

李晨

TEL: 17629260992

Email: lichen9209@163.com

基本信息

出生年月: 1992.9	性别: 男	籍贯: 湖南
学历: 硕士在读	专业: 计算机技术	毕业时间: 2018.7

教育经历

2015.9 - 至今	西安电子科技大学计算机学院	计算机技术
2011.8 - 2015.7	陕西师范大学计算机科学学院	信息管理与信息系统

主要荣誉

2014.5	ACM-ICPC 国际大学生程序设计竞赛西安邀请赛银奖
2013.7	360 杯全国高校信息安全技术邀请赛二等奖（团体）

项目经历

-
- 2013.10 - 2014.5 学院横向项目—药品经营与质量管理系统开发

该系统是基于新的 GSP 药品管理规范开发的药业管理系统，涉及药业生产、销售、监察环节，开发语言为 C#，数据库 MySQL，参与了从需求分析到系统设计的全过程，主要参与了财务管理模块与用户权限管理模块的设计工作，并独立完成了两个模块的编码工作。

- 2014.10 – 2015.3 基于短语的可搜索对称加密方法

一种基于短语的可搜索对称加密方法，由客户端初始化、生成关键词索引、生成安全索引并上传云端服务器、生成查询陷门并上传云端服务器、云端服务器执行查询并返回结果步骤组成。云端服务器存储加密后的密文和加密后的安全索引，仅掌握文件编号和陷门信息，在云端的存储和查询操作时，不会泄露用户存储数据的信息和查询语句的信息，保证了用户数据和查询模式的机密性，查询过程只有一轮交互，上传陷门并返回包含查询语句的文件编号，用户根据需要下载特定的文件到本地解密，避免了不必要文件在网络中传输，减少了网络开销。本人独立编码完成该方法的验证系统，已申请专利及软著。

- 2013.09 - 2013.10 教务系统期末成绩爬虫

该项目是自己独立完成的小程序，通过对教务系统网页抓包分析成绩查询操作的后台逻辑，对课程成绩进行爬取，使用微信公众号进行查询。使用 python 进行开发，并部署在新浪云服务器上 主要功能包括，模拟登陆，验证码识别，成绩抓取，微信公众号查询。

实习经历

- 2016.10 - 2017.4 SAP 研究院（西安）HADR 组 intern 参与 HADR 产品测试，及自动化测试脚本开发。

专业技能

- 熟悉 C++，掌握常用数据结构及 STL 使用，具有算法分析与设计能力，熟悉 Java。
- 熟悉 Python，能够使用 BeautifulSoup, requests 编写爬虫，了解 Django, Scrapy 框架，熟悉 SQL。
- 英语等级 CET-4。