7 月 25 日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p style="text-align: center;">合格</p> <p>成绩: <u>    65    </u>                      答辩小组 (组长) 签名: 肖瑶星                      2021 年 7 月 25 日</p>							

**湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表**

课题名称	某教学楼网络设计与实现						
姓名	苏文杰	院（部）	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	201927510117
指导教师	肖瑶星	所在部门	网络空间安全学院	职务（职称）	讲师		
答辩小组成员	姓名	职务（职称）					
	肖瑶星	讲师					
	卢艳芝	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>1.讲解拓扑图的设计 答：两台核心层交换机位于楼层设备间；五台楼层交换机连接着各层的无线 POE 交换机与机房有线交换机；两个路由器分别为 R1 与 R2，R1 配置 DHCP 服务器，R2 配置了 NAT 地址转换，实现整栋教学楼与外网 ping 通。</p> <p>2.设备数量统计 一号教学楼共有五层，分别有茶艺室、办公室、会议室，茶艺室人和会议室人数较多使用能满足 50 人的无线 AP520 共 3 个，办公室人数较少使用能满足 16 人的无线 AP120 共 20 个。使用两个 RG-S2928G-12P 的 POE 交换机与两个 RG-S5750C-28G 的汇聚交换机。二号教学楼共有五层，分别为机房、项目室、办公室、会议室、多功能报告厅，机房和项目室相连合计人数 65 人使用能满足 100 人的 AP880 共 29 个，办公室和会议室人数较少使用能满足 16 人的 AP120 共 4 个。使用五个 RG-S2928G-12P 的 POE 交换机与 29 个 RG-S2928G-12G 的机房交换机以及五个 RG-S2928G-24G 的接入交换机。</p> <p>3.实现了哪些功能？ 配置了生成树协议、DHCP 中继、主备网关、划分了 VLAN 网关、DHCP 服务器、NAT 地址转换、全网互通。</p>							
会议主持人：肖瑶星		记录人：谭雯		2021 年 7 月 25 日			
答辩小组意见（评语）：  合格							
成绩：65		答辩小组（组长）签名：肖瑶星		2021 年 7 月 25 日			







## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某中学校园网的设计与规划						
姓 名	王鹏	院 (部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	201927510122
指导教师	卢艳芝	所在部门	网络空间安全学院	职 务 (职称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	卢艳芝	讲师					
	肖瑶星	讲师					
	谭雯	讲师					
1. 讲解拓补图的设计							
<p>拓扑图的设计是利用三台路由器作为核心层将整个网络建设连通起来。由五个部分组成：东校区、西校区、实验孵化基地、服务器充作外网，在三台三层交换机上进行各个 vlan 的划分，DHCP 的配置。以及对各交换机之间 trunk 的设置等配置，最后通过二层交换机将学校各部分的主机接入到局域网中。</p>							
2. 请展示 IP 地址分配情况							
二层交换机	名称	IP 网段	默认网关	VLAN 号			
SW1	教学楼	192.168.10.0	192.168.10.1	Vlan 10			
SW2	学生宿舍	192.168.20.0	192.168.20.1	Vlan 20			
SW3	教师宿舍	192.168.30.0	192.168.30.1	Vlan 30			
SW4	图书馆	192.168.40.0	192.168.40.1	Vlan 40			
SW5	食堂	192.168.50.0	192.168.50.1	Vlan 50			
SW6	教师办公室	192.168.60.0	192.168.60.1	Vlan 60			
SW7	演播厅	192.168.80.0	192.168.80.1	Vlan 80			
SW10	体育馆	192.168.100.0	192.168.100.1	Vlan 100			
SWa	办公楼	192.168.4.0	192.168.4.1	Vlan 4			
SWb	实验楼	192.168.6.0	192.168.6.1	Vlan 6			
/	服务器	192.168.92.2	192.168.92.1	/			
3. 实现了哪些功能?							
内网访问外网，DHCP 的获取，ACL 控制访问，全网互通。							
会议主持人：肖瑶星		记 录 人：谭雯		2021 年 7 月 25 日			

答辩小组意见 (评语):

合格

成绩: 65

答辩小组 (组长) 签名: 肖瑶星

2021 年 7 月 25 日





## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	企业安全网络设计与实现						
姓 名	魏芳彪	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	201927 510125
指导教师	肖瑶星	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	教师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	肖瑶星	教师					
	卢艳芝	教师					
	谭雯	教师					
<p>答辩问题:</p> <p>1) 无线地址和有线地址是如何规划的 答: 企业有 4 个区域分别有, 有线和无线 8 个 VLAN, 企业采用一个 B 类地址, 划分 8 个子网采用 19 位的掩码, 子网中最后一个地址作为用户网关</p> <p>2) 路由协议 OSPF 的配置, 有几个区域 答: 本设计采用 OSPF 动态路由协议, 在三层设备和路由器上配置直连路由, 都属于主干区域 0</p> <p>3) 采用双汇聚在此次设计中起到了什么作用 答: 配置设备的冗余热备份协议, 企业网络需要保证网络 24 小时正常使用, 采用双汇聚是为了当一台汇聚层交换机出现故障不能正常工作, 可以通过另一台汇聚层交换机使网络仍然能够使网络正常使用</p> <p>4) 用户地址是否采用 DHCP 自动获取, DHCP 是如何部署的 答: 内部所有用户地址都是采用 DHCP 自动获取, 在汇聚两台汇聚层上启用 DHCP 中继, 在路由器 RT1 上部署了 DHCP 服务器以及配置排除地址</p>							
会议主持人: 肖瑶星		记 录 人: 谭雯		2021 年 7 月 25 日			
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p style="text-align: center;">合格</p>							
成绩: <u>  67  </u>		答辩小组 (组长) 签名: 肖瑶星			2021 年 7 月 25 日		



## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	企业网设计与实现						
姓 名	杨康	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901 班	学号	27
指导教师	肖瑶星	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	教师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	谭雯	教师					
	卢艳芝	教师					
	肖瑶星	教师					
<p>一、网络拓扑图的设计结构： 企业局域网分为核心层，汇聚层，接入层。</p> <p>二、搭建的网络使用了哪些协议： Nat 地址转换，acl 控制访问列表，dhcp 服务器，ospf 协议，hsrp，链路捆绑，stp 生成树，端口的处理，vlan 的划分。</p> <p>三、需求分析： 1.公司内部的文件服务器和数据库服务器只允许内网的用户和出差的员工通过 vpn 进行访问 2.本单位的 www 网站服务器（如 server）允许外网的主机访问 3.分部可以通过互联网访问总部资源 4.实现总部内局域网全网互通 5.DHCP 的 IP 地址分配 6.由于公司内部人员较多所以加入链路捆绑，hsrp 提高网络的可靠性 7.由于部门公司人员较多，所以网络较为庞大，需要进行 vlan 的划分，使用 vlan 技术划分网络可以方便网络的管理和使用效率 8.NAT 地址转换将公司内部网络地址转换成外部网络地址从而实现总部与分布之间的网络通信</p>							
会议主持人： 肖瑶星		记 录 人：谭雯			2021 年 7 月 25 日		
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p style="text-align: center;">合格</p>							
成绩： <u>68</u>		答辩小组 (组长) 签名：肖瑶星			2021 年 7 月 25 日		

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某中小型企业网络规划与实现						
姓 名	杨威	院（部）	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901 班	学号	201927 510128
指导教师	卢艳芝	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	教师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	肖瑶星	教师					
	谭雯	教师					
	卢艳芝	教师					
<p>1、你拓扑图是用什么画图软件画的？ 答：亿图图示。</p> <p>2、你的 HSRP 主备的优先级分别是多少？ 答：主优先级为 110，备优先级为默认 100。</p> <p>3、你的 NAT 使用的是哪种 NAT 技术？ 答：PAT 基于端口的地址转换技术。</p> <p style="text-align: center;">会议主持人： 肖瑶星                      记 录 人：谭雯                      2021 年 7 月 25 日</p>							
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p style="text-align: center;">合格</p> <p style="text-align: center;">成绩： <u>64</u>                      答辩小组（组长）签名：肖瑶星      2021 年 7 月 25 日</p>							



## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某公司网络搭建设计方案						
姓 名	曾凡祥	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	201927 510130
指导教师	卢艳芝	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	卢艳芝	讲师					
	谭雯	讲师					
	肖瑶星	讲师					
<p>答辩提问:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 防火墙为啥只允许 1.0.0.0.0、24 网段通过?</li> <li>2. 拓扑图做了些什么?</li> <li>3. 服务器有哪些功能?</li> </ol> <p>答:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 因为需要连接外网, 外网网段为 10.0.0.0/24</li> <li>2. 划分了 5 个 VLAN, 然后将每个部门划分到 5 个 VLAN 里, 另外设有俩台核心交换机, 配置有生成树协议、链路捆绑协议、OSPF 协议、DHCP 和 DNS 等协议, 还有俩台无线 IP 路由, 一个防火墙、四台服务器、外网和公司分公司。</li> <li>3. 具备承担服务并且保障服务的能力, 能响应终端的服务请求, 并进行处理。我们在上网的时候是不可能直接将网络接入互联网的, 我们都需要通过服务器来连接网络, 只有服务器响应你的联网请求, 并且进行处理以后才可以联网; 另外还有存储的功能, 服务器的存储空间一般比较充足, 可以存储非常多的信息。</li> </ol>							
会议主持人: 肖瑶星		记 录 人: 谭雯		2021 年 7 月 25 日			
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p style="text-align: center;">合格</p>							
成绩: <u>65</u>		答辩小组 (组长) 签名: 肖瑶星      2021 年 7 月 25 日					

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某公司网络的搭建与实现						
姓名	曾锐	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1901班	学号	201927510131
指导教师	向敏	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	教师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	肖瑶星	教师					
	谭雯	教师					
	卢艳芝	教师					
<p>1、你为什么配置主备网关？</p> <p>答：当主备网关设备均为正常时，主机选择其一作为主用网关；当其中一个设备出现故障，则将其发生故障的设备作为备用网关，另一个作为主用网关。</p> <p>2、你实现了什么安全管理？</p> <p>答：拒绝外网用户访问公司财务部等。</p> <p>3、你路由器配置了那些技术？</p> <p>答：使用 NAT 技术、OSPF 动态路由技术、DHCP 等。</p>							
会议主持人：肖瑶星		记录人：谭雯			2021年7月25日		
<p>答辩小组意见(评语)：</p> <p style="text-align: center;">合格</p>							
成绩： <u>62</u>		答辩小组(组长)签名：肖瑶星			2021年7月25日		





## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某公司的企业网络设计方案						
姓 名	张智威	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	201927 510134
指导教师	卢艳芝	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	教师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	肖瑶星	教师					
	谭雯	教师					
	卢艳芝	教师					
<p>1、 问：公司分为了哪几个部门？架设了几台服务器？</p> <p>    答：企业总公司分为市场部、财务部、人事部、技术部、服务器群、manager。公司分内网和外网，内网设有 FTP、DHCP、WWW 服务器，仅供内部公司员工使用。</p> <p>2、 问：怎么实现安全防护？</p> <p>    答：采用配置端口绑定技术，为了防止非法 PC 接入公司网络，通过将重要终端的 MAC 地址与交换机端口进行绑定，防止 ARP 欺骗。</p> <p>3、 问：都做了一些什么配置？</p> <p>    答：VLAN、VTP、Telnet、NAT、端口绑定技术</p>							
会议主持人： 肖瑶星		记 录 人：谭雯			2021 年 7 月 25 日		
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p style="text-align: center;">合格</p>							
成绩： <u>    65    </u>		答辩小组 (组长) 签名：肖瑶星      2021 年 7 月 25 日					





## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某大学图书馆网络设计与实现						
姓 名	赵志勇	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	201927 510137
指导教师	向敏	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	教师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	肖瑶星	教师					
	卢艳芝	教师					
	谭雯	教师					
<p>答辩记录：</p> <p>1. 问：你的网络拓扑结构分为哪些区域？分别针对些什么用户？</p> <p>答：主要分为四个区域：会议室，阅览区，机房和休息区；会议区，阅览区和机房主要针对学生，老师和管理员使用，所以都支持有线设备和无线设备，休息区主要针对学生，因为便于携带，所以仅提供无线设备的使用。</p> <p>2. 问：你觉得你这个设计有什么缺陷吗？</p> <p>答：没有添加防火墙或者 VPN，安全性低，缺乏可靠的网络安全的方案与设备，功能和隐私也具有一定的不足，有待解决。</p> <p>3. 问：你都做了一些什么？</p> <p>答：设置 DHCP 自动获取 IP 地址，OSPF 协议，实现 NAT 地址转换，远程登录测试，建立虚拟 VLAN，建立外网，制作了无线地勘 AP 点位分布图，最终实现全网的连通性。</p>							
会议主持人： 肖瑶星		记 录 人：谭雯		2021 年 7 月 25 日			
<p>答辩小组意见 (评语)：</p> <p style="text-align: center;">合格</p>							
成绩： <u>  63  </u>		答辩小组 (组长) 签名：肖瑶星      2021 年 7 月 25 日					



## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	网上书店销售系统的设计与实现						
姓 名	周前暉	院 (部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	201927 510139
指导教师	向敏	所在部门	网络空间安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	肖瑶星	讲师					
	谭文	讲师					
	卢艳芝	讲师					
<p>问: 本系统基于什么框架实现的</p> <p>答: 本系统基于 Struts2、Spring 和 Hibernate 框架实现的。</p> <p>问: 本系统主要实现那些功能</p> <p>答: 本网上书店销售系统主要实现了客户登录、注册、订单管理、和购物车等功能</p> <p>问.本系统需要哪些软件</p> <p>答: JDK 版本: jdk1.8.0_131, 服务器版本: apache-tomcat-9.0.48, 浏览器:Firefox,Microsoft Edge</p>							
会议主持人: 肖瑶星		记 录 人: 谭雯		2021 年 7 月 25 日			
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p style="margin-top: 20px;">合格</p>							
成绩: <u>  69  </u>		答辩小组 (组长) 签名: 肖瑶星		2021 年 7 月 25 日			



湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某医院网络规划与设计						
姓名	董美丽	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	41
指导教师	向敏	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	讲师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	肖瑶星	讲师					
	卢艳芝	讲师					
	谭雯	讲师					
1、主要用了什么技术? HSRP 协议、ACL 协议、DHCP 协议、OSPF 协议							
2、OSPF 协议划分了几个区域? 一个区域							
3、ACL 协议实现的是什么? 医院员工宿舍不能访问财务科							
会议主持人: 肖瑶星                          记录人: 谭雯                          2021年7月25日							
答辩小组意见(评语):							
合格							
成绩: <u>66</u> 答辩小组(组长)签名: 肖瑶星                          2021年7月25日							

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某校园网的设计与实现						
姓 名	贺芳芳	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	201927 510142
指导教师	卢艳芝	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	卢艳芝	讲师					
	谭雯	讲师					
	肖瑶星	讲师					
<p>答辩记录:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 讲解拓扑图, 并说明拓扑图结构规划。</li> <li>2. 说明校园网用了哪些功能。</li> <li>3. 说明 ACL 具体作用。</li> </ol> <p>回答:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 拓扑图分为南北校区, 北校区每一个 PC 都划分一个 vlan, 南校区用无线作为食堂和体育馆。</li> <li>2. 北校区用了主备网关, 基于时间的 ACL, OSPF, NAT, 生成树, 链路捆绑, DHCP。南校区用了 DHCP, NAT。两个校区都划分了 vlan 以及规划 IP 地址。</li> <li>3. 在北校区的边界路由上配置了基于时间的 ACL, 为控制两栋宿舍楼在禁止的时间内不能访问外网。</li> </ol>							
会议主持人: 肖瑶星		记 录 人: 谭雯		2021 年 7 月 25 日			
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">合格</p>							
成绩: <u>67</u>		答辩小组 (组长) 签名: 肖瑶星			2021 年 7 月 25 日		



## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	物流管理系统设计与实现						
姓 名	胡双双	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	43
指导教师	向敏	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	肖瑶星	讲师					
	卢艳芝	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>问题:</p> <p>1. 用什么实现的? 答: Java</p> <p>2. 几个用户? 答: 两个</p> <p>3. 哪两个用户? 管理员和普通用户</p> <p>会议主持人: 肖瑶星                      记 录 人: 谭雯                      2021年 7月 25 日</p>							
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p style="margin-top: 20px;">合格</p> <p style="margin-top: 20px;">成绩: <u>  69  </u>                      答辩小组 (组长) 签名: 肖瑶星                      2021年 7月 25 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某公司局域网的搭建与实现							
姓 名	胡秀华	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	201927 510144	
指导教师	卢艳芝	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师			
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)						
	卢艳芝	讲师						
	谭雯	讲师						
	肖瑶星	讲师						
<p>问题:</p> <p>1、ACL 是干什么的?</p> <p>2、用了什么技术</p> <p>回答: 访问控制流量 划分 vlan ACL NAT 链路捆绑 DHCP 静态路由</p>								
会议主持人: 肖瑶星		记 录 人: 谭雯			2021 年 7 月 25 日			
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p>合格</p>								
成绩: <u>64</u>				答辩小组 (组长) 签名: 肖瑶星				2021 年 7 月 25 日

**湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表**

课题名称	某大学图书馆网络设计与实现						
姓 名	黄岁	院（部）	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	45
指导教师	向敏	所在部门	网络空间安全学院	职 务（职 称）	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	肖瑶星	讲师					
	卢艳芝	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>1、请讲解项目拓扑图 分南北校区、校区各有 2 个图书馆 A/B，实现校园全网互通；图书馆实现无线与有线网络</p> <p>2、项目涉及什么协议？ 静态路由协议、OSPF 协议、DHCP 协议、ACL 协议、以太网协议</p> <p>3、ACL 协议实现的是什么？ 图书馆办公事能访问教务处、而图书馆会议室不能访问教务处</p>							
会议主持人： 肖瑶星				记 录 人： 谭雯		2021 年 7 月 25 日	
答辩小组意见（评语）：							
合格							
成绩： <u>65</u>		答辩小组（组长）签名：肖瑶星 2021 年 7 月 25 日					

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	智能小区网络的设计与实现						
姓 名	廖晶	院 (部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1901	学号	201927 510146
指导教师	卢艳芝	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务 (职称)					
	卢艳芝	讲师					
	肖瑶星	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>1、请展示项目拓扑图，并简单说明</p> <p>2、请简要说明 ACL 的功能</p> <p>3、请简要说明设备选型</p> <p>回答：1、拓扑图采用了无线和有线，使用了链路捆绑，ACL，DHCP 技术。</p> <p>2、访问控制列表，控制流量。</p> <p>3、使用了锐捷的 AP 设备，POE 接入交换机，有线接入交换机，路由器。</p>							
会议主持人： 肖瑶星		记 录 人：谭雯		2021 年 7 月 25 日			
<p>答辩小组意见 (评语):</p> <p style="text-align: center;">合格</p>							
成绩： <u>65</u>		答辩小组 (组长) 签名：肖瑶星		2021 年 7 月 25 日			

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于JSP的图书管理系统的设计与实现						
姓名	樊圣果	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机网 络技术1902	学号	201921 510202
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭雯	讲师					

答辩记录:

问: 系统中有哪些功能模块

答: 图书信息模块, 读者模块, 管理员模块

问: MySQL数据库里面有什么存在管理员信息表

答: 用于记录管理员用户名, 密码等信息.

