**简 历**

**\_\_·个人资料·\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

姓 名：陈海石 性 别：男 年龄：21

手 机：15673157448 电子邮箱：1245249261@qq.com 现居：上海

**\_\_·教育经历· \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

2015/9-2018/6 湖南文理学院 **计算机应用技术** 专科

**\_\_\_·求职意向· \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**期望薪资：面议 地点：上海 职能/职位： .NET开发工程师

行业：计算机软件 到岗时间：随时 工作类型：全职

**\_\_\_·自我评价· \_\_\_\_**

我熟悉.net主要的技术模块进行软件开发；熟练使用SQL Server等数据库；熟练使用MVC、EF及ASP.NET三层架构并有过实际项目开发经验；熟悉HTML+CSS、JavaScript、JQuery、Ajax、LayUI、BootStrap，webapi、EasyUI等前端技术；了解WCF及WebService远程调用服务：熟练使用Visual Studio 2017、SQL Server 2012,使用过SVN等开发工具；有一定的自学能力，够适应加班；拥有独立开发能力及良好的团队协作精神，服从安排并能适应工作压力；工作态度积极主动、编码规范、抗压能力强。

**\_\_\_·专业技能· \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

熟练掌握C#、ASP.NET MVC设计模式，Web Server，等开发技术，了解 、Web Forms设计模式；

熟练应用SQL Server数据库，了解Oracle，redis；

熟练使用js，jq，html，css，layui，jQuery包，Ajax；

熟练使用vs2017开发工具；

熟练svn，git源码管理器；

了解微信小程序；

**\_\_\_·工作经验· \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

2019/4-2020/2 湖南硅谷云教育科技有限公司 软件开发工程师

工作描述：

1.前期的需求调研  
2.数据库的设计  
3.前期的页面设计  
4.项目功能代码的编写

2017/9-2019/3 长沙石坎信息技术有限公司 .net开发

工作描述：

1. 前期的需求调查   
2.前期页面设计   
3.项目功能代码的编写   
4.系统功能的测试   
5.后期项目的维护与更新。

**\_\_\_·项目经验· \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. 2019/4-2020/2 **硅谷信息化平台** 湖南硅谷云教育科技有限公司

开发工具：VS2017、SQL Server2012、github项目管理器   
● 项目描述：本项目适用于学校，分为教职工和学生模块，由教职工负责的模块给学生备案 、宿舍、注册、开班、进班、排课、考试、升学、毕业、就业直到学生工作为止，记录学生在校的一举一动，帮助老师能更方便的了解学生情况，更方便的帮助学生。学生模块 考试、查成绩、以及出勤情况 减轻了老师的工作量。  
1. 主要模块 人事管理 主要对部门、角色、员工、账号的管理。  
2. 学员备案 学员信息来源  
3.学员管理 学生的信息补充 账号查看 密码修改  
4.班级管理 主要用于学员的异动（退学，重修，休学，复学，转班） 班级的升学 班级的信息 成绩的查询 学费的管理  
5.宿舍管理 安排学员入住 调寝 充电 卫生管理  
6.学历管理 成绩 毕业证管理  
7.财务管理 学员的缴费 欠费 分期管理  
8.教员管理 教员的特长 教员的带班 教员的分配  
9.排课管理 每个月的排课 课程的变更 教师的调换  
10.就业管理 学员就业情况 就业率报表  
**责任描述：**  
1.前期的数据库设计，后期的功能测试  
2.学员管理主要是给学员注册账号以及记录详细信息  
3.班级管理负责给学员的日常操作，及异动的操作  
4.学历管理 学员的毕业证发放，成绩的统计

1. 2018/10-2019/3 **车管家汽车服务管理系统** 长沙石坎信息技术有限公司

开发工具：VS2017、SQL2012、SVN项目管理器   
项目描述：本系统主要适用于直销型的汽车服务连锁企业，分为总店和分店两种使用模式，由总店进行物料采购，分店进行营销，帮助企业有效管理分店的营销情况，准确定位市场走向，提高物品周转的效率，降低采购销售成本、有效管理客户信息，减少客户流失等问题  
项目结构上分为表现层、业务层和数据访问层，层次间的依赖关系自下到上。采用的技术有MVC5、Linq、EntityFormwork5.0、LayUI、BootStrap、Ajax、Jquery等。B/S开发模式，其中表现层采用 MVC框架开发；业务层封装业务流程，为适应业务的变更，每一业务模块均有专门的接口及实现类，数据访问层借助于EF实现，代码简洁且可适应不同的数据库。  
主要模块： 1、门店管理：分为总店和门店，总店可以对门店进行直接管理。  
2、人力资源：主要对部门、角色、员工、账号的管理。  
3、客户管理、对客户及车辆信息进行有效的管理。  
4、基础数据：包括对门店信息、车间信息、员工信息、班组信息的管理  
5、服务目录管理：主要对公司提供的服务目录、服务项目（包括机修、油漆、美容、钣金）、点检目录、点检项目进行管理；  
6、车型/配件管理：对汽车品牌、车辆厂家、车系、车型、配件目录、配件信息进行统计或更新 处理；  
7、库存管理：包括对配件的采购/退货管理，盘点，门店调拨以及预警功能的操作、  
8、车辆信息管理：包括对车系，车型，厂家的信息管理。  
9、车业务管理：包括接待，预约，维修，派工，收款等功能的操作。  
10，CRM车管家：对客户以及车辆的信息管理，对客户进行满意度回访调查，对客户进行定期提醒保养.

