



陶合宇

在职（一个月内到岗）

男 | 29岁 | 现居·南京·江宁区 | 5年工作经验 | 普通公民

✉ 1626739035@qq.com

☎ 19855375518

ID: 281673332

最近工作 (1年)

工艺/制程工程师 | 丽睿声科技（南京）有限公司

最高学历/学位

自动化 | 安徽工程大学 | 本科

求职意向

机械结构工程师 8千-1.2万/月

南京 | 全职

设备组长 9千-1.2万/月

南京 | 全职 | 机械/设备/重工,仪器仪表/工业自动化

个人优势

已经结婚了，现在想稳定在一个公司发展

- 1.有4年的设备维保经验，熟悉备件管理，熟悉设备的维修与保养，新设备的导入。
- 2.熟用8D报告，鱼骨图，故障分钟等各种报告样式。
- 3.熟练使用基恩士，三菱，西门子plc，Sw三维制图自己CAD平面制图，,excel, ppt等工作软件。
- 4.有3年的备件选型经验，掌握这三种及以上通信方式，例如Modbus,porfinet,S7等
- 5.GB已过，管理过10-20人的团队，对团队协作与相处有一定的经验
- 6.可以看懂电气图纸更具图纸设计配电柜

工作经历

丽睿声科技（南京）有限公司 工艺/制程工程师
外资（非欧美） 2025.02 - 至今 (1年)

- 1.润滑油泵设计bom撰写
- 2.润滑油泵三维装配体绘制组装
- 3.润滑油泵电路绘制
- 4.润滑参数通讯(西门子)
- 5.备件管理
- 6.控制柜设计
- 7.润滑电路设计
- 8.非标设备装配出图，组装调试

康迈（南京）机械有限公司 电子设备工程师

汽车零部件 | 150-500人 | 外资（欧美）

2024.06 - 2025.02 (8个月)

- 1.新导入设备与旧设备对接程序调试
- 2.新导入设备机加件图纸绘制
- 西门子S7-1200PLC通讯建立，S7,485,Profinet
- 3.AGV小车项目导入全程负责包括工艺与调试
- 呼叫盒开发版程序编写
- 4.设备管理，设备维护指导以及保养周期的制定，设备相关文件分类管理
- 5.ABB机器人，基恩士激光打码，梅卡曼德视觉等问题处理
- 7.自主设计控制柜，配合产线设计辅助非标设备

南京LG新港新技术有限公司 工程/设备工程师

仪器仪表/工业自动化 | 10000人以上 | 外资（非欧美）

2022.02 - 2024.06 (2年4个月)

- 1.设备导入后，PLC程序优化
- 2.manual, lesson learn撰写
- 3.故障报告以及改善与分析
- 4.项目增设,项目导入全程计划与实施
- 5.定制库存与管理
- 6.备件选型，维修，平替
- 7.设备应急维修与预防保养，制定保养周期
- 8.新设备的导入与安装调试
- 9.对接FDC与MES系统上传设备信息，
- 10.智能工厂项目从头至尾的经验比如MES, FDC

南京南化建设有限公司 工程/设备工程师

500-1000人 | 民营

2021.07 - 2022.01 (6个月)

- 1.现场CAD图纸绘制与分析
- 2.现场技术交底
- 3.现场布线设计
- 4.电机与电器柜绘图与接线

项目经验

镇海炼化国四套装置（空压站，装卸站，芳烃，MTBE）

2021.07 - 至今

项目描述：

炼化装置施工。

装卸站和空压站，本来的晚已经完工主要负责资料模块。

MTBE、和芳烃装置，负责过设备调试与试压。电缆绝缘试验，以及资料撰写技术交底工作等等。

数字键盘组装

2021.01 - 2021.06

项目描述：

机器人组装数字键盘。AGV小车调度供料。机器人视觉识别。配合PLC和触摸屏，机械手臂自动组装数字键盘。

机器人运维 (博诺杯)

项目描述:

机器人通讯

六轴机器人，电机，变频器，传送带，FBD块，PLC相互配合形成自动组装工程。

2020.11 - 2020.12



安徽工程大学
本科 · 自动化

2017.09 - 2021.06

教育经历

安徽工程大学	2017.09 - 2021.06
--------	-------------------

在校情况

校内荣誉:

优秀学生干部

2020.11

博诺杯三等奖

2020.11

新型专利证书

2019.11

三等奖学金

2018.09

校内职务:

心理委员

2017.09 - 2021.06

技能/语言

Solid Works



熟练

AUTOCAD



熟练

英语



一般

MS Excel



熟练

MS WORD



熟练

C/C++



一般

三菱PLC



良好

S7-1500PLC



熟练

证书

电工上岗证

2024.10

压力容器R1

2024.09

机器人编程

2021.04

职业技能等级证书

2021.04

电工职业资格证

2019.12

普通话等级证书

南京久驰机电实业有限公司
ID: 21046554 2026-02-24

南京久驰机电实业有限公司
ID: 21046554 2026-02-24

南京久驰机电实业有限公司
ID: 21046554 2026-02-24

声明：以上人才信息仅供南京久驰机电实业有限公司招聘使用，禁止用于其他任何用途。
一经发现我司有权采取一切必要措施，包括但不限于暂停或终止服务。

操作时间：2026年02月24日，用户ID：21046554

南京久驰机电实业有限公司
ID: 21046554 2026-02-24

南京久驰机电实业有限公司
ID: 21046554 2026-02-24

南京久驰机电实业有限公司
ID: 21046554 2026-02-24