2024 － 2025 学年 第 1 学期



### 实 验 报 告

课 程 名 B/S架构应用开发

课 程 号 B01116

学 生 姓 名 高祥雨

学 生 姓 号 32301263

专 业 班 级 软件工程2303

所 在 学 院 计算机与计算科学学院

指 导 老 师 胡兴桥

实验报告日期： 2024 年 9 月 日

**课程实验报告清单**

|  |  |
| --- | --- |
| 目录 | 实验目的与要求 |
| 1. 为叮叮书店首页添加元信息 | 掌握HTML5文档的基本结构和head头部的编程 |
| 1. 叮叮书店首页内容结构的建立 | 掌握网页结构元素和文本元素的应用 |
| 1. 叮叮书店首页超连接的使用、叮叮书店首页图像的使用 | 掌握网页中文字和图片超级链接的使用 |
| 1. 叮叮书店购物车页面的建立、叮叮书店联系我们页面的建立 | 掌握网页表格和表单的应用 |
| 1. 太极图动画的实现 | 掌握CSS3的基础 |
| 1. 叮叮书店项目图书分类页面的CSS建立 | 掌握CSS3的网页布局:浮动布局和定位布局 |
| 1. 叮叮书店首页布局样式设计 | 掌握flex的布局方法 |
| 1. 叮叮书店首页外观样式设计 | 掌握CSS3中文字、文本、背景等的样式设定 |
| 1. 叮叮书店首页超链接样式、动画样式设计、导航菜单 | 掌握CSS3中超级链接、伪类等的样式设定；掌握CSS3中动画、导航菜单等的样式设定 |
| 1. 叮叮书店首页显示日期和时间 | 掌握网页中javascript内部对象的应用 |
| 1. 叮叮书店首页图片轮播广告的实现 | 掌握网页中DOM、HTML DOM的应用 |
| 1. 叮叮书店书籍分类页面拖放图书到购物车 | 掌握网页中事件、拖动的应用 |
| 1. 叮叮书店联系我们页面表单数据验证 | 掌握网页中javascript的综合应用 |
| 1. Node.js 创建第一个应用 | 掌握 Node.js 安装和应用开发的基本方法 |
| 1. Node.js 文件系统的应用 | 掌握 Node.js 文件系统的基本编程方法 |
| 1. Node.js web的应用 | 掌握 Node.js web的基本编程方法 |

**课程实验报告**

# 题目： 为叮叮书店首页添加元信息

# 实验目的

# 掌握HTML5文档的基本结构和head头部的编程二.实验内容

# 三、实验实现思路的分析

按照要求完成头部内容添加

# 四. 网页截图

# 电脑萤幕截图 描述已自动生成图形用户界面, 文本, 应用程序, 聊天或短信 描述已自动生成

# 五、存在问题及可能原因

这个实验比较简单，没什么问题

# 六、源代码以及代码相应注释

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

    <meta charset="UTF-8">

    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="ie=edge">

    <title>叮叮书店</title>

    <meta name="keywords" content="网上书店,计算机,前端技术">

    <meta name="description" content="叮叮书店是销售信息技术及相关图书的垂直网站">

    <meta name="robots" content="index,follow">

    <link rel="icon" href="book.png">

</head>

<body>

</body>

</html>

# 七、实验总结及建议

总结head头部的用法