附件2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 应急管理部天津消防研究所2025年度公开招聘岗位信息表（社会人员） | | | | | | |
| 岗位序号 | 岗位名称 | 岗位简介 | 专业 | 学历学位 | 招聘人数 | 其他条件 |
| 1 | 科研岗 | 主要从事石油化工、油气储运、精细化工、加油站、综合加能站等领域消防安全基础理论、防火技术、消防规划、灭火技术的研究。从事上述领域防火/灭火标准化及相关技术开发与推广工作。 | 0814土木工程（081405防灾减灾工程及防护工程）、0819矿业工程（081903安全技术及工程）、0837安全科学与工程、0857资源与环境（085702安全工程、085706石油与天然气工程）等相关专业 | 博士研究生 | 1 | 1.大学英语六级425分以上或同等水平。2.具有油/气火灾、爆炸相关研究工作经验。3.精通FLACS、fluent等CFD数值模拟软件。4.承担国家级/省部级基金项目不少于1项。 |
| 2 | 科研岗 | 主要从事热塑性树脂/织物复合材料、膜复合材料及其在消防救援装备中的应用研究和相关成果应用推广工作。 | 0821纺织科学与工程（082100纺织科学与工程、082101纺织工程、082102纺织材料与纺织品设计、082103纺织化学与染整工程、082104服装设计与工程）、0856材料与化工（085604纺织工程）等相关专业 | 博士研究生 | 1 | 1.大学英语六级425分以上或同等水平。2.具有参加国家重点研发计划项目研究和热塑性树脂、织物复合材料研究工作经验。 |
| 备注：1.岗位学历要求为应聘人员已获得的最高学历，岗位专业要求为应聘人员已获得最高学历的对应专业。  2.学科专业参照教育部公布的《学位授予和人才培养学习目录（2018版）》、《研究生教育学科专业目录（2022年）》或查询研招网。  3.所学学科专业接近，但不在上述学科专业参考目录中的考生，可通过报名咨询电话联系招聘单位确认报名资格。  4.0814土木工程（081405防灾减灾工程及防护工程）表示仅招聘括号内081405防灾减灾工程及防护工程专业，其他与此同理。 | | | | | | |