**个人信息**

·性 别：男 年 龄：23

·学 历：硕士研究生 专 业：计算机科学与技术

·手 机：18340015023 邮 箱：1772302265@qq.com

·所在学校：燕山大学 职 位：后端(Java)开发工程师

**教育经历**

·燕山大学 2020.9 - 至今 电子信息(计算机技术) - 硕士

·山东协和学院 2016.9 - 2020.6 计算机科学与技术 - 本科

**专业技能**

·熟悉Java基础知识，了解C、C++、PHP等编程语言

·熟悉Python编程语言，熟悉爬虫，了解Scrapy爬虫框架

·掌握数据结构、计算机网络、操作系统等计算机基础课程知识

·熟悉MySQL数据库，熟练使用常用SQL查询语句

·熟悉Spring框架，包括IOC、DI、AOP

·熟悉SpringMVC以及MyBatis等开源框架

·了解SpringBoot以及MyBatisPlus等框架的使用

**项目研发经历**

个人健康管理系统

1. 具体功能：会员管理、预约体检管理、健康评估、在线预约等

2. 运用到的技术：前端：HTML5、Vue.js、ElementUI等；

3．分布式技术栈：zookeeper、dubbo；

4.后端：SpringMvc、Spring；

5.持久化技术栈：Myabtis、MySQL；

6.第三方服务：阿里云短信服务、七牛云存储服务等

基于策略推导和测试用例轨迹的访问控制漏洞检测方法研究

1、轨迹收集阶段，基于改进网络爬虫获取爬虫和应用程序之间的Web交互，推测应用程序的预期行为。

2、策略提取阶段，从web交互中获得代表不同角色用户权限的SQL语句以及参数约束，用于在角色和用户级别推断预期的访问控制策略。

3、攻击生成阶段，基于模糊测试改进技术生成角色级别和用户级别的非法测试用例

4、漏洞检测阶段，对比正常浏览和测试输入分别生成的web响应，推测应用程序中潜在的访问控制漏洞。

**获奖经历**

·大学英语六级证书

·研究生学业二等奖学金

**个人博客**

·Blog: https://cyh245689173.github.io/

**自我评价**

·本人个性开朗，待人友好，为人真诚谦虚；

·对编程有浓厚兴趣，勤奋好学，喜欢接受新事物，吃苦耐好，尽职尽责，有耐心；

·有较强的的团队精神，工作积极进取，态度认真，能承受一定的压力；

·希望能在为公司创造价值的同时可以提升自我价值。