附件1：

北京市朝阳区应急管理局2024年度公开招聘

安全生产专职安全员（安全技术岗）岗位需求表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位  名称 | 招聘数量 | 学历学位要求 | 工作年限要求 | 专业要求 | 其他要求 | 联系方式 | 备注 |
| 1 | 工业企业 | 1 | 大学本科及以上学历，并取得相关学位 | 相关工作经验两年以上 | **本科：**  机械类（0802）、材料类（0804）、电气类（0806）、化工与制药类（0813）、矿业类（0815）、轻工类（0817）、食品科学与工程类（0827）、安全科学与工程类（0829）、工业工程类（1207）  **研究生：**  机械工程（0802）、材料科学与工程（0805）、冶金工程（0806）、电气工程（0808）、矿业工程（0819）、纺织科学与工程（0821）、轻工技术与工程（0822）、安全科学与工程（0837） | 取得岗位相关行业领域中级及以上专业技术资格的可不受前述专业限制。(如：中级注册安全工程师) | 咨询电话  65090192  65090198 |  |
| 2 | 危险化学品 | 1 | 大学本科及以上学历，并取得相关学位 | 相关工作经验两年以上 | **本科：**  化学类（0703）、化工与制药类（0813）、矿业类（0815）、安全科学与工程类（0829）  **研究生：**  化学（0703）、化学工程与技术（0817）、矿业工程（0819）、石油与天然气工程（0820）、安全科学与工程（0837）、材料与化工（0856） | 取得岗位相关行业领域中级及以上专业技术资格的可不受前述专业限制。(如：危险化学品中级注册安全工程师) |
| 3 | 施工 | 3 | 大学本科及以上学历，并取得相关学位 | 相关工作经验两年以上 | **本科：**  力学类（0801）、机械类（0802）、土木类（0810）、水利类（0811）、测绘类（0812）、地质类（0814）、建筑类（0828）、安全科学与工程类（0829）、消防工程（083102K）  **研究生：**  力学（0801）、机械工程（0802）、建筑学（0813）、土木工程（0814）、水利工程（0815）、测绘科学与技术（0816）、地质资源与地质工程（0818）、安全科学与工程（0837） | 取得岗位相关行业领域中级及以上专业技术资格的可不受前述专业限制。(如：一级建造师) |  |
| 4 | 电气 | 3 | 大学本科及以上学历，并取得相关学位 | 相关工作经验两年以上 | **本科：**  机械电子工程（080204），机械设计制造及其自动化（080202）,微机电系统工程 （080210T），机电技术教育（080211T），电气类（0806），电子科学与技术（080702），集成电路设计与集成系统（080710T），电信工程及管理（080715T），应用电子技术教育（080716T），建筑电气与智能化（081004），轨道交通电气与控制（081809T），安全科学与工程类(0829)；电气工程及其自动化（080601）；  **研究生：**  电气工程(0808)，电子科学与技术（0809），交通运输工程（0823），安全科学与工程（0837），电子信息（0854）。 | 取得岗位相关行业领域中级及以上专业技术资格的可不受前述专业限制。(如：注册电气工程师) |  |
| 5 | 消防 | 2 | 大学本科及以上学历，并取得相关学位 | 相关工作经验两年以上 | **本科：**  消防指挥（030608TK），电气工程及其自动化 （080601），光源与照明（080603T），电气工程与智能控制（080604T），电机电器智能化 （080605T），土木工程(081001)，建筑环境与能源应用工程(081002)，给排水科学与工程 (081003)，建筑电气与智能化(081004)，建筑学（082801），城乡规划（082802），安全工程（082901），应急技术与管理（082902T），消防工程(083102K)，抢险救援指挥与技术 （083106TK），火灾勘查（083107TK），核生化消防（083109TK），管理科学（120101），工程管理（120103），应急管理（120111T），物业管理(120209)，工业工程（120701）；  **研究生：**  电气工程（0808），电子科学与技术（0809），市政工程(081403)，防灾减灾工程及防护工程(081405),环境工程(083002)，安全科学与工程（0837），公安技术（0838），作 战指挥学(110501)，管理科学与工程（1201） | 取得岗位相关行业领域中级及以上专业技术资格的可不受前述专业限制。（如：一级消防工程师） |  |

**注**：所报考岗位专业学科代码以《普通高校本科专业目录（2020年版）》《研究生学位授予和人才培养学科目录（2018年版）》为准。对于专业（学科）目录中没有具体对应的自设专业（学科）和境外留学专业，考生需及时与用人单位沟通联系，提供所在学校、院或系级出具的相关专业说明材料，用人单位将根据岗位专业需求进行审核。