问: 毕业设计用了哪些技术

答: 采用了MVC结构模式, 浏览器/服务器模式.

会议主持人:

熊博

记录人:

肖中峰

2021年11月9日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩:

65

答辩小组(组长)签名:

熊博

2021年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某批发企业网络的设计与实践				
姓名	何文俊	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职 称)	学号 201920251 0204
答辩小组成员	姓名	职务(职称)			
	肖中峰	讲师			
	熊博	讲师			
谭雯	讲师				

答辩记录:

1. 为什么要划分子网?  
答: 可以提高网络性能、保证网络安全、节约IP地址、避免浪费。  
2. 为什么要用A类IP地址?  
答: 容量大, 可用于1600多万台的大型网络。  
3. 在这个网络中采用了哪些技术?  
答: STP(生成树)技术、ACL技术、DHCP技术

会议主持人: 熊博

记录人: 肖中峰

2022年11月9日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

责: 78

答辩小组(组长)签名: 熊博 2022年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称		袋鼠仓库管理系统					
姓名	胡靖	院(部)	网络空间 空学院	专业/班级	计网1902	学号	20192751 0206
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职 称)			
答辩小组成员		姓名					
	熊博	讲师					
	肖婷	讲师					
	谭雯	讲师					

答辩记录: 问: 应用了哪些技术. 答: js 技术. mysql 技术 Tomcat 技术.  
 问: 数据库有几张表. 答: 4 张. 分别是: 管理员信息表. 商品种类信息表.  
 订单信息表. 商品信息表.  
 问: 拥有哪些基础功能. 答: 用户方面的订单. 用户的登录.  
 管理员添加的库存分类. 商品种类分类.  
 登陆与登出等

会议主持人: 熊博 记录人: 肖婷 2021 年 11 月 9 日

答辩小组意见 (评语):

答辩通过

成绩: 62 答辩小组 (组长) 签名: 熊博 2021 年 11 月 9 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于JSP的图书管理系统的设计与实现				
姓名	樊圣果	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机网 络技术1402
学号	201921 510202	指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院
				职务 (职称)	

答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)
	熊博	讲师
	肖中峰	讲师
	谭雯	讲师

答辩记录:

问:系统中有哪些功能模块

答:图书信息模块,读者模块,管理员模块

问:MySQL数据库里面有什么存在管理员信息表

答:用于记录管理员用户名,密码等信息

问:毕业设计用了哪些技术

答:采用了MVC结构模式,浏览器/服务器模式

会议主持人:

熊博

记录人:

肖中峰

2021年11月9日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩: 65

答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某批发企业网络的设计与实践						
姓名	何文俊	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	20192151 0204
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	肖中峰	讲师					
	熊博	讲师					
	谭雯	讲师					
答辩记录:	<p>1.为什么要划分子网? 答:可以提高网络性能、保证网络安全、节约IP地址、避免浪费。</p> <p>2.为什么要用A类IP地址? 答:容量大,可用于1600多万台的大型网络。</p> <p>3.在这个网络中采用了哪些技术? 答:STP(生成树)技术、ACL技术、DHCP技术</p>						
会议主持人:	熊博	记录人:	肖中峰	2021年11月9日			
答辩小组意见(评语):	答辩通过						
成绩:	78	答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	袋鼠仓库管理系统						
姓名	胡靖	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	20192751 0206
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>答辩记录: 问: 应用了哪些技术. 答: jsp 技术. mysql 技术. Tomcat 技术.</p> <p>问: 数据库有几个表. 答: 11. 分别是: 管理员信息表. 商品种类信息表. 订单信息表. 商品信息表.</p> <p>问: 拥有哪些基础功能. 答: 用户方面的正常订单. 用户登录. 管理员方面的仓库分类. 商品种类分类. 登陆与退出等</p>							
会议主持人: 熊博		记录人: 肖中峰		2021 年 11 月 9 日			
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center;">答辩通过</p>							
成绩: 62		答辩小组(组长)签名: 熊博 2021 年 11 月 9 日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某食品有限公司网络的设计与实现						
姓名	纪思齐	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	20192751 0208
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	肖中峰	讲师					
	熊博	讲师					
	谭雯	讲师					
答辩记录: 问:HSRP是什么 答:配置一个虚拟网关使两个三层交换机互为备份网关。 问:为什么划分子网地址 答:减少网络流量,提升网络性能 问:公司总部内网和生产工厂内网是如何连接的 答:路由器与路由器之间使用默认路由进行连接							
会议主持人: 熊博		记录人: 肖中峰		2021年11月9日			
答辩小组意见(评语): <p style="text-align: center;">答辩通过</p>							
成绩: 76		答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某大学图书馆网络的设计与实现						
姓名	姜锦涛	院(部)	网络空间 管理学院	专业/班级	计网1902	学号	2019225 10210
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭雯	讲师					
答辩记录: 1. 配置了哪些协议? 配置了 DHCP, NAT, OSPF, 生成树协议 2. 中继有什么作用? 通过对数据信号的重新发送或转发,来扩大网络传输的距离。 3. 为什么配置无线 AP? 提供给无线用户使用。							
会议主持人: 熊博		记录人: 肖中峰		2021年11月9日			
答辩小组意见(评语): <p style="text-align: center;">答辩通过</p>							
成绩: 66		答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某销售型公司局域网的规划与设计						
姓名	周柏强	院(部)	网络空间 安全	专业/班级	计网1902	学号	20192751 0212
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭爽	讲师					
答辩记录: 1. 部门电脑是怎么获得IP地址 答: 在核心交换机里配置了DHCP自动获取. 2. 内网怎么通到外网 IP地址怎么转换的 答: 使用了ACL和NAT地址转换在路由边界路由配置命令 3. 采用了哪些网络新技术在这个网络中. 答: 用了DHCP, STP生成树, ACL, NAT地址转换 会议主持人: 熊博      记录人: 肖中峰      2021年11月9日							
答辩小组意见(评语): <p style="text-align: center;">答辩通过</p>							
成绩: 64		答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于SSM的电子商城系统的设计与实现						
姓名	李诗捷	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	201927 510214
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
谭震	讲师						
答辩记录: 问: 运用了哪些技术? 答: jsp技术、mysql技术 问: 数据库有几个表? 答: 4个 管理员信息表、商品种类信息表、订单信息表、商品信息表 问: 拥有哪些基础功能? 答: 用户方面的正常订单, 用户的信息, 管理员方面的仓库分类, 商品种类分类, 登录与退出, 注册等							
会议主持人: 熊博		记录人: 肖中峰 2021年11月9日					
答辩小组意见(评语): 答辩通过							
成绩: 62		答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某金融公司网络设计与实现				
姓名	廖左	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1902
		学号	2019 27510 217		
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)			
	肖中峰	讲师			
	熊博	讲师			
	谭雯	讲师			
答辩记录: 1. 拓扑图设计图与其他人有什么不一样? 答: 我的拓扑图要包含三层设备与三层路由器三层路由器与三层交换机相连与各部门共用的IP地址池 2. DHCP服务器在哪? 答: DHCP服务器是三层交换机上层的服务器 3. 使用DHCP有什么用? 答: 利用DHCP服务器来自动分配IP网等信息, 减轻管理员工作.					
会议主持人: 熊博      记录人: 于冠      2021 年 11 月 9 日 答辩小组意见(评语): <p style="text-align: center;">答辩通过</p>					
成绩: 66      答辩小组(组长)签名: 熊博 2021 年 11 月 9 日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某大学校园网设计与实现						
姓名	刘隆艳	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	201927 510245
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	肖中峰	讲师					
	熊博	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1. 如何实现现在在线选座功能? 答: 做好前端的选座代码后, 将数据的选座信息绑定到页面上, 即让这些选好的座位显示为不可选, 数据绑定后并完成购票, 使用的是AJAX请求.</p> <p>2. 该系统包含了哪些功能? 答: 登录, 注册, 购票, 选座, 评分, 管理员后台管理功能.</p> <p>3. 该项目主要目标是什么? 答: 方便大家线上购买火车票, 节省更多时间, 避免了排队购票的麻烦.</p> <p>会议主持人: 熊博      记录人: 肖中峰      2021年11月9日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center;">答辩通过</p>							
成绩: 74		答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某大学校园网设计与实现						
姓名	刘世明	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机网络 技术 1902班	学号	201927 510219
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	肖中峰	讲师					
	熊博	讲师					
	谭莹	讲师					

答辩记录:

1. C类地址多少个?

答: 每个C类地址可连接254台主机。

2. 服务器是什么服务器?

答: 是用作外网的服务器。

3. 路由器有什么用?

答: 负责对外网的连接。

会议主持人:

熊博

记录人:

肖中峰

2021年11月9日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩:

64

答辩小组(组长)签名:

熊博

2021年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某高校校园网规划设计与实现						
姓名	唐理成	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计算机网络1902	学号	201927510221
指导教师	肖中峰	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭雯	讲师					

答辩记录:

代石号部分标注解释,拓扑图用绘图软件.

问:所建网络用了哪些技术?

问:IP地址怎么来?

答:用了ospf, ACL, 地址转换.

答:在汇聚层上配置DHCP自动获取IP地址.

问:核心路由器的作用?

答:利用访问控制列表保障服务器的安全.

会议主持人:唐伟专

记录人:唐伟专

2021年11月9日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩: 76

答辩小组(组长)签名:熊博 2021年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	皇冠科技局域网的规划与设计						
姓名	汪林哲	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机网络 1902	学号	2019275 10223
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	肖中峰	讲师					
	熊博	讲师					
	谭雯	讲师					
答辩记录: 1. VPN是配置在哪里的? 答: Router A 和 Router B. 2. 总公司与分公司之间是如何实现通信的? 答: 通过在 Router A 和 Router B 中配置 NAT 和 IPsec VPN 实现通信. 3. DHCP配置在哪里的? 答: 总公司在 DHCP 服务器上配置, 核心交换机上做 DHCP 中继, 而分公司则直接在核心 交换机上配置 DHCP 服务. 会议主持人: 熊博 记录人: 肖中峰 2021年11月9日							
答辩小组意见(评语): 答辩通过							
成绩:	64	答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于PHP的书城系统设计与实现						
姓名	于凡	院(部)	网络学院	专业/班级	网1902	学号	201927510225
指导教师	肖中峰	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭爽	讲师					
答辩记录: 字体方向. 改正字体 E-R 答: 加上ER图 错别字. 改正错别字							
会议主持人: 熊博		记录人: 肖中峰		2021年11月9日			
答辩小组意见(评语): 答辩通过							
成绩: 65		答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	人力资源管理系统						
姓名	向学阳	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	20192751 0229
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>问:系统实现有几个模块? 答:8个</p> <p>问:系统实现分别为哪几个模块? 答:登录模块,员工信息模块,员工信息,个人资料模块, 修改密码模块,修改邮箱模块,修改员工信息模块, 修改部门信息模块.</p> <p>问:标题文字格式有问题. 答:改正字体.</p>							
<p>会议主持人: 熊博 记录人: 肖中峰 2021年11月9日</p>							
<p>答辩小组意见(评语): 答辩通过</p>							
<p>成绩: 70 答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日</p>							

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	千与千寻网页网站的设计与实现						
姓名	徐丽军	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	201927 510731
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1. 电影信息的来源? 答: 上网搜索, 手动录入。</p> <p>2. 怎么解决管理员用户名重复? 答: 在数据库设计管理员信息表时, 添加一行管理员id的字段。</p> <p>3. 怎么实现电影分类? 答: 在存储电影信息的数据表中, 添加电影类型的字段。</p>							
会议主持人: 熊博		记录人: 肖中峰		2021 年 11 月 9 日			
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center;">答辩通过</p>							
成绩: 68		答辩小组(组长)签名: 熊博 2021 年 11 月 9 日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于jsp的二手房买卖系统的设计与实现						
姓名	许润昊	院(部)	网络空间	专业/班级	计算机 计网1902	学号	20192754 231
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭雯	讲师					
答辩记录: 1.问:目录序号不对. 答:目录序号改正回来 2.问:采用了什么技术架构 答:基于B/S模式设计,采用SSM框架进行开发 3.问:房源信息管理模块 答:房源信息管理两大功能模块							
会议主持人: 熊博		记录人: 肖中峰		2021年11月9日			
答辩小组意见(评语): 答辩通过							
成绩: 64		答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	微笑公司局域网设计方案与实现						
姓名	阳漾	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1902	学号	201927510253
指导教师	肖中峰	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>问:为什么选用255.255.240.0这个子网掩码?</p> <p>答:由于选用10.1.0.0/17这个网段作为有线网络,因本公司现有4个部门,将子网划分成8个,满足现有需求。</p> <p>问:如何对设备进行配置?</p> <p>答:通过对设备配置ssh登录,对设备进行安全的远程登录,进行配置,维护。</p> <p>问:总部与分部如何通信?</p> <p>答:总部与分部之间部署了GRE over IPsec VPN,通过tunnel进行数据传输,提高安全性。</p>							
<p>会议主持人: 熊博 记录人: 肖中峰 2021年11月9日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center;">答辩通过</p>							
<p>成绩: 62 答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日</p>							

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于JSP的短信息管理平台的设计与实现						
姓名	易鹏	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	20192751 0236
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	肖中峰	讲师					
	熊博	讲师					
	谭雯	讲师					
答辩记录: 1. 怎么实行: 站内注册用户之间 数据库: 2. 有几张表: 用户信息表, 用户日志表  3. 需要添加哪些卡模块: 实现群发功能, 发送记录表要有。							
会议主持人: 熊博		记录人: 肖中峰		2022年11月9日			
答辩小组意见(评语): 答辩通过							
成绩: 65		答辩小组(组长)签名: 熊博 2022年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 spring boot 的游戏商店的设计与实现						
姓名	张健义	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	2019275 10238
指导教师	肖峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成 员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖峰	讲师					
	谭雯	讲师					

答辩记录:  
 1. 数据库有哪几张? 答: 游戏分类表, 评论表, 游戏配置表, 商品表, 商品分类表, 后台表, 用户表。  
 2. 发表评论是怎么实现的? 答: 就是前端发起 axios post 请求, 传入一串需要发表评论的 json 数据, 然后后端接收, 后端使用 mybatis 中写好的 sql 进行 insert 语句的处互。  
 3. 注册里的密码二次匹配是怎么实现的? 答: 是通过使用了 ant design 及 vue UI 框架的表单验证功能, 然后根据框架的配置, 然后写自己的密码匹配逻辑。

会议主持人: 熊博 记录人: 肖峰 2021 年 11 月 9 日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩: 60

答辩小组(组长)签名: 熊博 2021 年 11 月 9 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于JSP的餐厅点餐系统的设计与实现						
姓名	张杨	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	20192751 0240
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭雯	讲师					

答辩记录:

1. 怎么实现结账功能?  
答: 把菜单id存到一个list集合里, 然后单击结账的时候, 前端把id给后端, 后端进行处理.

2. 数据库有那几个表?  
答: notice(公告信息表), menu(菜品信息表), type(菜品类型表), orders(订单信息表), admin(订单信息表), users(会员信息表)

3. 系统有哪些模块?  
答: 登录模块, 注册模块, 点餐模块, 个人信息管理模块, 会员模块, 菜单模块, 公告信息管理模块

会议主持人: 熊博 记录人: 肖中峰 2021年11月9日

答辩小组意见(评语): 答辩通过

成绩: 62

答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	药物科普网站						
姓名	周佩	院(部)	网络空间 学院	专业/班级	计网1902	学号	2019 2751 0733
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)			
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭雯	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1. 药品信息是怎么获取的? 自动录入还是他取?                  答: 自动录入药品信息, 设有管理员可对内容进行修改和录入。</p> <p>2. 用户之间的交流方式?                  答: 网页设有一个让用户相互交流的一个功能, 用户可以通过这个功能进行评论与交互。</p> <p>会议主持人: 熊博      记录人: 肖中峰      2021年11月9日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">答辩通过</p>							
成绩: 66		答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某食品有限公司网络的设计与实现				
姓名	纪思齐	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	学号 20192751 0208
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)			
	肖中峰	讲师			
	熊博 谭雯	讲师 讲师			

答辩记录: 问: HSRP是什么  
 答: 配置一个虚拟网关使两个三层交换机互为备份网关.  
 问: 为什么划分子网地址  
 答: 减少网各流量. 提升网络性能  
 问: 公司总部内网和生产工厂内网是如何连接的  
 答: 路由器与路由器之间使用默认路由进行连接

会议主持人: 熊博 记录人: 肖中峰 2021 年 11 月 9 日

答辩小组意见(评语):  
 答辩通过

成绩: 76 答辩小组(组长)签名: 熊博 2021 年 11 月 9 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

某大学图书馆网络的设计与实现

课题名称	某大学图书馆网络的设计与实现						
姓名	魏锦清	院(部)	网络空间 信息安全学院	专业/班级	计网1902	学号	2019275 10210
指导教师	肖中峰	所在部门	网络空间 信息安全学院	职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
谭雯	讲师						

答辩记录:

1. 配置了哪些协议?  
配置了 DHCP、NAT、OSPF、生成树协议
2. 中继有什么作用?  
通过对数据信号的重新发送或转发,来扩大网络传输的距离。
3. 为什么配置无线 AP?  
提供给无线用户使用。

会议主持人: 熊博 记录人: 肖中峰 2022年11月9日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩: 66

答辩小组(组长) 签名: 熊博 2022年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某销售型公司局域网的规划与设计						
姓名	邓柏然	院(部)	网络空间 安全	专业/班级	计网1902	学号	20192751 0212
指导教师	肖中峰	所在部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰 谭爽	讲师 讲师					

答辩记录:

1. 部门电脑是怎么获得 IP 地址。  
 答: 在核心交换机里配置了 DHCP 自动获取。
2. 内网怎么通到外网, IP 地址怎么转换的。  
 答: 使用了 ACL 和 NAT 地址转换在路由边界路由配置部分
3. 采用了哪些网络新技术在这个网络中。  
 答: 用了 DHCP, STP 生成树, ACL, NAT 地址转换

会议主持人: 熊博

记录人: 肖中峰

2021 年 11 月 9 日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩: 64

答辩小组(组长)签名: 熊博 2021 年 11 月 9 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评审、答辩及成绩评定表

课题名称	基于SSM的电子商城系统的设计与实现						
姓名	李诗捷	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	201927 510214
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职 称)			
答辩小组成员		姓名	职务(职称)				
		熊博	讲师				
		肖中峰	讲师				
		谭霞	讲师				

答辩记录:

问: 运用了哪些技术? 答: jsp技术、mysql技术  
 问: 数据库有几个表? 答: 4个 管理员工信息表、商品种类信息表  
 问: 拥有哪些基础功能? 答: 用户方面的正常订单, 用户的信息, 计算机信息表 商品信息表  
 管理员工方面的仓库分类, 商品种类分类,

会议主持人: 熊博 记录人: 熊博 2022年11月9日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩: 62

答辩小组(组长) 签名: 熊博 2022年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称				
某金融公司网络设计与实现				
姓名	唐龙	院(部)	网络学院	学号
			专业/班级	2019 21510 217
指导教师	肖中峰	所在部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)
答辩小组成员	姓名	职务(职称)		
	肖中峰	讲师		
	熊博	讲师		
	谭翌	讲师		

答辩记录:

问: 拓扑图要连接设备与设备, 路由器与路由器, 路由器与路由器, 交换机与交换机, 交换机与交换机, 有什么不一样?

