北京握奇数据2018年校园招聘

For security, always Watchdata

**握奇简介**

中国领先的数据安全解决方案提供商

作为全球领先的数据安全解决方案提供商，握奇已经拥有以新加坡为国际业务总部的覆盖美国、法国、印度，巴西等11个海外分支机构，全系列产品和解决方案广泛应用到全球 50多个国家和地区

不断致力于数字世界的融合与创新，涵盖智能可穿戴设备、智能移动终端、移动支付、金融IC卡、移动通信SIM卡、交通卡、金融社保卡、网银安全认证设备、高速公路不停车收费ETC、读卡器等，为数亿用户的身份认证与安全交易保驾护航

**握奇2018年校招职位**

**（*研发类岗位均可提供实习机会*）**

**握奇公司福利**

**优秀硕士毕业生可解决北京户口**

六险一金、10天年假、交通补助、话费补助、餐补/员工食堂、绩效奖金、免费体检、技术发明奖、优秀员工境外游、班车接送、弹性工作、节日福利

**联系方式**

公司网址：[http://www.watchdata.com.cn](http://www.watchdata.com.cn/)

公司地址：北京市顺义区临空经济核心区安庆大街3号院

北京市朝阳区启明国际大厦7层

联系电话：8610-80496066-3142

扫下方二维码完成简历投递：

岗 位 信 息

**岗位名称：JAVA开发工程师**

**需求人数：1**

**所属部门：支付与认证事业部-应用开发部**

【岗位职责】

1、负责个人化开发；   
2、负责项目管理软件的定制开发；   
3、负责常用测试工具的定制开发。

【任职要求】

1、本科以上学历（硕士优先），电子、计算机，通信，信息安全或相关专业；   
2、JAVA基础扎实，熟悉JSP，JavaScript等语言编程；   
3、熟悉常用设计模式，有良好的代码习惯；   
4、熟悉MVC模式，熟练掌握常用开源框架，包括SpringMVC、Spring、 Hibernate、MyBatis等主流框架；   
5、熟悉tomcat服务器；   
6、至少熟悉一种数据库ORACLE\MYSQL\SQLSERVER等；   
7、有J2EE web 应用系统开发经验；   
8、有报表开发经验者优先；   
9、良好的学习能力、逻辑分析能力、沟通能力和表达能力，有较强的责任感和良好的团队合作能力；   
10、乐于创新，对数据安全有自己的理解。

**岗位名称：开发测试工程师**

**需求人数：1**

**所属部门：支付与认证事业部-应用开发部**

【岗位职责】

1. 负责智能卡产品项目的开发或测试、测试方案编写和客户测试跟踪等工作；
2. 负责智能卡应用的开发 ；
3. 负责智能卡产品项目的生产动态库开发测试与提包等工作；
4. 根据产品或者客户需求，编写设计方案或测试方案，撰写详细设计，并实现产品需求或编写测试用例，最终交付高质量的智能卡产品及应用解决方案；
5. 现场解决产品实施中的问题。

【任职要求】

1. 计算机相关专业本科及以上学历；
2. 扎实的计算机基础知识，优秀的编程技能，较好的编程习惯；
3. 熟练掌握至少一门编程语言，如C/C++/Java/python等；
4. 熟悉软件开发基本流程，具有智能卡开发测试工作经验者优先；
5. 严谨细致、积极进取，踏实勤奋、认真负责，良好的沟通能力和团队合作精神；

**岗位名称：嵌入式测试工程师**

**需求人数：2**

**所属部门：移动安全业务部-平台开发部**

【岗位职责】

1、根据ＴＥＥ系统规范规划及设计测试方案，制定测试计划；

2、设计执行测试用例，归纳总结测试报告；

3、清晰的撰写ＢＵＧ文档，并能够明确描述ＢＵＧ的出现过程，识别当前测试问题的同类问题；

4、分析常见问题，并不断改进测试策略与流程；

5、归纳总结测试需求，通过工具实现自动化测试。

【任职要求】

1、研究生及以上学历，计算机相关专业；

2、掌握Ｃ／Ｃ＋＋／ＪＡＶＡ语言中的一种及以上；

3、熟悉Pyhton语言者优先；

4、熟悉Ａndroid操作系统；

5、熟练使用Linux操作系统命令；

6、懂计算机操作系统原理。

**岗位名称：硬件/固件开发工程师（笔试、实习）**

**需求人数：1人**

**所属部门：支付与认证事业部-应用开发部**

【岗位职责】

1、负责产品或USBKEY类设备硬件及底层固件开发工作；

2、参与相关方案的设计、编写；

3、分享设计经验、心得，不断优化设计，提高产品健壮性。

【任职要求】

1、教育程度：本科及以上学历，计算机、电子、通信、自动化等相关专业；

2、经验：无要求，应届毕业生以上；

3、专业知识及技能：

1）了解数字/模拟电路硬件设计；

2）熟悉C语言编程单片机/ARM开发；

3）具备良好的英文读写听能力，能熟练阅读英文资料，可以作为日常工作语言

4）具有良好的沟通、理解能力、学习能力、团队意识。

**岗位名称：C语言开发工程师（笔试）**

**需求人数：1人**

**所属部门：支付与认证事业部-应用开发部**

【岗位职责】

负责USB Key类及相关产品的软件开发及调试。主要是windows平台的应用软件开发。

【任职要求】

1. 计算机、电子、通信、自动化等相关专业，第一学历（本科）需要211工程类院校；

2. 熟悉VC开发工具；

3. 熟悉C++/C语言；

4. 熟悉CSP /P11规范，熟悉智能卡类行业标准及规范优先；

5. 有USB Key相关产品开发经验优先；

6. 有linux开发经验优先考虑；

7. 良好的沟通、协调能力，较好的问题分析、逻辑思维能力。

**岗位名称：JAVA开发工程师（笔试、实习）**

**需求人数：1人**

**所属部门：支付与认证事业部-应用开发部**

【岗位职责】

负责java和native应用开发和芯片移植。

【任职要求】

1.有汇编、C、JAVA方面的编程经验，对编译器熟悉，对软件代码编写有兴趣爱好；

2.有良好的沟通能力、工作热情，以及良好的自学能力和钻研精神；

3.对算法和软件安全方面有了解的优先；

4.有良好的英文读写能力，能够研读英文规范。