

神州龙芯智能科技有限公司

单位性质	有限责任公司		联系人	陈菊	
电话	18012413895	邮箱	hr@china-cpu.com		
单位简介					
<p>公司传承于中国第一家全国产 CPU“龙芯”企业——北京神州龙芯集成电路设计有限公司（简称“北京龙芯”），2019 年正式落户南通市，成为北京龙芯改制平移形成的运营主体，从事全国产 CPU 龙芯及其产业化应用研发的国家战略性高科技企业，对全国产 CPU 的技术发展作出了重要贡献。</p> <p>公司目前重点研发工业/超工业级嵌入式龙芯 CPU 及 SoC，唯一推出兼具高可靠、高一致、低功耗、宽温域嵌入式全国产芯片的企业，已经成功应用于从太空到天空、地面到水中的一系列高精尖领域。公司同时拥有世界冠军级 AI 图形算法技术和全系列的商密应用产品。</p>					
职位名称	职位数	学历	地区	年薪/万	岗位要求
AI 算法工程师	5	博士/硕士	南通/北京	24-50 ⁺	<ol style="list-style-type: none"> (1) 在模式识别，OCR，图像分类、检测、检索等方面有深厚研究基础； (2) 熟悉 OpenCV、Tensorflow, PyTorch 等常用算法库或框架； (3) 良好的英文文献阅读能力。
AI(前端)软件工程师	10	博士/硕士/本科	南通/北京	18-36 ⁺	<ol style="list-style-type: none"> (1) 熟知 W3C 标准，熟练掌握 HTML、CSS、JavaScript (含 HTML5、CSS3)。 (2) 熟悉流行的框架及类库：Vue、React、angular、jQuery、Zepto 等，并了解跨端框架及解决方案。 (3) 熟悉工程化工具（例如 Webpack、Gulp、FIS、Grunt 等）和构建发布流程。 (4) 熟练使用 git 等版本管理工具； (5) 至少了解一种后端语言，例如：NodeJS、PHP、Go、Java。
AI(服务器)软件工程师	10	博士/硕士/本科	南通/北京	18-36 ⁺	<ol style="list-style-type: none"> (1) 熟悉 C/C++ 开发，熟悉 OpenCV、Tensorflow, PyTorch 等算法库，熟练掌握常用数据结构及算法； (2) 有深度学习和深度学习框架 PyTorch/TensorFlow/Caffe 等经验； (3) 有深度学习网络训练，模型压缩，模型调优实际经验；
IC 前端设计工程师	15	硕士/本科	南通/北京	18-24 ⁺	<ol style="list-style-type: none"> (1) 了解 AMBA 总线协议，了解 SOC 架构基本原理； (2) 熟练掌握 Verilog HDL，熟悉 VCS、NC verilog 等仿真工具的使用； (3) 熟悉 SOC 设计常见问题的处理，如时钟、复位、异步信号等； (4) 具备如下一至多项专业技能者优先： <ol style="list-style-type: none"> a) 熟悉计算机体系结构； b) 熟悉 Ethernet、USB、I2C 等接口协议； c) 熟悉 FPGA 验证； (5) 熟练使用 UNIX/LINUX 操作系统，具备一定的 perl/shell 脚本编程能力； (6) 良好的团队精神，为人正直，工作态度端正，

					责任心强。
IC 后端设计工程师	5	博士/硕士/本科	南通/北京	18-36 ⁺	<p>(1) 了解布局布线、物理验证、静态时序分析、寄生参数提取等物理设计流程；</p> <p>(3) 了解 ICC/ICC2/Encounter/Innovus/Calibre 等物理设计工具的使用；</p> <p>(3) 具备如下一至多项专业技能者优先：</p> <p>a) 具有后端设计实际项目经验；</p> <p>b) 具有 65nm 及以下工艺流片经验；</p> <p>c) 了解或熟悉逻辑综合、DFT、STA 等 ASIC 流程实现方法；</p> <p>(4) 熟练使用 UNIX/LINUX 操作系统，具备良好的 perl/shell 脚本编程能力；</p> <p>(5) 良好的团队精神，为人正直，工作态度端正，责任心强。</p>
Linux 驱动工程师	10	硕士/本科	南通/北京	12-18 ⁺	<p>(1) 熟悉 linux 操作系统，对设备驱动开发有一定的了解；</p> <p>(2) 熟练使用 C 语言有良好的编程习惯；</p> <p>(3) 熟悉嵌入式系统及其开发、对 arm、mips、ppc 处理器架构熟悉者优先；</p>
Linux 系统开发工程师	10	硕士/本科	南通/北京	12-18 ⁺	<p>(1) 熟悉 C/C++ 语言编程；熟练进行 Linux 下应用软件项目搭建、开发、集成及调试；</p> <p>(2) 熟悉 Linux 环境编程，包括但不限于多线程、多进程、文件 I/O 操作、网络等编程；</p> <p>(3) 具有独立分析和解决问题的能力，善于学习，具备良好的编码习惯，极致追求代码质量。</p>
嵌入式软件工程师	10	硕士/本科	南通/北京	12-18 ⁺	<p>(1) 熟悉 C/C++ 编程，具有良好的编程风格；</p> <p>(2) 熟悉 ARM Cortex M0,M1,M3,M4 等相关的 32 位嵌入式处理器的一种或更多，如 stm32 等，熟悉常用的底层总线及外设，有一定的底层驱动开发能力；</p> <p>(3) 熟悉 linux 操作系统，熟悉 linux 下的 C, C++ 编程；</p> <p>(4) 具有良好的英语读写能力和文档编写能力，工作态度积极，责任心强，良好的沟通与团队合作。</p>
Java 开发工程师	10	硕士/本科	南通/北京	12-18 ⁺	<p>(1) 熟练使用 JavaScript、jQuery、HTML、CSS 等；</p> <p>(2) 熟练使用 Struts 或 spring MVC、spring、mybatis 或 hibernate 等常用 J2EE 框架；</p> <p>(3) 熟练使用 Oracle、MySQL 等主流数据库管理系统、相关技术及工具；</p> <p>(4) 了解常用的 Web 服务器配置，如 Apache、Tomcat，了解 windows/linux 等操作系统；</p> <p>(5) 工作踏实，态度积极，具备良好的团队协作精神、沟通技巧，责任心强。</p>
销售经理	10	本科	南通/北京	10 万+提成	<p>(1) 具备良好的客户开发及维护能力，能够有效推动销售计划的实现，为公司创造业绩；</p> <p>(2) 目标导向，具备较强的自我驱动力，抗压能力强，勇于接受挑战。</p>
总裁助理	2	博士/硕士/本科	南通/北京	24-36 ⁺	<p>(1) IC/AI 相关专业博士；</p> <p>(2) 企业管理或财经类硕士/本科。</p>