



## 苏州瀚川智能科技股份有限公司招聘简章

### 一、企业介绍

苏州瀚川智能科技股份有限公司，成立于 2007 年，是中国工业自动化与数字化技术的佼佼者，是集自动化设备和工业软件一体化的智能制造整体解决方案提供商。**公司聚焦汽车电动化、智能化发展**，专注于工业自动化、数字化等核心技术，业务覆盖自动化设备和工业软件，为汽车、新能源等行业客户提供智能数字化产品和智能制造整体解决方案。

瀚川智能自成立之日起，一直关注员工的培训与发展，目前拥有自己的“培训中心”，针对应届生有系统、高效的“青蓝计划”&“橙蓝计划”的培训与实战体系，全面助力学生快速完成职业化转变。正式进入岗位之后，公司按培训计划对不同岗位员工组织通用类、技术类和职业素养类日常培训，同时在职员工还可自主申请外部培训。

瀚川智能在高速发展的道路上期待和你点亮未来，共同成长！

### 核心理念

- 我们的价值观：成就客户 发展奋斗者 为社会做贡献
- 我们的使命：助力客户提升生产力
- 我们的愿景：成为客户最佳合作伙伴
- 企业精神：创新合作、正直友善、激情坚韧
- 产品价值主张：专业、质量、交付、服务

### 核心技术

我们在装配、测试及系统集成领域积累了深厚的技术基础，并不断提炼和打磨，成为我们的核心 Know-How。模块化、柔性化的装备，结合数字化软件，助力智能化生产线和数字化车间的开发、建设和服务。

## 市场定位

产品：主要研发制造小型精密产品的自动化组装、测试和包装设备及生产线；

应用领域：汽车、新能源、工业互联网。

## 二、薪资福利

我们提供有行业竞争力的薪资。

**福利优厚：**五险一金、宿舍班车、周末双休、带薪年假、节日福利、年终奖、股权分红、年度旅游、年度体检、学习培训等。

**人才培养：**公司针对应届生设有“青蓝计划”三个月的培训培养体系，针对电气设计工程师、机械设计工程师进行岗位知识和技能的培训，使尽快融入公司环境和适应工作节奏，目前已经成功培养 200+ 应届本科生，现在均已开展实际的项目设计工作。

**发展空间：**公司实行“双梯发展制”，一条技术梯队，一条管理梯队，会根据素质和发展意愿来规划员工的职业发展路径，以促进员工和公司的双赢。

## 三、联系方式

校招申请二维码：



校招官方 QQ 群：



**QQ 群号码：539840809**

具体校招信息及我们会在苏州瀚川智能科技 2022 年校招官方招聘 QQ 群发布

简历投递邮箱：[hr001@harmontronics.com](mailto:hr001@harmontronics.com)

公司网址：<https://www.harmontronics.com>

同时您还可以通过智联、前程无忧等形式投递个人简历。

联系人：张女士（苏州）：18913131915

秦女士（苏州）：13989390709

总部地址：中国江苏省苏州市工业园区听涛路 32 号

深圳子公司地址：深圳市宝安区蚝乡路 12 号

## 四、招聘岗位

### （一）助理机械设计工程师

#### 岗位职责：

1. 负责自动化设备项目的机械设计；
2. 指导组装工程师安装调试设备；
3. 负责解决设备运行中的机构上的技术问题。

#### 岗位要求：

1. 本科学历，机械类专业；
2. 熟练电脑基本操作，会 3D/2D 制图软件优先；
3. 有良好的理论基础；

4. 英语 CET-4 及以上。

## (二) 助理电气设计工程师

### 岗位职责：

1. 负责自动化设备的电气设计；
2. 配合新设备电气的研发、PLC 编程、安装调试；
3. 电气图纸绘制、电气部件选型、程序的书写, 工业自动化软件开发等。

### 岗位要求：

1. 本科学历, 电气工程、自动化相关专业；
2. 有良好的理论基础；
3. 英语 CET-4 及以上。

## (三) 助理软件工程师

### 岗位职责：

1. 负责嵌入式产品外设驱动和应用层软件的开发；
2. 配合硬件工程师调试验证相关硬件设计；
3. 系统开发过程中, 设计文档的撰写, 专利的申请。

### 岗位要求：

1. 本科学历, 电子科学、信息、通信等相关专业；
2. 具有扎实的模电、数电基础知识, 熟练查阅硬件设计文档；
3. 熟练使用 C/C++ 编程, 了解 linux/Labview 者优先。

## (四) 助理硬件工程师



---

**岗位职责：**

负责功能测试板的开发，绘制原理图，元器件选型，调试。

**岗位要求：**

1. 本科学历；
2. 计算机专业、信息工程专业、软件专业、测控专业、电子专业、自动化等相关专业。