

# 重庆渝微电子技术研究院有限公司

## 招聘简章

公司简介：重庆渝微电子技术研究院有限公司（沙区政府引资重点企业 <https://www.toutiao.com/i6754606853528748547>，重庆智能机器人产业知识产权联盟理事单位）主要从事电子、物理、化学、材料等方面的仪器装备开发，包括拟人机器人设备、传感器分析平台、超低温控制系统等。公司以高精尖产品研发为核心优势，与北京大学、重庆大学、重庆邮电大学等单位深度合作，研发团队包括千人计划特聘教授、长江学者特聘教授以及重庆英才等知名专家，已服务于国内外多家高校、科研院所及军工单位。

公司坐落在美丽的重庆熙街大学城，交通方便环境宜人。公司提供完善的培训体系及五险一金保障，并且与集团母公司（中聚高科）可派遣交流，提供多种就业选择。

地址：重庆市沙坪坝区大学城富力城智汇国际三层（重庆富力假日酒店背后）

简历投递 E-mail: [qiqi@sinoagg.com](mailto:qiqi@sinoagg.com)

电话：010-62629002

微信：machuanzhe

主页：[www.sinoagg.com](http://www.sinoagg.com)

---

### 应用工程师

学历要求：硕士、博士	薪酬范围：7000~25000	招聘人数：2
------------	-----------------	--------

岗位职责：

- 1、负责相关产品的市场情况调研；
- 2、负责对接客户的需求，规划新产品；
- 3、负责内部协调跟进研发进度；
- 4、负责对所跟进产品的市场宣传推广及销售。

任职要求：

- 1、性格乐观开朗，沟通表达能力强，逻辑性好，动手能力好；
- 2、吃苦耐劳，能接受出差；有上进心，有主动学习的动力；
- 3、英语水平较好，能积极查阅文献，跟进最新研究进展，口语佳者优先

- 4、已发表高水平学术论文或对所研究领域有深入简介者优先；
- 5、物理、半导体、光电等专业优先，从事低温或二维材料研究的优先。

### 硬件工程师

学历要求：本科、硕士	薪酬范围：6000~10000	招聘人数：4
------------	-----------------	--------

岗位职责：

- 1、智能硬件设计；
- 2、STM32 下位机软件编程或 PLC 编程；
- 3、样机调试及项目文档编写。

任职要求：

- 1、本科及以上学历，测控、仪表、电子、自动化相关专业；
- 2、具备良好的数电、模电基础；
- 3、熟练使用电路设计软件绘制原理图、设计 PCB；熟悉单片机、ARM 芯片的电路设计，熟悉 STM32 系列芯片者优先；
- 4、熟练使用 C 或 C++ 语言开发下位软件；
- 5、熟悉 UART、I2C、SPI、CAN 等各种硬件接口者优先；
- 6、具备良好的沟通能力，具备团队协作精神。

### 软件工程师

学历要求：本科、硕士	薪酬范围：6000~10000	招聘人数：4
------------	-----------------	--------

岗位职责：

- 1、完成相应模块软件的设计、开发、编程任务；
- 2、负责 windows 环境下 C/C++ 语言程序开发，负责人机交互界面编程，熟练使用至少一种常用软件，如 QT、labwindows、VC6.0；
- 3、负责企业核心产品开发和维护工作，参与产品的设计和更新开发。

任职要求：

- 1、计算机类相关专业本科及以上学历；
- 2、精通 C/C++ 等，熟练使用 VS 开发环境，或熟练使用 labview 编写人机界面；
- 3、熟悉 matlab 算法实现与相关软件开发者优先；

4、具备良好的沟通能力，具备团队协作精神。

### 机械工程师

学历要求：本科、硕士	薪酬范围：5000~11000	招聘人数：3
------------	-----------------	--------

岗位职责：

- 1、仪器设备外形设计；
- 2、结构件设计；
- 3、编写加工文件，投产并与加工厂沟通解决生产过程出现的问题。

任职要求：

- 1、要求机械相关专业本科及以上学历；
- 2、富有想象力，可独立完成 3D 及 2 维图纸；
- 3、专业基础牢固，善于表达沟通，具备团队协作精神。

### 培训工程师

学历要求：本科、硕士	薪酬范围：4500~8000	招聘人数：2
------------	----------------	--------

岗位职责：

- 1、负责科研设备的拜访及培训工作；
- 2、负责记录客户的需求，整理汇总；
- 3、负责跟进产品市场情况，及时反馈客户最新需求；
- 4、负责协助应用工程师进行市场调研和测试工作。

任职要求：

- 1、性格乐观开朗，沟通表达能力强，逻辑性好，动手能力好；
- 2、吃苦耐劳，能接受出差；有上进心，有主动学习的动力；
- 3、英语水平较好，能读懂英文资料，口语佳者优先；
- 4、已发表高水平学术论文或对所研究领域有深入简介者优先；
- 5、物理、半导体、化学、材料等方向优先，熟悉低温研究或催化领域的优先。

### 生产工程师

学历要求：本科	薪酬范围：4500~6000	招聘人数：4
---------	----------------	--------

岗位职责：

- 1、设备的生产与品质管控；
- 2、电子设备测试相关工作；
- 3、出差安装调试及维护设备。

任职要求：

- 1、专科以上学历，自动化、电子、计算机等相关专业优先；
- 2、具有基础的电学知识；
- 3、动手能力强，具备良好的团队意识。

### 商务助理

学历要求：本科	薪酬范围：4000~5000	招聘人数：2
---------	----------------	--------

岗位职责：

- 1、负责招投标事宜；
- 2、负责文档整理，产品宣传，彩页制作等。

任职要求：

- 1、熟练运用办公软件、绘图软件、图片处理软件等，如 PS、CorelDRAW 等；
- 2、普通话标准、表达能力优秀，形象气质佳；
- 3、了解电学基本知识优先；
- 4、优秀专科生可考虑。