**北京捷文科技股份有限公司2016校招简章**

**公司简介**

 北京捷文科技股份有限公司（简称“捷文”）是航天信息股份有限公司（简称“航天信息”）的控股子公司，隶属航天信息金融支付产业本部。航天信息是由中国航天科工集团公司控股、以信息安全为特色的IT行业高新技术国有上市公司，于2000年11月1日共同发起成立，2003年7月11日在A股市场成功发行上市（SHA：600271）。目前公司总股本92340万股，总市值约180亿元，公司从业人员约1.5万余人。

捷文面向金融机构提供电子支付解决方案和服务，主要产品有电子支付终端硬件产品、电子支付软件产品，此外，还向行业客户提供应用软件产品开发、软件开发外包、POS专业化服务等，是国内领先的电子支付解决方案和服务供应商。

公司总部设在北京，拥有员工1000余人，拥有数百人专业研发团队，在深圳设有产品研发中心，在上海、武汉、成都、杭州等地设有技术中心，在上海、广州、福州、成都、长春、昆明、西安、长沙等地设有办事处，在全国设有覆盖31个省直辖市的售后服务、POS专业化服务网络，能快捷高效地为客户提供产品、技术本地化服务，得到了政府部门、行业媒体和客户的一致首肯，相继获得“国家高新技术企业”、“中关村高新技术企业”、 “2011年度成长之美企业”、“2011-2012中关村企业信用培育双百工程—最具影响力企业” 、“纳税信用A级企业”、“中关村国家自主示范区瞪羚企业”、“中关村高成长企业top100”、“中关村海帆企业”等荣誉。

在全球电子支付行业不断发展、信息技术日新月异的趋势下，捷文秉承“为客户创造价值、为员工创造机会、为股东创造效益”的企业使命，围绕“打造航天信息新的支柱型产业板块”的总体目标， 充分利用自身雄厚的技术实力、丰富的人才储备和覆盖全国的服务网络，在广大研发人员、技术人员、技术支持人员、管理人员的共同努力下，向着国内电子支付领军企业稳步迈进！

**招聘职位**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **招聘职位** | **招聘专业** | **学历要求** | **招聘人数** | **工作地点** |
| 嵌入式软件工程师 | 计算机、自动化、软件工程相关专业 | 本科/硕士 | 5 | 北京 |
| 软件测试工程师 | 计算机、自动化、软件工程相关专业 | 本科 | 4 | 北京 |
| Java软件工程师 | 计算机、软件工程等 | 本科 | 4 | 武汉 |
| 安卓工程师 | 计算机、软件工程等 | 本科 | 2 | 北京 |
| C语言开发工程师 | 电子、计算机、自动化、软件工程相关专业 | 本科 | 2 | 郑州 |

**其他说明**

工作地点：北京市海淀区杏石口路航天信息园2号楼

公司待遇：1、薪资：5000-8000元/月；2、有北京户口名额；3、节日礼金、生日礼金、午餐补贴、团队活动补贴等；4、五险一金；5、周末双休，带薪年假；6、完善的培训培养体系；7、航天信息园环境优美、设施完善，拥有餐厅、健身房、瑜伽室、台球室、图书室、淋浴室等。

公司网址：http://www.jiewen.com.cn

 http://www.vanstone.com.cn

接收邮箱: hr@jiewen.com.cn;（意向岗位+姓名+性别+生源地+学校+专业） 咨询电话：010-88048149

**捷文科技2016年校园招聘职位描述**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位名称 | 专业要求 | 学历要求 | 工作地点 |
|  | 嵌入式软件工程师 | 计算机、自动化、软件工程相关专业 | 本科/硕士 | 北京 |
|  | 软件测试工程师 | 计算机、自动化、软件工程相关专业 | 本科 | 北京 |
|  | 安卓工程师 | 计算机、软件工程等 | 本科 | 北京 |
|  | Java软件工程师 | 计算机、软件工程等 | 本科 | 武汉 |
|  | C语言开发工程师 | 电子、计算机、自动化、软件工程相关专业 | 本科 | 郑州 |