答: DHCP 服务器搭建在连接路由器的接口上。

答: 利用 DHCP 服务器来自动配置 IP, 网管等信息, 减轻管理员工作量。

会议主持人: 熊博

记录人: 王冠

2021 年 11 月 9 日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩: 66

答辩小组(组长) 签名: 熊博 2021 年 11 月 9 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

某大学校园网设计与实现

课题名称	某大学校园网设计与实现						
姓名	刘隆艳	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	201927 510245
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职 称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	肖中峰	讲师					
	熊博	讲师					
	谭雯	讲师					

答辩记录:

1. 怎么实现在线选课功能?

答: 做好前端的选课代码后, 将数据的响应信息绑定到页面上, 即让这些数据的位显示为不可选, 数据绑定后并完成购票, 使用的是AJAX请求.

2. 该系统包含了哪些功能?

答: 登录、注册、购票、选课、评价、管理员后台管理功能.

3. 该项目主要目标是什么?

答: 方便大家在线上购买机票, 节省更多的时间, 避免了排队购票的麻烦.

会议主持人: 熊博

记录人: 肖中峰

2021年11月9日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩: 74

答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

某大学校园网设计与实现					
课题名称	姓名	院(部)	专业/班级	学号	
刘世明		网络空间 安全学院	计算机网 络技术 1902班	201927 510219	
指导教师	肖中峰	所在 部门	职 务 (职 称)		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)			
	肖中峰	讲师			
	熊博	讲师			
谭粟	讲师				
答辩记录: 1. C类地址是多少? 答: 每个C类地址可连接254台主机。 2. 服务器是什么服务器? 答: 是用作外网的服务器。 3. 路由器有什么用了? 答: 负责对外网的连接。 会议主持人: 熊博 记录人: 肖中峰 2024年11月9日					
答辩小组意见(评语): 答辩通过					
成绩: 64 答辩小组(组长)签名: 熊博 2024年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称							
某高校校园网规划设计与实现							
姓名	唐理成	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机网塔 1902	学号	20192751 0221
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭璽	讲师					

答辩记录:

代石部分标没解释, 拓扑图用绘图软件.  
 问: 所建网络用了哪些技术? 问: IP地址怎么来?  
 答: 用了ospf, ACL, 地址转换. 答: 在汇聚层上配置DHCP自  
 动获取IP地址.  
 问: 核心路由器中的作用?  
 答: 利用访问控制列表保障服务器的安全  
 会议主持人: 熊伟专 记录人: 熊伟专 2021 年 11 月 8 日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩: 76

答辩小组(组长)签名: 熊博 2021 年 11 月 8 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	皇冠科技局域网的规划与设计						
姓名	汪杉哲	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机网络 1902	学号	2019275 10223
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	肖中峰	讲师					
	熊博	讲师					
	谭雯	讲师					
答辩记录:	1. VPN是配置在哪里的? 答: Router A 和 Router B. 2. 总公司与分公司之间是如何实现通信的? 答: 通过在 Router A 和 Router B 中配置 NAT 和 IPsec VPN 实现通信。 3. DHCP 配置在哪里的? 答: 总公司在 DHCP 服务器上配置, 核心交换机上做 DHCP 中继, 而分公司则直接接在核心交换机上配置 DHCP 服务。 会议主持人: 熊博 记录人: 肖中峰 2021年11月9日						
答辩小组意见(评语):	答辩通过						
成绩:	64	答辩小组(组长) 签名: 熊博 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评审、答辩及成绩评定表

课题名称	基于PHP的书城系统设计与实现						
姓名	王飞	院(部)	网络空间 网络安全学院	专业/班级	网1902	学号	201927 510225
指导教师	肖山峰	所在 部门	网络空间 网络安全学院	职务 (职 称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖山峰	讲师					
	谭爽	讲师					

答辩记录:

字体方向. 改正字体  
 E-R 图. 加上ER图  
 错别字. 改正错别字

会议主持人: 熊博 记录人: 肖山峰 2021年11月9日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩: 65

答辩小组(组长) 签名: 熊博 2021年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	人力资源管理系统				
姓名	向学阳	院(部)	网络安全学院	学号	201920510209
专业/班级	网络安全学院		计网1902		
指导教师	郭中峰	所在部门	网络安全学院	职务(职称)	
答辩小组成员	姓名	职务(职称)			
	熊博	讲师			
	肖中峰	讲师			
谭雯	讲师				

答辩记录:  
 问:系统实现有几个模块?  
 答:8个  
 问:系统实现分别为哪几个模块?  
 答:登录模块,员工信息模块,员工信息,个人资料模块,修改密码模块,修改邮箱模块,修改部门信息模块,修改部门信息模块.  
 会议主持人:熊博 记录人:郭中峰 2021年11月9日

答辩小组意见(评语):  
 答辩通过

成绩: 70 答辩小组(组长)签名:熊博 2021年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	千与千寻网页网站的设计与实现						
姓名	陈丽华	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	201921 510731
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭雯	讲师					

答辩记录:

1. 电影信息的来源?  
 答: 上网搜索, 手动录入。  
 2. 怎么解决管理员用户名重复?  
 答: 在数据库设计管理信息表时, 添加一行管理员识别字段。  
 3. 怎么实现电影分类?  
 答: 在存储电影信息的数据表中, 添加电影类型识别字段。

会议主持人: 熊博      记录人: 肖中峰      2021 年 11 月 9 日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩: 68

答辩小组(组长) 签名: 熊博 2021 年 11 月 9 日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于jsp的二手房买卖系统网站设计与实现				
姓名	许明昊	院(部)	网络工程	专业/班级	计算机网络 计网1902
指导教师	肖中峰	所在部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	学号 20192751 231
答辩小组成员	姓名	职务(职称)			
	熊博	讲师			
	肖中峰	讲师			
	谭雯	讲师			

答辩记录:

1.问:目录序号不对. 答:目录序号改正回来  
 2.问:采用了什么技术架构 答:基于B/S模式设计,采用SSM框架进行开发  
 3.问:房源信息管理模块 答:房源信息管理两大功能模块

会议主持人: 熊博 记录人: 肖中峰 2021年11月9日

答辩小组意见(评语):  
 答辩通过

成绩: 64 答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	微笑公司局域网设计方案与实现						
姓名	阳蒙	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	2019275 10233
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职 称)			
答辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
谭雯	讲师						
答辩记录:	<p>问:为什么选用255.255.240.0这个子网掩码? 答:由于选用10.1.0.0/17这个网段作为有线网络,因本公司现有6个部门,将子网划分成8个,满足现有需求。</p> <p>问:如何对设备进行配置进行维护? 答:通过对设备配置ssh登录,对设备进行安全的远程登录,进行配置,维护。</p> <p>问:总部与分部如何通信? 答:总部与分部部署GRE over IPse VPN,通过tunnel进行数据传输,提高高安全性。</p>						
会议主持人:	熊博	记录人:	肖中峰	2021年11月9日			
答辩小组意见(评语):	<p>答辩通过</p>						
成绩:	62	答辩小组(组长) 签名:		熊博 2021年11月9日			

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于JSP的短信管理系统的设计与实现						
姓名	易鹏	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	20192751 0236
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职 称)	讲师		
答辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	肖中峰	讲师					
	熊十尊	讲师					
谭雯	讲师						

答辩记录:

1. 怎么实行: 站内注册用户之间  
数据库  
有几下表: 用户信息表, 用户日志表
3. 需要添加哪些模块: 实现群发功能, 发送记录表要有。

会议主持人: 熊博 记录人: 肖中峰 2022年11月9日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

成绩: 65

答辩小组(组长)签名: 熊博 2022年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 spring boot 的游戏或商店的设计与实现						
姓名	张健文	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902	学号	2019275 10238
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职 称)			
答辩 小组成员	姓名	职务(职称)					
	熊博	讲师					
	肖中峰	讲师					
	谭雯	讲师					
答辩记录:	<p>1. 数据库有哪几类? 答: 游戏与类数, 评论表, 游戏配置表, 商品表, 商品和分类, 后序表, 用户表</p> <p>2. 发表评论是怎么实现的? 答: 就是前端发起 axios post 请求, 传入一条需要发表评论的 json 数据, 然后后端接收, 后端使用 mybatis 中写的 sql 进行 insert 语句的处理。</p> <p>3. 注册里的密码二次匹配是怎么实现的? 答: 是通过使用了 ant design 的 vue UI 框架的表单验证功能, 然后根据框架的配置, 然后写自己的密码匹配逻辑。</p>						
会议主持人:	熊博	记录人:	肖中峰	2021 年 11 月 9 日			
答辩小组意见(评语):	<p>答辩通过</p>						
成绩:	60	答辩小组(组长) 签名: 熊博 2021 年 11 月 9 日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于JSP的餐厅总餐系统的设计与实现				
姓名	张林勇	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902
					学号
指导教师	肖中峰	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职 称)	201922151 0240
				讲师	
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)			
	熊十尊	讲师			
	肖中峰	讲师			
	谭雯	讲师			

答辩记录:

人怎么实现结账功能?  
 答:把菜单id存到一个list集合里,然后单击结账的时候,前端就把id传回后端,  
 后端进行处理  
 问:数据库有那些表?  
 答:notice(公告信息表)、menus(菜品信息表)、type(菜品类型表)、orders(订单信息表)、  
 admin(订单信息表)、users(会员信息表)  
 问:系统有那些模块?  
 答:登录注册、注册登录、点餐结账、个人信息管理模块、会员模块、菜品模块、公告信息管理

会议主持人: 熊十尊  
 记录人: 肖中峰  
 2021年11月9日

签字通过

答辩小组意见(评语):

成绩: 62

答辩小组(组长)签名: 熊博 2021年11月9日

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	药物科普网站		
姓名	周佩	院(部)	计网1902
指导教师	肖中峰	所在部门	网络空间安全学院
专业/班级	网络空间安全学院	职务(职称)	2019 2751 0733
学号		职务(职称)	
答辩小组成员	姓名	职务(职称)	
	熊博	讲师	
	肖中峰	讲师	
	谭雪	讲师	

答辩记录:

1. 药品信息是怎么获取的? 自动录入还是他取?  
答: 自动录入药品信息, 没有管理员可对内容进行修改  
自动录入。  
2. 用户之间的交流方式?  
答: 网页设有一个让用户互相交流的一个功能, 用户可以  
通过这个功能进行评论与交互。

会议主持人: 熊博

记录人: 肖中峰

2021 年 11 月 9 日

答辩小组意见(评语):

答辩通过

绩: 66

答辩小组(组长)签名: 熊博 2021 年 11 月 9 日

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 JSP 夏廖停车管理系统的设计与实现						
姓 名	夏婷玉	院（部）	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1903 班	学号	2019275 10730
指导教师	彭洁	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	专任教师（讲师）		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>问题一：系统分哪几个模块</p> <p>答：登录模块、管理员模块、车位管理模块、用户管理模块、固定住户停车管理模块、临时车辆停车管理模块</p> <p>问题二：数据库中有多少表？</p> <p>答：五个表</p> <p>问题三：测试方法有哪几种？有什么区别</p> <p>答：白盒测试与黑盒测试，白盒测试关注代码，黑盒测试不关注代码</p>							
会议主持人： 张泽连		记 录 人： 樊亚娟			2021 年 11 月 7 日		
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p style="text-align: center;">基本完成了预定功能，答辩及格</p>							
成绩： <u>60</u>		答辩小组（组长）签名： 陈冲			2021 年 11 月 8 日		

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	新星花园小区局域网设计与实现						
姓名	蒋伟健	院（部）	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1903 班	学号	201927510312
指导教师	张泽连	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	专任教师(讲师)		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>1、拓扑上有几台二层设备，几台三层设备？</p> <p>答：三层交换机一台，二层交换机两台。</p> <p>2、VLAN 划分了哪几个？</p> <p>答：vlan 11、15、31、35、51、55 为有线地址规划，vlan 111、131、151 为无线地址规划</p> <p>3、VPN 是什么技术，你的项目中利用 VPN 实现什么功能？</p> <p>答：VPN 是虚拟专用网络技术，主要是实现小区 A 区和 B 区之间的数据通信。数据传输在隧道上。</p>							
会议主持人：张泽连		记录人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日		

答辩小组意见（评语）：

基本完成了预定功能，答辩及格

成绩： 64

答辩小组（组长）签名： 陈冲

2021年 11月 8日

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 JSP 的选修课程管理系统的设计与实现						
姓名	刘富	院（部）	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1903 班	学号	201927510314
指导教师	张泽连	所在部门	网络空间安全学院	职务（职称）	专任教师(讲师)		
答辩小组成员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>1 说一下 JSP 优缺点            答：一次编写可以处处使用，支持多种网页格式。缺点增加了产品的复杂性</p> <p>2 系统图片显示不了是什么原因导致的            答：可能是被覆盖掉了，还有可能是图片格式有问题。</p> <p>3 系统分了哪些模块            答：注册、管理员登录、教师用户管理、学生用户管理模块。</p>							
会议主持人：张泽连		记 录 人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日		
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p style="text-align: center;">完成了大部分功能，结构合理，答辩合格</p>							
成绩： <u>68</u>		答辩小组（组长）签名：陈冲			2021 年 11 月 8 日		



## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	weblogic 网站渗透测试及防御						
姓名	刘翔	院（部）	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1903 班	学号	201927510316
指导教师	张泽连	所在部门	网络空间安全学院	职务（职称）	专任教师(讲师)		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>1. 怎么做的修复？ 答：增加对特殊字符的过滤，如：' ; &gt;;?;&lt;等，添加了黑名单内容。</p> <p>2. 黑名单写了什么内容？ 答：对于存在可疑操作行为的时候，对该 IP 进行封禁。</p> <p>3. 渗透测试的流程是什么？ 答：明确目标、信息收集、漏洞探测、漏洞验证、提升权限、清除痕迹、事后信息分析、编写渗透测试报告。</p>							
会议主持人：张泽连		记录人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日		
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p style="text-align: center;">完成了预定功能，结构合理，答辩良好</p>							
成绩： <u>78</u>		答辩小组（组长）签名： 陈冲			2021 年 11 月 8 日		



## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	卡尔奇小型工厂局域网的设计与实现						
姓名	罗艺磊	院（部）	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1903 班	学号	201927510320
指导教师	张泽连	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	专任教师(讲师)		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>4、拓扑上是几层结构，采用了哪些技术？</p> <p style="padding-left: 20px;">答：三层结构，OSPF 技术，链路聚合、ACL 访问控制、DHCP、VLAN</p> <p>5、VLAN 划分了哪几个？</p> <p style="padding-left: 20px;">答：VLAN 5、VLAN 20、VLAN 30、VLAN 40、VLAN 50、VLAN 60、VLAN 70、VLAN 80、VLAN 90 分别分配给人力资源部销售部、行政部、财务室、生产技术部、生产维护部、市场部、销售部 A、销售部 B、销售部 C、监管部。</p> <p>6、ACL 访问控制，控制了哪些部门？</p> <p style="padding-left: 20px;">答：控制了销售部、生产部、人力资源部这五个部门无法访问财务部和经理办公室。</p>							
会议主持人：张泽连			记录人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日	

答辩小组意见（评语）：

基本完成了预定功能，答辩及格

成绩： 67

答辩小组（组长）签名： 陈冲

2021年 11月 8日

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	狮子坡一中局域网搭建与实现						
姓名	潘玉珊	院（部）	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1903 班	学号	201927510322
指导教师	张泽连	所在部门	网络空间安全学院	职务（职称）	专任教师(讲师)		
答辩小组成员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>7、拓扑上哪些是三层，哪些是二层结构？</p> <p>答：三层交换机是三层，二层交换机是二层结构。</p> <p>8、VLAN 划分了准则？</p> <p>答：按照不同的部门划分了 10、20、30、40.</p> <p>9、测试如何开展的？</p> <p>答：通过模拟器中采用 ping 的方式展开，内网测试，外网测试，服务器测试。</p>							
会议主持人：张泽连		记录人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日		
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p style="text-align: center;">基本完成了预定功能，答辩及格</p>							
成绩： <u>60</u>		答辩小组（组长）签名：陈冲			2021 年 11 月 8 日		

