

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:
 - ε 熟练掌握 HTML 和 CSS, 可以实现较为复杂的页面布局
- ECMAScript:(JavaScript)
 - ε 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。
 - ε 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
 - ε 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
 - a 熟悉 BOM API 操作浏览器
- Vue:
 - ε 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