



胡佳顺

ID: 218698719

(一周内到岗)

男 | 22岁 | 现居：徐州 | 无工作经验 | 普通公民

✉ 2501972001@qq.com

☎ 15722893972

最近工作 (3个月)

助理机械设计师 (实习) | 启东吉顺船舶科技有限公司

最高学历/学位

机器人工程 | 江苏海洋大学 | 本科

求职意向

机械设计

常州 | 实习

机械制图

常州 | 实习

个人优势

- 1.有英语四级证书，三维CAD应用工程师证书（即solidworks应用工程师证书）和普通话二级甲等证书
- 2.可以熟练使用CAD和Solid works进行二维及三维机械设计。
- 3.学习东西比较快，愿意学习并接受新的知识。
- 4.善于协作，服从领导安排。
- 5.校内荣誉：基于三色原理小型印染机设计荣誉证书、学生社团优秀先进个人证书，“启航...”演讲比赛二等奖，大学生核心就业能力结业证书、SYB职业技能培训合格证书、“回疫时代”征文校级二等奖

工作经历

启东吉顺船舶科技有限公司 助理机械设计师

实习

2025.06 - 2025.09 (3个月)

- 工作内容: 1.用指定软件(加密软件、AutoCAD,solidworks等)提取图纸零件关键信息并进行建模绘图。
- 2.给零件编号,编型材材料单、画折弯图,整理托盘资料包。
- 3.批次任务后,统计五金件规格、材质等信息。

项目经验

双头车床液压系统设计

2025.06 - 2025.07

项目描述:

项目内容: 设计双头车床, 使之能按照预定加工循环进行快进工进快退, 且各个车削头能单独调整, 工作进给可根据相应参数实现无级调速。

项目成果: 利用压力补偿变量泵节能, 调速阀实现无级调速, 换向阀组灵活控制动作, 满足快进、工进、快退循环

教育经历



江苏海洋大学

本科 · 机器人工程

2022.09 - 2026.06

专业描述:

主修课程: 机床电气与plc技术、液压与气压传动、单片机原理与接口技术、机械设计基础、机器人机构学、工业机器人基础、画法几何与工程制图、工程测试技术 平均绩点: 3.39

在校情况

校内职务:

社团会长

职务描述:

加入大学生三农协会, 任会长, 制作PPT, 安排任务计划, 协同成员开展组织宣讲, 开展各项活动, 使得社团由二星级社团变成三星级社团, 被评为优秀社团。

2023.06 - 2024.06

技能/语言

普通话

英语

听说读写流利

简单沟通/读写

证书

普通话二级甲等

大学英语四级

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