|  |
| --- |
| 个人资料 |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 姓 名： | 李欢欢 | 性 别： | 男 | | 毕业院校： | 福州大学 | 学 历： | 本科 | | 出生年月： | 1992.08.09 | 专 业： | 计算机科学与技术 | | 工作年限： | 2015年 - 至今 | 居 住 地： | 北京市 海淀区 | | 邮 箱： | 2776479680@qq.com | 联系电话： | 13261208707 | |
| 应聘方向 |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 应聘职位： | 软件开发工程师 | 发展意向： | 长期，全职 | | 求职地点： | 北京 | 目前状况： | 在职 | |
| 教育经历 |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 2011.9 - 2015.6 | 福州大学 | 计算机科学与技术 | | 2008.9 – 2011.6 | 邓州市第一高级中学 |  | |
| 专业技能 |
| * 熟练掌握Java，熟悉Spring、Spring MVC、Mybatis等框架的使用；了解 Dubbo；了解JVM * 熟悉Tomcat的使用，了解weblogic的使用 * 了解ActiveMQ、Redis等的使用 * 熟悉常用Linux命令的使用，熟悉Ubuntu、Deepin等Linux环境下工作环境的搭建、常用编程软件的使用 * 熟悉Oracle和Mysql，熟练编写sql语句及存储过程等，熟练使用PLSQL、navicat、sqldeveloper等工具的使用；了解sqlite使用 * 熟悉MVC、MVVM等开发模式 * 熟悉Html、JavaScript、CSS，熟悉前后端交互；熟悉ES6新特性 * 熟悉Vuejs、Vue Router、Vuex，了解React * 了解nodejs ；了解webpack、koa、eggjs的使用 * 熟悉Git、SVN版本控制工具的使用 * 熟悉IE、Chrome、Firefox以及基于ie和chrome核心等浏览器下的调试技巧 * 熟悉JQuery、konckoutJs、requireJs等前端js框架，有easyui、ExtJs、Bootstrap等前端UI框架的项目使用经验 * 熟练使用Eclipse、MyEclipse、intelij idea等Java开发工具，Visual Studio C#开发工具，webstrom nodejs开发工具 * 熟悉WireShark、iptool抓包工具的使用 * 了解PhotoShop的使用，可以使用PhotoShop进行网页设计等 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工作经历 | | | |
| **公司名称：**北京用友政务软件有限公司  **公司首页**：<http://www.yonyougov.com/>  **职 位：**软件开发工程师  **任职时间：**2016/08 - 至今  **职 责：**   * 负责研发任务的跟踪及总结 * 解决相关技术难点的研究和解决 * 系统设计、核心功能编码及技术文档整理 * 分析系统瓶颈，解决各种疑难杂症 | | | |
| **公司名称：**福建航天星联信息科技有限公司  **公司首页**：<http://www.bdstarlink.com/>  **职 位：**Java开发工程师【实习】，软件开发工程师【正式入职】  **任职时间：**2014/08 - 2015/05【实习】、2015/06 - 2016/08【正式入职】  **职 责：**   * 参与公司新产品的需求功能的讨论 * 参与产品的编码实现及优化 * 负责公司项目的维护和更新 * 与相关车辆企业进行沟通，进行数据对接 | | | |
| 项目经验 | | | |
| **项目名称：全国会计人员管理系统**  **开发时间：**2019年4月-至今  **项目描述：**全国会计人员信息调转 ；各省市县上传会计从业人员信息，系统解析文件入库；会计从业人员信息维护  **责任描述：**负责前后端协调、部分功能开发、项目上线后的维护等  **技术要点：**   * vueJs、ElementUI等前端框架的使用 * Spring MVC、HibernateJPA、quartz、Dubbo等后端框架的使用 * Oracle数据库 | | | |
|  | | | |
| **项目名称：全国人大预算联网系统二期**  **开发时间：**2018年7月-2018年9月  **项目描述：**人大预算联网基础平台管理  **责任描述：**核心功能编码、测试、维护  **技术要点：**   * Bootstrap、layer、VueJs等前端框架的使用 * Spring MVC、Mybatis、quartz、Dubbo等后端框架的使用 * Oracle数据库   **自学内容：** Dubbo的使用；Vue/Vuex/Vue Router + React + NodeJs + Express + Webpack + ES 6； | | | |
|  | | | |
| **项目名称：财政部会计行业管理系统**  **网站地址：**[**http://acc.mof.gov.cn/**](http://acc.mof.gov.cn/)  **开发时间：**2017年4月-至今  **项目描述：**事务所、分所的设立、变更、终止迁移及证书打印；股东合伙人管理；全国注师的注册、审批；各级财政用户审批；事务所、分所年度报备、业务报备；报表信息查询；行政处罚管理；公示公告管理  **责任描述：**负责Web系统设计、技术选择、基础框架搭建；核心功能编码、测试、维护  **技术要点：**   * Bootstrap、layer、knockoutJs等前端框架的使用；前端调优 * Spring MVC、Mybatis、quartz等后端框架的使用；Memcached使用 * Oracle数据库sql编写、存储过程的编写及使用   **自学内容：完全参与了该项目的研发。**Bootstrap + KnockoutJs + RequireJs + JQuery + Quartz 分布式定时任务 + Memcached分布式开发， Intellij Idea、Webstorm的使用； Git的使用； Wireshark的使用。 | | | |
