

隋园园

web前端开发

21岁 | 本科 | 黑龙江哈尔滨 | 18646249183 | 18245015867@163.com | 英语CET6 独立 读书 运动 音乐

∞ 教育背景&荣誉奖项 **∞**

2015.09-至今

哈尔滨理工大学

计算机科学与技术(本科)

主修课程: 计算机网络,操作系统,编译原理,数据结构,算法设计与分析,oracle数据库,php基础,计算机系统结构,软件工程,计算机组成原理,SQL server基础,微机原理与接口技术,C和Java语言基础;曾获国家励志奖学金、二等、三等 2017年校级三好学生

→ 个人技能 →

- 熟悉HTML、CSS: bfc(布局规则,产生的元素)、css3常用新特性
- 了解原生javaScript:对象(原型,类)、函数(this,作用域链,闭包)、DOM、脚本化css、事件(h5新增的事件类型,事件传播)
- 脚本化HTTP (Ajax, JSONP, CORS, Comet)、跨源通信的方法、异步的实现、message事件的应用
- html5API(历史管理,地理位置,webWorker,webSocket);了解客户端存储几种形式;了解canvas,svg
- 了解es6新特性(对象,函数,赋值,块级作用域,let)
- 了解网络OSI模型、网络安全(XSS跨站攻击, http状态码)
- 从代码本身提升性能(加载脚本,数据存取,算法流程等方面),通过使用web Assembly提升网站的性能,
- 熟悉模块化开发、项目工程化Webpack(loader), 框架 Vue (实例的属性、方法 , 生命周期) ,Git
- 熟悉常用算法和数据结构,以及它们的主要思想,和各自的适用情况,
- 掌握常见数据库的操作: oracle, mySQL, sql Server, 熟悉SQL语句; 了解常用设计模式及其应用场景;
- 个人网站https://svsylvie.github.io/

◆○ 实习经历及项目经验 ◇

实习经历:4月份开始在平安科技做前端开发实习,平安颖像后台管理系统是我参与的第一个项目,第一次使用vue, git, element-ui,通过接口与后台联系,在解决问题的过程中,对一些基础知识有了更深的了解(如异步,深克隆),对细节的完善要求的更加严格;

1.平安颖像后台管理系统:

项目概述:对病种,AI模型、医疗渠道,接入机构,接入系统这些数据进行管理;每个病种都有一些AI模型,不同的病种-模型对应关系会有不同的医疗渠道,接入系统和接入机构

我的职责: 医疗渠道管理页面

难点:交互数据和渲染数据类型、格式不统一,需进行反复的转换

2.平安颖像标注平台(目标用户:医生)

项目概述:显示DICOM图像,对病灶进行标注等

我的职责:标签管理页面

3.智博会眼底筛查移动端:

项目概述:将用于18年深圳智播会上,群众扫描二维码登录页面录入个人信息,通过眼底相机拍照,照片传给AI来检

查是否有糖网等眼部疾病,后续可登录查看报告列表、报告详情

我的职责:用户报告列表页面

4.在校期间和同学合作过新闻发布系统,主要技术用到的jQuery,php,MySQL

- ★ 自我评价 ★ -

愿意尝试新事物,具备一定的观察能力、自学能力、理解能力、逻辑分析能力,对于知识愿意去深入了解它背后的历史以及原理。有团队合作精神,善于沟通表达;

通过读书,看开发者社区,官方文档,大神的博客,结合自己的理解进行分析总结,来完善自己的知识储备,通过实践项目来巩固,并将增加看英文文档以及GitHub源码的频率