|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 厦门市科学技术局所属事业单位厦门产业技术研究院（嘉庚创新实验室）公开招聘专业技术岗位人员岗位信息表（2025年9月） | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 填报单位（盖章）：嘉庚创新实验室 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 岗位代码 | 招聘单位 | 主管部门 | 经费形式 | 招聘岗位 (注明岗位类别) | 岗位类别 | 最高岗位级别 | 招聘 人数 | 最高年龄 | 性别 | 最低学历 | 学历类别要求 | 最低学位 | 所学专业 | 民族要求 | 其他条件 | 提醒信息 | 招聘单位地址、邮编、电子信箱 联系人姓名、电话、手机 |
| 1 | 厦门市科学技术局所属事业单位厦门产业技术研究院（嘉庚创新实验室） | 厦门市科学技术局 | 财政核拨 | 氢能研究院副研究员 | 专业技术岗 | 7 | 1 | 40 | 不限 | 博士研究生 | 不限 | 博士 | 化学类 | 不限 | 1. 取得自然科学研究系列副高级及以上专业技术职务任职资格。 2. 具有2年及以上有机电化学合成及应用相关工作经验（需提供原单位工作证明及医社保缴交证明）。 3. 以项目负责人身份主持国家级研究项目1项及以上。“国家级研究项目”是指国家自然科学基金青年科学基金、国家自然科学基金面上项目等研究项目。 4. 省级以上“百千万人才”，或省级以上“创新人才”，或省级以上“青年拔尖人才”入选者。 | 无 | 单位地址：厦门大学翔安校区能源材料大楼  邮编：361001；  电子邮箱：[ikkemhrrc@xmu.edu.cn](mailto:ikkem-hr@xmu.edu.cn)；  联系人及电话：叶赟、0592-2882520。 |
| 主管部门意见（盖章）： | | | | | | | | | | | | | | | | | |