

实验 CSS

一、实验目的

1. 掌握 CSS 概念
2. 掌握利用 CSS 美化网页的方法。
3. 掌握利用 CSS+DIV 方法控制网页布局，进行网页元素定位的方法。

二、实验内容

1. 个人选择一个利用 CSS+DIV 实现网页布局的网站首页，参考本章学习内容研究分析该页面的布局方法，画出该页面的布局架构图，并说明各部分的定位方法（float、position 等），将其布局保存为静态网页文件，通过不同背景颜色区分各布局部分，主页命名为 index.html。（注意清理无关网页及其代码，只保留布局内容）
2. 重新实现实验 1 中第 4 题，由表格布局方法改为利用 CSS+DIV 方法实现布局。
3. 完成课堂布置的课后作业，注意按照要求实现功能。



三、提交内容

1. 每个题目单独的目录，分别为 exp3_1、exp3_2 和 exp3_3，每个题目的主页命名为 index.html。
2. 全部源码文件打包为：学号姓名.zip，上传到 src 子目录。