



湖南石油化工职业技术学院

Hunan Petrochemical Vocational Technology College

毕业设计方案

设计题目： 个人空间网站的设计与实现

专业名称： 信息安全与管理

班级名称： 信管 3171

学生姓名： 刘曾宇

指导教师： 柴中奎

责任领导： 何飞红

二零二零年三月

湖南石油化工职业技术学院学生毕业设计方案

一、选题背景与意义

1、选题的背景

在飞速发展的 21 世纪，互联网已经成为了人们快速获取，查找信息和传递信息的重要渠道之一，它现在已经成为人们生活中必不可少的重要东西。个人空间网站也是网络用户使用的许多方式之一，同时也为互联网的交流提供一个不一样的环境，也为宣传互联网，促进互联网的重要发展提供了一个设计平台。

2、选题的意义

本网站主要设计一个属于自己个人空间的一个网站，也可以通过个人空间的网站向你展示自己来寻找和你志同道合的朋友等这些都是值得去探寻的，而且使用自己建设的网站，以后出去用人单位也可以更好地去了解你本人，这也是给自己增光添彩的一个地方之一，作为一名应届毕业生，这就是自己的能力所在，在设计网站的过程中，我就会用在学校所学到的专业知识来好好的完成这次个人空间的设计。

二、设计内容

个人空间网站主要包括用户首页页面、我的朋友、美文欣赏、收藏页面、留言页面、等功能管理系统，实现了浏览用户网上基本信息录入、在线浏览首页、收藏页面等其他、欣赏优秀作品文章、还可以登录之后进行留言、让别人知道他对你的看法，袒露他的心声。

三、设计方案

根据系统需求分析及其数据库的设计，个人空间网站主要包括首页，我的朋友，美文欣赏和收藏页面四大板块组成，包含以前专业课程当中静态网页设计，ASP.NET、数据库技术和 SQL server 语言的应用等，并略微进行了课外的延伸等，理清网站设计思路，提高自身分析问题和解决问题的能力，更好的将专业课知识运用到该网站设计当中。

主要技术路线：

- 1、用 Dreamweaver 设计网站页面。
- 2、用 ASP.NET 实现网站后台模块功能。
- 3、用 MySQL 数据库进行传值保留用户数据。
- 4、进行相关测试与系统 BUG 故障排除。

四、参考文献

- [1] 吴金秀，罗幼平. 基于 ASP.NET 的 web 应用开发[M]. 北京：高等教育出版社，2018. 5
- [2] 温浩宇 商务网站设计与开发（HTML5,ASP.NET 版）西安：电子科技大学出版社 2016. 12.
- [3] 贾铁军，徐方勤 数据库原理及应用 SQL SERVER2016 北京：机械工业出版社.
- [4] 文林彬，刘嫔妮等. 计算机网络技术. 长沙： 2017.9（第一版）
- [5] 网页设计与制作 詹青龙，郭永灿等...北京 清华大学出版社 . 2010. 1
- [6] 网页设计与制作项目教程（html5+css3+JavaScript）北京： 人民邮电出版社. 2019. 1

五、指导老师评语

该毕业设计方案设计思路清晰，内容较完整，技术路线选择合理，采用的技术能确保毕业设计各功能模块的实现。在网站设计过程中，不仅仅要考虑开发环境是否满足要求，还应考虑到客户端的运行环境是否能正常运行，用户界面设计也是要考虑的因素。请按设计方案进行各项毕业设计工作，及时提交各项材料。同意该毕业设计方案。

指导教师签字：

柴中奎

2020年3月8日

六、专业带头（负责）人审核意见

能够按要求设计方案，思路清晰，技术路线正确，同意该设计方案。

专业带头（负责）人签字：

詹性林

2020年3月9日

七、二级学院审批意见

同意该方案，请按方案执行。



二级学院负责人签字（公章）

何勇

2020年3月10日