福建农业职业技术学院通信学院

实 训（验） 报 告

**实训课题:\_\_\_\_\_ \_\_\_ \_\_\_\_\_\_**

**专 业:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**姓 名:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**学 号:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**课 时:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_ \_\_\_**

**指导教师:\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ \_ \_**

\_\_\_\_\_\_\_\_年 \_\_\_ 月\_\_\_ 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学院专业** | **通信学院移动开发** | **班级** | **移动1701** | | **座号** |  | | **姓名** |  |
| **实训名称** | **全栈跨平台应用综合实训** | | | **实训时间** | | | 4周【4\*28课时】 | | |
| **实训目的** | | | | | | | | | |
| 1.熟悉网页弹性布局的实现  2.熟悉基本的网页设计原理以及语法  3.能够使用bootstrap实现指定布局  4.能够自主解决网页布局出现的难题 | | | | | | | | | |
| **实训环境** | | | | | | | | | |
| PC/win webstorm | | | | | | | | | |
| **实训内容安排** | | | | | | | | | |
| 1.分析给定布局  2.导入bootstrap框架  3.模拟给定布局实现 | | | | | | | | | |
| **实训过程记录** | | | | | | | | | |
| （学生写出实训实验步骤及中间的结果与现象，在实验中做了什么，怎么做，发生的现象和中间结果）  最少500字，这个所谓的全栈开发就是一个包括后台服务器与前端页面设计的全面实现过程，包括使用了java,html5,vue,weex,javascript全面的综合应用 | | | | | | | | | |
| **实训结果分析与总结** | | | | | | | | | |
| 1、程序运行结果或结果截图：  2、你在实验过程中遇到的问题与解决方法：  3、实验过程中的发现与收获，未解决或需进一步解决的问题： | | | | | | | | | |
| **程序源代码** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **指导老师评阅意见** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 指导老师： 年 月 日 | | | | | | | | | |