

应聘职位: **Java高级开发工程师 (上海)**  
应聘公司: **上海彩亿信息技术有限公司**  
投递时间: **2019-07-01**  
更新时间: **2019-07-01**



简历与应聘职位匹配度: 100%



邹文海

ID:174384324

目前正在找工作 17621580471 17621580471@163.com  
 男 | 24岁 (1994年12月5日) | 现居住 上海-松江区 | 4年工作经验

最近工作 (11个月)

最高学历/学位

职位:	软件工程师	专业:	通信工程
公司:	上海大易信息科技有限公司	学校:	长江大学
行业:	计算机软件	学历/学位:	本科

目前年收入: 16 万元 (包含基本工资、补贴、奖金、股权收益等)

求职意向

关键字: **Java中级开发工程师**

期望薪资: 10000-14999元/月 地点: 上海

职能/职位: 软件工程师 **Java高级开发工程师** 行业: 计算机软件

到岗时间: 1周内 工作类型: 全职

自我评价: 1.熟练运用SSH、SSM开发框架; Oracle、mysql、sqlserver等数据库; tomcat、weblogic服务器; myeclipse、eclipse、idea等开发工具; 架包管理工具maven。  
2.拥有三年多的工作经验, 参与过多个项目的开发, 对市面上的各种框架以及数据库都能熟练运用。对于Linux, redis, Jenkins等都能熟练运用。对于dubbo、zookeeper、Elasticsearch以及RabbitMQ等都有所了解, 平常自己也会学习新的知识, 充实自己。  
3.具有良好的沟通能力和团队协作精神, 对工作和新的技术充满热情。

工作经验

2018/8-至今 上海大易信息科技有限公司 (11个月)  
计算机软件 | 150-500人 | 民营企业

软件开发部 软件工程师

工作描述: 1.负责研发公司应用软件的模块设计、开发。  
2.负责编码, 单元测试。  
3.修复程序BUG。  
4.与需求分析人员讨论业务逻辑。  
5.去生产环境查看程序bug并解决。  
6.编写技术设计文档。  
7.日常项目pm解决。

2017/7-2018/8 上海泰铎智能科技有限公司 (1年 1个月)  
计算机软件 | 50-150人 | 民营企业

软件部 软件工程师

工作描述: 1.负责研发公司应用软件的模块设计、开发。  
2.负责编码, 单元测试。  
3.修复程序BUG。  
4.与需求分析人员讨论业务逻辑。  
5.去生产环境查看程序bug并解决。

6.编写技术设计文档。

7日常项目的运维。

汇报对象：项目经理 | 离职原因： 个人

主要业绩： 在任职期间，总共参与过四个项目的开发。其中“上海市重要电力用户预警平台”是由自己独立开发完成，包括数据库的设计，前端页面的展示，以及后台代码的编写。另外“市南集团市场业务拓展信息系统”其中部分模块是由自己开发完成。还有“华东技改大修辅助管理系统”和“上海电力技改大修辅助管理系统”一直都是由自己运维，在运维期间，及时解决了程序的bug，完成了客户提出的新的需求；并且去生产环境进行项目的部署和发布，以及配合测试人员完成功能的测试；保证了客户的项目能够准时上报，而不会影响客户工作的进度。

2015/10-2017/7 荆州赛维科技有限公司 (1年 9个月 )

计算机软件 | 50-150人 | 民营公司

Java开发部 软件工程师

工作描述： 职责：

- 1.承担项目的开发任务，按计划完成任务目标。
- 2.负责软件系统及模块代码的编写。
- 3.协助测试人员对软件系统及模块进行测试工作，根据测试报告，修改BUG。
- 4.对出现的问题进行积极有效的分析，解决。
- 5.及时向项目经理汇报开发中遇到的问题及所需要的资源，以确保项目的顺利进行。

业绩：

在任职期间参与过两个项目的开发，在开发期间遇到问题时能够及时和同事以及项目经理进行沟通，快速的解决。对于项目经理分配的任务能够提前完成，并提出自己的想法，已达到更好的效果。平时也喜欢多总结项目经验，对于一些不懂的业务和技术能够及时记下并解决。