**详细岗位要求如下**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **职位名称** | **嵌入式软件工程师** | **需求数量** | **1** |
| **所属部门** | **认证部** | **属地** | **北京** |
| **简历接收人及邮箱** | **hr@jiewen.com.cn** |
| 职位描述：1、时刻关注国家法规政策和各认证机构动态，及时更新认证需求；2、收集和及时更新各认证规范或检测标准，作为需求对研发的导入;3、制定可执行性的认证计划并及时跟进认证进度；4、负责认证的申请、变更等流程及认证费用统计的归口管理，负责对接各认证机构和检测机构。 |
| 任职要求：1. 大学本科、硕士及以上学历，计算机、自动化、电子信息技术及其相关专业；
2. 熟悉C语言编程及数据结构，有操作系统和计算机结构组成方面的基础；
3. 掌握计算机组织，算法，安全体系，网络通讯等专业知识；
4. 细心，沟通好。
 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **职位名称** | **嵌入式软件工程师** | **需求数量** | **4** |
| **所属部门** | **北京研发部** | **属地** | **北京** |
| **简历接收人及邮箱** | **hr@jiewen.com.cn** |
| 职位描述：1、负责嵌入式系统的驱动开发工作；2、编写相关开发文档与项目文档；3、负责金融POS终端底层驱动开发；4、负责金融POS终端安全、密钥管理等金融相关底层驱动研发 。 |
| 任职要求：1. 大学本科及以上学历，计算机、自动化、电子信息技术及其相关专业；
2. 学习能力好；

2、熟悉C语言编程，熟悉数据结构，有操作系统和计算机结构组成方面的基础；3、细心，沟通好。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **职位名称** | **软件测试工程师** | **需求数量** | **4** |
| **所属部门** | **北京研发部** | **属地** | **北京** |
| **简历接收人及邮箱** | **hr@jiewen.com.cn** |
| 职位描述：    1、 对产品功能进行验证，包括互联网终端cos测试，usbkey产品cos测试；    2、 编写测试软件；    3、 与开发人员讨论产品方案并负责制定测试方案；    4、 缺陷处理。 |
| 任职要求：  1、计算机相关专业本科及以上学历毕业；    2、有嵌入式系统开发和测试经验、智能卡、usbkey，互联网终端cos测试优先；    3、熟悉网络安全方面的协议，qPBOC规范；    4、可接受在校有编程实践，对语言掌握熟练，学习能力强的应届生。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **职位名称** | **安卓开发工程师** | **需求数量** | **2** |
| **所属部门** | **系统开发部** | **属地** | **北京** |
| **简历接收人及邮箱** | **hr@jiewen.com.cn** |
| 职位描述：1、负责Android平台下的APP应用开发； 2、负责根据产品需求完成模块设计、编码、编码集成工作； 3、根据开发过程中的体验对产品提出改进意见； 4、改善软件的易用性，提升用户使用体验。  |
| 任职要求：1、大学本科及以上学历，计算机、软件工程及其相关专业；2、有java基础，具备常用数据结构与算法和设计能力； 3、了解常用android API ，了解android 平台架构、主要组成和工作模式； 4、熟悉网络通讯知识。5、良好的学习和沟通能力。 |
| **职位名称** | **Java软件工程师** | **需求数量** | **4** |
| **所属部门** | **金融软件部** | **属地** | **武汉** |
| **简历接收人及邮箱** | **hr@jiewen.com.cn** |
| 职位描述：1.负责银行相关业务项目开发；承担软件项目的整体架构设计、原型设计及部分核心功能的开发工作；2.负责项目的概要设计、数据库设计及详细设计等主要设计工作；3.组织分配项目开发的资源，监督并控制项目的进程；4.负责对软件开发过程的技术成果进行审核和把关。5.负责客户现场的沟通协调工作。 |
| 任职要求：1、大学本科及以上学历，计算机、软件工程及其相关专业；2、具备全面的软件知识结构(操作系统、网络通讯、数据库、数据结构、设计模式)；3、熟悉JAVA、JavaEE体系结构，了解Spring、ibatis/hibernate、struts等框架和工具；4、熟悉Servlet/JSP/HTML/JavaScript/JDBC/SQL/XML/HTTP等技术；5、熟悉Linux/Unix系统，Oralce/MySQL等数据库;6、良好的学习和沟通能力。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **职位名称** | **C语言开发工程师** | **需求数量** | **2** |
| **所属部门** | **产品实施部** | **属地** | **郑州** |
| **简历接收人及邮箱** | **hr@jiewen.com.cn** |
| 职位描述：1、运用C/C++为主要开发语言，进行程序设计以及编写（偏应用层开发）；2、参与工行POS相关项目的技术售前工作，商讨技术方案，争取友商支持，协调当地行业务和技术人员；3、熟悉POS相关业务技术流程，完成POS相关程序开发。 |
| 任职要求：1、大学本科及以上学历、计算机及其相关专业；2、熟练掌握 C/C++语言，熟悉POS设备开发，了解JAVA系统部署，有技术方案书写能力；3、良好的沟通能力和表达能力，很强的学习能力；4、能够适应出差的优先考虑。 |