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	腾飞公司局域网设计与实现						
姓名	陈轩	院（部）	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1903 班	学号	201717030132
指导教师	张泽连	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	专任教师(讲师)		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>10、拓扑设置了多少个 VLAN？多少个部门</p> <p>答：一共 11 个 vlan、10 个部门。</p> <p>11、服务器配置了哪些？</p> <p>答：web 服务器，搭建内部讨论沟通平台，设置内部网页。Dns 服务器，为公司网站提供域名服务。ftp 服务器，实现文件共享。设置内部办公系统、统一网络版杀毒软件。</p> <p>12、二层设备选型是怎么选择的？</p> <p>答：接入用思科 Catalyst 9200，最多 48 个具有满功率增强型以太网供电（PoE+）功能的端口。能够接入的设备数量非常多，企业将来需要接入的设备肯定也会随着发展而增加。</p>							
会议主持人：张泽连			记录人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日	

答辩小组意见（评语）：

完成了预定功能，专业知识运用较为熟练，答辩良好

成绩：79

答辩小组（组长）签名： 陈冲

2021年 11月 8日



## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	新城有限公司网络设计与实现						
姓名	谭宇洋	院（部）	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1903 班	学号	201927510327
指导教师	张泽连	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	专任教师(讲师)		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>13、项目设计中用了哪些核心技术？</p> <p>答：OSPF，VLAN、STP、DHCP、防火墙等。</p> <p>14、防火墙有没有具体配置？</p> <p>答：思科上没有模拟，所以没有配置</p> <p>15、核心交换机如何选择的？</p> <p>答：三层交换机使用的设备是锐捷的 RG-S5310-24GT4XS 系列交换机。RG-S5310 系列交换机，它具备千兆以太网的数据传输。</p>							
会议主持人：张泽连			记录人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日	

答辩小组意见（评语）：

基本完成了预定功能，答辩及格

成绩： 66

答辩小组（组长）签名： 陈冲

2021年 11月 8日

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	物流学院校园网的设计与实现						
姓名	汤凌岚	院（部）	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1903 班	学号	201927510328
指导教师	张泽连	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	专任教师(讲师)		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>16、拓扑上有哪几层设备？</p> <p style="padding-left: 20px;">答：三层交换机两台，接入层交换机八台。</p> <p>17、VLAN 划分了哪几个？</p> <p style="padding-left: 20px;">答：vlan 10、20、30、40、50、60、70、80。</p> <p>18、项目设计用了哪些关键技术？使用什么工具</p> <p style="padding-left: 20px;">答：DHCP、HSRP、STP、LACP。使用思科 pt 模拟器完成的。</p>							
会议主持人：张泽连		记录人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日		
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p style="padding-left: 40px;">基本完成了预定功能，答辩及格</p>							

成绩： 69

答辩小组（组长）签名： 陈冲

2021年 11月 8日

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	物流中心企业网设计与实现						
姓名	文本龄	院（部）	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1903 班	学号	201927510330
指导教师	张泽连	所在部门	网络空间安全学院	职务（职称）	专任教师(讲师)		
答辩小组成员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>19、拓扑结构上的防火墙怎么设计的？</p> <p>答：物流中心分为内部网络区域、防火墙区域和服务器区域，在内部网络和外部网络之间有一块防火墙区域，内部分为七个仓库，每个仓库内部有两间办公室和物流运输区域，之后根据仓库的数量，每个仓库内部的办公室和物流运输区域以及防火墙和服务器区域使用 GNS3 来进行绘制项目的拓扑结构。</p> <p>20、项目用那种工具，有哪些核心技术？</p> <p>答：使用 GNS3 模拟，主要用了 HSRP、ACL、NAT、OSPF 以及防火墙等多种技术，使用 HSRP 来给两个汇聚交换机配上虚拟网关地址来进行 DHCP 的发放，将 ACL 和 NAT 技术应用到防火墙来进行控制内网访问外网和 DMZ 区域访问外网，让外网只能访问 DMZ 区域通过 NAT 映射的 IP 地址，从而提高网络结构的安全性，使用防火墙技术来隔离内外网络，保护内部网络用户。</p> <p>21、项目还有哪些不足？</p> <p>答：第一点就是因为公网 IPV4 地址数目不足，所以防火墙需要进行 NAT 配置，但是防火墙配置 NAT 后发现，内网和 DMZ 区域访问外网全都需要进行 NAT 转换，这样加重了防火墙的负载，容易使防火墙宕机。，另一点的不足是由于模拟器不支持无线设备的配置和部署，所以在地址划分和设备选项上都没有去考虑无线。</p>							

会议主持人：张泽连

记录人：樊亚娟

2021年11月7日

答辩小组意见（评语）：

完成了预定功能，选择基于防火墙的物流学院局域网搭建，选题新颖，答辩良好

成绩： 82

答辩小组（组长）签名： 陈冲

2021年11月8日

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	威尔通外贸公司企业网的设计与实现						
姓名	谢肖林	院（部）	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1903 班	学号	201927510332
指导教师	彭洁	所在部门	网络空间安全学院	职务（职称）	专任教师(讲师)		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>22、项目拓扑如何设计的？</p> <p>答：总公司和分公司都是用两个三层交换机来完成企业的双核心技术，本项目公司规模相对偏小，所以跳过汇聚层，核心层下直接就是接入层，接入层的交换机接公司计算机及无线 AP;用 AC 控制管理无线 AP，pkt 里面没有 AC 用别的设备模拟。</p> <p>23、VLAN 划分了哪几个？</p> <p>答：按照不同的部门划分了 10、20、30、40、50、60</p> <p>24、无线设计过程中 AC 的作用是什么？</p> <p>答：AC 控制器主要用来对无线 AP 的控制，是一个无线网络的核心，用来对无线 AP 进行配置、管理和流量控制</p>							
会议主持人：张泽连			记录人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日	

答辩小组意见（评语）：

基本完成了预定功能，答辩及格

成绩： 69

答辩小组（组长）签名： 陈冲

2021年 11月 8日

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	希凯酒店网络设计与实现						
姓名	谢子怡	院（部）	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1903 班	学号	201927510334
指导教师	彭洁	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	专任教师(讲师)		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>25、拓扑上哪些是三层，哪些是二层结构？</p> <p>答：三层交换机是三层，二层交换机是二层结构。</p> <p>26、NAT 技术是什么作用？</p> <p>答：为了更好地提高酒店网络内部访问互联网更安全，就需要配置更细致的 NAT 网络转换技术，并且限制容纳部无法访问外网。</p> <p>27、服务器搭建了哪些采用什么设备？</p> <p>答：DHCP 服务器、WEB 服务器、FTP 服务器。酒店的服务器群采用的是思科的 C22 型号（机架式），机柜采用的是图腾机柜。</p>							
会议主持人：张泽连			记录人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日	

答辩小组意见（评语）：

完成了预期功能，答辩良好

成绩：74

答辩小组（组长）签名： 陈冲

2021年 11月 8 日

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 jsp 手机销售管理系统的设计与实现						
姓 名	颜浩学	院（部）	网络空间 安全学院	专业/班级	计网 1903 班	学号	201927 510337
指导教师	彭洁	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)	专任教师（讲师）		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>问题一：系统分哪几个模块</p> <p>答：登录模块、用户注册模块、用户资料管理、订单信息管理模块、购买商品模块、留言板模块</p> <p>问题二：数据库中有多少表？数据库实体之间的关系是什么？</p> <p>答：八个表，ER 图实体属性联系图</p> <p>问题三：测试用例设计遵循什么原则</p> <p>答：要覆盖所有功能，要尽量跟用户的操作一致。</p>							
会议主持人：张泽连		记 录 人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日		
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p style="text-align: center;">基本完成了预定功能，答辩及格</p>							
成绩： <u>66</u>		答辩小组（组长）签名：陈冲			2021 年 11 月 8 日		

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	天虹购物中心无线局域网的设计与实现						
姓名	晏聪	院（部）	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1903 班	学号	201927510338
指导教师	彭洁	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	专任教师(讲师)		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>28、无线网络设计点位分布的原则是什么？</p> <p>答：根据用户数量及商场的平面来设置点位数量。</p> <p>29、VLAN 划分及 IP 规划如何展开的？</p> <p>答：按照不同的楼层划分了 VLAN 及 IP 地址.</p> <p>30、测试如何开展？</p> <p>答：两个角度测试，一个使用手机 ping 测试另一部分通过模拟器查看信号分布图，保证信号覆盖到商场的每一个角落。</p>							
会议主持人：张泽连			记录人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日	

答辩小组意见（评语）：

基本完成了预定功能，答辩及格

成绩： 68

答辩小组（组长）签名： 陈冲

2021年 11月 8日

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	和谐人民医院局域网的设计与实现						
姓名	张梁	院（部）	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1903 班	学号	201927510340
指导教师	彭洁	所在部门	网络空间安全学院	职务（职称）	专任教师(讲师)		
答辩小组成员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p>31、拓扑图中路由器的作用是什么？</p> <p>答：充当出口路由器为方便医院接入外网。</p> <p>32、配置了哪些服务器，什么作用？</p> <p>答：按照需求配置了 web 服务器、DHCP 服务器、ftp 服务器、Email 服务器，web 服务器服务于医院的门户网站、DHCP 自动获取地址、ftp 存放病人数据、Email 服务器方便医院职工进行邮件通信</p>							
会议主持人：张泽连		记录人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日		
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p style="text-align: center;">完成了预期功能，答辩良好</p>							

成绩： 83

答辩小组（组长）签名： 陈冲

2021年 11月 8日

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	通城商场网络的设计与实现						
姓名	朱志鹏	院（部）	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1903 班	学号	201927510344
指导教师	彭洁	所在部门	网络空间安全学院	职务（职称）	专任教师(讲师)		
答辩小组成员	姓名	职务（职称）					
	陈冲	专任教师(高级实验师)					
	张泽连	专任教师(讲师)					
	樊亚娟	专任教师(讲师)					
<p>答辩记录：</p> <p style="margin-left: 40px;">（1）服务器配置了什么内容？</p> <p style="margin-left: 40px;">答：图中服务器做 DHCP 服务器，客户机可以正确的获得动态 IP</p> <p style="margin-left: 40px;">（2）三层交换机配置了什么内容？</p> <p style="margin-left: 40px;">答：OSFP 多区域配置、DHCP 中继、ACL 访问控制、NAT 地址转换、vlan 的划分、HSRP 上行链路配置生成树协议配置。</p>							
会议主持人：张泽连		记录人：樊亚娟			2021 年 11 月 7 日		
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p style="margin-left: 40px;">基本完成了预期功能，答辩合格</p>							
成绩： <u>63</u>		答辩小组（组长）签名： 陈冲			2021 年 11 月 8 日		



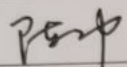
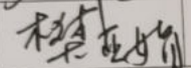
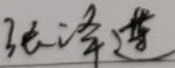
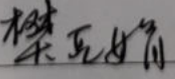
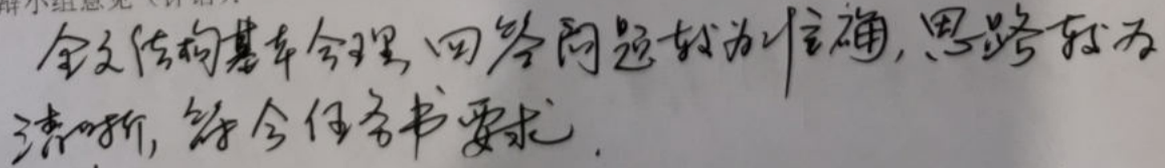
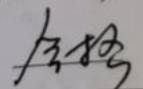
## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	湖南信息职业技术学院校园网改造设计与实现						
姓名	胡智鑫	院(部)	网络空间安全	专业/班级	计算机网技术/1903班	学号	201927510310
指导教师	陈冲	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	副教授		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	陈冲	副教授					
	张泽连	讲师					
	樊夏娟	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、毕业设计项目研究的主要内容是什么:          本项目主要对于校园网的骨干网络设计对于学校原本的校园网极其不合理的骨干网络构架进行改造,对全网的路由进行重新规划,规划线路冗余以及负载均衡,设计校园网的IP与vlan,并且规划与设计校园网的出口以提升网速为目的。</p> <p>2、毕业设计项目研究的主要思路是什么?          第一步对校园网的需求进心分析,分析校园网现在的状况,分析基本要求,分析校园网的出口问题。          第二步设计和规划校园网,规划骨干网络、对全局路由进行规划、规划负载均衡以及冗余规划、设计网络出口方案。          第三步在虚拟设备上对规划和设计进行实现;配置DHCP主备网关、多区域OSPF。</p> <p>3、毕业设计项目研究用到哪些工具和软件?          主要使用了思科pt模拟器,因为适合初学者使用,操作简单,软件功能强大,并可提供数据包在网络中行进的处理过程,观察网络实时运行情况,比较适合本次项目设计。</p>							
<p>会议主持人: 张泽连      记录人: 樊夏娟      2021年11月8日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):          全文结构合理,思路清晰,符合论文要求。回答问题清楚,表达准确。</p>							
<p>成绩: 良好      答辩小组(组长)签名: 张泽连 2021年11月8日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 web 安全网站渗透测试技术研究 with 实现						
姓名	刘志强	院(部)	网络空间安全	专业/班级	计算机网技术/1903班	学号	201927510317
指导教师		所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	张冲	副教授					
	张泽连	讲师					
	樊亚娟	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、毕业设计研究的主要内容是什么</p> <p>本次课题研究的是关于 web 系统渗透能力测试利用 Kali Linux 系统渗透能力测试这个平台可以完成系统渗透能力测试的全过程,对系统的任何一个弱点、技术上的缺陷或安全漏洞的主动进行分析,并且从促使攻击者的这个可能所在位置角度出发,系统的任何一个弱点、技术上的任何缺陷或脆弱性也一定会被主动进行活跃的主动分析,并且促使攻击者从这个可能位置就在条件上主动利用系统安全漏洞。</p> <p>2、毕业设计研究的主要思路是什么?</p> <p>本次渗透测试过程要先从信息收集入手,根据收集到的信息对网站逐步进行渗透,对有疑似漏洞的地方进行攻击,进而获取权限,然后撰写完整的渗透测试报告,对测试网站提出安全加固意见。</p> <p>3、毕业设计项目研究用到那些工具和软件?</p> <p>本项目主要用到的专业工具有 Kali Linux 其中的测试软件:端口扫描工具 nmap、目录扫描工具 Nikto、漏洞查找工具 searchsploit、中国蚁剑。</p>							
<p>会议主持人: 张泽连    记录人: 樊亚娟    2021 年 11 月 8 日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="font-size: 1.2em;">论文结构基本合理,思路较清晰,符合任务书要求,回答问题基本清晰,表达较好。</p>							
<p>成绩: 合格    答辩小组(组长)签名: 张冲    2021 年 11 月 8 日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 JSP 的企业信息管理系统设计与开发					
姓名	刘长国	院(部)	网络空间安全	专业/班 级	计算机网技 术/1903 班	学号 201927510313
指导教师	陈冲	所在 部门	网络空间安全 学院	职 务 (职 称)	副教授	
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)				
		副教授				
		讲师				
		讲师				
答辩记录:						
1、毕业设计研究的主要内容是什么						
<p>企业信息管理系统主要是针对企业日常管理,为了更快捷高效的管理实现的一个企业信息管理系统。主要用于客户信息、合约签订信息、售后服务信息、产品信息和员工信息的查询、添加、修改和删除管理。</p>						
2、毕业设计研究的主要思路是什么?						
<p>首先进行需求分析,包括客户信息、合同信息、售后信息、产品信息、员工信息的查询、添加、修改、删除等等,整合企业信息管理系统模块。然后是数据库的设计,新建数据库,新建表(用户表、客户信息表、合同信息表、售后信息表、产品信息表、员工信息表)。最后新建项目编写代码以及做最后的测试工作。</p>						
3、毕业设计研究的主要目标是什么?						
<p>本项目主要是为了企业更好的管理其内部信息,用更加准确、快捷、高效的方式收集和处理信息并及时反馈信息的目的。把所学的知识整合在一起并且运用到实际的生活去解决问题,通过理解和运用这些方面的知识,从而达到企业信息系统的管理需求。</p>						
会议主持人:  记录人:  2021年11月8日						
答辩小组意见(评语): 						
成绩:  答辩小组(组长)签名:  2021年4月8日						

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	个人博客系统的设计与实现						
姓名	刘思雨	院(部)	网络空间安全	专业/班级	计算机网技术/1903班	学号	201927510315
指导教师		所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	张冲	副教授					
	张泽连	讲师					
	樊亚娟	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、毕业设计研究的主要内容是什么</p> <p>本课题要求学生设计并实现个人博客系统产品, 并通过完成该产品的设计与制作, 提高学生综合运用所学专业知识、技能设计及开发系统平台的实际应用能力。</p> <p>2、毕业设计研究的主要思路是什么?</p> <p>本课题能主要从以下功能模块来进行设计开发, 一是前端页面, 主要包括顶部导航模块、底部信息模块、导航模块等; 第二个部分为个人博客页面的后台管理系统, 其主要包括后端登录界面、用户管理、栏目管理、标签管理、文章管理、评论管理和友情链接等模块。三是数据库设计, 包括数据库需求分析、数据库表格设计、数据库实现。</p> <p>3、毕业设计项目研究用到那些工具和软件?</p> <p>本项目主要用到的专业软件主要有 Visual Studio Code 主要用于前端开发、能够集成各种开发插件, 使开发变得简单, 节省时间提高工作效率; IntelliJ IDEA 支持开发环境的主流的 Java 开发的工具; Google Chrome 浏览器用于前端的调试。</p>							
<p>会议主持人: 张泽连      记录人: 樊亚娟      2021年11月8日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="font-size: 1.2em;">全文结构较为合理, 回答问题准确, 思路较为清晰, 符合任务书基本要求。</p>							
<p>成绩: 合格      答辩小组(组长)签名: 张冲      2021年11月8日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	育才学校校园网规划设计与实现						
姓名	吕长权	院(部)	网络空间安全	专业/班级	计算机网络技术/1903班	学号	201927510321
指导教师	陈冲	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	副教授		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	陈冲	副教授					
	张译迪	讲师					
	樊亚娟	讲师					

