个人信息：

姓名：韩宇 年龄：22 性别：男

电话：15328058249 微信：hy1807003141

邮箱：[1807003141@qq.com](mailto:1807003141@qq.com) 状态：求职中

申请职位：

Web前端 | Node.js | Python | 开发

个人标签：

技术栈 前端开发 后端开发 自学能力

相信技术创造价值的开发者

持续学习

工作经历：

\*. 两周内学习并使用 React 搭建公司官网 ( 北京信链科技 2017/9/25 -- 2017/12/31 )

\*. 一家外包公司待了段时间使用Vue 全家桶做项目 ( 杭州风远科技 2018/5/26 -- 2018/12/25 )

### 产品：移动端Web 电商（现在的时间 Coding...）

\*. URL：[http://132.232.76.126](http://47.95.6.177) V1.0 用户名：hanyu 密码：123456 （可登录）

\*. URL：<http://132.232.76.126:8888> V2.0 账号：15328058249密码：123456（可登录）

\*. code：<https://github.com/hanyucd/vue-mall-mobile>

# 产品相关技术：

\*. 网站整体选用 vue + vue-router + vuex + axios + koa + mongodb + mongoose + vant.

\*. 主要采用 flex + rem 方案做移动端 web 适配，选取 iPone6 设备宽度作为基准，

再根据其他设备宽度动态设置根元素 html 的 font-size 值.

\*. 使用 Vant（有赞出的）移动端 Vue 组件库.

\*. 封装 axios 数据请求，组件以 async await 语法规范调取后端 API.

\*. 支持用户注册 / 登录 / 鉴权，选用bcrypt 库做密码加密存库 & 解密验证.

\*. 以结果为导向，学习并使用 koa & mongoose & mongodb 作为后端 web 开发

框架、数据建模 和 数据存储.

\*. 使用 JSON Web Token（JWT）规范做用户认证；在node 中使用 jsonwebtoken 库

创建 & 校验 token；前端使用 localStorage 方式存储后端传递过来的 token 信息；当再次请求后端API 时，使用 axios 请求拦截器将客户端存储的 token 添加到 HTTP 头部信息 Authorization 字段里，接着后端获取并判断 token， 若过期则返回 401 状态码，最后axios 响应拦截器做相关响应处理并删除客户端 localStorage 中 token.

\*. 使用 nginx 对vue 打包构建的静态文件做前端部署，proxy\_pass 反向代理转发到

后端接口，使用pm2 进程管理工具做后端部署.

### 产品：Python视频网站（自学编程写的第一个项目）

\*. URL：[http://132.232.76.126:9090](http://45.78.60.34:9090)/movie

\*. code：<https://github.com/hanyucd/movieweb_python>

# 产品相关技术：

\*. 使用HTML 5实现网站内容结构，CSS 3实现网站样式 & 网站响应式布局.

\*. 使用Bootstrap前端样式库.

\*. 选用 python 作为程序后端处理语言，使用 Django 框架搭建项目，并用SQLite3数据库来存储网站数据.

# 项目介绍：

写这个项目的原因也是要自我提升对开发完整项目的认知层度.

开发过程中遇到 code 问题时：明确当前问题，使用Google等工具先自我解决然后再向人请教.

明白了要对开发中做任务分解，这样才能更清晰的完成整个项目.

还有就是习惯性的为 code 写注释 & 遵循代码规范等是一种良好的编码风格.

### 产品：Vue 全家桶项目：

\*. URL：[http://132.232.76.126:8080](http://47.95.6.177:8080)

\*. code：[https://github.com/hanyucd/vue-music](https://github.com/hanyucd/sell_webapp)

\*. 使用Vue 全家桶：Vue + Vue-Router + Vuex + Axios + Scss 搭建站点.

### 产品：React 全家桶项目：

\*. URL：[http://132.232.76.126:3](http://47.95.6.177:8888)333

\*. code：[https://github.com/hanyucd/news\_react](https://github.com/hanyucd/sell_webapp)

\*. code：<https://github.com/hanyucd/react-book>

\*. 使用React全家桶：React + React-Router-Dom + Redux + Redux-Thunk + React-Redux + Axios 搭建站点.

### 产品：Wechat微信小程序（腾讯刚发布小程序时写的）

\*. code：<https://github.com/hanyucd/wx_Applet>

\*. 通过微信官方提供的开发文档 和 开发工具进行程序开发；此项目是仿爱卡APP

写得一款汽车小程序.

### 其他：

\*. GitHub：<https://github.com/hanyucd>

\*. 以结果为导向去学习新的东西，保持学习态度并在其中找到乐趣

\*. 看过的书籍有：Python学习手册、JavaScript高级程序设计、深入理解ES6 ...

\*. 经常使用的工具： Atom / VSCode、Git、Trello

### 技能清单：

\*. 前端：HTML5 / CSS3 / JavaScript / ES6 / Bootstrap / Vue / React / Webpack

\*. 后端：Python / Django / Node / koa / MongoDB / Linux

\*. 其他：Git / Docker（了解）