|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 部门  | 岗位 类别  | 岗位 名称  | 人数  | 人员条件  | 报名邮箱  | 联系人 联系电话  |
| 机械工程学院/汽车模具智能制造技术国家地方联合工程实验室  | 科研岗  | 模具修复工程师  | 1  | 1.具有硕士研究生及以上学历，拥有工程实践经验的优先; 2.机械工程、材料加工工程、模具工程相关专业； 3.年龄为35周岁及以下； 4.熟悉模具修复工艺，熟练掌握激光熔覆、激光增材技术，参与省部级及以上重大项目者优先； 5.具有较强的学习能力及沟通能力和理解能力，良好的团队合作精神，工作积极主动。  | Goldsound@163.com  | 张老师 13516216172  |
| 科研岗  | 设计工程师  | 1  | 1.具有硕士及以上学位，拥有优秀实践开发经验的优先； 2.机械工程、机电一体化、材料成形等相关专业； 3.年龄为45周岁及以下； 4.熟练掌握UG、CATIA、Solidworks等软件，熟悉VS.net环境或熟悉EPLAN和Omron、Siemens等电气编程软件的使用及工业触摸屏的编制及调试工作； 熟悉模式识别与机器视觉，完成过机器视觉系统的结构设计；熟练应用Photoshop软件，熟练制作宣传彩页，PPT等；熟悉工业测控云平台，熟悉工业机器人的调试与应用；参与过工业机器人应用于成线设备者优先，完成过省部级及以上重大科研项目者优先。 5. 具有较强的学习能力及沟通能力和理解能力，良好的团队合作精神，工作积极主动。  |

**注：我校职工直系亲属不在招聘范围内。**