|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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。**