|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 智能制造集成管理工程师-01 | 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、管理学等相关专业；  3.年龄为35周岁及以下；  4.智能制造及工业互联网工作背景，具有智能工厂平台规划与管理、工业互联网平台规划等相关经验，完成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 | 智能制造集成制造工程师-01 | 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、材料加工工程等相关专业；  3.年龄为35周岁及以下；  4.智能制造及工业互联网工作背景，具有智能工厂平台建设、工业互联网平台建设等相关经验，完成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。 |
| 科研岗 | 软件工程师-01 | 1 | 1.具有本科及以上学历，具有硕士研究生学位，具有丰富工程经验者优先；  2.电子信息类相关专业；  3.年龄为40周岁及以下；  4.具有中级及以上职业资格等级证书，三年以上企事业单位软件研发工作经历；具有高级工程师职称者优先，具有天津市人才称号者优先  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。 |
| ​ | 科研岗 | 智能检测工程师-01 | 1 | 1.具有硕士研究生及以上学历，具有丰富工程经验者优先；  2.机械工程、材料加工工程相关专业；  3.年龄为35周岁及以下；  4.熟悉智能检测与光电仪器等；  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。 |