答辩记录:

**1、毕业设计项目研究的主要内容是什么?**

本项目通过走访和需求分析得知,本校拥有师生三千余人,教学楼三栋、男女生宿舍各一栋、教务处一栋、总务处一栋、图书馆一栋、体育馆一栋,三个学院:计算机软件学院、金融学院、气象学院。目前没有组建校园网,对学院的管理效率低下,针对以上情况将结合现在最主流的技术,完成校园网的设计以及部署。

**2、毕业设计项目研究的主要思路是什么?**

根据学院的平面图设计整体网络,以及需要使用的技术。再规划校园网的vlan划分以及IP地址,最后使用思科模拟器模拟各各网络设备进行配置,并对整个网络结构进行模拟测试。

**3、做完毕业设计,你有什么收获和感受?**

通过本次设计我充分认识到自己在专业技能是不足的,让我补足了平时不认真学习的理论知识,让我将这些理论知识运用到了这次毕业设计中,同时提升了我对网络规划设计中的种种问题有了深刻的认识,也让我了解到了课上没有讲述过的知识。

会议主持人: 张译迪      记录人: 樊亚娟      2021年11月8日

答辩小组意见(评语):

设计结构合理,回答问题准确,整体思路清晰,表达较好,符合任务书要求。

成绩: 良好

答辩小组(组长)签名: 陈冲      2021年11月8日

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	泰山学院校园网设计与实现						
姓名	彭超	院(部)	网络空间安全	专业/班级	计算机网技术/1903班	学号	201927510323
指导教师	陈冲	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	副教授		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	陈冲	副教授					
	张译迪	讲师					
	樊亚娟	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、毕业设计项目研究的主要内容是什么?          本项目要求学生根据在学校所学的知识和技能,完成学院校园网网络拓扑结构、核心网络、网络出口等规划设计,从而得出可行方案。</p> <p>2、毕业设计项目研究的主要思路是什么?          通过实地走访和用户访谈方式进行本项目需求分析;分别从校园网的建设 and 校园网的功能进行分析,并给出分析报告;后依据分析报告完成网络规划设计,最后通过模拟配置、软件,测试规划内容的可行性。</p> <p>3、做完毕业设计,你有什么收获和感受?          通过此次对校园网组建项目,我收获了对曾经学习过网络理论知识的又一次重新系统性、完善性的巩固学习。做完毕业设计让我感受到很多理论知识看似简单,但做起来,会发现每个模块都关联了许多相关的知识学问。</p>							
<p>会议主持人:张译迪      记录人:樊亚娟      2024年11月8日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="font-size: 1.2em;">全文结构较为合理,整体思路较为清晰,表达较好,基本符合白书书要求。</p>							
<p>成绩: 合格      答辩小组(组长)签名: 陈冲 2024年11月8日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 JSP 的在线音乐平台的实现与设计						
姓名	唐能	院(部)	网络空间安全	专业/班级	计算机网技术/1903 班	学号	201927510329
指导教师	陈冲	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	副教授		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	陈冲	副教授					
	张泽道	讲师					
	樊亚娟	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p><b>1、毕业设计项目研究的主要内容是什么?</b></p> <p>本项目要求学生根据自己在校期间所学的专业知识、技能, 实现一个基于 Javaweb 技术的音乐网站, 并按照开发流程步骤完成在线音乐平台的设计。</p> <p><b>2、毕业设计项目研究的主要思路是什么?</b></p> <p>本项目要求学生首先向用户了解需求, 初步确定系统思路, 并构思系统细节; 然后分析需求, 完成系统详细设计, 流程图、创建数据库, 确定系统思路; 之后再搭建系统框架, 初步实现系统功能; 最后检查、运行并测试系统, 直至完善。</p> <p><b>3、毕业设计项目研究用到哪些工具和软件?</b></p> <p>本项目中所涉及的专业软件为 MySQL 和 MyEclipse, 其中 MyEclipse 是一个非常优秀的 Eclipse 插件集合, 用于开发 Java, 且支持 Servlet、Java 数据库链接。MySQL 是一个关系数据库管理系统, 其特点是内存少, 数据速度快, 价格低, 最重要的是开源代码的特性, 社区版非常优秀, 成为通用中小型网站开发的最佳选择。</p>							
<p>会议主持人: 张泽道      记录人: 樊亚娟      2021 年 11 月 8 日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="font-size: 1.2em;">设计结构较为合理, 整体思路较为清晰, 表达较好, 基本符合任务书要求。</p>							
<p>成绩: 合格      答辩小组(组长)签名: 陈冲      2021 年 11 月 8 日</p>							

# 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	邦得电商企业网规划设计与构建						
姓名	吴亮	院(部)	网络空间安全	专业/班级	计算机网技术/1903班	学号	201927510331
指导教师	陈冲	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	副教授		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	陈冲	副教授					
	张泽连	讲师					
	樊亚娟	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p><b>1、毕业设计项目研究的主要内容是什么?</b></p> <p>本项目是按照公司项目需求来进行网络规划,提出设计方案。结合主流技术,完成公司网络拓扑结构,核心骨干网络,网络出口设计,设备选型,IP地址规划等部署。</p> <p><b>2、毕业设计项目研究的主要思路是什么?</b></p> <p>首先完成设计之前需要针对公司要求和人员状况,设计一款能够复合公司的一个局域网络,同时还得为公司考虑安全方面考虑,针对公司运用 RIP、OSPF、DHCP、DNS、vlan 等主流技术。</p> <p><b>3、毕业设计项目研究主要成果有哪些?</b></p> <p>通过测试 DHCP 从 DHCP 服务器获取 IP 地址,每个 VLAN 获取网段结果都是对应的 vlan 划分的网段,然后通过同一个 VLAN 网络里面测试连通性,测试采用 ping 命令,两个 pc 端能够相互通信,然后再通过不同 vlan 之间测试连通性。也是用 ping 命令测试,测试 PC 端为 PC0 与 PC4 测试连通性,结果成功。</p> <p>会议主持人: 张泽连      记录人: 樊亚娟      2021年11月8日</p> <p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="font-size: 1.2em;">设计结构较为合理,整体思路清晰,时间安排较为合理,回答问题准确,基本符合任务书要求。</p> <p>成绩: 合格      答辩小组(组长)签名: 张泽连      2021年11月8日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	易捷公司无线网络规划设计与实现					
姓名	谢阳阳	院(部)	网络空间安全	专业/班 级	计算机网技 术/1903班	学号 201927510333
指导教师	陈冲	所在 部门	网络空间安全 学院	职务 (职 称)	副教授	
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)				
	陈冲	副教授				
	张泽连	讲师				
	樊亚娟	讲师				
<p>答辩记录:</p> <p>1、毕业设计项目研究的主要内容是什么?                      本项目要求学生根据自己在校期间所学的专业知识、技能,完成一个企业网内包括有线网络构建与无线网络构建的规划设计内容,并给出可行的设计方案。</p> <p>2、毕业设计项目研究的主要思路是什么?                      本项目要求学生首先通过实地走访与用户调研完成基本的资料获取,并给出需求分析报告;而后依据需求分析报告完成无线地勘规划设计与网络规划设计;最后通过模拟软件模拟配置,测试规划设计内容的可行性。</p> <p>3、毕业设计项目研究用到哪些工具和软件?                      本项目中所涉及的专业软件有 eNSP 和锐捷无线地勘系统,其中的 eNSP 是一款由华为公司发布的网络模拟软件,它能对各种华为网络设备进行近乎完美的仿真模拟;锐捷无线地勘系统是由锐捷公司推出的一套用于辅助无线地勘的免费专业工具。</p>						
会议主持人: 张泽连		记录人: 樊亚娟		2021年11月8日		
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="font-size: 1.2em;">全文结构合理,思路清晰,安排合理,回答清晰, 基本符合任务书要求。</p>						
成绩:	良好	答辩小组(组长)签名: 陈冲		2021年11月8日		

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	新能源公司企业网规划设计与实现						
姓名	徐志威	院(部)	网络空间安全	专业/班级	计算机网技术/1903班	学号	201927510335
指导教师	陈冲	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	副教授		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	陈冲	副教授					
	张泽连	讲师					
	樊亚娟	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、毕业设计项目研究的主要内容是什么?          本课题根据实现需求来进行网络的规划设计, 并给出现实可行的实施方案。通过实地走访与用户调研充分了解用户需求, 以此完成本项目的需求分析, 而后依据撰写的需求分析, 结合目前网络环境, 完成新能源公司内部网络的升级与改造, 并达到用户需求。</p> <p>2、毕业设计项目研究的主要思路是什么?          首先通过实地走访和用户访谈完成详细的用户需求分析。而后依据需求分析完成网络规划设计部分的内容, 最后根据详细用户需求分析报告与网络项目规划设计, 进行最后的配置与实现。</p> <p>3、做完毕业设计, 你有什么收获和感受?          在撰写本设计方案的过程中, 我整体梳理了一遍在校期间所学的专业知识、技能, 查漏补缺, 使自己专业方面的知识、技能得到了一定程度的提升, 同时也使我更加清楚的认识到了自己在专业知识、技能方面还有哪些不足, 明白了应该从哪些方面提高自己。</p>							
会议主持人: 张泽连		记录人: 樊亚娟			2024年11月8日		
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="font-size: 1.2em;">全文结构较为合理, 思路清晰, 安排合理, 回答较为清晰, 基本符合任务书要求。</p> <p>成绩: 合格</p> <p style="text-align: right;">答辩小组(组长)签名: 陈冲 2024年11月8日</p>							

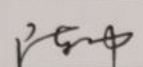
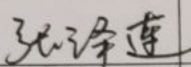
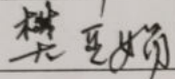
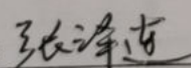
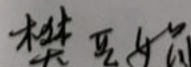
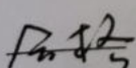
## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	衡阳职业中专网络规划与设计						
姓名	袁飞扬	院(部)	网络空间安全	专业/班 级	计算机网技 术/1903班	学号	201927510339
指导教师	陈冲	所在 部门	网络空间安全 学院	职 务 (职 称)	副教授		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	陈冲	副教授					
	张泽连	讲师					
	樊亚娟	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、毕业设计项目研究的主要内容是什么?          本项目设计为了建立一个可靠、安全、功能完备的网络系统,必须提高网络性能。建设的校园网不仅要具备现在先进的高科技水平同时也要可以体现现代教育在教学中的灵活运用,设计的网络逻辑拓扑结构需要满足可扩展性以及安全性。</p> <p>2、毕业设计项目研究的主要思路是什么?          本项目以衡阳职业中专校园网建设为例子,该职业中专共有六栋楼,每栋楼都有五层楼,要求网络可以满足3000人同时上网,使用万兆以太网作为校园网络主干并支持IPv6的IP地址,一个网络中可以支持多个服务,每栋建筑楼至少配置一台路由器,每层至少配置一台交换机,校园网具有很好的扩展性和安全性。</p> <p>3、做完毕业设计,你有什么收获和感受?          本项目设计的校园网络还不够完善,还有很多地方没有考虑到。这次设计过程让感受到了自己专业知识的不足,还需要继续提高自己的专业知识。</p>							
<p>会议主持人: 张泽连      记录人: 樊亚娟      2021年11月8日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="font-size: 1.2em;">设计合理,思路清晰,回答问题较好,内容设计基本符合任务书要求。</p> <p>成绩: 良好</p> <p style="text-align: right;">答辩小组(组长)签名: 陈冲      2021年11月8日</p>							

# 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	网络工程网上图书销售系统的设计与实现				
姓名	邓丽萍	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计算机网络1903
学号			201927510345		
指导教师	陈冲	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	
答辩小组成员	姓名	职务(职称)			
	陈冲	副教授			
	张泽莲	讲师			
	樊亚娟	讲师			
<p>答辩记录:</p> <p>1. 毕业设计项目研究的主要内容是什么? 本系统的主要建设内容是展示所有的图书,而且能够及时更新图书,给客户提供了极大方便,又快捷的图书消息的查看,网上的大致搜索就能找到想要的书籍。</p> <p>2. 毕业设计项目研究的主要思路是什么? 由于网络覆盖全球,信息量巨大,网上图书系统具有独特的优势,与传统的书店相比,网上图书馆的管理系统触手可及,从不在下班后关闭。读者可以自由地查询有关书籍的详细信息。</p> <p>3. 毕业设计项目研究的主要目标有哪些? 该系统主要是用于在线图书管理,用户可以通过此电子商务平台,可以浏览图书,在线上可以购买到自己喜欢的书。</p> <p>会议主持人: 张泽莲      记录人: 樊亚娟      2021年12月9日</p>					
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center;">全文结构合理,思路清晰,内容详尽,符合任务书要求,声音响亮,回答较好。</p> <p>成绩: 良好</p> <p style="text-align: right;">答辩小组(组长)签名: 陈冲      2021年12月11日</p>					

# 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 PT 的大型酒店的网络规划与设计						
姓名	蒋金龙	院(部)	网络空间安全	专业/班 级	计算机网技 术/1903 班	学 号	201927510311
指导教师	陈冲	所在 部门	网络空间安全 学院	职 务 (职 称)	副教授		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
		副教授					
		讲师					
		讲师					
答辩记录:							
<p><b>1、毕业设计项目研究的主要内容是什么?</b></p> <p>本项目主要研究的内容是大型酒店的网络规划和设计的一个方案,利用自己在学习期间所学的专业知识和技能,设计出一份合理的方案。</p>							
<p><b>2、毕业设计项目研究的主要思路是什么?</b></p> <p>本项目的思路是根据客户的要求和调查,写出一份合适的需求分析报告,在根据需求分析报告来进行网络的规划和架构,在利用思科模拟软件来进行代码配置,测试出自己规划设计的内容的可行性。</p>							
<p><b>3、做完毕业设计,你有什么收获和感受?</b></p> <p>在整个毕业设计中,我通过查阅大量的有关资料和与同学的交流、老师的指导下,让以前学习的知识更加的牢固,也学习到了不少。相信对今后的学习工作和生活有非常重要的影响。</p>							
<p>会议主持人:  记录人:  2022年11月8日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="font-size: 1.2em;">该生能在规定时间论述主要内容,回答问题基本清楚,基本符合论文要求。</p>							
<p>成绩:  答辩小组(组长)签名:  2022年11月8日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	中大型连锁超市管理系统的设计与开发						
姓名	张帅	院(部)	网络空间安全	专业/班级	计算机网技术/1903班	学号	201927510341
指导教师	陈冲	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	副教授		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	陈冲	副教授					
	张泽莲	讲师					
	樊亚娟	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、毕业设计项目研究的主要内容是什么? 本项目主要研究实现连锁超市管理系统,设计的主要内容包括:用户管理、新闻管理、商品管理。</p> <p>2、毕业设计项目研究的主要思路是什么? 首先向用户初步了解需求,然后用 word 列出要开发的系统的大功能模块,每个大功能模块有哪些小的模块,然后对软件系统做系统设计。最后测试编写好的系统,一个一个的确认每个功能,保证运行没有问题。</p> <p>3、毕业设计项目研究的主要目标有哪些? 超市管理系统设置的操作角色有两种,一种是管理员,另一种角色就是收银员。 超市管理系统管理员需要操作的功能有:用户管理,商品管理,订单管理,可以实现对商品的添加,对商品的修改,以及对用户的添加,对用户的修改。</p>							
<p>会议主持人:张泽莲      记录人:樊亚娟      2021年11月11日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="font-size: 1.2em;">论文结构较为合理,思路较清晰,回答问题较好了,内容设计基本符合任务书要求。</p>							
<p>成绩: 合格      答辩小组(组长)签名: 张帅      2021年11月11日</p>							

# 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	综合新闻管理网站的管理与开发						
姓名	龙晨曦	院(部)	网络空间安全	专业/班级	计算机网技术/1903班	学号	201927510319
指导教师	陈冲	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	副教授		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	陈冲	副教授					
	张泽连	讲师					
	樊亚娟	讲师					

**答辩记录:**

1、毕业设计项目研究的主要内容是什么？

本项目主要研究综合新闻管理网站的管理与开发，设计的主要内容包括：新闻管理模块、评论管理模块、用户信息管理模块、用户信息管理模块、用户信息管理模块。

2、毕业设计项目研究的主要思路是什么？

首先确定课题，完成任务书，初步确定系统思路，初步构思系统细节，然后完成系统详细设计，流程图、创建数据库，确定系统思路，搭建系统框架，初步实现系统功能，实现系统，检查系统，运行系统，测试系统并完善对最终的系统、成果文档做修改整理。

3、做完毕业设计，你有什么收获和感受？

在这次的毕业设计中，我设计的系统也有许多不足的地方，在一些细节上处理不是很到位，界面的设计也不够美观，存在代码冗余等等一些问题，在今后的时间里，我要认真学习专业知识，提高自己的能力，独立的去思考解决问题，努力编写出高质量的代码。

会议主持人: 张泽连      记录人: 樊亚娟      2021年8月9日

答辩小组意见(评语):

全文结构较为合理，思路较为清晰，回答较为流畅，内容详细，设计符合任务书要求。

成绩: 合格

答辩小组(组长)签名: 陈冲      2021年11月8日

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 Python 开发的漏洞扫描工具						
姓名	胡浩	院(部)	网络空间安全	专业/班级	计算机网技术/1903班	学号	201927510309
指导教师	陈冲	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	副教授		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	陈冲	副教授					
	张泽连	讲师					
	樊亚娟	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p><b>1、毕业设计项目研究的主要内容是什么？</b>                      本项目要求学生根据在校期间所学的 Python 编程技术、信息安全等方面专业知识，完成一个基于 Python 开发的漏洞扫描工具，实现对不同的漏洞进行批量检测和利用。</p> <p><b>2、毕业设计项目研究的主要思路是什么？</b>                      本项目首先通过了解用户在渗透测试和红蓝对抗中对漏洞扫描工具的要求，做出合理的需求分析报告；而后根据需求分析报告，完成工具功能和详细设计；最后对工具进行进一步的优化和完善，完成对相关文稿的的编写。</p> <p><b>3、毕业设计项目研究用到哪些工具和软件？</b>                      本项目中所涉及的专业软件有 PyCharm、antSword、Vulhub，其中 PyCharm 是一种 Python 集成开发环境，带有整套能帮助用户在使用 Python 语言做开发的时候提高其效率的工具；antSword 是一款开源的跨平台网站管理工具；Vulhub 是一个基于 docker 和 docker-compose 的漏洞环境集合。</p> <p>会议主持人：张泽连      记录人：樊亚娟      2021年11月8日</p>							
<p>答辩小组意见(评语)：</p> <p style="font-size: 1.2em;">论文结构合理，思路清晰，回答问题准确，符合任务书要求。</p> <p>成绩：<u>良好</u>      答辩小组(组长)签名：陈冲      2021年11月8日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 Java 的学生宿舍管理系统的设计与开发						
姓名	何韬	院(部)	网络空间安全	专业/班 级	计算机网技 术/1903 班	学 号	201927510307
指导教师		所在 部门	网络空间安全 学院	职 务 (职 称)			
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	陈冲	副教授					
	张泽连	讲师					
	樊亚娟	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、毕业设计项目研究的主要内容是什么?          本项目要求学生利用所学专业完成一个基于 Java 的宿舍管理系统, 熟练的使用一些常用的开发框架, 以及前台与数据库的交互, 并完成简洁美观的图形化界面。</p> <p>2、毕业设计项目研究的主要思路是什么?          本项目要求学生熟悉宿舍的管理体系, 进而进行需求分析设计实用的功能模块。根据不同的模块设计算法, 实现相应的功能, 最后通过与前台交互显示系统界面。</p> <p>3、毕业设计项目研究用到哪些工具和软件?          本项目所设计的软件有 Interllij IDEA 和 Navicat for MySQL, 其中 IDEA 是 Java 语言的集成开发环境, 是业界公认的最好的 Java 开发工具之一; 而 Navicat for MySQL 是用于数据库的开发、管理与维护的工具, 提供了简洁且强大的图形化界面。</p>							
<p>会议主持人: 张泽连    记录人: 樊亚娟    2021年11月8日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="font-size: 1.2em;">全文结构合理, 思路清晰, 回答问题较为准确, 符合任务要求。</p>							
<p>成绩: 合格    答辩小组(组长)签名: 陈冲 2021年11月8日</p>							

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	临澧职中校园网规划与实现						
姓名	朱星宇	院(部)	网络空间安全	专业/班级	计算机网络技术/1903班	学号	201927510343
指导教师		所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	副教授		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	陈冲	副教授					
	张泽道	讲师					
	樊亚娟	讲师					

**答辩记录:**

1、毕业设计项目研究的主要内容是什么?

