**重庆工程学院**

**实验(实训)报告册**

**\_\_\_\_\_\_--\_\_\_\_\_\_学年第\_\_\_\_\_\_学期**

**课程名称：**

**学生姓名：**

**学 号：**

**专 业：**

**指导教师：**

教务处制

**重庆工程学院实验（实训）报告**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 实验（实训）项目名称 | 使用html5页面架构元素完成网页布局 | | |
| 学 时 | 2 | 实验（实训）室（地点） |  |
| 实验（实训）日期 |  | 成 绩 |  |
| 一 、实验（实训）目的与要求  使用HTML5新的页面架构标签和CSS样式表的知识  完成网页布局，效果可以如图片所示（可以不局限于这种效果）  IMG_256  二 、实验（实训）原理与内容  Html5新增的页面语义元素：  article：表示包含于一个文档、页面、应用程序或网站中一段独立内容  header：一般放置在页面的顶部，或者页面中某个区块元素的顶部  footer：一般被放置在页面的底部，或者页面中某个区块元素的底部  nav：表示页面的导航  aside：包含的内容不是页面的主要内容，具有独立性，是对页面内容的补充  三 、实验（实训）仪器设备、器材、工具、软件等  WebStorm开发工具  四 、实验（实训）方法、步骤、过程记录与处理  五 、实验（实训）结果与分析总结 | | | |