离职原因： 个人

## 项目经验

2018/8-至今 内部推荐

所属公司： 上海大易信息科技有限公司

项目描述： 软件环境： Windows10 Tomcat8 JDK8.0

开发工具： idea+mysql+SVN

项目技术： struts2+Spring+hibernate+maven+redis

项目背景： 给一些企业做的一个定制化的内部招聘系统，涉及的模块大概有校园招聘，社会招聘、积分管理、简历列表、个人信息等。

责任描述： 项目开发期间，负责个人资料模块，包括微信扫码绑定账号接口、微信扫码登录接口、栏目接口、收货地址接口、用户注册接口，找回密码接口、修改密码接口、发送邮件接口、二维码生成接口、系统消息（快递消息，积分消息，简历修改消息，简历状态变更消息）接口等。

2018/8-至今 云招聘系统 9.0 （saas）

所属公司： 上海大易信息科技有限公司

项目描述： 主要是提供招聘服务。涉及的主要功能模板有，职位、后选人（简历信息）、人才库（简历信息）、网络人才（招聘渠道）、报表等功能。

责任描述： 主要做一些第三方服务接口，如招聘需求同步，机构同步、简历同步、代办消息通知等接口，以及后台功能新增和修改，以及代办消息模块和定时任务。第三方服务接口采用的不是传统的 webservice接口，而是restful 风格的接口;它更加简洁，轻量，采用简单的http协议传输数据，而不是soap协议。代办消息模块则是采用Spring的事件监听机制，通过事件发布来触发消息的生产。定时任务则是采用Spring和Quartz来实现的。

2018/3-2018/6 上海市重要电力用户预警平台

所属公司： 上海泰铨智能科技有限公司

项目描述： 软件环境： Windows7 Tomcat7.0 JDK7.0

	<p>开发工具: MyEclipse+Oracle+SVN</p> <p>项目技术: SpringMVC+Spring+mybatis+maven+shiro+redis</p> <p>项目背景: 上海市经济信息化委按照年度工作于2015年初完成了对《上海市处置供电事故应急预案》（简称市电力专项预案）的修订和发布工作。按照最新市电力专项预案和《上海市重要电力用户供用电安全管理办法》的要求，拟开展上海市重要用户预警平台的研究和建设，以加强政府在城市电力安全体系中的管理力度，实现预警信息在政府，电力公司和重要用户之间互联互通，以支撑电力应急处置快速响应，多方联动。</p> <p>系统模块</p> <p>1首页</p> <p>2预警管理</p> <p>3预警行动管理</p> <p>4重要用户信息管理</p> <p>5预警记录统计</p> <p>6系统管理</p>
	<p>责任描述: 负责模块</p> <p>整个项目以及数据库的设计都是由自己独立开发完成。后台采用的是开源的企业级框架jeesite。前端采用的是轻量级的框架layer。上海市重要电力用户预警平台主系统主要包括首页、预警管理、预警行动管理、重要用户信息管理、预警记录统计、系统管理六个功能模块。从业务的角度分析，整个系统的用户可以大致分为三类，来源单位（填写预警信息的单位）、经济信息化委和重要用户。首页主要显示一周内的预警通知和一些重要的文件。预警管理主要实现预警的填写、上报、调整、发布、结束；来源单位具有预警信息的填写、上报、调整和结束的功能。经信委具有预警的发布和结束的功能。预警行动管理主要是让经信委和重要用户查看当前预警信息和历史预警信息，以及预警过程中各类预警信息的回复（类似于一个聊天记录板）。重要用户信息管理主要是实现重要用户信息的浏览和新增修改功能，重要用户信息包括基本信息、自备电源信息、设备隐患等等。预警记录统计主要分为预警历史记录和预警统计分析。预警历史记录是通过表格的形式展示已经结束的预警；预警统计分析则是通过图表的形式展示已经结束的预警。系统管理主要分为用户管理、机构管理、区域管理、菜单管理、角色管理、字典管理、日志查询等功能。</p>
2017/11-2018/3	<p><b>市南集团市场业务拓展信息管理系统</b></p> <p>所属公司: 上海泰铨智能科技有限公司</p> <p>项目描述: 软件环境: Windows7 Tomcat7.0 JDK7.0</p> <p>开发工具: MyEclipse+Oracle+SVN</p> <p>项目技术: SpringMVC+Spring+mybatis+maven+shiro+redis</p> <p>项目背景: 目前电力体制的改革正在有序进行，在这种大环境下，公司的营销模式也在发生着变化，主要体现在竞争形态的变化，运营模式也逐渐转变为客户主导，这就必然要求公司加强营销意识，特别是加强利用客户关系管理来整合企业的资源，树立以“客户为中心”的服务理念，提升企业的核心竞争力，实现企业的可持续发展。</p> <p>因此公司需建立以客户关系管理为主的业务运行平台，利用客户信息管理、供应商管理、客户服务管理、运维管理、销售机会管理提供增值服务，最大程度满足业务、管理和决策需求，实现动态管理、量化管理、闭环管理，全面提升整体经营业绩水平和服务支撑能力。</p> <p>系统模块</p> <p>1首页</p> <p>2客户关系管理</p> <p>3客户设备信息</p> <p>4路灯管理</p> <p>5投标管理</p> <p>6工程项目管理</p> <p>7统计报表管理</p>

