**个人简历**

**基本信息 ———————————————————————————————**

姓名：张林康 性别：男 工作经验：2年

学历：本科 学校：商丘工学院 现住址：郑州

网页版简历：https://zhanglinkang.github.io/Resume/

手机：（0371）17329309302 E-mail：fisherapp1995@sina.com

**个人技能 ———————————————————————————————**

1. 熟练掌握HTML5、CSS3、JS开发，熟悉W3C标准与ES6规范；
2. 熟练掌握H5+ uni-app开发，能够完成android、ios应用开发及打包
3. 熟悉使用vue.js及ElementUI组件熟练运用JQuery、Zepto、swiper等类似组件库；
4. 熟练使用CSS3、Canvas等实现前端高级动效，熟练掌握浏览器和移动设备兼容性；
5. 理解并掌握JavaScript,DOM,BOM等原生js，熟悉使用原生js开发页面功能及js插件封装；
6. 熟练使用Ajax与服务器交互并解决跨域问题；
7. 了解Node.js和主要模块，能够使用Node.js开发服务器端应用程序，熟悉webpack构建工具的使用和配置；
8. 熟悉使用微信开发工具进行小程序的开发；

**工作经历 ———————————————————————————————**

**2018/09 -- 至今** **北京明璐网络科技公司 前端研发工程师**

**主要职责：**负责公司andorid端和ios端应用开发及维护工作，web前端人员技能的培训工作

**2017/09 -- 2018/09** **重庆电政信息科技有限公司 前端研发工程师**

**主要职责：**负责公司web应用及门户网站的web前端开发，优化升级网站

**项目经验 ———————————————————————————————**

**路易宝货主（APP&&微信小程序）**

技术应用：Vue.js / mpvue / uni-app

项目简介：项目主要为发布货源信息，服务于中国的道路运输行业

项目部分功能：轮播图、滚动新闻、下拉刷新、上拉加载更多、数据筛选、定位、支付、懒加载

项目主要使用DCloud发行的uni-app开发框架，使用Vue.js开发出能够在IOS、Android、小程序平台运行的应用

使用ES6、ES7语法进行开发，代码结构接口更加清晰，维护性更高

前后台分离，请求头携带验证信息，完成ajax异步请求数据

调用手机原生应用，完成支付宝、微信支付、地图导航等功能

封装项目js工具库，以及项目组件UI库

**交通宝（APP）**

技术应用：Vue.js / mpvue / uni-app

项目简介：主要服务加油站、加气站、司机完成汽车充能省钱的一款APP

项目部分功能：轮播图、滚动新闻、下拉刷新、上拉加载更多、数据筛选、定位、地图导航、支付、canvas二维码生成、扫码、懒加载

**数据共享交换平台**

技术应用：HTML / CSS / Query / layUI / ECharts / ART-TEMPLATE

项目简介：数据交换共享平台主要提供数据建模资源目录管理、数据采集、数据质量管理、数据交换共享功能·

项目自动化环境的构建，框架，第三库的挑选工作

使用Echarts绘制出饼图、折线图、拓扑图等

使用JQuery实现SPA单页面应用

**云计算机管理平台**

技术应用：HTML / CSS / Query / layUI / ECharts / ART-TEMPLATE

项目简介：项目为后台管理项目，类似于宝塔一个服务器管理系统

**政务内部项目**

项目简介：该项目系统为单位内部审批事件项目

技术应用：HTML / CSS / Query / layUI / ECharts / ART-TEMPLATE

静态页面HTML+CSS页面的制作，使用ajax实现动态数据交互

复杂表单数据校验功能

数据处理及排序，减少对服务器的请求次数

各个版本浏览器内核兼容处理，考虑到IE8

**中国花样滑冰协会**

技术应用：HTML / CSS / Query / BootStrap / ART-TEMPLATE

项目简介：企业官方站，包括视频播放，新闻数据展示、分页等功能

**个人项目 ———————————————————————————————**未来公寓酒店（Koa2 + MongoDB + Vue.js）****

**项目初衷：**

生活中忘记带钥匙，丢钥匙的情景时常出现。自己在2019年亲身经历把钥匙弄丢在自己家门口那种内心无助复杂的心情。当时想换把密码锁，在某搜索密码锁无意看到可以二次开发的智能锁，然后就向店员了解门锁功能，然后放血买回来一把。

到后货，OK不就换个锁吗？自己把门拆了折腾了2个小时没有把锁换上，最后只好找个师傅过来给换上，告诉我，换锁很讲究的，什么锁体，开锁方向，把手方向都要正确一步出错就不行。

登录云平台设置个永久有效密码方便我个人开锁，然后对二次开发文档熟悉了一下，可以通过二次开发，实现远程开锁、临时密码开锁、时间区间临时密码开锁、信息查询等功能。

同时想到自己2018旅游民宿经历，某团找到合适的民宿，房东大半夜来接，送到小区，给钥匙，上楼，离开时藏钥匙，现在正是一把锁就可以解决这些问题，后来就想到分散式酒店系统，房间在城市多个地方，通过短信或小程序给用户显示分时段临时密码

小程序端功能：微信支付、定位、实名认证、照片上传、门锁密码动态获取、短信验证码、订单、房间查询（Vue.js / uni-app ）

**管理端功能：**门锁云平台对接、管理网关、管理门房、管理房间、管理订单、管理员开房、权限控制、管理注册会员(Vue.js / ElementUI)

**服务器实现：**门锁云平台二次接口请求、跨域、身份验证、CURD（koa2 / MongoDB）

**教育经历 ———————————————————————————————**

**2014/09 -- 2018/07** **商丘市工学院 电子信息功能 计算机科学（选修） 本科 学士**

**自我评价 ———————————————————————————————**

我对自己的定位：主攻：前端方面，同时在其他方面打辅助，遇到问题，解决问题，办法总比困难多

我怎么克服问题：我的原则遇到问题，翻手册，百度，在不影响团队其它成员的情况下解决这个问题。棘手问题选择多交流

我的优势：自学能力强，主动积极，热爱生活，热爱技术，不断学习新技术，关注行业动态

**职业规划 ———————————————————————————————**

随着前端大趋势不断学习新的技术，后端继续锻炼Node.js水平，成为一名合格的全栈工程师。

目前在学习Dart、Flutter打造出体验更佳的应用