# 个人简历

姓名: 李行周居住地: 北京性别: 男年龄: 29 岁

电子邮件: gdnyfcuso@163.com

移动电话: 151 1011 4229

工作经验: 六年

证书: PMP(项目管理)

毕业院校:郑州信息科技职业学院

专业: 计算机科学与技术

学历: 专科



求职岗位:.Net 开发工程师/PMP 博客园地址: 行周的博客园

http://www.cnblogs.com/gdnyfcuso/

## 【工作经历】

 2018/11-至今
 北京诺君安信息技术股份有限公司
 研发中心
 .net 开发工程师

 2015/7-2018/10
 大贲创新(北京)科技有限公司
 软件研究院
 .net 开发工程师

 2014/7-2015/7
 北京科创京成科技股份有限公司
 系统应用事业部
 .net 开发工程师

 2013/8-2014/7
 北京市天之华软件技术股份有限公司
 位置智能部
 .net 开发工程师

 2012/5-2013/6
 郑州向心力通信技术股份有限公司
 软件部
 .net 开发工程师

## 【自我评价】

- 1.熟练使用框架 ASP.Net MVC、EntityFramework、Rafy、TypeScriptMVC EXT、VUE、BootStrp
- 2.深刻理解 Web 开发的请求、处理、响应模型原理,理解 ASP.Net 生命周期,
- 3.熟悉 Http 协议和基于管道的面向切面编程
- 4.熟练钉钉定制开发,微信公众号开发;
- 5.能够独立开发各种不同类型的中小型网站和项目;
- 6.具有良好的部门团队合作沟通能力:;
- 7.具有较强的独立工作能力,可进行需求分析,简单架构设计.前台 is, ts 编程.

# 【IT技能】

熟练应用.Net Framework、.Net Core、C#开发语言

熟悉 ADO.Net、EF、EF.core、Dapper、LINQ、Rafy 等框架。

熟练使用 SQLServer,Oracle 熟悉 T-SQL 语句

熟悉 JavaScript、jQuery、ExtJS、DIV+CSS、Ajax、TS

熟悉常用设计模式:简单工厂,抽象工厂,单例模式,观察者模式等

了解 Redis、DI、 T4、Log4Net;

熟练 SQL SERVICE ORACLE CI TEAMCITY 持续集成 SVN GIT TFS

对操作系统比较了解,熟悉网络 Socket 通信原理,有数据结构基础:

#### 【项目经验】

# 一、项目名称:全球证照样本库管理(进行中)

主要技术: WPF StructMap oracle log4net Magick.Net UDP,硬件查验设备,指纹,身份证读卡器等的开发

项目描述:该产品主要是为了打破德国对查验设备的核心技术控制。参考德国软件,设计的一款可以高定制化,并可以使用国产设备的自制软件。

负责模块:主要负责该产品的架构设计:主要包括与光学库,芯片库的接口设计。各种设备的管理对接,软件安全设计,不同用户接口(WPF界面版,CMD隐形版,网络命令版)设计。

## 二、项目名称:海员证智能查验系统(6个月)

主要技术:winform log4net 查验设备,指纹仪设备,高拍仪等开发

项目描述:该子项目是公司海员证管理系统的五大子系统之一。主要的作用是对流出海事局的海员证做最后的查验确认。并保证在市面上流通的海员证是真实有效。主要流程是拍照海员证照片进行光学查验:字体格式,大小,位置,图像防伪等,然后进行芯片查验:基本认证,主动认证,被动认证,证书链查验。

负责模块:该项目的架构设计主要包括,查验流程设计,设备管理设计,系统接口设计, 实现,界面,与海员证管理系统对接。

# 三、项目名称:钉钉简税(公司产品)(4个月)

主要技术: .netcore Docker Rafy Vue 微服务架构 mongodb

项目描述:企业员工登录钉钉自行归集发票、设置标签分类、便于后续报销;培养个人 扫码归集发票的习惯,扫一扫获取发票完整票面信息并归集;出差、旅游开 具发票出示钉钉简税发票二维码,简税商户快速扫码获取发票抬头,开具发 票更快捷。