	8系统管理
责任描述：	负责模块：  我主要负责客户设备信息管理和路灯管理两个模块。客户设备信息管理分为供应商信息和客户设备信息。供应商信息主要是记录客户设备对应的供应商信息。客户设备信息分为35kv设备、10kv设备和材料三个子模块。每一个模块都对应各种设备信息增删改查以及excel导入导出的功能。路灯管理分为路灯巡视管理和路灯抢修管理功能。路灯巡视管理主要是记录路灯巡视，其中包括基本信息的添加外，还有一个附件信息，主要是用来记录路灯现场拍摄的照片，以及录音的信息；为了防止附件信息丢失，将附件信息转换为字节存储在数据库。路灯抢修管理主要是记录路灯抢修的的相关信息以及照片、录音等附件的上传。
2017/7-至今	华东技改大修辅助管理系统
所属公司：	上海泰铨智能科技有限公司
项目描述：	软件环境：Windows7 Tomcat6.0 JDK6.0 开发工具：MyEclipse+Oracle+SVN 项目技术：Struts2+Spring+Hibernate 项目背景：随着精益化管理工作的不断提升，技改大修项目管理在新管理规范中，需要进一步细化工作方案，完善各阶段工作标准，促进项目管理常态化、规范化、标准化和精益化，确保项目运行高效、项目投资合理以及项目过程管理可控。华东电力公司拟建设一个完整的、覆盖项目管理各环节、集成各系统项目数据的项目管理系统。 系统模块 1首页 2技改项目管理 3检修项目管理 4固定零购管理 5运维及常规检修 6资产台账管理 7归口文档管理 8综合指标展示 9数据看板 10系统管理 责任描述：该项目后台采用的是SSH框架，前端运用的是dorado框架。在工作期间，一直进行日常的维护，解决bug，完成客户提出的新需求。独立完成了数据看板模块的开发。数据看板主要分为技改项目分析和大修项目分析，技改项目分析又分为项目储备分析、项目计划分析和项目实施分析三个模块；大修项目分析也分为储备、计划和实施三个模块。每个页面通过不同的图形进行展示；后台将数据转换为json格式传到前端，前端通过highcharts控件进行绘图。
2016/12-2017/5	荆州检疫局岗前培训系统
所属公司：	荆州赛维科技有限公司
项目描述：	软件环境：Windows7 Tomcat7.0 JDK7.0 开发工具：MyEclipse+mysql+Dreamweaver+SVN 项目技术：Struts2+Spring+Hibernate 项目背景：检务部门要求新进人员及施检部门的人员也必须全面掌握检务方面的政策、法规，加强对检务人员的培训。另一方面由于检务人员平时工作繁忙及考虑到时间和经费的问题很难组织大规的培训。为了解决这两个问题，所以检务部门要求我们公司为他们做一个网上培训系统。 系统模块 1学习空间：教材下载，包括教材信息的显示和教材下载。教材学习，分为正在学习内容、已学内容、必学内容。考核，主要是搜索用户历史考核的信息。 2讨论空间：讨论主题，根据科目的分类显示不同的讨论主题信息。我讨论主题，显示用户参与

