**简 历**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | | | 王璐 | | | | | **性别** | | | | 女 | | |
| **出生年月** | | | 1995年07月08日 | | | | | **年龄** | | | | 23岁 | | |
| **证件类型** (身份证) | | | 410108199507080024 | | | | | **手机号** | | | | 17610266207 | | |
| **民族** | | | 汉族 | | | | | **邮箱** | | | | wangl0708@126.com | | |
| **毕业时间** | | | 2014年07月 | | | | | **毕业院校** | | | | 河南教育国际交流专修学院 | | |
| **学历** | | | 大学本科 | | | | | **学习专业** | | | | 计算机科学与技术 | | |
| **外语种类以及级别** | | | - | | | | | **当前状态** | | | | 离职 | | |
| **可进入项目时间** | | | 2017年08月14日 | | | | | **简历是否有效** | | | | 有效 | | |
| **参加工作年月** | | | 2014年06月 | | | | | **从事SAP行业时间** | | | |  | | |
| **本次应聘模块/专业** | | | 其他 | | | | | | | | | | | |
| **中石化行业是否熟悉** | | |  | | | | | | | | | | | |
| **教育经历与背景（由近及远）** | | | | | | | | | | | | | | |
| **学校名称** | | **起止时间** | | | | | **国家** | | | | **学历** | | | **专业** |
| 河南教育国际交流专修学院 | | 2010年09月到2014年07月 | | | | | 中国 | | | | 本科 | | | 计算机科学与技术 |
|  | |  | | | | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | | | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | | | |  | | | |  | | |  |
|  | |  | | | | |  | | | |  | | |  |
| **工作经历（由近及远）** | | | | | | | | | | | | | | |
| **公司名称** | | | | **起止时间** | | | | | **职位** | | | **职责** | | |
| 北京日兴时代科技有限公司 | | | | 2015年03月到至今 | | | | | java开发工程师 | | | 任职期间从事软件的编码工作，涉及需求分析，功能模块分析，数据库的库表设计，单元测试，参与部分模块的设计工作，编码实现，以及项目后期的上线维护的部分工作。在职期间优秀的完成交给自己的工作，同时对于项目中的难点，会自己主动寻找解决方案，提出自己的意见，即使被否定，但是下一次仍然会积极主动 | | |
| 河南百荣科技有限公司 | | | | 2014年06月到2015年02月 | | | | | java软件工程师 | | | 任职期间从事软件的编码工作（公司产品平台核心代码功能模块的设计，核心代码开发工作），涉及需求分析，功能模块分析，数据库的库表设计，单元测试，以及项目后期的上线维护的部分工作，由于是应届毕业生，较其他的老员工来说，缺乏经验，在最开始的时候就只有基础代码的编写，但是两个月之后，在大家的帮助下，自己开始逐步适应工作节奏，女里学习丰富了自己的技术，为以后的技术转型打下了良好的基础。 | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
|  | | | |  | | | | |  | | |  | | |
| **项目经历（由近及远）** | | | | | | | | | | | | | | |
| **项目名称** | **起止时间** | | | | **所属行业** | **公司名称** | | | | **职位** | | | **职责** | |
| 糖水分享沟通APP后台 | 2017年01月到至今 | | | | 信息传输、计算机服务和软件业 |  | | | |  | | | 1.参与项目前期需求分析，数据库设计，负责部分模块的设计以及代码的实现2.负责用户模块设计，使用 Shiro框架对用户进行权限管理3.兴趣圈放入redis缓存，提高查询效率 4.文章模块中上传图片的部分，将用户上传的图片做签名，实现秒传功能，将上传的图片存储到FastDFS中，实现海量图片的存储 | |
| 咚咚到家（用户端） | 2016年03月到2016年12月 | | | | 信息传输、计算机服务和软件业 |  | | | |  | | | 1. 负责订单的部分代码的实现 2. 使用quartz 定时任务框架将数据进行定时导出，统计热门商品进行推荐3. 从HDFS上获取用户订单日志，并将订单日志放入Hive进行不同地区订单信息分析，并将分析的结果存入到数据库中4. 参与订单的模块的订单支付功能的开发 | |
| 博客后台管理系统 | 2015年09月到2016年02月 | | | | 信息传输、计算机服务和软件业 |  | | | |  | | | 1. 参与项目前期需求分析，数据库设计,以及使用SSM框架搭建整个项目2. 负责博客主页面的优化，用Freemarker实现页面的部分静态化3．将数据的日志信息等全部存储在MongoDB中4．使用shiro负责留言板模块的权限设计 | |
| 格图 | 2015年03月到2015年08月 | | | | 信息传输、计算机服务和软件业 |  | | | |  | | | 1. 负责微信后台的信息的存储，将其存在MongoDB中2. 负责微信公众号中的菜单栏的具体设计实现3. 负责实现自动回复的部分功能 | |
| 鑫宇国际贸易物流后台管理系统 | 2014年09月到2015年02月 | | | | 信息传输、计算机服务和软件业 |  | | | |  | | | 1. 使用了SSM来搭建了整个项目2. 使用了maven坐标，构建项目3. 参与了与客户的信息的交互，客户需求分析方案的编写工作4. 负责订单模块的基础代码的编写工作 | |
| HR助手 | 2014年06月到2014年08月 | | | | 信息传输、计算机服务和软件业 |  | | | |  | | | 1.参与项目的需求分析以及详细设计2.使用SSM框架搭建整个项目 3.使用POI进行员工信息的下载4.将项目中的所有的员工信息都使用分页展示 | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  |  | | | |  | | |  | |
| **其他技术与服务** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |