曾丽婷

求职意向: 机械

⑤ 生日: 2004.01.25 ◎ 现居: 珠海金湾

② 电话: 15812639156
□ 邮箱: 27709334193@gg.com

★教育背景

广东科学职业技术学院 / 机械设计与制造专业 / 专科学历 2023.09--2026.06

主修课程:机械制图,CAD制图,SolidWorks,UG,机械设计基础,机械制造技术等

实践经历

金鼎某电子厂 15 天兼职

- 参与电子元器件组装流水线辅助工作,协助操作小型装配设备,观察车间生产线布局与设备运作流程,了解"人机配合"的生产效率优化逻辑,积累基础工业生产场景认知,可迁移至机械制造车间的设备操作与流程配合工作

餐饮店兼职 2024.03--2025.01

- 负责高峰期餐品出餐协调与食材清点,通过记录不同时段顾客点餐数据,梳理"热门菜品错峰备料"方案,将单餐品平均出餐时间缩短 12%,锻炼流程分析与问题解决能力,可迁移至机械生产环节效率优化场景

□ 在校经历

围棋社社员 外联部

- 积极参加组织活动,曾协助"校园围棋友谊赛",参与社团招新宣传活动,锻炼了活动统筹能力

参加英语竞赛

- 为备战竞赛制定每日 1.5 小时学习计划,涵盖词汇背诵、阅读理解专项训练,通过拆解真题、总结答题技巧提升 应试能力,最终通过初赛选拔

金工实习

-遵循钳工工艺规范,完成对六角螺母加工全流程;完成利用车床车削加工轴类零部件;通过利用学习的数控编程加工轴类零部件

▼ 专业能力

实操技能

掌握钳工核心操作,能完成螺母零件的精度加工;掌握车床机床操作;熟悉数控编程(G 代码)与数控车床操作,可完成简单零件的数控加工

软件技能

中望 CAD3D, SolidWorks, UG, creo, 海克斯康的 PC-DMIS 软件等等

已获证书

CET6、CET4、机械产品三维模型职业等级技能证书(中级)

自 我 评 价

本人性格开朗,工作细致严谨脚踏实地,有较强的责任心,具有团队协助精神与独立工作能力;能熟练使用中望CAD3D, SolidWorks,UG等三维建模软件;学习能力强,渴望在工作中接触多领域专业知识,持续提升机械工程实践能力



2025.01