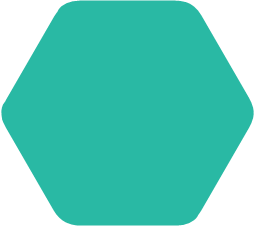
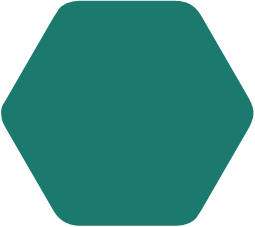
* ****

**佰通**

年龄：26岁

籍贯：北京

电话：18600000000

邮箱：1234567890@qq.com

* **自我评价**

RESUME

* **工作经历**

有5年以上Java开发工作经验，有带领团队经验。

熟悉java语言，并且熟悉常用的Java设计模式。

熟练使用Spring、SpringMVC、Springboot、mybatis等开源框架。

熟练使用Oracle、MySql等关系型数据库，能够熟练进行SQL编程。

掌握Linux常用命令，并且能使用Linux进行操作。

了解Redis,MongoDB等非关系型数据库，了解Vue前段框架Ø 了解PS、AI、Flash等应用。

**2018.10~至今 北京软通动力科技公司 Java开发高级工程师**

* 带领9人研发团队，负责数据网管产品线的开发维护、测试、版本升级、部署等工作，完成XXXXX系统及XXXXX分析系统开发工作。
* 主要负责项目的整体设计及文档编写，完成框架搭建；根据开发指标分配任务，监控代码质量及项目进度。
* 对重大的或批量的质量问题进行技术攻关，与团队其他成员一起及时解决项目开发过程中的关键问题和技术难题。
* 工作成果：带领团队成功开发了“XXXX系统”“XXXX项目”， 在2018年内获得优秀员工奖。

**2017.09~2018.06 三里屯城建有限公司 Java开发**

* 参与项目开发工作，负责系统的架构设计与实现，完成相应需求的分析、详细设计、编码工作。
* 负责实际的代码编写和测试工作、并形成相应文档。
* 按项目要求编写产品技术文档准确描述和解释业务需求、解决方案。
* 负责解决软件出现的问题和缺陷等工作；负责系统优化，协助解决项目开发过程中的技术难题。
* 先后参与XXXXXXXX、XXXXX等多个项目的开发工作。

**2016.02~2017.06 北京市小叮当信息科技有限公司 Java开发**

* 负责局部模块的任务开发，并按照项目设计和进度要求编码和单元测试。
* 负责按照项目设计的数据库结构进行编码和单元测试。
* 根据开发规范与流程独立完成编码.测试及相关文档。
* 协助项目经理及质量保证人员保证项目的质量。

完成项项目经理安排的其他任务。

应聘岗位：Java开发

**2019.02~2019.06 金仕堡健身管理系统**

* 项目描述：该系统是服务于健身俱乐部的后台管理系统，更好地对客户进行管理和服务，提高员工工作效率，降低管理成本，提升俱乐部档次，方便服务客户，扩大业务规模。
* 模块划分：会员管理、私教管理、员工管理、财务管理、租柜管理、系统管理、营业统计。
* 后台架构：Spring，Spring MVC ，Mybatis
* 职责描述：
* 会员管理：包括会员的基本信息维护，会员卡管理（补卡、退卡、挂失、会员续卡），健身预约，健身计划管理。
* 租柜管理：设置私人租柜、临时租柜、改变租柜状态、置空，占用等。
* 营业统计：包括综合数据统计，会员统计，开卡统计，消费统计，报表下载；统计业务使用Echarts通过vue的双向绑定数据在页面生成对应的折线图，饼状图展示，报表下载业务将从数据库获取的统计数据写入到Excel模板文件并提供给管理层人员进行下载。

**2018.01~2018.05 三里屯租房管理系统**

* 开发环境：eclipse、MyEclipse、PL/SQL、PowerDesigner
* 项目描述：前端使用jsp、js、mulline等，后端封装实体类（代码自动生成）、下拉框后台查询数据库类。
* 职责描述：
* 独立完成工作量评估、工作计划、项目需求分析。
* 参与所有模块的业务功能开发：人员管理模块、小区信息模块、新楼盘登记模块、开发商模块、房主信息模块、录入系统、修改模块、房屋合同模块、房屋售卖模块等。
* 负责系统测试与运维工作。
* **项目经历**

**2015.09~2015.12 Java培训**

* 在达内Java培训中，我学习了Java基础，前端HTML，jQuery，js，web开发，jsp，svn和git使用，Tomcat的熟练应用，spring，熟练掌握springmvc，ssm框架的项目开发，spring boot的使用，Redis的基本使用，熟悉mysql和oracle的使用和优化，熟练掌握mybatis和hibernate的使用和eclipse开发工具的使用。
* 项目链接：XXXXXX
* **培训经历**
* **教育经历**

**2011.09~2015.06 上海财经大学 计算机科学与技术 本科**

* 主修课程：C/C++程序设计、百Java程序设计、数据结构、计算方法、编译原理、软件工程、操作系统原理、数据库系统原理、网络数据库、计算机网络技术、软件开发、网络安全技术等。