   国家工业信息安全发展研究中心（工业和信息化部电子第一研究所）简称国家工信安全中心，前身为成立于1959年的电子科学技术情报研究所，是工业和信息化部直属事业单位，是我国工业领域国家级信息安全研究与推进机构。本次招聘针对2020届应届毕业生，表现优秀者可以解决北京户口和事业编制。

  本次招聘采取网上申报的方式进行，请应聘人员登录招聘官网地址：国家工业信息安全发展研究中心官网-人才招聘专栏，注册个人账号→校园招聘专栏→投递心仪岗位。应聘人员每人限报3个岗位。报名时，请报考人员仔细阅读报名须知，提交的报考申请材料应当真实、准确。如有提供虚假材料者，一经查实，取消面试资格。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位名称 | 岗位职责 | 招聘人数 | 专业 |
|
| 1 | 人工智能研究岗 | 1.开展人工智能、大数据及相关行业研究工作； 2.撰写研究报告、发展规划及相关平台、实验室建设等工作。 | 1 | 信息安全、计算机、软件、电子、通信、控制、仪器科学与技术、机械工程、电气工程、法学等相关专业 |
| 2 | 信息化研究岗 | 1.开展两化融合、制造业信息化、企业数字化转型等相关政策研究、标准研制、工程实践、应用推广及国际交流工作； 2.承担政府和企业信息化相关重大咨询和研究项目。 | 1 | 信息安全、计算机、软件、电子、通信、控制、应用经济学、机械工程、电气工程、工商管理等相关专业 |
| 3 | 行业研究岗 | 1.负责开展对中小企业、集成电路、消费品等行业和领域的研究，撰写研究报告，制定相关落实方案； 2.负责收集、分析与所研究行业和领域相关的各类热点信息，组织开展专题研究； 3.为所研究行业和领域提供规划、实施等咨询服务。 | 1 | 信息安全、计算机、软件、电子、通信、控制、管理科学与工程、工商管理、应用经济学、法学等相关专业 |
| 4 | 软件研究岗 | 1.开展软件技术和软件产业相关战略、规划和政策研究工作； 2.具备一定的软件安全方面的研究经验； 3.掌握一定的漏洞挖掘与消除、攻防对抗、安全指令系统设计等专业技能； 4.有一定开源领域研究经验。 | 1 | 信息安全、计算机、软件、电子、通信、控制、机械工程、计算机技术、信息安全、软件工程等相关专业 |