|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 岗位  名称 | 工作地点 | 人数 | 岗位职责简介 | 学历与专业 | 职称要求 | 年龄要求 | 其他要求 |
| 工程质量监督员 | 北京 | 1 | 1.参与全国民航专业工程质量的联合检查工作；  2.参与对各地区民航专业工程监督站业务工作的督查；  3.参与重点民航专业工程质量的监督检查；  4.参与民航专业工程质量事故的调查处理工作；  5.参与民航专业工程质量的统计分析等工作；  6.参与民航专业工程质量监督的建章立制工作。 | 大学本科及以上学历，民航专业工程所涵盖的土木工程（包括机场场道、路桥、岩土等）专业。    \*硕士及博士学历优先考虑。 | 具有相关专业工程范围的工程师及以上职称，任职3年以上。    \*高级专业技术职称优先考虑。 | 45岁以下 | 1、同等条件下，具有工程质量监督主管部门、工程质量监督机构或施工、监理单位质量管理工作经历者优先；  2.熟练使用工程建设相关系统和软件。 |
| 工程安全监督员 | 北京 | 2 | 1.参与全国民航专业工程施工现场安全的联合检查工作；  2.参与对各地区民航专业工程监督站业务工作的督查；  3.参与重点民航专业工程施工现场安全的监督检查。  4.参与民航专业工程施工安全事故的调查处理工作；  5.参与民航专业工程施工安全信息的统计分析等工作；  6.参与民航专业工程施工现场安全监督的建章立制工作。 | 大学本科及以上学历，土木工程（工民建及相关专业）1名，供油工程专业1名。    \*硕士及博士学历优先考虑。 | 具有相关专业工程范围的工程师及以上职称，任职3年以上。    \*高级专业技术职称优先考虑。  \*具有工程类国家职业资格证书，或工程安全管理类证书的优先考虑。 | 45岁以下 | 1、同等条件下，具有工程安全监督主管部门、工程安全监督机构或施工单位安全管理工作经历者优先；  2.熟练使用工程建设相关系统和软件。 |
| 招投标与项目管理 | 北京 | 1 | 1.承办民航专业工程专家库的管理、评标专家抽取及专家培训考试入库工作；  2.具体实施民航基本建设技术性服务采购工作；  3.承担民航安全能力建设资金支持项目的实施；  4.研究民用机场特种车辆、助航灯具等专用设备标准规范体系，制定、修订相关专用设备标准规范等具体业务工作等。 | 大学本科及以上学历，与工程管理相关的专业。    \*硕士及博士学历优先考虑。 | 具有相关专业的工程师及以上职称，任职3年以上。    \*高级专业技术职称优先考虑。 | 45岁以下 | 1.同等条件下，熟悉民航招投标（政府采购）流程管理及民航相关专用设备标准规范者优先；  2. 熟练使用计算机及相关办公软件。 |
| 新技术研发与推广 | 北京 | 2 | 1．承担民航专业工程质量与安全技术创新研发推广工作；  2.负责民航专业工程建设项目和机场运行技术专题研究与相关技术服务；  3．承担民用机场飞行区工程建设智能化监控平台推广及管理工作；  4．组织民航专业工程新技术应用评审评价，并落实新技术发布推广建章立制工作。 | 大学本科及以上学历，计算机类专业1名，民航专业工程所涵盖的土木工程（包括机场场道、路桥、岩土等）专业1名。    \*计算机类专业具备信息技术开发经验者优先考虑。  \*硕士及博士学历优先考虑。 | 1. 计算机类专业人员具有工程师及以上职称或相关资格证书。  2．土木工程类专业人员具有相关专业工程师及以上职称，任职3年以上。    \*高级专业技术职称优先考虑。 | 40岁以下 |  |