本课题以高职学校网络需求为载体来进行网络拓扑的规划设计, IP 地址的规划设计, 有线用户 vlan 和无线用户 vlan 的规划设计, 从而形成了该学校的网络改造与优化的解决方案。根据学校新建情况和目前主流技术, 完成学校新网络拓扑的改造与主干网络的优化。

2、毕业设计项目研究的主要思路是什么?

首先明确项目设计的方向及查阅、收集资料。接着分析师生和各栋教学楼的需求, 计算大概信息点, 选择设备的型号。然后规划各个二层, 三层设备的管理地址, 有线和无线用户的 IP 地址表。再绘制拓扑结构图, 梳理整体配置思路。最后完成各项配置以及测试网络的可行性。

3、毕业设计项目研究用到哪些工具和软件?

所用的软件是思科的 Cisco Packet Tracer, 这款软件具有很好的便捷性, 配置 pc 端时, 可以自动为客户补全子网掩码。内置设备开启使用时的速度很快。具有方便的数据包行走轨迹的动画。

会议主持人: 张泽道      记录人: 樊亚娟      2021年11月8日

答辩小组意见(评语):

论文结构合理, 思路清晰, 内容详尽, 回答流利, 基本符合任务书要求。

成绩: 良好

答辩小组(组长)签名: 陈冲

2021年11月8日

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	湖南长沙精品二手车交易系统的开发与设计						
姓名	李世湘	院(部)	网络空间安全	专业/班级	计算机网络技术 1903班	学号	201921510719
指导教师	陈冲	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	陈冲						
	张泽道						
	樊亚娟						
<p>答辩记录:</p> <p>毕业设计项目研究的主要内容是什么? 本项目应用HTML5语言、Java语言、CSS3技术等方面的专业知识,一个基本功能完善、界面美观、有一定安全性隐蔽性的二手车交易系统。</p> <p>毕业设计项目研究的主要思路是什么? 本项目主要是二手车的交易系统,用户可以自行输入账号和密码就能进入系统,让用户进行全方位的了解,让二手车的买家与卖家在同一个平台进行交易。</p> <p>做完毕业设计,你有什么收获和感受? 在写这个毕业设计过程中,不是特别顺利,不断向老师和同学请教,还看了网上许多的视频,不断地学习,效率也不断地提高上来,虽然我这个系统并不是那么完美,但是也让我学习到了许多。</p> <p>会议主持人: 张泽道      记录人: 樊亚娟      2021年11月8日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p>设计结构合理,思路较为清晰,内容还需修改,回答较好,基本符合任务书要求。</p>							
成绩:	合格	答辩小组(组长)签名: 陈冲 2021年11月8日					

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	高职应用毕业生求职网站设计与开发							
姓名	王兰艳	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机 网络	学号	20192751 0727	
指导教师		所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)				
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)						
	陈冲							
	张泽莲							
	樊亚娟							
答辩记录:	<p>1. 设计项目研究的主要内容是什么?                      本项目要求学生根据在校期间的专业知识、技能,完成一个高职应用毕业生求职网站系统的内容,并设计出一个完整的系统。</p> <p>2. 毕业设计项目研究的主要思路是什么?                      大学生毕业的就业压力大,大学生就业已经成为了社会关注的热点问题。近年来,伴随着中国对教育的重视与发展,大学教育的普及,高校大规模扩招便导致毕业数量一直增长,大学生就业问题变的突出,因此研究此次课题。</p> <p>3. 做完毕业设计,你有什么收获和感受?                      通过这次,巩固了之前所学欠缺,学到了以前没懂得知识。</p>							
会议主持人:	张泽莲	记录人:	樊亚娟	2021年11月8日				
答辩小组意见(评语):	全文法均良好,思路清晰,内容详细,回答较为流利,基本符合论文书要求。							
成绩:	良好	答辩小组(组长)签名: 陈冲					2021年11月8日	

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 Python 开发的图形化漏洞利用工具						
姓名	邓弘毅	院(部)	网络空间安全	专业/班 级	计算机网技 术/1903 班	学 号	201927510305
指导教师	陈冲	所在 部门	网络空间安全 学院	职 务 (职 称)	副教授		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	陈冲	副教授					
	张泽道	讲师					
	樊亚娟	讲师					

答辩记录:

**1、毕业设计项目研究的主要内容是什么？**

本项目要求学生根据所学的 Python 编程以及网络安全相关的知识，实现一个基于 Python 开发的图形化漏洞利用工具，让用户可以在图形化界面上操作，达到漏洞检测与利用的效果。

**2、毕业设计项目研究的主要思路是什么？**

本项目根据攻防对抗中的实际需求进行设计开发。主要根据以下部分来进行设计开发，一是图形化界面部分的设计，包括控件位置和窗口缩放的影响；二是功能部分的实现，包括窗口点击事件、输入文件处理、漏洞检测、结果导出等功能的实现。再对工具进行测试和调整，最后编写报告。

**3、毕业设计项目研究用到哪些工具和软件？**

本项目主要用到的专业软件有 Qt Designer、PyCharm。Qt Designer 一款用来设计图形化界面的工具；PyCharm 是一款优秀的 Python IDE，能够帮助用户在使用 Python 语言开发时提高其效率。

会议主持人：张泽道      记录人：樊亚娟      2021年11月8日

答辩小组意见(评语):

设计结构合理，思路清晰，内容详细，回答问题好，  
题目设计有创意，符合论文要求。

成绩: 良好

答辩小组(组长)签名: 陈冲      2021年11月8日







# 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某企业网络搭建方案						
姓名	黄嘉俊	院（部）	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1904 班	学号	201927510409
指导教师	罗奇	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	副教授		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	罗奇	专业带头人/副教授					
	杨辉	教研室副主任/讲师					
	卢艳芝	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1. 问：为什么要选择企业网络搭建 答：因为随着时代的发展，网络也在不停的进步，企业也越来越多，企业与网络结合是时代的趋势，企业的发展离不开网络，时代因为网络而进步，企业也因网络而进步，我觉得企业建网不仅是追求时代潮流，更是在顺应时代，跟随时代。</p> <p>2. 问：搭建企业网络能给企业带来什么样的好处 答：企业网络使网络技术同企业管理体系工作流程和商务运作实现紧密的集成，发挥企业网络的真正作用，使网络为企业带来效益，一个网络的搭建与最终经营目的应该是一致的，就是通过企业网络来降低企业管理成本和交易成本及开展电子商务活动获取更多利润。</p> <p>3. 问：为什么在企业网络搭建时要使用 VPN 技术？ 答：VPN 属于远程访问技术，现 VPN 技术在企业网络中获广泛使用，VPN 不仅仅是方便公司管理，只要有互联网的地方就能随时随地利用 VPN 访问内网资源，还能使企业数据传输加密使得企业数据更加安全，VPN 更大大降低了企业网络的成本。</p>							
会议主持人：卢艳芝		记 录 人：杨辉			2022 年 5 月 15 日		
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p>该生能在规定时间内陈述毕业设计的主要内容，回答问题时思路清晰，表达准确，答辩小组经过充分讨论，根据该生毕业设计质量和答辩表现，同意通过答辩。</p>							
成绩： <u>    85    </u>		答辩小组（组长）签名： 			2022 年 5 月 15 日		

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某小型超市网络规划与设计						
姓名	黄玉峰	院(部)	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1904 班	学号	201927510411
指导教师	罗奇	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	副教授		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	罗奇	专业带头人/副教授					
	杨辉	教研室副主任/讲师					
	卢艳芝	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1. 问：为什么选择某小型超市网络规划与设计？</p> <p>答：因为现在商品经济日益发达，小型超市遍布世界各地，已经是人们生活中不可缺少的一部分了，超市网络的规划与设计具有一定的专业综合性、普遍性和代表性，能够很好的检验自己大学三年所学的知识，增加网络方面的知识，提升自己的水平。</p> <p>2. 问：过程中遇到了哪些难题？最后是如何解决的？</p> <p>答：主要是交换机的配置这一方面，因为涉及的设备比较多，所以配置的命令也比较复杂繁琐，自己也是第一次接触这种比较棘手的情况，因此有点应接不暇。最后自己也查阅了挺多这方面的资料，静下心来一个个交换机的配置，同学和老师也给予了我很大的帮助。</p> <p>3. 问：你觉得你的毕业设计有何不足之处？</p> <p>答：超市网络的规划与设计是一种整体性的规划与设计，本人因为社会实际和阅历不足，对于方案的规划和具体实施有所欠缺，可行性并不是很强，没有紧贴生活实际，论文的论述也比较偏向理论，还有待改进和提高。</p> <p>会议主持人：卢艳芝<span style="margin-left: 200px;">记 录 人：杨辉</span><span style="float: right;">2022 年 5 月 15 日</span></p>							
<p>答辩小组意见(评语)：</p> <p>该生能在规定时间内陈述毕业设计的主要内容，回答问题时思路清晰，表达准确，答辩小组经过充分讨论，根据该生毕业设计质量和答辩表现，同意通过答辩。</p> <p>成绩： <u>  86  </u> <span style="margin-left: 100px;">答辩小组(组长)签名： </span> <span style="float: right;">2022 年 5 月 15 日</span></p>							

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某高校校园网无线网络建设方案						
姓名	雷诗武	院(部)	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1904 班	学号	201927510413
指导教师	罗奇	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	副教授		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	罗奇	专业带头人/副教授					
	杨辉	教研室副主任/讲师					
	卢艳芝	讲师					
<p><b>答辩记录:</b></p> <p>1. 问: 为什么选择这个项目? 答: 随着信息时代的发展, 便携式网络终端大量的进入校园环境, 笔记本等智能终端成为广大师生工作与学习的工具。广大师生希望能够脱离网络接入的局限性, 能够在学校随时随地的获取到网络资源。现有的有线网络无法到达此地步, 因此无线校园网的需求日益增长。</p> <p>2. 问: 为什么用到 MSTP 以及 VRRP? 答: 网络稳定性是高校校园网络问题中一直都存在的问题, 因为 MSTP 具有良好的扩展、调换能力, 可以完整利用 MSTP 的二层及三层交换功能和统计复用, 实现不同带宽的共享来节约设备采购的成本。对于数据流量传输带宽可以变化的业务, MSTP 能够直接提供点对点透明的传输通道, 充分保证 Qos 质量。</p> <p>同时, VRRP 支持 IP 数据流量失败转移不会引起网络瘫痪, 允许主机使用一个路由器, 以及其中一个路由器瘫痪的情况下仍然能够维持网络的稳定性, 保证数据间的连通。</p> <p>3. 问: 这个项目对高校中的无线认证和收费问题, 有那些优点? 答: (1)支持多种认证方式, 包括针对教师的认证上网, 以及针对宿舍学生和教职工家属的静态用户名密码认证上网; (2)、支持基于不同的 SSID 推送不同的 Portal 认证页面, 面向开展教学活动的教师和上网冲浪的学生及教职工家属推送不同的认证页面; (3)学生和教职工家属可以采用付费的方式上网, 通过向高校信息中心提供相应的证件办理无线上网套餐, 套餐可以按照包月/包年基于时长或者流量进行计费, 并通过静态用户名密码的方式认证上网, 套餐到期后账户停机。</p> <p style="display: flex; justify-content: space-between;"><span>会议主持人: 卢艳之</span><span>记 录 人: 杨辉</span><span>2022 年 5 月 15 日</span></p>							
<p><b>答辩小组意见(评语):</b></p> <p>该生能在规定时间内陈述毕业设计的主要内容, 回答问题时思路清晰, 表达准确, 答辩小组经过充分讨论, 根据该生毕业设计质量和答辩表现, 同意通过答辩。</p> <p style="display: flex; justify-content: space-between;"><span>成绩: <u>85</u></span><span>答辩小组(组长)签名: </span><span>2022 年 5 月 15 日</span></p>							







**湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表**

课题名称	某中小型超市网络规划与设计						
姓名	刘建宏	院（部）	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1904 班	学号	201927510423
指导教师	罗奇	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	副教授		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	罗奇	专业带头人/副教授					
	杨辉	教研室副主任/讲师					
	卢艳芝	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1. 问：你为什么要做这个项目？ 答：我根据去周边中小超市实地观察，我发现我想要的商品往往无法买到，也不清楚超市内有些什么货物，外加进货的事情是根据老板自主感觉才进的货有时候都没有我们需要的，所以我就想为超市做一个能及时更新数据和网页数据来方便购物者。</p> <p>2. 问：你为什么要在方案中选择这个设备？ 答：因为常见的一些牌子有思科、华为、锐捷等一系列品牌。虽然思科设备比较贵但又想到这个牌子的产品稳定，功能丰富，处理能力强，外加售后服务又是行业内算是最好的，所以方案中决定选择思科产品。</p> <p>3. 问：在此次方案设计你收获了什么？ 答：在初期我喜欢拖延、拖欠这种不好的习惯，潜意识认为拖着拖着事情就解决了，直到中期被点醒之后开始慢慢搞，在这个过程中我很多代码都忘记了甚至不记得了，我开始翻看以前的书翻看学习通和看 CSDN 上的教学。这次毕设让我开始改善坏习惯让我开始自主学习。也深刻的体会到了，学习对自身的重要性。</p> <p style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>会议主持人：卢艳芝</span> <span>记 录 人：杨辉</span> <span>2022 年 5 月 15 日</span> </p>							
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p>该生能在规定时间内陈述毕业设计的主要内容，回答问题时思路清晰，表达准确，答辩小组经过充分讨论，根据该生毕业设计质量和答辩表现，同意通过答辩。</p> <p style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>成绩： <u>  68  </u></span> <span>答辩小组（组长）签名： </span> <span>2022 年 5 月 15 日</span> </p>							





# 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某小型企业网设计与规划						
姓名	任家豪	院（部）	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1904 班	学号	201927510430
指导教师	杨辉	所在部门	网络空间安全学院	职务（职称）	讲师		
答辩小组成员	姓名	职务（职称）					
	罗奇	专业带头人/副教授					
	杨辉	教研室副主任/讲师					
	卢艳芝	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1. 问：该项目为什么配置 DHCP 服务？</p> <p>答：DHCP 属于应用层协议，DHCP 可以给用户分配固定的 IP 地址也可以对用户的 IP 进行管理与配置。这个项目针对与企业网的规划与设计，考虑到用户较多，配置 DHCP 能够自动获取 IP 地址，这样一来比手动配置 IP 地址更加方便也不容易出错，也可以降低配置 IP 的时间。</p> <p>2. 问：项目中生成树配置和 HSRP 配置有什么作用？</p> <p>答：在这个项目中，加入了一台备用交换机，与核心交换机相连接。为了防止交换机的环路出现问题，对设备造成损坏，所以配置生成树来提供链路冗余，使网路不断线。而 HSRP 的配置是为了防止设备故障导致网络中断影响企业网的运行。</p> <p>3. 问：为什么选择企业网的搭建方案设计？</p> <p>答：如今的社会，大大小小的企业数不胜数，通过对企业网的规划与设计可以使企业的网络质量得到大大提升，通过企业网的进一步完善，也可以使企业的盈利得到提升。现在的企业为社会带来了很大的便利，以后的社会也一定会加大企业网的规模。</p> <p style="text-align: left;">会议主持人:卢艳芝</p> <p style="text-align: center;">记 录 人:杨辉</p> <p style="text-align: right;">2021 年 10 月 22 日</p>							
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p style="text-align: center;">该生能在规定时间内陈述毕业设计的主要内容，回答问题时思路清晰，表达准确，答辩小组经过充分讨论，根据该生毕业设计质量和答辩表现，同意通过答辩。</p> <p style="text-align: left;">成绩： 70</p> <p style="text-align: center;">答辩小组（组长）签名：</p> <p style="text-align: right;">2021 年 10 月 22 日</p>							









