

# 苏州富纳艾尔科技有限公司

(总部：苏州 项目地：苏州或可全国各地)

## 「关于富纳」

苏州富纳艾尔科技有限公司是一家从事智能装备研发、智能制造技术服务、技能人才培养的高科技企业，位于中新苏州工业园区国际科技园，在浙江、广东、湖南、四川、河北、河南、山东、辽宁等地设立分公司。富纳的主营业务是企业客户提供智能制造咨询、设备开发、安装调试及运维服务。目前已链接了全国 300 余所职业院校，为 160 多家智能制造龙头企业提供技术服务，培训 10000 余名智能制造技术人才，在全国 20 余个城市建立了实训基地和技术服务中心，主要涉及 3C、航空、太阳能、锂电、汽车、半导体等产业。



## 「富纳的专业实力」

### >> 国赛、行业技能大赛重要协办单位

- ① 全国职业院校技能大赛“机器视觉系统应用赛项”【教育部国赛】；
- ② 机械行业“富纳杯”智能感知与控制应用技术赛项【教育部行业赛】；
- ③ “中测杯”质检员（装备制造智能检测）职业技能竞赛【人社二类赛】
- ④ 苏州工业园区技能大赛【市级职工技能大赛】

### >> 教育资质认证体系

- ① 教育部：“1+X”证书“工业视觉运维”“工业控制应用技术”证书资格；江苏省“1+X 终身制学分银行”成员单位；
- ② 人社部：工业机器人系统操作员、工业视觉系统运维员新职业开发和标准起草单位；企业技能等级评价单位；

### >> 苏州智能技术公共实训基地、数字化生产产教融合公共实训基地



## &gt;&gt; 中国职业教育博览会优秀企业代表、中国智能制造私董会执行会长单位



目前苏州富纳艾尔科技有限公司各项业务处于高速发展时期，现针对业务发展需求招聘如下：

## 「招聘岗位」 (50 人)

## 智能制造助理工程师

## 自动化设备电气装配助理工程师

具体包括生产物料管理、电气配盘、配线、识图接线、整机走线、通电测试、线路整改、IO 检测；

## 自动化设备机械安装助理工程师

生产物料管理、3D 识图、模组装配、轴系安装、精度调整、机构整改、打包出货；

## 自动化设备调试助理工程师

设备通电验证、IO 点位及精度校准、解决设备出现的故障（电气、软件、机构）与设备维护、日常工作进度及异常汇报；

## CNC 操作员

熟悉三菱、法兰克等常见 CNC 系统面板，能看懂加工图纸，会使用常规量具。

## 「岗位要求」

- 1、大专及以上在校生；
- 2、专业要求：机电、机械大类、电气自动化、智能、工业机器人、数控技术、计算机大类、汽车大类；（注：其他专业同学有志于从事自动化、智能制造行业可适当放宽）
- 3、有一定的学习能力，能够看懂线路图,对常用的设备元器件有一定的了解；
- 4、优先政策：持有人社部电工中级、钳工中级、模具工中级或更高级别证书者优先录用



5、有良好的动手能力，有团队意识，责任心强，灵活应变并抗压，极强适应能力；

## 「薪资待遇及其它」

>> 薪资：实习期：综合薪资 4800-6000 元（底薪 2280 + 加班费用 + 绩效奖金（平时 1.5 倍，周末 2 倍，节假日 3 倍））； 转正后 7000-9000 元；

>> 食宿：免费住宿、工作餐或餐补；

>> 保险：实习期间企业提供的商业保险，避免工伤，转正后缴纳社会保险；

>> 作息：以客户作息为准，在岗 10 小时居多，部分项目客户需配合夜班（倒班）安排；未出差周末双休；出差后以项目为准，多为单休；

>> 报销：来司车费入职满 3 个月全额报销；项目因公产生费用皆报销；

>> 补贴：国赛参赛获奖者 800 元/月；省赛参赛获奖者 500 元/月

>> 工作地点：江苏、浙江、上海为准，四川、湖南、福建、广东、天津、安徽等全国各地（根据项目情况安排出差，短则个把月，长则 3-6 个月）。

## 「职业发展及培训机会」

1、入职后提供完善的培训发展体系；公司免费提供 1200+ 小时在线智能制造技术培训课程，含工业机器人、工业视觉、PLC 应用技术、装备制造工艺等（FUNA app）；对顶岗实习就业学生免费开放“智造学院”所有在线课程；

2、提供轮岗学习机会：可考取相关技能证书（公司目前主要有工业视觉、PLC 等方向证书）；公司工程师及主管人员可辅导实习生完成毕业设计；

3、提供广阔的晋升空间：入职进行通识类培训，考取 1+X 工业视觉证书；3 个月小考核，达到初级工程师水平；6 个月大考核，锦鲤大礼包并增加技能补贴 200-800 不等；毕业进行转正考核，底薪起薪 4000-8000 元；

4、提供学信网可查学历提升通道（专升本：1+1 模式、线下辅导+在线网课）；

## 「联系方式」

联系人：蒋经理

联系电话：13706135926

联系地址：苏州工业园区星湖街 328 号创意产业园 A1 栋



咨询  
二维码



工作环境:



(企业外观图)



(企业设备大厅)



(企业实训设备室)



(员工岗前培训)



(员工特训班)





(项目现场技能证书颁发)



(技能证书颁发)



(项目现场工作环境)



(项目现场-设备机构搭建)



(数控技术教学)



(项目现场-设备调试)



(项目现场-口罩机调试)



(设备机构搭建项目现场)



## 生活环境：提供免费住宿及工作餐



（项目宿舍之一--客厅）



（项目宿舍之一--卫浴）



（项目宿舍之一--卧室）



（项目宿舍之一--卧室）

## 安全防护：

- ☑公司给实习生购买商业保险，保额高达百万；
- ☑上岗前进行环安课程培训；
- ☑上岗后避免高危及有危害性工作安排；有熟练老员工带领教学；
- ☑工作期间发放防护工具，例如：工作手套、劳保鞋等；



## 安全培训



- 01 安全生产基本知识
- 02 从业人员的权利与义务
- 03 劳动防护用品
- 04 特种设备与高风险作业
- 05 交通安全知识
- 06 消防基础知识讲解
- 07 安全用电与预防措施

## 新冠疫情防控举措

## 防护举措:

- 安全及防疫知识培训
- 为员工提供工作用口罩
- 在车间和宿舍区域做防疫宣传
- 定期健康信息填报和追踪
- 严格执行出入厂管理规范
- 设立紧急联络人(项目主管)
- 设立厂内临时隔离点
- 行政部与当地防疫部门紧密联络

为自己为他人  
请主动配合疫情防控

## 坚持防疫“三件套”:

科学佩戴口罩  
保持社交距离  
注意个人卫生

## 牢记“防护五还要”:

口罩还要戴  
社交距离还要留  
咳嗽喷嚏还要遮  
双手还要经常洗  
窗户还要尽量开

## 项目安全注意事项

01

## 为什么有保密车间？什么是保密车间？

保密车间，为了保护客户新产品相关内容不被外泄，会要求员工做到严格保密。

02

## 保密车间注意事项

严格保密生产内容，车间内不携带具备摄像功能的手机、不得将产品零部件带出车间；  
需要无磁，会过一道安检门（进出不能有金属，比如：手表、牙套）；  
要穿静电衣（不是无尘服）；  
有部分岗位需要穿无尘服。

03

## 如何预防危险的发生

定期举办安全培训，积极学习并掌握各项目安全要求，严于律己；  
杜绝误操作，保护好自己。