



司伟

求职意向：机械设计工程师

意向城市：辽宁省大连市

教育经历

2020-9~2024-6 大连工业大学 机械工程
主修课程：机械原理，机械设计，机械制造技术基础，控制工程基础，自动机械设计

校园经历

2021-04~2021-05 大连工业大学机械实验室 成员
学习 Arduino 单片机的编程设计和相关零部件的安装使用，并自主研制出相关零部件为主题的小车。

2022-10~2023-10 大连工业大学武术格斗社 书记
组织参与社团日常训练，纳新，社会演出，校内演出，考勤，并获得同学们的一致好评。

实习经历

2021-04 大连技师学院 金工实习
学习和实践了车床，铸造，钳工，冷作，焊接，电工，注塑，加工中心等多种金属加工方法。

2023-07 通用技术大连机床有限公司 生产实习
学习并实践了数控车床和加工中心的使用，学习 FANUC 的数控加工编程并简单使用。

2024-05 大连海锐科技有限公司 毕业实习
学习有限元分析软件，进行几何修补、模型简化、网格划分、中面、四面体、六面体网格划分等。

自我评价

具有较强的学习能力和适应能力，能够较快掌握新的知识和技能。对工作认真负责，细心细致，具有较强的责任心和敬业精神。在校期间对制图绘图有强烈的兴趣，各相应课程成绩优秀，能够熟练使用 AutoCAD 和 SolidWorks 软件，曾独立完成 400+ 零件的装配体并制作相应图纸。熟悉制图绘图相关公差、标准，有较强的空间想象力。

出生年月：2001-12

性别：男

联系电话：15542517078

邮箱：283380427@qq.com

主要技能：

拥有扎实的机械设计基础

能够熟练使用 AutoCAD 和 SolidWorks

能够熟练使用 office 和 WPS 办公软件