

张璐

性 别: 女 出生年月: 1991.2

籍 贯:黑龙江省哈尔滨市 政治面貌:中共党员

联系电话: 18500975054 电子邮箱: zhanglu_bjtu@163.com



教育经历

 2013.9~至今
 北京交通大学(211)
 软件学院
 软件工程专业
 硕士

 2009.9~2013.7
 吉林大学(985、211)
 计算机科学与技术学院
 计算机科学与技术专业
 学士

2011.9~2013.7 吉林大学(985、211) 商学院 工商企业管理专业 学士(二学历)

实习经历

2014.8 至今: 汤森路透集团 | 软件测试实习生

主要工作: Eikon Excel Importer (EEI)产品自动化测试和 EEI产品 workflow 及 market event 部分的测试工作。

2014.05-2014.8: IBM 中国开发中心 | 自动化测试开发实习生

项目简介:中国核电集团 ECM 系统主要包括用户工作台、业务流程管理、文档一体化管理、系统集成等几类功能。 其中,文档一体化管理模块提供了文档的综合利用、文档的日常管理、文件接收和分发、以及文档相关的业 务参数配置功能,支持文档的在线与离线安全控制。将企业所有文档内容集中统一管理,同时为其他业务 系统提供文档支持,最终使企业迈向知识管理。

测试环境: Selenium2 (WebDriver) + TestNG + XPATH + Eclipse + SVN

主要工作:负责 DM 文档管理的自动化测试开发工作,采用 xPath 定位页面元素,获取元素路径,webdriver编写测试脚本,再根据 testNG 分离测试数据及组织测试 Case,从而进行自动化测试开发。

2014.3~2014.05:

IBM 中国开发中心 | 软件测试实习生

主要工作: 负责中国核电集团 ECM 项目及成勘院统一内容管理平台项目中 DM 文档管理部分的测试工作,依据用户需求和产品说明书,编写并执行测试用例,对产品进行功能测试;协助测试工程师对各软件版本进行测试工作;与产品团队、开发团队沟通,设计完善的测试用例;提交产品 bug 和改进建议,并对其状态进行跟踪及维护

项目经历

2013.8~2013.9

即时聊天系统(东软实训项目)

项目描述: 在局域网内通过进行文本聊天来实现彼此沟通、交流信息。系统主要采用 C/S 架构、Java 编程语言 以及 Socket 等技术来完成。主要实现的功能有注册、登录、聊天等功能。

开发环境: JAVA + My SQL

主要工作:登录功能、用户信息管理及聊天系统服务器端的设计与开发。

> 2013.10~2014.1

基于 DISC 的人格特质测评系统 (与清华合作项目)

项目描述:根据 DISC 理论,通过数学分析与验证,逆向分析人格特质测评系统,并验证数据映射模型。

开发环境: JAVA + My SQL



主要工作:参与验证试题与性格类型之间的映射关系和测评系统的数据库设计

2012.8~2012.9
学生选课管理系统(实验项目)

项目描述:将学生选择的课程通过网络进行管理,为学生、教师和教务管理人员提供便利。

开发环境:C++、My SQL

主要工作:数据库设计及登录功能。

社会实践

▶ 2014.3 至今 担任北京交通大学软件学院科技部副部长

▶ 2014.1 担任北京交通大学软件学院"双旦晚会"主持人

▶ 2013.10~2013.12 担任《系统设计与分析》助教,负责需求写作习题课中英文班讲解

▶ 2010.9~2011.3 担任吉林大学计算机学院艺术团礼仪部部长

▶ 2008~2009 哈尔滨市祥泰老年公寓志愿者

个人荣誉

▶ 吉林大学 2009-2010 年计算机学院三等奖学金

▶ 吉林大学 2011-2012 年计算机学院三等奖学金

▶ 北京交通大学"慧光杯"科技论文大赛三等奖

个人技能

外语水平:

大学英语六级(CET-6) 良好的听说读写能力

专业技能:

- > 熟悉掌握 Java,C++等编程语言,熟悉 Eclipse、 Visual Studio 集成开发环境的基本操作。
- ▶ 掌握数据库基本原理及 SQL 语句,熟悉使用 MySQL, ORACLE 等数据库,了解数据库技术和数据库应用系统项目开发的方法。
- 熟悉掌握 Selenium、TestNG、xPath 等自动化测试工具,了解自动化测试开发过程及方法,具备代码及业务功能测试经验。
- ▶ 熟悉项目开发、管理工具,如 SVN, Visio等。
- 🕨 熟悉数据分析相关工具,如 Traffic Generator、WireShark、Data Analysis System、WinMerge 等。
- 掌握数据结构、操作系统的基本原理和技术,具有计算机的基础知识和基本应用能力,能够使用计算机高级语言编写和调试程序。

性格特点

- ▶ 热爱 IT、通信等行业、对软件测试有着浓厚的兴趣
- 有上进心、学习能力强、有毅力、做事认真有责任感
- 乐观开朗,善于沟通、有团队协作能力