

**盛荣春**

31岁 上海

硕士

5年工作经验

13095508325

1010449768@qq.com

自我评价

本人工作认真负责，有团队协作精神；富有爱心耐心；善于社交，幽默风趣，具有吸引力； 具有很强的管理能力、工作适应能力；积极向上，稳重塌实，吃苦耐劳，和强烈的上进心。具备良好的气质，和蔼

、大方、仪表端庄，性格开朗，善于交际，具有全局观念、服务意识和较强的责任心、能承受较强的工作压力。

# 求职意向

前端开发工程师 上海 南京

# 教育经历

2013.09 - 2015.06 东华大学 计算机技术 硕士

2011.09 - 2013.07 滁州学院 计算机科学与技术 本科

2008.09 - 2011.07 安徽新华学院 计算机网络 大专

# 工作经历

2018.05 - 至今 **哈啰出行（大数据） 前端开发**

主要负责公司大数据部门可视化报表开发、可视化工具开发

2015.07 - 2018.05 **中国电信I T 研发中心 前端开发**主要负责公司项目前端页面开发和组件库的维护工作

2014.05 - 2015.01 **上海众恒有限公司 java 开发（实习）** 负责公司开发的一个类似微信 App 里面的一个小模块（图像的加密与解密功能/混沌算法）

# 项目经历

2020.01 - 至今 **哈啰出行 前端开发工程师**

描述：极光系统，独立开发，自助报表工具，也是数据洞察分析平台。类似 superset、tableau、蚂蚁金服的 DeepInsight

愿景：人人都是数据分析师，人人都是数据研发。释放去做重复的报表系统的人力，简单拖拽图表组件就可以生成一张可视化报表

技术：使用 Element UI 库和 Vue 2.0 以及 Echarts 进行页面开发

2019.10 - 2019.11 **哈啰出行 前端开发工程师**

描述：基于 DAG 的分布式任务调度平台。它是流程调度系统，支持用户自定义的组装流程节点。节点类型：数据交换（A库数据交换到B库）、数据计算（结构化的数据映射为一张数据库表使用）、邮件推送（重要数据通过邮件推送给部门领导查阅）、自定义脚本（通过执行脚本完成以上功能无法满足的需求）

技术：使用 Element UI 库和 Vue 2.0 以及 Svg 进行页面开发

2018.06 - 2019.09 **哈啰出行 前端开发工程师**

描述：BI 数据报表开发。比如用户类的用户图表、埋点事件分析、用户画像、用户分群等。单车类的单车图表、订单图表以及助力车类的等等图表开发

技术：使用 Element UI 库和 Vue 2.0 以及 Echarts 进行页面开发

2018.03 - 2018.05 **中国电信I T 云平台 前端开发工程师**

描述：类似 BAT 的云平台管理系统。如分布式数据库、分布式缓存

、分布式消息队列、分布式容器服务等服务功能

技术：使用 Element UI 库和 Vue 2.0 技术进行页面开发

2017.06 - 2018.02 **电信物联网系统项目 前端开发工程师**描述：电信营业系统，用户提交订单、审核订单、订单订阅成功等一系列操作

技术：使用 Bootstrap UI 库和 Angularjs 1.0 技术进行页面开发

2016.05 - 2017.05 **开发者门户项目 前端开发工程师**

描述：开发者门户是面向电信开发工程师和运维工程师的DevOps 平台，属于整个框架的展示层，用于展示整个通用引擎的性能和使用效率情况，同时也是用户和引擎交互的媒介

技术：使用 Bootstrap UI 库和 Angularjs 1.0 技术进行页面开发

2015.09 - 2016.04 **统一数据访问层项目 前端开发工程师**

描述：解决分布式系统数据库分库分表带来的数据访问难题，提供全网数据透明访问能力、全局序列、全局索引等

技术：使用 Bootstrap UI 库和 Angularjs 1.0 技术进行页面开发

# 个人技能

1. 熟悉 DIV+CSS 布局的 HTML 代码编写，熟练手写符合 W3C标准的代码，能够根据交互原型和 UI 设计图完整制作出网页
2. 熟悉 JavaScript 、Es6、Css3 和 Html5 掌握面向对象编程思想
3. 熟悉 Bootstrap、Element 前端UI库，Echarts 图表库，Nodejs、Express、Angularjs 和 Vuejs 前后端框架以及 sass、less、git 、webpack 和 gulp 等技术和团队协作开发工具

# 作品展示

1. 通过学习 Vue 2.0 的源码。把 Vue 框架的一些重要特性和底层原理通过博客的方式，以源码为基础，图文并茂的方式描述，非常容易看懂

地址链接：https://shengrongchun.github.io/vue-doc

1. 极光系统。数据洞察平台，由于是在公司做的项目，这里只会展示其面板功能，请求数据都是通过 Mock.js 来伪造的，不代表实际意义

功能介绍

图表右上角三点：移动至、复制、删除、导出、查看SQL 功能

预览模式下：可以查看最终报表上线的样子

编辑模式下：容器中的每个图表组件都可以拖动位置，右下角缩放小图标可以改变组件的大小，点击组件可以修改组件的样式和数据源

主题：目前只提供 默认/黑暗 两种主题样式，可以切换查看效果

地址链接：https://shengrongchun.github.io/aurora