



# 肖爱淳

web 前端工程师

通信地址：北京市

电子邮箱：yanzhibaicha@126.com

联系电话：15650708022

## 教育背景

- ❖ 2015.09-2019.06 哈尔滨商业大学 信息管理与信息系统（本科）

## 前端技能

- ❖ HTML/CSS:
  - ⦿ 熟练掌握 HTML 和 CSS, 可以实现较为复杂的页面布局
  - ⦿ 熟悉 HTML5 的语义化标签以及 CSS3 的新特性
- ❖ ECMAScript:(JavaScript)
  - ⦿ 熟练掌握原生 JavaScript, 并能实现一些常见 API(对数组, 字符串常见操作等)
  - ⦿ 熟悉 ES6 标准, 能熟练使用箭头函数, 解构, Class, 模板字符串等进行编码
  - ⦿ 有良好的编码风格, 能编写可读性好, 可维护性高的代码
- ❖ DOM/BOM 及常见的 Web API
  - ⦿ 熟练掌握 DOM API 的操作, 实现事件绑定, 事件委托, 事件冒泡以及事件捕获
  - ⦿ 熟悉 BOM API 操作浏览器
- ❖ Vue:
  - ⦿ 熟悉 Vue 的 组件化操作, 利用 Vue 实现指定网页

## 其他技能

- ❖ 语言能力：通过 CET4、CET6，较好的听说读写能力，能阅读技术类文档资料
- ❖ 活动项目：担任班级团支书，新生导生，院舍务管理中心副主任，连续三年优秀团干部，连续两届中国大学生计算机设计大赛省级优秀志愿者

## 项目经历

- ❖ 轮播图
  - ✧ 使用原生 JavaScript 实现，不同功能通过不同的函数实现，达到了不编写重复代码，各个功能可维护性强的目的
  - ✧ 自动播放：使用了 setInterval 函数，将功能代码封装为函数作为参数传入，从而实现自动播放
  - ✧ 圆点导航：使用 CSS3 的 border-radius 实现圆点，绑定 mouseover 和 mouseout 事件，通过事件委托来确定鼠标处于哪个圆点导航上，然后将所处位置的图片显示出来
- ❖ TodoList
  - ✧ 使用原生 JavaScript, Node.js 的 Express 框架进行后端开发，使用 AJAX 进行前后端交互
  - ✧ 实现两个版本的 TodoList (1.使用 localStorage 进行浏览器端存储 Todo. 2.使用 AJAX 与后端 (Node.js)交互, 使 Todo 存储在服务器端)
  - ✧ 使用 localStorage 的 API 保存数据，可以在浏览器关闭再打开后，依然能取到 Todo 事项
  - ✧ 使用服务器端保存数据，后端使用 Node.js 框架 Express, 通过 AJAX 进行前后端交互，使前后端数据保持同步

## 自我评价

- ❖ 有较好的代码风格，逻辑思维较清晰，有良好的全局观，良好的团队合作能力、执行力与表达能力。
- ❖ 工作细心、严谨，有钻研精神，喜欢并热爱软件开发工作
- ❖ 性格开朗，积极向上，乐于与人沟通，有较强的团队开发和合作能力