负责模块:领域实体设计,发票查检,发票归集,钉钉用户授权,Docker 部署,第三方 技术库的引入。

# 四、项目名称: 简税 saas 平台(公司产品) (11 个月)

主要技术: ASP.net mvc Rafy jquery bootstrap 事务 sql server

项目描述: 简税是针对于中小型企业像酒店,餐饮,商超方便客户管理开票,节约成本,快速,高效,减少用户开票的等待时间,提升客户的服务满意度。

负责:客户接口对接,后台管理开发,日志管理功能,纳税申报功能,发票查验接口对接,电子发票对接,钉钉定制微服务开发,微信公众号发票查验开发。

## 五、项目名称:ACME 增值税信息化管理平台(公司产品)(13 个月)

主要技术: ASP.net mvc Rafy EXT TSMVC 事务 oracle

项目描述:建设符合增值税管理平台,平台需要符合金融业特性的增值税销项的电子化 技术使用,使得管理可以实时共享增值税相关数据,并可以进项相关的分 析、 风险管理及预警。在功能上整个系统通过数据、流程、内容资料的整合, 为提 供一个易于操作先进的增值税管理平台,解决所有销方销项发票处理。

负责模块: 引擎工具: 引擎工具主要功能包括: 数据源导入(加载业务数据文件)、开票状态的判断、汇率换算、价税分离、开票类型的判断、开票频率的判断、负数冲抵、明细超限额拆分、同类明细合并、明细合成单据。

六、项目名称: **上海蒂森电梯增值税管理系统 (5 个月)** 

主要技术: ASP.net MVC EXTJS Rafy 框架 Oracle 数据库

项目描述:蒂森电梯是跨国公司, 在全国有四十多家分公司, 国家 16 年实施营改增, 开票数据交易量大,业务复杂。经过多方沟通, 选择了大贲科技作为其供应商,大贲为其提供定制化的系统构建。

负责模块:1. 增值税纳税申报表: 财务每月每系统的纳税申报, 如果小公司数据量少还好。 像蒂森这样的大公司, 数据量大, 交易复杂怎么样快速的去税务局申报纳税, 单靠手工难以完成如此宠大的计算, 纳税申报的职责主要是数据汇总比对, 将客户的销项票数据, 与进项票数据进行比对, 汇总, 使客户可以打印, 修改,线下去税务局申报或者线上申报。

- 2. 销项税系统间对账: 系统与 SAP 对接数据, 客户每次给过来的数据, 开票之前都需要 sap 来验证, 为了将客户修改过的数据, 开过票的数据, 与 sap 的最终确认数据作比对,给客户提供报表支持, 方便财务对帐。
- 3. 进项税系统间对账: 分公司之前开票都是在同一个系统, sap 对接到系统内的开票数据, 客户需要实时监控到, 并且要根据采集过来的进项票据作比对, 可以在纳税申报抵税