	<p>过讨论的主题信息。我的回复。</p> <p><b>3培训管理：</b>科目分类、培训教材管理，习题管理。</p> <p><b>4考试管理：</b>题库管理、试卷管理、在线考试。</p> <p><b>5系统管理：</b>专业维护、岗位维护、职位维护、部门维护、机构维护、学历维护、专业维护等。</p> <p><b>6统计查询：</b>学习情况的统计查询、讨论情况的统计、考核情况统计查询、培训情况的汇总。</p>
责任描述：	<p>负责模块</p> <p>培训管理和学习空间两个模块。</p> <p>培训教材管理：教材的添加，培训教材主要是以附件的形式上传的文档，支持txt,xls,ppt等多种文件。系统管理员可添加、按制定的格式导入、删除、修改上传文件类培训教材，并对上传培训教材进行评级（分为一星、二星、三星）评价、按语、批注等功能。每个教材对应一个评级、评价、按语和多个批注。批注功能是通过jquery动态添加节点，删除节点进行多条批注。添加教材文件和修改教材文件都是采用Ajax异步上传技术，将文件信息保存到数据库的同时，在页面显示文件的信息给上传用户。删除教材包括单个删除和批量删除，通过Ajax异步请求技术配合Jquery，在删除数据库中教材信息的同时删除页面显示信息，达到局部刷新的效果。查询教材包括模糊查询、单条件、多条件查询。习题管理功能，为教材添加相应的习题（单选、多选、判断）以供学员学习完教材后进行相应的练习，习题添加也分为两种方式，一种单条的添加，一种是批量上传，制定指定格式的Excel文件，通过jxl来读取信息，然后批量保存到数据库。</p> <p>科目分类：主要是按照检务人员的职务进行分类，每一种职务对应该职务的教材，相应的培训教材管理的操作是一样的。</p> <p>学习空间：教材下载、教材学习、我的考核。教材下载主要是以学员根据自己的职务进行相应的教材下载，教材学习的功能包括正在学习的教材、已经学习的教材、必须学习的教材。当用户点击对应的教材学习的按钮，系统就会记录用户第一次学习教材的时间作为用户开始学习的时间。学习一段时间后用户可以进行该学习资料的练习，只有通过练习才算完成教材的学习。我的考核的功能，主要是以单条件和多条件查询用户的历史考核信息，以便用户查看。</p>
<hr/>	
2016/7-2016/12	康辉旅游网站
所属公司：	荆州赛维科技有限公司
项目描述：	<p>软件环境：Windows7 Tomcat7.0 JDK7.0</p> <p>开发工具：MyEclipse+Mysql+Dreamweaver+SVN</p> <p>项目技术：Struts2+Spring+Hibernate</p> <p>项目背景：该网站是一个旅行社要求我们公司做的，主要是为了当地的游客能够在自助终端机查看旅游信息。从长远看，减少公司员工，节约成本，扩大了销售范围，提高利润。该系统主要分后台管理和前台展示。</p> <p>后台管理</p> <p><b>1管理员管理：</b>登录和退出。</p> <p><b>2线路类型管理：</b>添加线路类型、线路类型查看、线路类型修改、线路类型删除。</p> <p><b>3旅游线路管理：</b>添加线路、线路查看、线路修改、线路删除。</p> <p><b>4团购信息管理：</b>查看线路、设置团购信息、查看团购、修改团购信息、团购信息删除。</p> <p><b>5后台管理权限：</b>通过权限五张表来设计权限管理。</p> <p>前台展示</p> <p><b>1登录和注册</b></p> <p><b>2旅游产品展示：</b>境内游、境外游、热门游。</p> <p><b>3团购：</b>团购线路信息。</p> <p><b>4购物车：</b>显示、下单、删除。</p> <p><b>5订单：</b>填写订单、确认订单、结算。</p>
责任描述：	<p>负责模块</p> <p>后台主要负责旅游线路管理模块，添加线路中除了添加一些文字信息外，还可以上传多张旅游</p>

线路的图片；修改线路时图片也可以修改。前台主要负责购物车和订单，购物车可以保存游客添加旅游线路信息，登录成功就可以查看，还可以进行删除购物信息和下单的功能。订单，分为三步，游客先选择一条旅游线路， 下单填写信息，然后确认订单信息，检查自己填写的信息是否正确，最后网上支付，支付成功后，订单完成。

教育经历

2013/9-2017/6          长江大学  
本科 | 通信工程

技能特长 （包括IT技能、语言能力、证书、成绩、培训经历）

▲技能/语言

javascript、jquery    熟练  
、json、Ajax、sql  
server、mysql