# 个人简历

#### 基本资料

姓 名: 胡朋飞

出生年月: 1991-01-29

性 别: 男

联系电话: 150-0430-0298 电子邮件: 572229761@qq.com

求职意向: C#工程师

项目经验

项目 新超柜对公业务——开户及签约

职责

WPF 软件开发工程师

项目内容

- 1. 开发新超柜对公业务模块;
- 2. 目前开发功能为:
  - 1>各个省份人行申请书模板套打,并根据每个省份要求来微调其个别细节;
  - 2>开发个别纸质打印(尽职调查,综合服务申请表等);
  - 3>根据业务写的需求开发尽职调查和加强型禁止调查,完善协同联网核查功能等;

民

学

族:

历:

工作年限:

汉族

本科

四年

- 4>根据业务发来的需求在原来的流程节点上添加一个外汇节点和打印功能,并完成自己测试;
- 3. 通过跟业务和负责人沟通可以在规定的时间内完成其要求的功能,在开发期间有无法完成的功能能提前跟负责人联系寻求帮助;在工作期间跟同事能打成一片,同事来寻求帮助在自己的能力范围内尽力帮助而不是藏着掖着;
- 4,生产上报的错误并把日志发到手里和相关信息得到,根据日志里自己设置的标记能很快知道相关的报错所在,在感觉报错信息找相关的人员解决;

项目 新超柜对公业务一账户变更

职责

WPF 软件开发工程师

项目内容

- 1. 客户需要把账号里的某个业务或者账户信息修改需要去柜面端办理就需要走账户变更业务;
- 2. 账户变更分为:核准前变更和核准后变更;
- 3. 扫描资料界面需要把客户的资料扫描上去和柜员填写的内容一并上送到中心审核,让中心审核人员审核;
- 4. 在账户变更期间需要中心人员审核,并通过,拒绝,退回等操作
- 5. 账户变更成功后打印三份申请表和一份人行申请书;
- 6. 完成账户变更业务;

项目业绩

- 1.根据业务需求和另外一位同事合理配合把账户变更开发出业务想要的实现效果;
- 2. 开发期间遇到需求不明确的及时询问业务人员,根据业务任务解答在根据自己实现的难易程度来合理分配时间或需求外援帮助,在都不能解决的情况下跟业务人员协商是否换一个逻辑;
- 3. 第一次在某个省份的某个分行投产测试,测试情况良好没有出现严重的 bug;

项目 数据中心

职责

后期维护、开发新需求

项目内容

通过减少无委(国家无线电监测中心检测中心或 SRTC)工程师的操作时间开发了次winform程序(数据中心),工程师通过数据中心下载任务后在工程师自己的自动测试系统下测试后通过数据中心把工程师测试的测试数据写入到预先准备好的报告中;

#### 项目业绩

- 1、通过维护数据中心等到稳定运行,工程师反馈的问题大部分已跟数据中心无关;
- 2、新需求开发在规定的时间能按期完成并保证在上线后出现的 bug 极少或不出现,并满足无委工程师出报告的期望而不耽误无委工程师测试时间;
- 3、熟练操作了 openxml 工具和通过代码写入到 word 中、熟练操作 xml;

4、数据中心运行期间工程师反馈过来的问题通过日志快速找到问题所在并修改过来;

项目 天维迅达(ERP)

职责 后端开发

项目内容 主要的任务是负责项目中上传文件、进库的增删改功能基

项目业绩 本通过 java 代码实现,实现的功能出现的 bug 较少

 项目
 上海无委数字对讲机

 职责
 后期维护并开发新需求

项目内容 客户通过测试机器检测新手机的各个指标并把数据填写到 word

## 社交地址

博客园

http://www.cnblogs.com/HYJ0201/

#### 工作经历

公司 北京慧萌信安技术有限公司

部门 互联网部

职位 C#软件开发工程师

工作内容 开发 Winform 桌面应用程序和少量参加 JAVA Web 项目

工作业绩 独立跟客户沟通需求并按时完成每天的任务,客户反馈过来的问题及时反应过来找到问

题并解决而不耽误生产

公司 北京宇信科技集团股份有限公司

部门 国有银行交付二部部门职位 C#软件开发工程师

工作内容 开发新超柜对公业务模块和后期维护

工作业绩 跟业务沟通需求和 Bug 并按时完成每天的任务,业务反馈过来的问题及时反应过来找到问

题并解决而不耽误生产

# 教育背景

2011 年 9 月至 2013 年 6 月

长春工业大学•应用技术学院 专科

2013 年 9 月至 2016 年 6 月

吉林工程技术师范学院•信息工程学院 本科

### 自我评价

四年以上开发经验,主要参与公司 C#winform 方向的开发,自学能力强,容易接受并理解新知识,新事物,为人诚实守信,有耐心: 领导安排下来的任务在规定的时间保质保量的完成,不能在规定的时间内完成时,会在规定的时间内向领导反应原因寻求帮助而不能耽误项目开发进度。