**责任描述：**

主要负责车业务模块以及CRM车管家模块的页面原型制作及代码的编写和相关的测试工作。  
1、车业务模块主要是预约接车，直接接待，将接待的车保存在接车单中，在对其进行维修、派工，维修派工完成后保存在订单表中进行收款操作。  
CRM车管家模块是对接车后的客户以及车辆进行保存信息管理，以及对接车后的客户进行满意度回 访调查，将其记录保存，最后对接车后距离当前时间有三个月的客户进行提醒客户车辆需要保养。

1. 2018/5-2018/9 **隆鑫机械生产管理系统** 长沙石坎信息技术有限公司

开发工具：VS2017、SQL2012、SVN项目管理器；  
项目描述； 本系统主要适用于商业贸易型的中小型企业，系统中主要涵盖并实现了库存、采购和销售整合，帮助企业有效解决了合理配置物流资源、动态控制物流动向，提高物品周转的效率，降低采购销售成本等问题。   
项目结构上分为表现层、业务层和数据访问层，层次间的依赖关系自下到上。采用的技术有MVC5，Linq、EntityFormwork5.0、LayUI、BootStrap、Jquery、Ajax等。其中表现层采用MVC框架开发；业务层封装业务流程，为适应业务的变更，每一业务模块均有专门的接口及实现类，数据访问层借助于EF实现，代码简洁且可适应不同的数据库。  
主要模块：1、订单管理：对订单进行合理的管理。  
2、产品设计：根据订单信息对需要进行生产的商品进行设计。  
3、生产管理：将设计好的产品进行施工、生产。  
4、库存管理：包括入库盘点、仓库预警以及出库操作。  
5、采购管理，根据库存提醒用户是否需要采购及退货管理。  
6、财务管理：该功能主要便于财务相关工作人员对公司财款进行规范化管理。  
7、物流配送；根据订单中的客户地址信息，将生产完的产品派工、配送

**责任描述：**  
主要负责库存管理以及采购管理代码的编写和相关的测试工作。  
1、库存管理包括入库盘点和统计所有的数量并且实时监控，当货品数量少或多到一定程度，系统就 会发出弹窗消息提醒管理员缺货或者货物数量达标。   
2、采购管理主要是根据库存管理中的预警信息弹窗来提醒用户库存不够，是否需要进行采购， 如果进行采购，则生成采购订单表提交给管理员，管理员进行审核，通过后进行采购并入库。

1. 2018/1-2018/4 **泰安进销存管理系统** 长沙石坎信息技术有限公司 开发工具：VS2017、SQL2012、SVN项目管理器  
   项目描述： 本系统主要适用于商业贸易型的中小型企业，系统中主要涵盖并实现了库存、采购和销售整合，帮助企业有效解决了合理配置物流资源、动态控制物流动向，提高物品周转的效率，降低采购销售成本等问题。  
   项目结构上分为表现层、业务层和数据访问层，层次间的依赖关系自下到上。采用的技术有MVC5、Linq、EntityFormwork5.0、LayUI、BootStrap、Ajax、Jquery等。B/S开发模式，其中表现层采用MVC框架开发；业务层封装业务流程，为适应业务的变更，每一业务模块均有专门的接口及实现类，数据访问层借助于EF实现，代码简洁且可适应不同的数据库。  
   主要模块： 1、基本设置：其中对商品分类、商品信息、仓库、供应商、客户、员工、银行账户信息的管理；  
   2、采购入库：根据仓库的报警，进行货物的采购并提交采购单给管理员进行审核，审核通过后、 进行采购并将采购的货物进行入库。  
   3、销售出库：主要针对企业生产出的商品进行报价、销售出库、客户代下订单生成等操作进行 销售出库管理；  
   4、库存管理：方便商品的库存管理工作同时让工作人员即时了解该商品的库存量变化；  
   5、财务管理：工资信息维护、工资外信息查询，该功能主要便于财务相关工作人员对公司财款 进行规范化管理；  
   6、系统设置：主要实现对当前登录用户信息的修改、查询操作，备份系统数据等；  
   7、权限/职务管理：权限添加、权限信息列表、职务添加、职务信息列表、部门信息列表。

**责任描述：**

主要负责前期页面设计及原型制作、参与了客户管理及服务管理的开发和后期系统功能的测试。  
1、客户管理：主要对客户的基本信息进行管理，对超过一定时间没有业务的客户进行流失注明，  
2、服务管理：对完成交易的客户进行满意度调查、建议、投诉等记录进行保存记录并弹窗提示用户有新的记录