

- 熟悉 OWASP Top 10 常见漏洞原理，擅长从源码层面分析漏洞成因，能针对性提出修复方案与安全编码建议
- 曾独立挖掘 emlog、帝国CMS、CakePHP、cshop 等知名开源系统 0day 漏洞，并具备快速复现 N-day/1-day 漏洞的能力
- 了解 Python/PHP/Java，具备 安全工具开发能力，能够独立编写漏洞 POC、Exp 及自动化检测脚本
- 熟悉 Docker 容器化技术，能够独立编写 Dockerfile 搭建漏洞复现环境及靶场，理解容器安全基础
- 热爱研究 Java 反序列化漏洞体系，熟悉 Log4j2、Fastjson、Hessian、Jackson 等组件的漏洞原理与利用链构造，能独立分析利用 Gadget
- 熟悉 Active Directory 域环境攻击手法（如 DCSync、ADCS、NTLM Relay 等），具备复杂网络环境下的横向移动思维
- 参与近百场 CTF 竞赛。具备独立出题与培训能力，曾为 ctfshow、SU、赛宁网安等平台供题，并担任讲师

工作经验

| | | |
|--|-----------|---------------------|
| 上海云众凯科技 | 红队初级渗透工程师 | 2025.7.3--2025.7.17 |
| 负责外网打点以及传统AD环境的内网横向渗透 | | |
| 上海得物信息集团有限公司 | 应用安全工程师 | 2025.8.28-至今 |
| 负责漏洞推修、产品上线前code-review、办公网应用、常见业务渗透、黑盒巡检插件编写等 | | |

项目经历

| | | |
|--|----------|------------------------|
| 学校内网渗透 | 红队 | |
| 针对学校某历史业务系统进行黑盒安全测试，发现系统登录反射型XSS漏洞，劫持cookie到后台文件上传getshell | | |
| 某次渗透测试 | 红队 | |
| 针对目标外网资产信息收集，发现 Weblogic 中间件存在 T3协议 反序列化漏洞，利用工具成功上线，利用 OSINT 技术成功登录内网核心 SQL Server 验证了核心敏感数据的可访问性，并利用触发器维持权限 | | |
| 第三届陇剑杯网络安全大赛 | 出题人&现场运维 | 2025.09.11- 2025.09.19 |
| 负责半决运维渗透赛以及决赛 web 方向测题，决赛web 方向出题 | | |

教育经历

| | | |
|----------------|-----------|-----------------------|
| 成都大学 | 软件工程 · 本科 | 2023/9/15 - 2027/6/30 |
| • 担任CDUSEC战队队长 | | |

获得的奖项

- 国内知名 CTF 联合战队 SU Captain
- 2024年第十六届四川省大学生信息安全技术大赛二等奖
- VNCTF2025Web单方向第二名，总排7th
- 2025数字中国创新大赛数据安全产业积分争夺赛铜奖，全国排名10th
- DASCTF 2025 上半年赛冠军
- XCTF-L3HCTF 2025 冠军
- 春秋云境排名TOP10，熟悉域渗透基本流程。
- 首届CCF 智能汽车大赛（CCF IVC2025）“汽车安全攻防赛”初赛 季军 决赛二等奖

- WMCTF 2025 亚军
- 第八届“强网”拟态防御国际精英挑战赛预赛 冠军、决赛 季军
- 第九届XCTF国际网络攻防联赛总决赛三等奖 (8th)
- 第九届XCTF国际网络攻防联赛总决赛众星计划奖