

# 硕士研究生求职简历

余 飞



## 个人信息

- ◆ 邮箱: [yu199001@126.com](mailto:yu199001@126.com) 电话: 15501061940
- ◆ 出生年月: 1990-01-08 政治面貌: 中共预备党员
- ◆ 联系地址: 北京市朝阳区平乐园 100 号北京工业大学
- ◆ 通过 CET6 专业年级排名前 20%

## 教育背景

- ◆ 2011.09 - 今 北京工业大学计算机学院 计算机科学与技术专业 学术硕士 (推荐免试)  
研究方向: 信息安全, 可信计算
- ◆ 2007.09 - 2011.07 北京工业大学计算机学院 计算机科学与技术专业

## 个人技能

- ◆ 熟悉软件测试理论以及流程, 熟悉测试用例设计方法, 有自动化测试的经验
- ◆ 熟练使用 TestLink 对测试用例进行管理, 熟悉软件缺陷管理流程, 熟练使用 Jira 对 bug 进行管理
- ◆ 熟悉 Linux、java 语言、JSP, 了解 C 语言
- ◆ 熟悉 MySQL、oracle 常用数据库基本操作, 了解 tomcat、apache 等服务器
- ◆ 熟悉常用数据结构和算法, 并能够利用它解决一些实际问题, 了解网络基本知识

## 实习经历

- 2013.05-2013.09 北京三星通讯技术研究有限公司 SQE
  - ◆ 工作内容: 1. 负责 EPOS 的测试, 采用的是 TestNG, 完成了二百多个测试用例, 在 Jenkins 中加入了该自动化测试
  - 2. 参加了公司 Scrum 敏捷开发的培训, 在 EPOS 中得到了实践
  - 3. 负责 ServicePlayground 项目的测试, 在项目的前期完成了测试计划的编写
  - ◆ 个人收获: 1. 了解了敏捷开发的流程以及更多的测试相关的工具, 比如 TestLink, RestClient、Jmeter、SoapUI、Selenium
  - 2. 锻炼了我的团队协作能力以及沟通能力
- 2012.04-2012.08 北京人大金仓信息技术股份有限公司 测试实习工程师
  - ◆ 工作内容: 1. 负责 kingbase 集群备份和恢复的测试, 根据测试计划, 使用 shell 完成了八十多个测试用例
  - 2. 负责 user logon 登录优化的测试, 包括测试计划, 测试用例的编写以及测试用例的执行, 对于发现的 bug 提交并进行追踪, 最后按照标准, 完成测试报告, 并进行分析
  - ◆ 个人收获: 1. 对软件测试流程以及测试用例的设计方法有了更多的了解
  - 2. 锻炼了文档编写能力, 以及对 Linux 平台以及 shell 有了更多的了解

## 项目经历

- 2012.2 - 2012.4 北京市高中体育会考系统
  - ◆ 项目信息: 该系统用于北京市高考体育会考的管理, 实现主要业务逻辑有: 权限管理, 报名管理, 成绩管理等
  - ◆ 负责内容: 1. 设计系统部分 web 页面, 连接 oracle 数据库, 编写基本的 Web 页面显示和交互功能
  - 2. 负责 tomcat 环境的搭建, 以及页面的功能测试, 该系统最终在北京市教育考试院使用
- 2011.02 - 2011.07 基于手指静脉的公园年票管理系统
  - ◆ 项目信息: 基于手指静脉识别技术, 结合公园年票管理的实际需求, 开发的一个 C/S 架构的公园年票管理系统
  - ◆ 负责内容: 1. 负责系统服务器端的开发, 主要包含用户的注册; 采用加密解密、签名与认证技术, 确保认证过程数据的安全可信; 还有用户数据的导出, 以及用户入园信息的导入; 信息统计查询; 开发环境: vc6.0
  - 2. 完成与前端系统之间的测试

## 校内活动&奖励

- ◆ 担任面向对象程序设计课程助教, 协助老师处理解决学生日常事务
- ◆ 2007-2008, 2008-2009, 2009-2010 北京工业大学校学习优秀奖

## 个人评价

- ◆ 为人诚实守信, 责任心强, 有好奇心, 怀疑精神, 有较强的学习能力和逻辑分析能力
- ◆ 交际能力强, 有很好的团队合作能力, 能够正确对待工作中的压力
- ◆ 乐观向上, 总能以积极的心态迎接人生的挑战