

沈 玉骥

yuji.shen.work@gmail.com

学校地址

201804, 上海市嘉定区
曹安公路4800号
济事楼407
(86) 13818633460

居住地址

200061, 上海市普陀区
中潭路100弄
32号1005室
(86) 13818633460

申请职位

微软- 软件开发工程师实习生(上海)

教育程度

工程硕士, 软件工程

同济大学, 上海

平均分: 86 / 100

9月 2012 - 目前

工学学士, 软件工程

同济大学, 上海

平均绩点: 4.2 / 5.0

9月 2008 - 6月 2012

工作经历

软件工程实习生

企安达中国研发中心, 上海

7月 2011 - 3月 2012

- 转换旧的PROGRESS报表到新的.Net报表框架。服务器端使用PROGRESS代码填充Dataset, 在客户端通过少量vb-script辅助显示Dataset内数据。
- 帮助分析某个项目内的效率瓶颈。辅助资深开发人员改善运行效率。
- 在Serialization项目内负责所有Browser的开发。解决了一些从未遇到过的问题。
- 参与一个perl脚本项目, 尝试通过perl脚本找出系统代码中所有硬编码写下的数据类型, 并加以改正。

项目例举

餐厅点单系统

9月 2012 - 12月 2012

面向对象程序设计的课程项目。通过Android平台和Webservice技术的支持, 试图引入一个用户自主的餐厅点单流程。

- 事前调查, 帮助负责人确定具体实施方案。
- 设计系统概要行为, 以及各个子系统间接口。
- 独立设计、实现Webservice端的业务功能, 该部分采用Axis2作为框架。
- 为Android平台实现Webservice调用API软件包。

同济大学建筑设计研究院设计协同插件

6月 2010 - 6月 2011

与同济大学建筑设计研究院的合作项目。该插件帮助设计人员管理起AutoCAD的设计流程。该插件的主要功能是电子签名及其有效性验证。由C# 和ObjectARX实现。

工作技能

- 和客户交流，帮助他们明确需求。
- 每周和另一位成员交流。根据讨论结果，共同设计插件流程和结构。
- 实现一半左右的需求，包括电子签名和一些周边辅助功能。

编程技能

- C\C++
 - 学校内4年经验。
 - 开发了一个Windows控制台上的文字处理软件。(课程项目)
 - 使用Windows Native API开发了一个类Excel表格处理软件。(课程项目)
- Java
 - 学校内3年经验。
 - 开发了一个基于Axis2框架和Android平台的餐厅订单软件。(课程项目)
 - 开发了一个基于Android的记事本软件。(课程项目)
- Perl
 - 实习期间1年经验。
 - 为公司Daily Build编写perl脚本，在Daily Build时检查代码规范。
 - 编写perl脚本，检查整个系统的代码，查找硬编码数据类型。

非编程技能

- VIM

自我评价

交流能力

- 在团队中能够扮演一个积极的角色，总能和团队成员保持交流。

自学能力

- 愿意并且善于学习新的技术。能够在短时间内将新技术运用到实践中。

英语文档阅读

- 习惯于阅读英文文档，比如Stackoverflow和其他平台参考文档。

责任心

- 对自己的分内职责有很强的责任心。