|  | | | |
| **项目名称：财政部用款计划系统**  **开发时间：**2016年8月-2017年3月  **项目描述：**每年财政部年度指标的接入，计划生成等。  **责任描述：**负责新需求的开发，参与平常的技术维护。  **技术要点：**   * Oracle大数据的处理，存储过程的编写修改 * 用友F3平台的研究   **自学内容：**巩固了Sql基础；学习了Oracle数据库存储过程和函数的使用 | | | |
|  | | | |
| **项目名称：福建省新能源汽车运行监控平台**  **开发时间：**2015年11月-2016年8月  **项目描述：**福建省所有新能源车辆的实时、报警及注册数据通过其它车企平台接入福建省新能源汽车运行监控平台。实现对车辆的监控管理、车辆数据的统计分析和基础平台信息的管理等  **责任描述：**前期MySQL数据库的建立，通过C#开发中间组件（网关）接收其它车企传输的车辆注册、实时数据和报警数据并写入MySQL数据库；后期使用Java开发web页面，对接入的数据进行展示和统计分析并测试，数据量累积时中间组件批量插入MySQL数据库的性能调优、死锁处理，优化MySQL及sql语句解决web页面因数据量过多导致的查询性能低下，编写文档等  **技术要点：**   * 使用Easyui、Spring MVC、Mybatis开发web；使用C#开发中间件并使用odp.net进行数据批量入库 * MySQL表的设计，以及sql语句的优化，索引的建立，性能调优等 * 和不同车企平台负责人远程沟通，共同解决数据传输过程中的问题；每天巡检，对线上问题分析、解决和跟踪   **自学内容：**在项目中学习并使用：Easy UI+C#+MySQL+MySQL优化，MySQL优化主要是数据量相对较大遇到死锁问题；C#因项目原因简单学了下；抓包工具IPtool的使用 | | | |
|  | | | |
| **项目名称：福建省社会乡镇船舶专用管理应用系统**  **开发时间：**2016年4月-2016年5月  **项目描述：**船员携带的SOS设备落水后通过船或者岸上基站上报紧急信号，监控人员可以在web页面查看并采取紧急措施；船舶出港或进港会通过岸上基站上报位置信息，从而实现对船舶的进出港管理  **责任描述：**负责中间件的开发。使用C#编写程序，解析SOS设备、船舶或者岸上基站上报的数据并批量保存到MySQL数据库中。  **技术要点：**   * 配合web开发人员开放webservice接口；使用odp.net进行数据批量入库 * 和提供硬件设备的厂家进行沟通，解决开发过程中发现的数据不准确等问题   **自学内容：**接触该项目时间不长。 | | | |
|  | | | |
| **项目名称：航天星联V服务二期**  **公众号 ：航天星联V服务**  **开发时间：**2015年6月-2015年8月  **项目描述：**航天星联车联网应用服务平台的微信公众号开发，为企业用户提供每周推送推荐内容、车辆监控、资讯社区和航天星联公司简介等。车企用户可在微信中进行车辆查询及车辆监控以及APP下载等，还可以进行对航天星联公司的了解和反馈等。  **责任描述：**负责二期开发。参与了二期需求的研讨；在一期已有的项目中添加了APP下载、问题反馈等功能的实现。并在后台添加了反馈信息的查询  **技术要点：**   * Jquery Mobile的学习及使用；微信公众平台开发者文档的研究，使用JS-SDK进行开发录音功能 * 第三方平台的参考及使用；解决微信录音文件在PC端无法解决的问题。   **自学内容：**第一次也是唯一一次开发微信相关东西。学习并使用：Jquery Mobile+微信JS-SDK | | | |
|  | | | |
| **项目名称：车联网应用服务平台**  **网站地址：**[**http://www.fjhtxl.cn/**](http://www.fjhtxl.cn/)  **开发时间：**2014年8月-2015年4月  **项目描述：**通过车载终端上传企业或者车队的GPS或北斗信息，通过中间组件（鸿泉网关）将实时数据入库，从而为车企用户提供车辆监控、数据统计分析、报警通知等服务。  **责任描述：**负责web中统计分析的开发，使用ExtJs进行展现，Spring MVC和hibernate进行逻辑处理；后期使用cxf开发PC客户端使用到的数据接口并进行维护；为车企用户提供离上线、报警等短信通知服务。  **技术要点：**   * 使用ExtJs进行展现、spring MVC、Hibernate等负责处理逻辑； * 使用Quartz进行定时任务的开发。Oracle数据库的使用   **自学内容：**SVN版本控制工具+Quartz定时任务+ExtJs+Spring MVC； JavaScript、Html、Css基础；Plsql、eclipse等工具的使用。 | | | |
| 自我评价 | | | |
| * 喜欢记录开发中遇到的问题，定期总结问题处理的方法及相关经验。 * 在每个项目的实际开发中，凡是涉及到的新技术，喜欢手动实践 * 沟通在工作中非常重要，工作的完成离不开同事的帮助和支持。 * 开发过程中难免遇到问题，要学会有效的利用资源。如向同事请教、百度谷歌等。 | | | |
| CSDN | <https://blog.csdn.net/qq_30682027> | 个人博客 | <https://lihhz.gitee.io> |