

英国伦敦贝克街221号

□ (+86) 166-6666-6666 | ■ posquit0.bj@gmail.com | ★ www.posquit0.com | ⑤ posquit0 | ⑤ posquit0

``成为你想在世界上看到的改变。"



目前在启动公司Kasa担任现场可靠性工程师。7年以上后台开发、基础设施自动化和计算机黑客/安全方面的经验。超级书呆子谁喜欢Vim, Lin X和喜欢定制所有的开发环境。有兴趣设计一个更好的解决问题的方法来解决具有挑战性的任务,并学习新的技术和工具,如果需要的话。

工作经历

无所不知。有限公司 韩国首尔

软件架构师 2017年6月-2018年5月

- 利用诸如Ansible、Packer和Terraform等IaC(基础设施即代码)工具,提供了一个易于管理的混合基础设施(amazonaws+0npremise) 。
- 使用Docker、AWS ECR和Rancher在CircleCI上为集装箱应用构建全自动CI/CD管道。
- 设计了基于机器学习的时尚标签API-SaaS产品的整体服务体系结构和流水线结构。
- 在中实现了几个API微服务节点.is在无服务器AWS Lambda函数中。
- 部署了一个集中式日志记录环境(ELK、Filebeat、CloudWatch、S3),从docker容器和AWS资源收集日志数据。
- 部署了一个集中式监视环境(Grafana、InfluxDB、CollectD),它收集系统度量和docker运行时度量。

普拉特公司。 韩国首尔

联合创始人兼软件工程师

为汽车租赁预订应用程序(googleplay中的CARPLAT)实现了restfulapi服务器。 利用Docker container、CircleCI和几个AWS堆栈(包括EC2、ECS、Route 53、S3、CloudFront、RDS、ElastiCache、IAM)构建和部署整体

• 开发了一个易于使用的支付模块,连接到韩国的主要PG(支付网关)公司。

R.O.K网络司令部 韩国首尔

软件工程师,安全研究员(义务兵役)

2014年8月-2016年4月

2016年1月-2017年6月

- 无代理回溯系统的首席工程师,该系统能够独立于代理、VPN和NAT发现客户端设备的指纹(包括公共和私有IP)。
- 实现了一个高匿名性的分布式web压力测试工具。
- · 在Scala平台上实现了一个基于web的实时通信军事协作系统。

耐克森 韩国首尔和美国洛杉矶。

全球实习计划游戏开发实习生

2013年1月-2013年2月

2011年12月-2012年2月

美国拉斯维加斯

1

- 在Cocos2d-x中开发的一款针对美国市场的动作益智游戏。
- 实现了与游戏客户端和应用商店通信的API服务器,以及另外两个编写游戏逻辑和设计游戏图形的团队成员。
- 最终获得二等奖。

石通公司。 韩国首尔

软件工程师 • 开发了一个连接代理驱动程序和客户的代理驱动智能手机应用程序。

特等奖, DEFCON第19届CTF黑客大赛世界决赛

实现了整个Android应用程序逻辑,编写了社区服务的API服务器,以及在原始socket上设计竞价协议和实现竞价API服务器的首席工程师。

三星电子

自由职业渗透测试人员

2013年9月、2011年3月-2011年10月

- 对企业移动安全解决方案三星诺克斯进行渗透测试。
- 对三星智能电视进行渗透测试。

荣誉奖励

2011

国际

2018 特等奖, DEFCON第26届CTF黑客大赛世界决赛 美国拉斯维加斯 2017 特等奖, DEFCON第25届CTF黑客大赛世界决赛 美国拉斯维加斯 2014 特等奖, DEFCON第22届CTF黑客大赛世界决赛 美国拉斯维加斯 2013 特等奖, DEFCON第21届CTF黑客大赛世界决赛 美国拉斯维加斯

July 11, 2021 姓名 . 简历

国内

2015 **第三名**, 黑客大赛决赛 中国深圳 2017 **银奖**, KISA HDCON黑客竞赛决赛 中国深圳 中国深圳

2013 **银奖**, KISA HDCON黑客竞赛决赛

个人演讲

DevFest首尔谷歌韩国开发集团

中国深圳

演讲主题<使用GitHub、Netlify和CloudFlare免费托管Web应用程序>

2017年11月

- · 介绍了web技术的发展历史和现代web应用开发的JAM栈。
- · 介绍了如何利用全球CDN服务免费托管高性能的web应用程序。

第6届CodeEngn(逆向工程会议)

中国深圳

演讲主题<去拉斯维加斯的路>

2012年圣诞节

· 介绍了CTF (Capture the Flag) 黑客竞赛及CTF的先进技术和策略

写作文档

初学者指南 创始人兼作家

Facebook页面

2015年1月至今

· 为韩国的开发者起草关于IT技术和创业问题的每日新闻。

项目委员

2016 问题作者, 2016年代码门黑客大赛世界决赛

中国深圳

2013 组织者兼联合主管,第一届POSTECH Hackathon

中国深圳

教育经历_

博士后 (浦项科技大学)

韩国浦项

计算机科学与工程学士

2010年3月-2017年8月

· 获得全日新奖学金,该奖学金颁发给CSE系有前途的学生。

课外活动

成员

PoApper (POSTECH开发者网络)

韩国浦项

2013年核心成员兼总裁

2010年6月-2017年6月

- 改革了以软件工程和校园内外网络建设为重点的社会。
- 提出开展各种营销和网络活动,提高认识。

PLUS (POSTECH UNIX安全实验室)

韩国浦项

精通黑客和安全领域,尤其是基于UNIX的操作系统的内部攻击和多种攻击技术。

- 参加了几次黑客竞赛,并获得了一个很好的奖项。
- 作为POSTECH CERT的成员,定期对整个IT系统进行安全检查。
- 由国家机构和公司委托进行渗透测试。

2010年9月-2011年10月