

安徽瑞佑自动化科技有限公司

安徽瑞佑自动化科技有限公司成立于 2018 年 5 月，企业前身为芜湖瑞佑工程技术有限公司，坐落于芜湖市鸠江经济开发区飞跃东路 8 号，主要从事自动化设备制造、机电工程设备维修、改造、技术服务；机电工程设备配件加工机电工程设备、电器元件、机械零件、液压元件的销售；MES 系统软件及汽车电子各类检测软件的开发与销售，是集研发、制造、销售、服务于一体的高科技自动化非标设备企业。

公司目前已拥有汽车座椅组装线、汽车座椅发运线与软件系统、汽车仪表生产线、车身控制器生产线、立体仓库等完整方案及应用案例。此外，随着公司团队的不断壮大、业务的不断扩展，公司已具有汽车车身相关电子系统的设计开发能力，可为客户提供全套的技术解决方案和软硬件开发服务，具有目前技术水平的各类 CAN 总线（标准 CAN、扩展 CAN、1939 协议 CAN）、诊断服务（KWP2000、UDS 协议）以及网络管理等通讯应用技术的开发能力。

公司主要为汽车仪表、多功能显示器、数字时钟、多媒体汽车音响、座椅控制器等产品提供在行业内具有竞争力的技术解决方案和软硬件开发服务。

招聘岗位	岗位要求
机械工程师	<p>岗位职责：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 根据客户要求进行 CAD 布局图确定；2. 与客户沟通后进行 3D 建模；3. 工程出图及确定；4. 对 BOM 文件整理；5. 验收资料整理；6. 领导安排的其他工作。 <p>岗位要求：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 专业及学历要求：机械工程、机械设计制造及其自动化等相关专业专科及以上学历（可接受应届毕业生）；2. 熟练操作 CAD、Solidworks 和 Office 办公软件；3. 具备较强的沟通能力和执行能力。

电气工程师	<p>岗位职责</p> <p>设计模块：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 技术协议解读；2. 对产品元器件进行选型；3. 完成新增存货的申请；4. 进行原理图绘制；5. 对电气挂板及电气箱进行设计；6. 完成 BOM 清单整理。 <p>调试模块：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 离线程序编写；2. 完成 I/O 测试；3. 现场调试；4. 系数对接文件整理；5. 验收资料整理；6. 对客户进行培训。 <p>岗位要求：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 专业及学历要求：电气工程、机电一体化或自动化相关专业专科及以上学历；2. 能够熟练使用 SolidWorks Electrical 或 Eplan 等软件；3. 具备较强的沟通能力和执行力。
-------	---

软件工程师	<p>岗位职责：</p> <ol style="list-style-type: none">1、WCS 自动化物流输送分拣系统开发；2、根据项目需求，完成相应模块软件的设计、开发、编程任务；3、对软件及管理系统进行程序单元、功能的测试、现场调试等工作；4、编写相关的说明和技术文档；5、电气工程师沟通对接接口数据； <p>岗位要求：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 熟悉存储过程，C#开发，具备基于 Oracle 或 SqlServer、MySQL 的数据库开发经验；2. 熟悉各种 PLC(包括但不限于：西门子、三菱等)组态程序开发及对接程序开发；3. 熟悉物流自动化设备运行机制，如堆垛机、输送机、分拣线、穿梭车、机器人等。
-------	--

工作地址：芜湖市鸠江区永镇路 28 号

联系方式：18555352873（微信同号）