# 基本信息

• 姓名:郭圆圆

• 性别:女

籍贯: 山东济南学历: 统招本科

• 毕业院校/专业: 山东师范大学/计算机科学与技术

• 电话: 15117992385

• 邮箱: 526379113@qq.com

## 专业技能

- 熟练掌握HTML和CSS
- 熟练掌握原生javascript,jQuery
- 熟练使用angular2+和vue
- 熟悉webpack, gulp等前端工程化工具
- 了解node开发
- 了解小程序开发

# 工作经历

- 北京电务通有限公司
  - 工作时间: 2017/03——至今
  - 。 主要职责:
    - 1. 公司所有系统前端项目的开发及维护
    - 2. 公司相关文档的编写及整理
    - 3. 承担本部门与其他部门的主要沟通
  - 。 主要技术:
    - html,css,javascript,jQuery, Angular, Vue, express, webpack
- 世纪金榜集团
  - 工作时间: 2016/06——2017/01
  - 。 主要职责:
    - 1. 公司官网维护
    - 2. 部分后台系统开发

## 主要项目

- 电务通官网
  - 。 该项目为公司官网
  - o 我负责主导了公司官网的重构,之前是版本是用jsp来编写的,重构之后同样实现在服务端渲染页面,主要使用了node, express, webpack, nginx等技术
  - 解决了之前jsp页面难以维护的问题,提升了项目的开发效率
- 电务通后台管理系统和电务通控制台系统
  - 。 电务通后台管理系统主要包括客户运营中心配置,hr发布职位,小编发布公司新闻等功能;

- 。 电务通控制台系统主要包括配电室配置,客户配置,点表配置等功能,主要供公司及客户的配电 室电力工程师使用
- 。 这两个系统都是采用angular,我参与了部分功能的开发以及后期的维护
- 电务通ems系统和电务通edp系统
  - o ems系统为公司和客户电力人员线上运维使用的系统,包括报警,巡检,抢修,日志,实时数据等部分
  - 。 edp系统主要为客户查看配电室状态及报警日志相关的系统
  - 。 这两个系统都是采用jquery, webpack等技术
  - 我主要负责了大部分功能的编写与维护,同时也负责了前期项目搭建webpack的相关配置

## 电务通app

- 。 该app为电务通edp系统的客户端
- 。 主要采用了apicloud及zepto等技术
- 电务通抢单系统
  - 。 该项目是一个针对公司兼职电工推出的抢单系统,主要包括抢单人员订单管理,抢单人员抢单, 巡检组长派单,hr管理抢单人员等功能
  - 。 该项目同样采用apicloud来进行开发
  - 我负责了该项目的搭建及核心模块的编写,技术上采用vue与apicloud来结合
  - 。 与之前的电务通app相比较,结构更加清晰,也提升了开发效率
- 老龄化推演决策系统
  - 该项目是一个老龄化数据的处理系统,包括推演画布,指标操作,统计数据,生成图表等功能
  - 。 该项目主要使用vue及elementUI
  - 我主要负责了项目的搭建以及推演画布、权限控制、后台管理、图表生成等模块的编写