## 98 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	大型网咖网络规划与设计							
姓名	邓莽风	院（部）	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1904 班	学号	201927510402	
指导教师	杨辉	所在部门	网络空间安全学院	职务（职称）	讲师			
答辩小组成员	姓名	职务（职称）						
	罗奇	专业带头人/副教授						
	杨辉	教研室副主任/讲师						
	卢艳芝	讲师						
<p>答辩记录：</p> <p>1. 问：你认为本项目还有什么不足？            答：在和其他设计做了对比时，感觉有些许的不足，如在经验上还是有些不足的，能力也是有一点限度，所以写的网咖规划与设计还不够完善，实现的还不完全，保密性还不够高，这都是以后在网咖规划与设计中需要注意和解决的问题。</p> <p>2. 问：本项目为什么要做 acl？            答：为使用户有效的控制访问列表，使网咖有效地控制用户对网络的访问，从而最大程度上保障网咖与用户信息网络安全问题。</p> <p>3. 问：本项目的主要工作任务是什么？            答：为了提交一份完整的大型网咖网络规划与设计，我要对大型网咖进行详情介绍、项目需求分析、设备选型、拓扑结构设计、网络配置实施和网络测试等做出详细的描述。从而完成主要的工作任务。</p> <p style="text-align: center;">会议主持人：卢艳芝                      记 录 人：杨辉                      2021 年 10 月 22 日</p>								
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p style="text-align: center;">该生能在规定时间内陈述毕业设计的主要内容，回答问题时思路清晰，表达准确，答辩小组经过充分讨论，根据该生毕业设计质量和答辩表现，同意通过答辩。</p>								
成绩： <u>      70      </u>		答辩小组（组长）签名：						2021 年 10 月 22 日



# 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某校园网络设计与实现						
姓名	何琪	院（部）	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1904 班	学号	201927510406
指导教师	杨辉	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	罗奇	专业带头人/副教授					
	杨辉	教研室副主任/讲师					
	卢艳芝	讲师					
<p><b>答辩记录：</b></p> <p>1. 问：该项目为什么配置 DHCP 服务？          答：dhcp 是一种集中对用户的 ip 地址进行管理和配置的技术，比手动配置 ip 地址会方便许多。本项目对校园网络的设计，考虑到使用者多且流动性大，配置 dhcp 服务能实现对 ip 地址动态统一的管理和配置，能够避免手动分配 IP 地址时容易发生的配置错误，比如 IP 地址重复，地址冲突等问题，降低重新配置网上 pc 的时间。</p> <p>2. 问：项目中的生成树配置和 hsrp 配置的目的是什么？          答：在本项目中，设计了一台备用交换机，与核心交换机相连接。为了防止当交换机出现环路风险，对交换机造成严重损坏，所以配置生成树，提供链路冗余，而 hsrp 配置是为了防止网关设备故障导致整个网络中断，影响到校园网的运行。</p> <p>3. 问：为什么选择校园网络设计与实现？          答：校园网逐渐普及化，通过校园网可以让质量得到很大的提升，通过校园网，实现教育资源的共享、教学方法的更新，以及让老师办公更加便利化，让学生能有更好的平台自主学习更多的知识。校园网技术在日后肯定会有更多的应用。</p> <p>会议主持人：卢艳芝    记 录 人：杨辉    2021 年 10 月 22 日</p>							
<p><b>答辩小组意见（评语）：</b>          该生能在规定时间内陈述毕业设计的主要内容，回答问题时思路清晰，表达准确，答辩小组经过充分讨论，根据该生毕业设计质量和答辩表现，同意通过答辩。</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">             罗奇         </p>							
成绩： <u>    70    </u>		答辩小组（组长）签名：				2021 年 10 月 22 日	

# 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 SSM 的电子商城系统的开发						
姓名	胡宇哲	院（部）	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1904 班	学号	201927510408
指导教师	杨辉	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	副教授		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务（职称）					
	杨辉	教研室主任/讲师					
	罗奇	专业带头人/副教授					
	卢艳芝	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1. 问：为什么用 MYSQL 用做开发电子商城的工具？</p> <p>答：因为数据库的独立性和共享性特征，大量节省了人离、物力，还保证了数据的独特性，数据库简单容易操作，使用方便还能更好的保证避免产生错误的数据库，并且有很好的纠错性。数据库还有着结构化、独立性、共享性、可修改性、可扩容性等特点和优势。</p> <p>2. 问：为什么会选择电子商城的开发？</p> <p>答：因为结合传统的购物方式与之对比，应用互联网技术建立一个电子商城系统购物，使用计算机网购有着独一无二的特点。(1)节约了店面费、土地资源、人力财力资源等。(2)解决了客户过多实体店小的问题，而网购就可以完美规避这些。(3)信息量大，可存储大量的商品信息，供消费者选择。(4)网购使消费者购物更加轻松、愉快，可以越类型、越地区的购买。</p> <p>3. 问：此项目为什么运用 JSP 技术。</p> <p>答：因为 JSP 和别的技术相比之下有着比较明显的优势，主要原因有以下 4 点：1，能够在任何 Web 或应用程序服务器上运行，2，将程序逻辑和页面显示相分离，3，采用标签简化页面开，4.组件可重用。</p>							
会议主持人： 卢艳芝		记 录 人： 杨辉			2021 年 10 月 22 日		
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p>该生能在规定时间内陈述毕业设计的主要内容，回答问题时思路清晰，表达准确，答辩小组经过充分讨论，根据该生毕业设计质量和答辩表现，同意通过答辩。</p>							
成绩： <u>70</u>		答辩小组（组长）签名： 			2021 年 10 月 22 日		













**湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表**

课题名称	某汽车销售平台设计与实现						
姓名	刘少林	院（部）	网络空间 安全学院	专业/ 班级	计网 1904 班	学号	201927510424
指导教师	刘亚	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师		
答辩 小组 成员	姓名	职务（职称）					
	罗奇	专业带头人/副教授					
	杨辉	教研室副主任/讲师					
	卢艳芝	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1. 问：为什么想做汽车销售平台 答：因为随着互联网的越来越发达，各行各业都在进行改革！就如传统的行业也都开始使用新的信息技术，在这种情况下，止步不前，不接受信息改革被淘汰的概率会大大增加，所以汽车行业也需要更新，汽车销售管理系统的开发，不仅能让客户更方便的选车，也能提升管理者的工作效率。</p> <p>2. 问：请问系统实现了那些功能？ 答：主要从两个方面实现，分别是从客户端与管理端两个方面实现。客户端，实现了客户的注册，浏览车辆，自己的购物车，下单等等；管理端，实现了汽车信息的增删改查，用户注册管理，订单信息管理，汽车售后管理等等功能。</p> <p>3. 问：为什么使用 SSM 框架，优势在哪？ 答：使用 SSM 框架是因为 spring 是当前流行的框架，那么使用 MyBatis 呢，MyBatis 是当前比较灵活的一个 DAO 框架，它可以很好的处理这种单表操作及多表操作，可以很大程度的节省我们的代码量。尤其是对单表操作的话，基本上就不用写任何 sql，并且代码很少，所以呢用起来非常简单方便，这就为什么使用 SSM 框架。</p> <p>会议主持人：卢艳芝                      记 录 人：杨辉                      2021 年 10 月 22 日</p>							
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p>该生能在规定时间内陈述毕业设计的主要内容，回答问题时思路清晰，表达准确，答辩小组经过充分讨论，根据该生毕业设计质量和答辩表现，同意通过答辩。</p> <p>成绩： <u>  70  </u>                      答辩小组（组长）签名：  2021 年 10 月 22 日</p>							









# 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某酒店网络规划与设计						
姓名	王斌	院（部）	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1904 班	学号	201927510435
指导教师	罗奇	所在部门	网络空间安全学院	职务（职称）	副教授		
答辩小组成员	姓名	职务（职称）					
	罗奇	专业带头人/副教授					
	杨辉	教研室副主任/讲师					
	卢艳芝	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>1. 问：为什么选择酒店网络规划与设计？</p> <p>答：近年来随着互联网的高速发展，人们对网络的依赖和需求越来越高，而酒店网络作为酒店信息化的重要支撑平台最近几年也发生了突飞猛进的发展。大多数酒店都建成了自己的网络，在酒店的管理和信息交流等方面发挥着重要作用。因此我选择了酒店网络的规划与设计，目标是给所有入住用户一个最舒适的网络环境，最简单的操作网络方式，尽可能的解决无法解决的网络延迟。</p> <p>2. 问：为什么要选择思科模拟器来进行拓扑图搭建？</p> <p>答：它能提供一个较为真实的网络搭建环境，让我能够更好的进行操作和设计，也能够降低出现错误的几率。网络搭建首先考虑的是 Cisco，这个品牌，是常用的网络设备品牌。它的优点比较明显，完全符合酒店的网络搭建设置，此品牌设备的适应性、联通性、传输等等，更加高于不同品牌搭建的性能，这会让以后的管理变得更加方便。</p> <p>3. 问：做这个项目的目的是？</p> <p>答：该项目构造酒店基础网络使 IP 网络为酒店的宾客、员工以及酒店管理提供服务和技术。大大改善酒店现有的服务条件以及办公条件。以具有当前水平的计算机技术、通讯技术为支撑，建立一套较为统一规划、高度集成的网络系统。为酒店计算机网络系统数据、图像及控制信号等提供统一的传输线路、设备接口和高质量的传输性能。</p> <p>会议主持人：卢艳芝                                  记 录 人：杨辉                                  2022 年 5 月 15 日</p>							
<p>答辩小组意见（评语）：</p> <p>该生能在规定时间内陈述毕业设计的主要内容，回答问题时思路清晰，表达准确，答辩小组经过充分讨论，根据该生毕业设计质量和答辩表现，同意通过答辩。</p> <p style="text-align: right; margin-right: 50px;">               成绩： <u>  70  </u>                          答辩小组（组长）签名：                          2022 年 5 月 15 日         </p>							













湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	网上书店网站的设计与实现						
姓名	曾恒洁	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机网 络技术 1905	学号	201927 510543
指导教师	黄凡	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	郭华威	讲师					
	刘帆	讲师					
	黄凡	讲师					
答辩记录： 1、图书信息的图片在数据库中怎么存放的？答：数据库仅存放图片地址，图片存放在服务器，通过图片地址访问。 2、建议：无关的参考文献去掉。							
会议主持人： <u>郭华威</u> 记录人： <u>黄凡</u> 2021年11月9日							
答辩小组意见(评语)：  学生对毕业设计进行了自主陈述与现场答辩，经答辩小组协商一致，同意毕业设计通过。							
成绩： <u>70</u> 答辩小组(组长)签名： <u>黄凡</u> 2021年11月9日							

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	汽车检测管理系统						
姓名	蒋敏	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905	学号	20192751 0533
指导教师	黄凡	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威	讲师					
	刘帆	讲师					
	黄凡	讲师					
答辩记录:							
<p>1. 能在手机上买票吗? 答: 不能, 网页访问.</p> <p>2. 车票信息如何更新? 答: 管理员手动更新.</p>							
<p>会议主持人: 郭华威      记录人: 黄凡      2021年11月9日</p>							
答辩小组意见(评语):							
<p>考生对毕业设计进行了自主陈述与现场答辩, 经答辩小组商议一致同意毕业设计通过, 成绩65</p>							
<p>成绩: 65      答辩小组(组长)签名: 黄凡 2021年11月9日</p>							

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于JSP技术的校园失物招领系统的设计与实现						
姓名	蒋婧	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905班	学号	201927510 534
指导教师	黄凡	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威	讲师					
	刘帆	讲师					
	黄凡	讲师					
答辩记录:							
<p>1. 管理员可以做什么? 答: 后台失物信息管理, 发布及扬信。</p> <p>2. 失主和拾物者之间可以交流吗? 答: 后台发布以失物招领信息进行留言。</p> <p>建议: 调整格式, 关键代码注释保护。</p>							
<p>会议主持人: 郭华威      记录人: 黄凡      2021年11月9日</p>							
答辩小组意见(评语):							
<p>考生对毕业设计进行了自主陈述与现场答辩, 经答辩小组商议一致同意毕业设计通过, 成绩66</p>							
<p>成绩: <u>66</u>      答辩小组(组长)签名: 黄凡      2021年11月9日</p>							

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	《某宿舍楼网络规划与实现》						
姓名	蒋琛	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1902班	学号	35号
指导教师	黄凡	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威	讲师					
	刘帆	讲师					
	黄凡	讲师					
答辩记录： 1. 1-2楼部署的服务器吗？ 答：是。建议部署，符合实际情况，需要规划。 2. 遇到的问题是什么？ 答：代码配置，路由，划分VLAN。							
会议主持人：郭华威		记录人：黄凡		2021年11月9日			
答辩小组意见(评语)： 学生对毕业设计进行了自主陈述与现场答辩， 经答辩小组商议一致，同意毕业设计通过，成绩68							
成绩：68		答辩小组(组长)签名：黄凡 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	《某企业网络规划建设方案》				
姓名	孔园园	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1901班 学号 36号
指导教师	黄凡	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	讲师
答辩小组成员	姓名	职务(职称)			
	郭华威	讲师			
	刘帆	讲师			
	黄凡	讲师			
答辩记录:					
<p>1. 拓扑结构图存在什么问题? ARI-LSWI 连线设计思路.</p> <p>答: 每层放一个交换机, 网络分为5层。<sup>1</sup></p> <p>建议结合实际使用需求, 调整网络拓扑图设计。</p> <p>2. 公司规模多少人?</p> <p>答: 60台电脑。</p>					
会议主持人: 郭华威		记录人: 黄A		2024年11月9日	
答辩小组意见(评语):					
<p>考生对毕业设计进行了自主陈述与现场答辩,</p> <p>经答辩小组商议一致, 同意毕业设计通过, 成绩64</p>					
成绩: 64		答辩小组(组长)签名: 黄凡 2024年11月9日			

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	阅读网站的设计与实现						
姓名	李慧娴	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计算机网络技术 1905	学号	201927 510538
指导教师	黄凡	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	讲师		
答辩小组 成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威	讲师					
	刘帆	讲师					
	黄凡	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、小说的文本是管理员上传, 还是作者上传? 答: 小说的文本是作者上传, 管理员有查看或删除的权限, 但是不可上传。</p> <p>2、系统登录时, 怎么区分是管理员、读者还是作者? 答: 网站在登录时会在登录页面选择身份, 以此来区分读者、管理员与作者, 如果密码与身份不匹配则不会进入网站。</p> <p>3、你觉得实现过程中, 难点主要在哪个功能? 答: 实现的过程中对于我来说最难的是, 数据库的实现以及数据库对 web 的连接方面还有 jsp 技术的运行。</p>							
<p>会议主持人: 郭华威      记录人: 黄凡      2022年3月24日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center;">经答辩小组商议一致, 同意毕业设计通过。</p>							
<p>成绩: <u>60</u>      答辩小组(组长)签名: 黄凡 2022年3月24日</p>							

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	羽毛球场地管理系统						
姓名	李玲	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905	学号	2019275 10539
指导教师	黄凡	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威	讲师					
	刘帆	讲师					
	黄凡	讲师					
答辩记录:							
<p>1. 自觉不完善的地方 答: 场地层与不够完善。功能上需要给球台电话有确定, 而无依直接预订。</p> <p>2. 建议: 会议记录逐句读, 修改格式, 字体号进行适当调整。 有些文字表述不规范。</p>							
<p>会议主持人: 郭华威      记录人: 黄凡      2021年11月9日</p>							
答辩小组意见(评语):							
<p>学生对毕业设计进行了自我陈述和现场答辩, 经答辩小组商议一致, 同意毕业设计通过, 成绩68</p>							
<p>成绩: 68      答辩小组(组长)签名: 黄凡      2021年11月9日</p>							

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	《某图书馆网络设计网络与实现》						
姓名	李重香	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1901班	学号	37号
指导教师	黄凡	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	郭华成	讲师					
	刘帆	讲师					
	黄凡	讲师					
答辩记录:							
<p>1、划分VLAN的作用?</p> <p>降低冲突网络风暴。 建议:结合实际,有点浪费。</p> <p>2、物理的规模,容纳多少人?</p> <p>答:200-300人左右。</p> <p>建议:调整格式。</p>							
会议主持人: 郭华成		记录人: 黄凡		2021年 11月9日			
答辩小组意见(评语):							
<p>学生对毕业设计进行了自主陈述与现场答辩,</p> <p>经答辩小组商议一致,同意毕业设计通过,成绩64</p>							
成绩: 64		答辩小组(组长)签名: 黄凡 2021年 11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	教学楼网络的设计与应用						
姓名	刘婷	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计算机网络技术 1905	学号	201927 510540
指导教师	黄凡	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	讲师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威	讲师					
	刘帆	讲师					
	黄凡	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、有线划分只有两个网段吗? 答: 4个, 1、2、3楼各一个, 4-5楼共享一个。</p> <p>2、毕设过程中有什么收获? 答: 发现有很多知识需要巩固。</p>							
<p>会议主持人: <u>郭华威</u>      记录人: <u>黄凡</u>      2021年11月9日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p>学生对毕业设计进行了自主陈述与现场答辩, 经答辩小组协商一致, 同意毕业设计通过。</p>							
<p>成绩: <u>70</u>      答辩小组(组长)签名: <u>黄凡</u>      2021年11月9日</p>							

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	学生考勤系统的设计与实现						
姓名	严嘉欣	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网 1905	学号	42
指导教师	黄凡	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	讲师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威	讲师					
	刘帆	讲师					
	黄凡	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1. 数据库设计给多少张? 答: 5张, 用户、考勤、请假、角色、做别在.</p> <p>建议: 格式调整, 图、表标题等按照规范调整.</p>							
<p>会议主持人: 郭华威      记录人: 黄凡      2021年11月9日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p>考生对毕业设计进行了自主陈述与现场答辩,</p> <p>经答辩小组商议一致, 同意毕业设计通过, 成绩66</p>							
<p>成绩: 66      答辩小组(组长)签名: 黄凡 2021年11月9日</p>							

