“在线兄弟会”任务布置模板

|  |  |
| --- | --- |
| 任务编号 |  |
| 任务名称 | Sass的使用 |
| 任务概述 | Sass是CSS预处理器之一，它能让你更好的、更轻松的工作。 |
| 目标 | 通过掌握sass的使用，来自定义一个类似于bootstrap的栅格系统。 |
| 任务过程描述 | 使用sass编写类似于bootstrap的栅格系统，能同时共存多个栅格系统(比如同时存在12列栅格系统以及8列栅格系统) |
| 所涉及知识点 | 1 sass的变量、混合器、继承以及控制语句等。 |
| 资料参考 | 1. Sass的中文官方文档:https://www.sass.hk/ |
| 完成周期 | 16小时（2个工作日左右） |
| 验收标准 | 1. 是否实现自定义栅格系统 2. 是否能修改一个参数然后再编译，就能生成新的栅格系统 3. 不同栅格系统之间是否能共存 4. 代码上是否使用sass来编写的 |
| 任务布置日期 |  |
| 任务完成日期 |  |
| 教官 |  |
| 任务修订记录 | 目前为v1.0版本，修订人：安志刚 |