

# 上海微研精工有限公司

上海市奉贤区江海镇五星村八组(工业园区八五一号)

## 外资企业

### 招聘多位模具部人员

#### 1. 磨床 (FG) : 男性 3 名

- a. 有手动精密磨床操作 3 年以上经验
- b. 三角函数计算能力、机械制图阅图能力、公差配合判断能力较强
- c. 熟练使用千分尺、工场显微镜、投影机、高度仪等测量工具
- d. 熟悉机构件和电子接插件零件的加工方法
- e. 有相关机械设备的操作基础和培训经历
- f. 懂得磨床设备的保养和维护
- g. 能够编排加工工艺、工序者优先

#### 2. 铣床 (JM/CNC) : 男性 3 名

- a. 有数控铣床和钻铣床 3 年以上操作经验 (Makino、Hass、DMC)
- b. 三角函数计算能力、机械制图阅图能力、公差配合判断能力较强
- c. 熟练使用千分尺、工场显微镜、投影机、高度仪等测量工具
- d. 熟悉刀具与钢材性能、加工工艺的匹配
- e. 有相关机械设备的操作基础和培训经历
- f. 懂得加工中心及钻铣床等设备的保养和维护
- g. 能够使用磨刀机自行磨制、修整刀具者优先

#### 3. 放电 (ED/CNC ED) : 男女皆可, 3 名

- a. 有普通放电机及数控放电机 3 年以上操作经验 (夏米尔)
- b. 三角函数计算能力、机械制图阅图能力、公差配合判断能力较强
- c. 熟练使用千分尺、工场显微镜、投影机、高度仪等测量工具
- d. 善于使用不同工艺、工序和工装夹具等来提高生产效率
- e. 有相关机械设备的操作基础和培训经历
- f. 懂得放电机的保养和维护
- g. 懂得拆分电极者优先

#### 4. 模修: 男性 2 名

- a. 动手能力强、责任心强、分析推断能力强、责任心强
- b. 三角函数计算能力、机械制图阅图能力、公差配合判断能力较强
- c. 有 3 年以上模具及工装夹具的维修组装经验
- d. 能独立观察、判断塑件的问题点, 收集信息并分析原因, 制定修正对策
- e. 具有至少 1 种加工设备的操作能力
- f. 有相关机械设备的操作基础和培训经历
- g. 了解零件的加工工艺、工序
- h. 了解注塑成形工艺
- i. 能够填写、制作完成模具修正记录和履历等文件
- j. 了解 TS16949 规

## 5. 抛光：男女皆可，1名

- a. 心态平和、性格温和、心细手巧，能专心投入
- b. 有平面、曲面、凹槽、小平台等复杂形状精密抛光3年以上操作经验
- c. 懂得模具结构和零件结构，并能够判断各部位重要性及要点
- d. 熟悉针对各种不同钢材、不同部位、不同表面形状所需要采用的抛光工艺
- e. 熟练操作手工抛光工具和超音波抛光设备，并维护、保养好设备
- f. 能够对模具零件进行去毛刺和现配

## 6. 设计：男女皆可，3名

- a. 精密塑料注塑模具（机构件、电控及汽车电子部件）5年以上直接设计经验
- b. 熟练应用 A-Cad、Moldflow、UG 或 Pro-E 等设计软件
- c. 熟悉 Word、Excel、PowerPoint 等 Office 软件
- d. 正确分析制品结构、制定设计方案并完成 DFM
- e. 完成整套 2D 加工图，标注完整的尺寸并附公差及要求
- f. 熟悉零件的加工工艺、工序，能够应用测量工具检测产品
- g. 了解注塑成形工艺熟悉各成形条件的变化对制品的影响
- h. 跟踪模具的制作、组装、试作，主导模具的调整、修正，直至移交量产
- i. 能独立观察、判断塑件的问题点，收集信息并分析原因，制定修正对策方案
- j. 收集并整理模具制作、试作调试过程中的全部信息，订正模具图纸，确保信息无流失、问题无反复
- k. 制作并整理包括 DFM、DFEA、客户联络资料、QA 报告、修正履历等资料

## 招聘要求

### 一、 学历经验

1. 工科类中专或技校以上学历
2. 三角函数计算能力、机械制图阅图能力、公差配合判断能力较强
3. 具有一定工、模具或机械零件制作基础
4. 有相关机械设备的操作基础和培训经历

### 二、 个人资质

1. 积极工作态度、无不良嗜好
2. 善于控制情绪、能够承受工作压力、具有挑战精神
3. 服从上司安排、具有合作精神和团队意识、责任心强
4. 乐意接受师傅教导、理解与学习能力强、善于沟通交流
5. 善于思考、分析、判断和总结经验，逻辑推断能力强
6. 喜爱操作机械设备，动手能力强
7. 具有较强的品质意识、成本意识、服务意识和时间观念

### 三、 其他

1. 居住于上海附近城市者为佳。优秀外省户籍皆可申请
2. 职位月薪：面议

\*\* 请将履历发至 [LNE@LNE.COM.SG](mailto:LNE@LNE.COM.SG) ( 请在邮件主题标上: [LNE .TR Application](#) )