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	个人博客管理系统的设计与实现						
姓名	赵厚梅	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机网 络技术 1905	学号	201927 510544
指导教师	黄凡	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	郭华威	讲师					
	刘帆	讲师					
	黄凡	讲师					
<p>答辩记录:</p> <p>1、毕设过程感觉最难的地方在哪? 答: 博主编辑博客和游客的评论审核。                  2、毕设过程有什么收获? 答: 知识串联, 意识到自己的不足, 还有很多需要学习的地方。                  3、建议: 参考文献使用引用符号规范引用。</p>							
<p>会议主持人: <u>郭华威</u>      记录人: <u>黄凡</u>      2021年11月9日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center;">学生对毕业设计进行了自主陈述与现场答辩, 经答辩小组协商一致, 同意毕业设计通过。</p>							
<p>成绩: <u>70</u>      答辩小组(组长)签名: <u>黄凡</u>      2021年11月9日</p>							

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于web的学生成绩管理系统的设计与实现				
姓名	卓加	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计算机网 技术 计网1905班
		学号	201927610848		
指导教师	黄凡	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	讲师
答辩 小组 成 员	姓名	职务(职称)			
	郭华威	讲师			
	刘中凡	讲师			
	黄凡	讲师			
答辩记录:					
<p>1. 该系统查询成绩的过程。</p> <p>答: 老师登录系统, 新增课程, 登记学生成绩;</p> <p>学生登录系统, 选课, 查询选课、成绩。</p> <p>2. 收获:</p> <p>提高了能力, 发现欠缺的地方, 通过查找资料解决问题。</p>					
<p>会议主持人: 郭华威      记录人: 黄凡      2021年11月9日</p>					
答辩小组意见(评语):					
<p>考生对毕业设计进行了自主陈述与现场答辩,</p> <p>经答辩小组商议一致同意毕业设计通过, 成绩的</p>					
<p>成绩: <u>66</u>      答辩小组(组长)签名: 黄凡      2021年11月9日</p>					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	宏远网络科技有限公司网络规划与设计方案						
姓名	尹东鑫	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1905	学号	2017103140
指导教师	郭华威	所在部门	信息中心	职务(职称)	教师/讲师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威	讲师					
	刘帆	讲师					
	黄记	讲师					
答辩记录:							
<p>1. 问: 特殊类.</p> <p>2. 问: 标识符和网段划分. 答: 标识符: 无. 网段: 未知.</p> <p>问: ACL 是什么作用. 答: 访问控制列表.</p> <p>问: 遇到什么难题. 答: 有求成任务复杂到学生难以.</p>							
会议主持人: 刘帆		记录人: 郭华威		2021年11月9日			
答辩小组意见(评语):							
通过毕业设计答辩合格							
成绩: 70		答辩小组(组长)签名: 郭华威 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	员工管理系统的设计与实现						
姓名	陈浩	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905	学号	20192751052
指导教师	李华威	所在 部门	信通中心	职务 (职称)	教师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	刘帆	教师					
	黄凡	教师					
	李华威	教师					
答辩记录： 总体陈述。 问：设计个人的收获与感受。答：主要是学到了JAVAScript, JAVAScript, JAVAScript。 问：员的工作流程是否复杂？答：有单表... 问：你觉得自己在哪个模块中做得最好？ 答：员工的增删改查。							
会议主持人：刘帆		记录人：李华威 2022年11月9日					
答辩小组意见(评语)： <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">同意合格通过答辩</p>							
成绩： <u>65</u>		答辩小组(组长)签名：李华威 2022年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	中小型企业无线网络综合布线规划与实施方案						
姓名	陈吉	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905	学号	201927310523
指导教师	郭华威	所在 部门	网络教育 信息中心	职务 (职称)	教师/讲师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	刘帆	讲师					
	黄凡	讲师					
	郭华威	讲师					
答辩记录： 1) 详细网络拓扑图画出。 答：中小企业网络拓扑图后期补充完善 2) 通过此次设计有什么收获 答：运用所学知识，增进专业理论知识。							
会议主持人：刘帆		记录人：郭华威 2021年11月9日					
答辩小组意见(评语)： <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">答辩认真，成绩合格</p>							
成绩：70		答辩小组(组长)签名：郭华威 2021年11月11日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某教学楼无线网络设计与实现						
姓名	邓集平	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1905	学号	201927510504
指导教师	郭华威	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	教师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘帆						
	曹凡						
	郭华威						
<p>答辩记录:</p> <p>1. 宣读陈述毕业设计作品</p> <p>问: 有线无线网络怎么配置? 答: 通过ACL认证列表控制, 无线认证设备</p> <p>问: 一个VLAN可以容纳多少台电脑? 答: 510台电脑</p> <p>问: 你的毕业设计有什么特点? 答: 拓扑结构图, 网络图实现。</p>							
会议主持人: 刘帆		记录人: 郭华威		2021 年 11 月 9 日			
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">成绩合格 答辩通过</p>							
成绩:	75	答辩小组(组长)签名: 郭华威 2021年11月 申					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某教学楼网络规划设计与实现						
姓名	费建华	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905班	学号	201927510508
指导教师	郭华威	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)	教师/讲师		
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	刘帆	讲师					
	范凡	讲师					
	郭华威	讲师					
答辩记录： 问：学校网络 问：最大网收敛是什么意思？答：指其收敛的速率。 问：你的拓扑图中的网络原理 答：是三层汇聚层交换机...1719.V1.50							
会议主持人：刘帆		记录人：郭华威 2021年11月9日					
答辩小组意见(评语)：  <p style="text-align: center; font-size: 2em;">答辩通过 成绩合格</p>							
成绩：81		答辩小组(组长)签名：郭华威 2021年11月11日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	虚拟校园网络设计方案						
姓名	谷林涛	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905	学号	20192151 0506
指导教师	郭华威	所在 部门	现代教育 信息中心	职务 (职称)	讲师/教师		
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	刘帆	讲师					
	董凡	讲师					
	郭华威	讲师					
<p>答辩记录：</p> <p>问：结合实际谈毕业设计</p> <p>答：实际谈过毕业设计</p> <p>问：你的毕业设计有什么优势。</p> <p>答：关于网络的构造核心在搭建成功环境</p> <p>问：你的收获是什么</p> <p>答：设计毕业过程中，通过设计思想与提高过程，专业提高。</p>							
会议主持人：刘帆		记录人：郭华威 2021年11月9日					
<p>答辩小组意见(评语)：</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">通过答辩 成绩合格</p>							
成绩： <u>80</u>		答辩小组(组长)签名：郭华威 2021年11月11日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某企业网络设计与实现						
姓名	黄森林	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1905班	学号	201927510507
指导教师	郭华威	所在部门	理化教育信息中心	职务(职称)	教师/讲师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘帆	讲师					
	黄凡	讲师					
	郭华威	讲师					
答辩记录： 1、答辩毕设设计陈述 问：请把你树拓扑图介绍 答： 问：你树网络类型 答： 问：你树收敛 答：							
会议主持人：刘帆		记录人：郭华威		2021年 11月 9 日			
答辩小组意见(评语)： <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">答辩顺利通过，成绩合格</p>							
成绩： <u>80</u>		答辩小组(组长)签名 <u>郭华威</u> 2021年 11月 11 日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于华为设备的中小型企业局域网设计与实现						
姓名	雷浩浩	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1905	学号	08
指导教师	郭华威	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)	教师/讲师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘帆						
	黄凡						
	郭华威						
答辩记录: 1. 学校陈述 2. 问题: 你的防火墙配置答: FW31. 问: 华为设备相比其他设备有什么优点? 答: 功能完善, 性价比高, 维护方便, 建设重点, 部署简单.							
会议主持人: 刘帆		记录人: 郭华威		2021年11月9日			
答辩小组意见(评语):  <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">成绩合格, 通过答辩</p>							
成绩:	郭华威		答辩小组(组长)签名: 郭华威 2021年11月10日				

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	手机网上商城的设计与实现						
姓名	洛黎书	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1905	学号	20192151510
指导教师	郭华威	所在部门		职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘帆						
	黄凡						
	郭华威						
<p>答辩记录:</p> <p>问:你用的什么数据库 答:mysql.</p> <p>问:用多少张表 答:有8个数据表.</p> <p>问:你用什么系统使用过程 答:用php, 有把数据库, 做好数据库</p> <p>问:你收获是什么 答:在写代码过程中能力提升</p> <p>会议主持人:刘帆 记录人:郭华威 2021年11月9日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p>问题经过答辩, 成绩合格</p>							
成绩:	65	答辩小组(组长)签名:郭华威 2021年11月1日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 Python 的图书管理系统						
姓名	马锦其	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905班	学号	201921510511
指导教师	郭华威	所在 部门		职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	刘帆						
	黄凡						
	郭华威						
答辩记录: 郭华威 问: 你的系统有什么特色? 答: 3个 问: 你的数据库有什么表? 答: 8 问: 有什么可扩展吗? 答: 没想过扩展							
会议主持人: 刘帆      记录人: 郭华威      2021年11月9日							
答辩小组意见(评语): <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">同意通过答辩合格</p>							
成绩: <u>65</u> 答辩小组(组长)签名: 郭华威 2021年11月1日							

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	中小企业网络安全规范						
姓名	王建枫	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计算机网络	学号	12
指导教师	郭华威	所在部门	信通中心	职务(职称)	教师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘帆	教师 / 讲师					
	黄凡	教师 / 讲师					
	郭华威	教师 / 讲师					
答辩记录: 1. 答辩陈述 问: 企业规范 答: 规范, 大概30-40人 问: VLAN划分的规范 答: 接口, 串口 提问: 两次深入查阅资料							
会议主持人: 刘帆      记录人: 郭华威      2021年11月9日							
答辩小组意见(评语): <p style="text-align: center; font-size: 2em;">同意通过</p>							
成绩: <u>65</u>		答辩小组(组长)签名: 郭华威 2021年11月11日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于JSP的电竞酒店管理系统的设计与实现						
姓名	姚书西	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1905	学号	201921510514
指导教师	郭华威	所在部门	信息中心	职务(职称)	教师		
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	刘帆	教师					
	黄凡	教师					
	郭华威	教师					
<p>答辩记录:</p> <p>1. 学生陈述</p> <p>问: 系统有数据库嘛 答: 使用MySQL. 8张</p> <p>问: 添加管理页谁来添加 答: 11级管理级</p> <p>问: 电竞酒店与酒店的区别 答: 电子竞技房源信息</p> <p>会议主持人: 刘帆      记录人: 郭华威      2021年11月9日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">同意通过</p>							
成绩:	70		答辩小组(组长)签名: 郭华威 2021年11月11日				

# 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	化妆品售卖网站						
姓名	吴永隆	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1905	学号	17
指导教师		所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
<p>答辩记录:</p> <p>问:留言功能几个? 答:3个 → 问:各有什么功能? 答:留言、回复、删除。</p> <p>问:数据库表那个最复杂? 答:商品表格。</p> <p>问:有没有数据库表格可合并? 答:评论和评价表。</p>							
会议主持人: 刘冲		记录人: 郭华威		2021年11月9日			
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">答辩通过</p>							
成绩: <u>77</u>		答辩小组(组长)签名: <u>郭华威</u> 2021年11月9日					

# 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	《长沙水务有限公司网络规划与设计》						
姓名	易浩宇	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905班	学号	18号
指导教师	刘帆	所在 部门		职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威						
	黄凡						
	刘帆						
<p>答辩记录：</p> <p>问：设计需求无限外，招拍图体现了吗？</p> <p>答：部分体现。但没有全部实施。</p>							
会议主持人：刘帆		记录人：郭华威		2021年 11月 9日			
<p>答辩小组意见(评语)：</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">答辩通过</p>							
成绩：80		答辩小组(组长)签名：郭华威 2021年 11月 9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	邵东职业技术学院教学楼无线局域网规划与设计						
姓名	曾富强	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1105	学号	19
指导教师	刘帆	所在 部门		职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威						
	黄凡						
	刘帆						
答辩记录: 问:路由器起什么作用? 问:收获有什么? 答:进步空间很大。							
会议主持人: 刘帆		记录人: 郭华威		2021年11月9日			
答辩小组意见(评语): <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">答辩通过</p>							
成绩:	80	答辩小组(组长)签名: 郭华威 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	网络定蛋糕管理系统.						
姓名	刘帆	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1905	学号	201927510520
指导教师	刘帆	所在部门		职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	郭年威						
	黄凡						
	刘帆						
<p>答辩记录:</p> <p>问: 作定单有什么不足? 答: 各方面加强。数据库方面。</p> <p>问: 哪几个技术? 答: JSP、MySQL</p> <p>问: 几个表单 答: 4个, 有点少</p> <p>会议主持人: 刘帆      记录人: 郭年威      2021年11月9日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">答辩通过</p>							
成绩: 79		答辩小组(组长)签名: 郭年威 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某小学局域网设计与实现						
姓名	张鼎师	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905班	学号	20192751 0521
指导教师	刘帆	所在 部门		职务 (职称)			
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	郭华威						
	黄凡						
	刘帆						
<p>答辩记录:</p> <p>问: 小学的局域网, 服务器用处大不大。</p> <p>答: 为了备网。</p>							
会议主持人: 刘帆		记录人: 郭华威		2021年11月9日			
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">答辩合格</p>							
成绩: <u>78</u>		答辩小组(组长)签名: <u>郭华威</u> 2021年11月9日					

## 湖南信息职业技术学院 2021 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	新闻头条管理系统						
姓名	吴志才	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1805	学号	16
指导教师	刘帆	所在部门	网络空间安全学院	职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威						
	黄凡						
	刘帆						
答辩记录:							
<p>学生陈述:</p> <p>问:用的是什么数据库? 答:mysql      问:评论和点赞存在哪? 答:点赞表</p> <p>问:多少张表? 答:12张表</p> <p>问:评价字段只有一个? 答:没有</p> <p>会议主持人: 刘帆      记录人: 郭华威      2021年11月9日</p>							
答辩小组意见(评语):							
答辩通过							
成绩:	80	答辩小组(组长)签名: 郭华威 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	中小企业网络搭建						
姓名	钟志杰	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1905	学号	201927810525
指导教师	刘帆	所在部门		职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威						
	黄月						
	刘帆						
答辩记录：							
<p>问：4个部门在局域网中访问服务器在安全和联通性上考虑哪些因素？</p> <p>答：认证功能。</p>							
会议主持人：刘帆		记录人：郭华威		2021年11月9日			
答辩小组意见(评语)：							
答辩通过							
成绩：	81	答辩小组(组长)签名：郭华威 2021年11月9日					

## 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 web 的图书管理系统设计与实现						
姓名	刘仕达宗	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905	学号	201927510529
指导教师	刘帆	所在 部门	网络空间 安全学院	职 务 (职 称)			
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	郭华威						
	黄凡						
	刘帆						
<p>答辩记录:</p> <p>问:技术哪些? 答:MySQL, JSP</p> <p>建议:图表格式调成一致。</p> <p>会议主持人: 刘帆      记 录 人: 郭华威      2021年11月9日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">通过答辩</p> <p>成绩: <u>82</u>      答辩小组(组长)签名: 郭华威 2021年11月9日</p>							

# 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	通心 APP 的开发						
姓名	赵鼎	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905	学号	24
指导教师	刘帆	所在 部门		职务 (职称)			
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	郭华盛						
	董凡						
	刘帆						
<p>答辩记录:</p> <p>问: 什么收获? 答: 需再接再厉.</p> <p>问: MongoDB? 答: 海量存储.</p>							
会议主持人: 刘帆		记录人: 郭华盛			2021年11月9日		
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">答辩通过</p>							
成绩: <u>70</u>	答辩小组(组长)签名: 郭华盛 2021年11月9日						

湖南信息职业技术学院 2021 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	某企业网络搭建方案						
姓名	吴佳豪	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905	学号	15
指导教师	刘帆	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答 辩 小 组 成 员	姓名	职务(职称)					
	郭华威						
	黄凡						
	刘中凡						
<p>答辩记录:</p> <p>学生陈述:</p> <p>问:左右两边拓扑图是什么 答:总公司.分公司</p> <p>问:具体vlan划分 答:划分4个vlan</p> <p>问:总公司和分公司是外网吗? 答:是.</p> <p>会议主持人: 刘帆      记录人: 郭华威      2021年11月9日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">答辩通过</p> <p>成绩: <u>77</u>      答辩小组(组长)签名: <u>郭华威</u> 2021年11月9日</p>							

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	基于 web 的旅游信息管理系统						
姓名	刘中凡	院(部)	网络空间 安全学院	专业/班级	计网1905	学号	201927 510528
指导教师	刘中凡	所在 部门	网络空间 安全学院	职务 (职称)			
答辩 小组 成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威						
	黄凡						
	刘中凡						
<p>答辩记录:</p> <p>①问:系统的旅游信息包括哪些? 答:住宿信息,导游信息。</p> <p>②问:收获 答:意识到自己不足,会继续努力学习。</p> <p>会议主持人: 刘中凡      记录人: 郭华威      2021年11月9日</p>							
<p>答辩小组意见(评语):</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">答辩通过</p> <p>成绩: <u>80</u>      答辩小组(组长)签名: 郭华威 2021年11月9日</p>							

# 湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计 评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	教学楼网络的规划和设计						
姓名	陈雅婷	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1905	学号	201927510527
指导教师	刘帆	所在部门		职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	郭华盛						
	黄凡						
	刘帆						
答辩记录：							
<p>问：难点处。</p> <p>答：核心交换配置中，地址规划。</p> <p>问：网关Vlan地址配置理由。</p> <p>答：方便管理，节约IP地址。</p> <p>问：教学楼的几个信息点。</p> <p>答：500以内。</p>							
会议主持人：刘帆		记录人：郭华盛		2021年11月9日			
答辩小组意见(评语)：							
答辩通过							
成绩：	79	答辩小组(组长)签名：郭华盛 2021年11月9日					

湖南信息职业技术学院 2022 届学生毕业设计  
评阅、答辩及成绩评定表

课题名称	无线网络搭建						
姓名	张奎	院(部)	网络空间安全学院	专业/班级	计网1905	学号	22
指导教师	刘帆	所在部门		职务(职称)			
答辩小组成员	姓名	职务(职称)					
	郭华威						
	黄凡						
	刘帆						
答辩记录:							
问:无线网络的使用环境. 答:大学校园.							
问:毕业难题. 答:画拓扑图掌握不好.							
会议主持人: 刘帆		记录人: 郭华威		2021年11月9日			
答辩小组意见(评语):							
答辩通过							
成绩:	75	答辩小组(组长)签名: 郭华威			2021年11月9日		