自我介绍

（各位）面试官好，我是张潇，老家是河北石家庄，2016年毕业于河北工程大学，一再web前端工作3年，曾在两家公司工作过，一家是北京尚都汇网络科技有限公司，另一家是我现在呆的智慧生活网络科技有限公司，这几年间也做过不少项目，比如：曲美家居（PC端），闽龙商城（移动端），和藤家具（PC端），丽维家具（移动端），斯巴达家园（PC端/移动端），北京首装家具（PC端）

项目介绍（1000字）

舒适100网，<http://m.shushi100.com/>

舒适100网，是一种家居产品的在线销售与设计安装的电子商务平台，集成咨询、采购、设计、施工、监理服务于一体，致力于为用户提供一个专业、诚信、快捷、跨地域的一站式集成服务平台，用户进入舒适100网即可轻松获得舒适家居系统解决方案。

舒适100网主营产品包括中央空调、家庭采暖、新风系统、中央除尘、中央净水、中央热水、太阳能、智能家居八大系统的商品，主要面向中高端房产客户，主要包括：买房后对舒适生活有一定要求的客户、别墅客户、高档场所(商铺/会所/酒店/写字楼/办公室)、绿色建筑配套。

提供在线销售和设计安装服务，业务范围涉及整个室内舒适家居行业，产品分为定制化和标准化两种形式，用户只需上传户型图，即可以获得由舒适100设计院提供的个性化系统方案，也可以直接在网上订购相关系统产品。

有各大知名商家入驻舒适100网平台，比如说美的、三菱、，商品质量绝对可以得到保证，价格低廉，相比在商场购买，

舒适100网分为PC端和移动端两种；

移动端：

首页部分

搜索模块

城市选择模块

推荐位模块

分类导航模块

聚惠模块

品牌风向标模块

热销排行榜模块

看工地模块

购物指导模块

舒适商城模块

全国服务中心模块

页脚信息模块

商城部分

搜索模块

导航栏模块

侧导航栏模块

信息展示模块

发现好物部分

我的部分（个人中心）

登录注册模块

个人中心

购物车部分

购物车商品列表模块

结算模块

商品详情部分

商品

详情

规格

评论

添加购物车模块

购买模块

后端接口

项目进度

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 部分 | 模块 | 进度 | 进度 | 完成度 |
| 首页部分 | 城市选择模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 搜索模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 推荐位模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 分类导航模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 聚惠模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 品牌风向标模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 热销排行榜模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 看工地模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 购物指导模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 舒适商城模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 全国服务中心模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 页脚信息模块 | 静态页面完成 |  |  |
| 商城部分 | 搜索模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 导航栏模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 侧导航栏模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 信息展示模块 | 静态页面完成 |  |  |
| 我的部分 | 登录注册模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 个人中心 | 静态页面完成 |  |  |
| 购物车部分 | 购物车商品列表模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  | 结算模块 | 静态页面完成 |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 商品详情部分 | 商品模块 | 静态布局未完成 |  |  |
|  | 详情模块 | 静态布局完成 |  |  |
|  | 规格模块 | 静态布局完成 |  |  |
|  | 评价模块 | 静态布局完成 |  |  |
|  | 添加购物车模块 | 静态布局完成 |  |  |
|  | 购买模块 | 静态布局完成 |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 后端接口 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

模块

模块1

①模块介绍（500字）

②实现思路（200字）

③难点/解决方案、注意点（至少1个，100字）

模块2

①模块介绍（500字）

②实现思路（200字）

③难点/解决方案、注意点（至少1个，100字）

要求：每个项目1000字

1.项目名

如何查看项目

2.项目 业务介绍

项目是什么

项目针对人群

项目特色

项目功能

3.项目开发流程

项目分工

负责模块

bug测试（可选）

发布 （可选）

4.项目使用技术

5.项目难点/开发过程/及解决方案