

李晨

求职意向：Web 前端开发工程师

个人资料

姓 名：李 晨

专 业：软件工程

出 生：1994-11-22

性 别：男

手 机：18193145031

邮 箱：qcstevengo@gmail.com

学 历：本科二批

现居住：西安

.

自我评价

热爱技术，尊重技术，对待工作严谨认真，做事有始有终，热爱编程，喜欢不断地学习来填充自己，学习能力强，思维敏捷，为人谦虚平和，能很好的融入团队。有近两年的 web 前端开发经验；文档阅读能力较强（英文文档）；

主要技术栈：(MongoDB+Express+AngularJS+Node.js)MEAN 全栈 JS 开发

职业技能（主要技能）

- 熟悉 W3C 标准，Web 语义化，HTML5，CSS3；
- 熟练使用 Bootstrap 进行页面布局，会编写 CSS 预处理脚本 Sass，Less；
- 运用 JavaScript，jQuery 进行网站动态效果的开发，与服务端进行交互；
- 熟练使用 客户端框架 AngularJS 及其第三方拓展 Angular UI 的各个组件；
- 掌握 AJAX 技术并理解其原理，熟练 AJAX 与服务端进行数据交互；
- 善于使用 grunt，gulp 以及 webpack 等前端自动化构建工具；
- 理解 CommonJS 规范，使用 Node.js 结合 Express 框架进行服务端的搭建
- 使用 ES6 编写服务端脚本；
- 设计符合 REST 规范的 API；

- 熟悉 HTTP 协议，请求头，响应头，请求方法；
- 掌握 HTTP Basic 认证，HTTP Bearer 认证，OAuth2 权限认证机制；
- 熟悉 MongoDB 数据库，熟练使用其第三方 ODM : **mongoose**；
- 熟练使用 **NPM**，**bower** 管理第三方模块；
- 对于常用的第三方模块和插件熟练使用；

职业技能（辅助技能）

- ❖ 了解 PHP 基本语法（个人项目中使用），熟练使用 Mysql，掌握基本的 SQL 语句；
- ❖ 熟悉代码托管工具 Git；
- ❖ 熟练编写自动化测试脚本：REST API Unit Test；
- ❖ 熟悉 webpack 配置，在 github 中实现 loader+webpack 环境配置

工作经历

公司名称：瑞木信息技术有限公司（西安）

所属部门：Web 技术部

职位：web 前端工程师，Node.js 工程师

在职时间：2016.6 - 至今

工作内容：

MEAN (MongoDB + Express + AngularJS + Node.js) 全栈 Web

开发使用 Bootstrap 进行应用程序界面的布局，同时编写 Less，Sass 等

后端 RESTful API

开发项目的需求分析，需求沟通

MongoDB 数据库，数据表的设计对项目进行模块的划分，并分配任务应用程序的权限

自动化构建，自动化测试(mocha)

项目经验

1. INTELLIGENT EDUCATION (web & admin)

项目地址：<https://intelligent.education/>

项目时间：2015.9 - 至今 (尚未完成)

项目描述：这是一个为美国学生提供的类似于慕课网的在线学习平台

开发模式：基于以 story 为单位的敏捷开发

技术栈： NodeJS + Express + MongoDB + AngularJS MEAN 全栈开发

权限认证： OAuth2 认证模式

基于 clientID 和 clientSecre 的 HTTP Basic 认证

基于 token (AccessToken , refreshToken) 的 HTTP Bearer 认证。

自动化构建：起初使用 Grunt 后期使用 Gulp

自动化测试：server 端 API 测试：mocha.js + chai.js + should.js + supertest 等

CI 持续集成工具：Jenkins

2. EducationAxis (Web & Admin)

项目地址：需要第三方跳转访问，以及用户鉴权

项目时间：2014.12 - 2017.11 (已经完成，维护阶段)

项目描述：此项目为美国的中学生，大学生提供的一个申请学校和专业的平台，此平台和学校方，商业推广网站三方合作，进行整个学生申请学校和专业的流程，从中涉及交易和获得盈利，业务逻辑相对较复杂。

包括 admin 端和 web 端 (admin 端需要跳转登录，web 端需要从商业推广网站方携带 URL 信息进行访问和申请填写)。

开发模式：基于以 story 为单位的敏捷开发

技术栈： NodeJS + Express + MongoDB + AngularJS MEAN 全栈开发

权限认证： OAuth2 认证模式

基于 clientID 和 clientSecret 的 HTTP Basic 认证

基于 token (AccessToken , refreshToken) 的 HTTP Bearer 认证。

自动化构建：Grunt

自动化测试：server 端 API 测试：mocha.js + chai.js + should.js + supertest 等

CI 持续集成工具：Jenkins

3.瑞木信息技术有限公司官网 项目地址：<https://www.erealmsoft.com/>

项目时间：2017.7 - 2017.8

项目描述：

瑞木信息技术有限公司官网主页

使用 Bootstrap 进行的布局

模块化：用户 权限 多语言 消息推送等简单的业务，使用 JavaScript 从前端到后端快速高效完成前后端开发

引入 e2e 测试（部分开源）地址：

<https://github.com/erealmsoft/protractor-starter>

引入 SSL 保证数据传输安全

技术栈：MEAN web 开发

工作心得：

※ 做技术没有捷径，只能靠日常一点一滴积累。

※ 喜欢写博客，把自己弄懂的知识记录下来(博客数量 50+，目前博客浏览量 10000+)

博客首页：<http://blog.csdn.net/momdiy>

※ 喜欢从 GitHub 看源码自己学习。Github 地址：<https://github.com/momodiy>

※ 多次参加各种技术沙龙，举办方包括 Google(GDG)、ThoughtWorks、GrapeCity 等。

※ 永远保持一颗谦虚的心，多向团队的成员学习。

※ 在工作中坚持学习，学到的不仅是语言和技术本身，重点在于编程的思想和思维模式。