**岗位及要求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **岗位名称** | **工作职责** | **学历**  **及专业** | **工作技能及经验要求** |
| 1 | C/C++研发工程师 | 系统设计及开发 | 本科及以上；计算机/软件/电子通信类 | 1、熟练使用C或C++  2、熟练掌握常见数据结构和算法，可以运用常见数据结构和算法解决实际问题  3、了解常见的网络协议（如TCP/IP、HTTP等)以及相关的网络开发技术  4、具备良好的团队合作精神和沟通能力 |
| 2 | 网络协议分析工程师 | 网络流量协议分析 | 本科及以上；计算机/软件/电子通信类 | 1、能够使用python/perl/shell等脚本语言开发小工具  2、了解常见的网络协议（如TCP/IP、HTTP等)以及相关的网络开发技术  3、熟练使用增删改查SQL语句  4、具备良好的团队合作精神和沟通能力  加分项：熟悉软件逆向技术/熟悉数据挖掘算法 |
| 3 | android工程师 | Android手机APP开发 | 本科及以上；计算机/软件/电子通信类 | 1、熟练使用JAVA进行android平台软件开发  2、掌握常见的数据结构和算法，有良好的编程习惯  3、具备良好的团队合作精神和沟通能力 |
| 4 | 测试工程师 | 软件测试，对软件问题进行跟踪分析和报告，整理总结测试情况 | 本科及以上；计算机/软件/电子通信类 | 1、掌握完备的测试用例编写方法，能够独立完成用例编写，测试执行，测试报告整理  2、对软件测试有浓厚兴趣，思考问题深入全面，可胜任重复性的工作，工作认真细致  3、具备良好的团队合作精神和沟通能力 |
| 5 | 嵌入式安全开发工程师 | 针对嵌入式设备漏洞，开发利用脚本与远程控制程序 | 本科及以上；计算机/软件/电子通信类 | 1、熟悉嵌入式开发  2、了解嵌入式设备漏洞挖掘及利用，或有相关经验更佳  3、具备良好的团队合作精神和沟通能力 |
| 6 | Web开发工程师 | Web开发 | 本科及以上；计算机/软件/电子通信类 | 1、熟悉web前端与后端开发  2、熟悉python脚本开发 |
| 7 | 渗透测试工程师 | 网络安全渗透测试、安全加固 | 本科及以上，专业不限 | 1、掌握各类渗透测试工具和系统渗透方法  2、掌握web漏洞、系统漏洞、常见软件漏洞的测试方法  3、有渗透测试相关工作经验者优先 |
| 8 | 逆向分析工程师 | 固网、移动网恶意程序逆向分析 | 本科及以上，计算机相关专业 | 1、有较强的程序反汇编技术和逆向分析能力  2、熟悉x86/arm汇编语言，能看懂并使用汇编语言代码  3、熟练掌握JAVA、C和C++中一门语言、对常用加密算法有一定了解  4、熟悉各种调试工具：IDA,windbg,ollydbg,gdb,adb等调试、逆向工具  5、工作态度认真负责，有较强的团队精神  6、有PC或移动端逆向经验者优先 |
| 9 | 漏洞研究员 | 研究软件协议方面的漏洞，支撑攻防日常工作 | 本科及以上，专业不限 | 1、掌握软件逆向技术  2、熟悉常见的网络协议  3、对网络安全有强烈的兴趣爱好，有钻研精神  加分项：有二进制漏洞分析或利用经验 |
| 10 | 数据分析员 | 支撑数据分析核心业务模块自主分析和研发 | 本科及以上，专业不限 | 1、开发能力强，精通python脚本语言开发  2、精通C或JAVA开发  3、熟悉数据挖掘常用算法 |