

提前批校招宣讲交流

时间：2022 年 6 月 29 日 15:00-16:30

地点：中南大学新校区机电楼 C202

合肥安迅精密技术有限公司

2023 届校园招聘简章

一、公司简介

合肥安迅精密技术有限公司位于合肥高新技术开发区，是“国家科技型中小企业”、“合肥市重点产业企业”和“合肥高新区深科技企业”，专注于高速精密多功能自动化贴片机及精密制造关键部件的研发、生产和销售。

公司由国家万人计划领军人才、科技部创新人才推进计划入选者董宁博士创立，核心研发团队由多名中科大博士领衔，团队成员均来自国内 985 高校的硕博及本科毕业生，是一支专业覆盖广、实力雄厚的高精尖、高层次人才队伍。

项目 2017 年启动于埃科光电，产品核心团队持续多年潜心钻研，从高速高精度伺服驱动系统底层原理验证到五代样机的推出，核心技术全部自主正向研发，拥有自主知识产权。公司专注于先进制造关键技术的研发，致力于打破国外进口垄断，以建设中国的精密加工自动化产业链为使命。

二、公司荣誉

国家高新技术企业、国家万人计划

国家科技型中小企业 合肥市高层次人才团队 博士后创新创业大赛银奖

科技部“科技型中小企业技术创新项目”、“创新人才推进计划”

安徽省博士后科研工作站、安徽省技术领军人才

安徽省发改委重大专项

安徽省首批“特支人才计划”项目

合肥市“百人计划”、“228 产业创新团队”、“高成长种子企业”等项目

合肥市高新区“深科技企业”、“潜在独角兽企业”、“瞪羚企业”、“科技小巨人培育企业”、“大数据企业”等

65 项专利申请受理，23 项授权

三、公司薪酬福利

1、公司薪酬：研发类岗位薪资：25w-45w/年，博士薪资：40w-60w/年。以上优秀者薪资均可沟通，且年度固定调薪。

2、博士以博士后方式签约。

3、公司福利：六险一金（公积金按实际薪资的 10% 缴纳）、工作餐、团建旅游、节假日礼品礼金、年度体检、年度评优评先奖励等。

4、人才政策类补贴：享受合肥重点产业企业租房补贴，本科、硕士、博士补贴标准分别为每年 1.5 万元、2 万元、3.6 万元，符合条件者可连续享受 3 年。

5、职业发展：员工晋升机会多，职业发展空间大。

四、招聘岗位

算法开发工程师

岗位要求：

- 1、硕士及以上学历，硕士博士优先，物理、电子、计算机、机械设计、精密仪器、自动控制、数学等相关专业；
- 2、具有应聘岗位一年以上项目开发经验优先；
- 3、良好的学习能力、逻辑思维能力、沟通协调能力和抗压能力；
- 4、良好的团队合作精神和创新精神；
- 5、务实、严谨、肯钻研。

嵌入式开发工程师

岗位要求：

- 1、硕士及以上学历，电子、物理、数学、计算机相关专业；
- 2、熟悉 Orcad, Allegro 工具使用，可看懂硬件设计原理图；
- 3、熟悉交叉编译工具链和 C 编程；熟悉 Linux 驱动开发，了解 Linux 内核；
- 4、熟悉常见的音视频编码算法、封装格式、传输协议、ARM、BSD 编程者优先。

软件开发工程师

岗位要求：

- 1、硕士及以上学历，计算机、电子、数学、物理等相关专业；
- 2、负责 Window/Linux 应用程序开发及技术支持；

- 3、熟悉 Windows 平台编程，熟悉 VC 或 C#或其他 APP 编程语言（如 Qt, Java），有一定的 UI 开发经验；
- 4、具有扎实的 C/C++语言功底，有独立的模块设计能力。

硬件开发工程师

岗位要求：

- 1、硕士及以上学历，电子、数学、物理、计算机等相关专业；
- 2、负责电路设计/PCB 布线/FPGA 编程；
- 3、熟悉电子电路设计原理/熟悉 Verilog 或 VHDL 语言/熟悉电子电路原理图及 PCB 设计/熟练使用电子焊接、测量工具/有 Cadence 使用经验优先。

电机驱动工程师

岗位要求：

- 1、硕士及以上学历，电子、数学、物理、计算机等相关专业；
- 2、负责电机驱动器的软件开发工作，与硬件工程师配合完成产品开发制造；
- 3、负责对伺服驱动器硬件及整个运动控制系统进行功能、性能测试；
- 4、设计控制算法、软件实现，完成调试测试。

FPGA 工程师

岗位要求：

- 1、硕士及以上学历，电子、数学、物理、计算机等相关专业；
- 2、负责电路设计/PCB 布线/FPGA 编程；
- 3、要求有一定的项目经验，熟悉电子电路设计原理/熟悉 Verilog 或 VHDL 语言/熟悉电子电路原理图及 PCB 设计/熟练使用电子焊接、测量工具/有 Cadence 使用经验优先。

测试工程师（软件/硬件/产品质量/设备）

岗位要求：

- 1、本科及以上学历，计算机、物理、自动化、数学、测控等理工科专业；
- 2、良好的学习能力、逻辑思维能力、沟通协调能力和抗压能力；
- 3、良好的团队合作精神和创新精神；
- 4、务实、严谨、肯钻研。

技术型销售

岗位要求：

- 1、本科及以上学历，计算机、物理、自动化、数学、测控等理工科专业；
- 2、良好的学习能力、逻辑思维能力、沟通协调能力和抗压能力；
- 3、良好的团队合作精神和创新精神；
- 4、务实、严谨、肯钻研。

管理培训生

岗位要求：

- 1、本科及以上学历，专业不限，理工相关专业优先；
- 2、良好的学习能力、逻辑思维能力、沟通协调能力和抗压能力；

3、良好的团队合作精神；

4、务实、严谨、肯钻研。

五、联系方式

联系方式：宋先生 13155202530（微信同号）

简历投递邮箱：songyang@accuflex.cn

公司位置：安徽省合肥市高新区燕子河路 388 号亿智科技产业园

现场投递简历——人力筛选——电话通知——面试——录用

网络应聘：网投——人力筛选——电话通知——面试——录用

邮件主题：应聘职位+姓名+毕业院校名称+专业名称

欢迎加入合肥安迅精密技术有限公司！