



咎殿旺

年龄：23岁

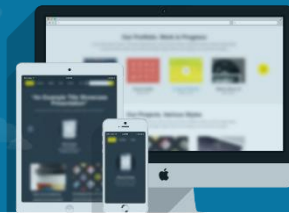
籍贯：河北秦皇岛

学历：本科

电话：15033590029

邮箱：2805736901@qq.com

求职意向：机械设计工程师/结构工程师



教育背景

2022.09-2026.06

河北水利电力学院

机械电子工程/本科

主修课程：机械原理，机械设计，机器人技术，理论力学，材料力学，电工与电子技术，控制工程基础，机械工程材料，数控技术，机械制造技术等。

工作经历

2023.05-2025.06

国家级创新创业项目《基于分散流场的发动机进气系统优化设计》

项目负责人

主要工作内容：

- 1.完成负责产品相关零部件与装配图的结构设计与优化，负责出二维图；
- 2.完成使用 fluent 对发动机内流场流体仿真，评估内部阻力与压降，优化流场内部结构；
- 3.完成项目的日常管理、汇报及总结。

主要实习经历：

- 1.校外实习：利用 ANSYS FLUENT 对阀门的相关数据进行仿真模拟，压力端口仿真数据正确率达 90%。。
- 2.校内实习：完成金工实习，掌握普通车床、数控车床、普通铣床、多轴加工中心的使用要求和具体操作步骤。

优势与技能

- 本科 4 年以来，在工作与学习上勤勤恳恳，认真负责，我的个人优势如下：
- 1.熟练掌握 solidworks 三维软件，熟悉工程制图规范，具备尺寸标注、公差配合及尺寸链计算的制图能力；
- 2.掌握常见的金属与非金属的材料特性和热处理工艺；
- 3.本人性格乐观、有责任心以及耐心，严于律己，吃苦耐劳，积极主动，上进心强。

荣誉/语言技能

获得荣誉：校级二等奖学金、学创杯校级三等奖、优秀团员。

科研成果：发动机进气系统方向论文一篇。

校内任职：团支书、团委组织部干部。

自我评价

个人优势：本人具有专业知识体系，有良好的三维，二维制图经验，能迅速上手相关软件，富有团队合作精神，执行力强和良好的表达沟通能力，能很快融入到新的环境中；适应能力较强，勇于不断迎接新挑战，对待新事物抱有热情和探索精神。

学习能力：勤奋好学，具有强烈的求知欲和自我提升意识。始终保持学习的态度，不断学习和掌握新的专业知识和技能，提高自身的能力和综合素质。

个人性格：性格乐观、有责任心以及耐心，严于律己，吃苦耐劳，积极主动，上进心强。