

林楠

年龄：22岁 地址：广东省茂名市
电话：17819352452 邮箱：1989743801@qq.com
求职意向：机械设计师/工程师 意向城市：广州、深圳、珠海



教育背景

2020.09-2024.06 广东石油化工学院 本科-机械设计制造及其自动化
平均绩点：3.09/5.00 (曾获期末班级第一名) 专业排名：50/314 (前 20%)
主修课程：
工程制图 (AutoCAD)、计算机辅助设计 (Pro-e)、机械原理、机械设计、微型计算机管理及应用、数控技术与智能制造、机电传动控制、机械制造技术基础等专业课程。

实践经历

校内

2020.09-2021.06 担任机电工程学院机电 20-1 班纪律委员，协助班主任、班委有效管理班级纪律，营造良好的学习环境；
2022.03、2022.07 于校内进行了金工实习，对本专业所需工作技能进行了学习及实践操作；

校外

2021.09 曾到茂名重力机械厂等几大公司（工厂）进行认识实习；
2023.06-2023.07 曾到湖北十堰基地进行实习；
2023.10.09-10.27 到茂名石化联合四车间进行随岗实习（蒸馏）。

项目经历

项目名称：带式运输机的二级圆柱直齿减速器
涉及软件：AutoCAD、pro-e
项目描述：设计对应减速器实现电机高转速到低转速的转换
主要设计：传动比的确定、齿轮的设计、滚动轴承的设计等

个人技能

- 1、熟练掌握 Pro/e，能熟练使用 pro/e 进行三维图的绘制及装配图的组建；
- 2、熟练掌握 CAD，熟练使用 CAD 进行二维图、三视图等的绘制；
- 3、熟练使用数控机床，熟悉编写数控程序的步骤；

证书荣誉

2022.06 获得 CET-4 证书；
2020.09-2021.06 荣获校级三等奖学金；
2021.09-2022.06 荣获校级二等奖学金；
2021.09-2022.06 荣获院级三好学生称号；
2022.09-2023.06 荣获校级三等奖学金。

自我评价

熟练掌握了专业学科的各方面知识，能将所学知识用于实际生活中，服从领导安排，脚踏实地，积极工作，能做到以公司利益为首位，能吃苦耐劳，具有较强的环境适应能力；同时具有较强的独立解决问题的能力 and 执行工作能力；责任心强，具有较强的团队意识和团队沟通能力。