# 七、项目名称: 上海渣打增值税管理系统(6 个月)

主要技术: ASP.net MVC EXTJS Rafy 框架 Oracle 数据库

项目描述: 渣打银行当前在国内设置了二十多个分行, 十来个支行拥有企业客户五六万

年均交易量三千多万,年均利息五六万。大贲公司在多次与渣打银行接触和

沟通后,为渣打提出一款全新的 DBI 增值税信息化管理平台,以便可以顺利 地应对税制改革,平台符合金融业特性的增值税进项和销项的电子化技

术, 实时共享增值税相关数据,进行相关的分析,风险管理及预警

负责模块: 1.发票库存管理子系统:将客户从税局买回来的发票,录入系统,分发给不

同的开票管理员,控制开票管理员可以在自己的发票机上开发票,退

回发 票,发票移交

2.日志管理子系统:记录用户的行为日志,操作日志

3.环境部署:客户现场环境部署测试,协助测试人员进行 UAT,SIT 测试

# 八、项目名称: 汽配统一编码标识系统(9 个月)

主要技术:三层,反射,多线程,抽象工厂,单例等设计模式,skin 插件,log4net,lableshop 组件

项目描述: 主要是为了汽车行业(不限于汽车行业)的产品的真伪追溯,由交通部主导,与交

通部的大平台,进行数据交互.与保险,医疗机构有合作

负责模块: 1.权限控制子系统:搭建权限框架,方便模块化开发

2.系统注册子系统:控制系统的安全性,保证产品的知识产权

3.生产出入库子系统:完成产品的基本的录入,出入库,追溯流程

4.条码控制子系统:控制条码的生成信息,显示内容,组织和解析功能

5.pda 端程序开发,数据的扫描出入库,装箱,包装

### 九、项目名称: 华颐 U8 供应链开发(1 个月)

主要技术: 三层, 反射,抽象工厂,单例等设计模式

项目描述:通过 U8 供应链项目,解决了库房管理的工作

提高了工作人员的工作效率

让客户的药品管理更加有条理

负责模块 1.主要负责 PC 端,通过 U8 接口的开发,从 U8 数据库取出相应的数据

组织成条码,打印出来,

2.主要解决 PC 和 PDA 通过 ws 与 U8 的交互问题

## 十、项目名称: 联重木业(1 个月)

主要技术: 三层, 反射, 抽象工厂,单例等设计模式

项目描述: 项目解决客户对房屋建设的木材进行管理

负责模块 1.主要负责 PC 端,通过 U8 接口的开发,从 U8 数据库取出相应的数据

组织成条码,打印出来,对木材进行管理

## 2.主要解决 PC 和 PDA 通过 ws 与 U8 的交互问题

# 十一、项目名称: 国土局移动平台试点办公项目(4 个月)

主要技术: 三层, 反射,多线程,抽象工厂,单例等设计模式

项目描述: 主要为国土局提高移动执法能力,地灾预警能力,方便移动办公,天气预报.等多项职务

负责模块 1.数据解析子系统:获取气象局的,气象站数据多种文体数据,下载到本地进行解析,写入数据库

2.数据分发子系统(商业智能项目,大数据,将解析的数据分发的到指定的多家数据库(oracle))

## 十二、项目名称: 北京市门头沟区为民服务中心网站(5 个月)

主要技术: 三层, AJAX, jQuery, Div+CSS,WCF,ASP.NET WebForm

项目描述: 该项目主要为门头沟市 61696156 为民服务中心展现为民服务中心的工作, 为门头沟政府与门头沟市民提供良好了沟通平台

负责模块 1.权限控制子系统:控制不同区县的用户权限

- 2.在线调查子系统:可以生成问卷.对问卷进行数据报表分析.将分析结果下载 到本地
- 3.在线求助模块 :网民的问题通过网站,同步提交到 61696156 平台,由坐席人员对问题进行处理
- 4.平台企业加盟模块:与要政府有合作的企业,可以挂到网站上,当有民众需要帮助的时候,就会跟加盟企业联系
- 5.优惠服务信息:有什么优惠的服务信息通过这里面展示
- 6.在线咨询:可以提供时实的在线沟通交流(通过网站嵌入 QQ)
- 7.意见箱:可以珍对不同的部分,提自己的意见
- 8.优惠卷:可以通过短信将优惠卷发送到手机,当持有电子优惠卷的手机,可以 进行优惠服务
- 9.关键词过虑:对网站整个的流出,或流入的信息进行过滤

十三、其他项目:郑州信息科技职业学院在线作业系统;文学论坛,电子商务网站研究成果:易学研究工具,蜘蛛程序,周易预测软件

#### 【教育经历】

2010/9-2013/6 郑州信息科技职业学院 计算机科学与技术

## 【获证情况】

2012-9 计算机网络工程师, PMP(项目管理)证书