上海市检测中心2022年公开招聘工作人员简章

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **岗位 名称** | **岗位职责** | **招聘人数** | **招聘对象** | **年龄上限** | **学历要求** | **学位要求** | **专业要求** | **其它条件** |
| 1 | 检测工程师 | 负责新化学品的生态毒理研究或环境行为分析，生物降解能力研究以及土壤中有机毒物定量分析工作；实验室常规理化及仪器分析；实验室原始数据填写、编制实验报告；实验室仪器设备日常维护 | 1 | 不限 | 35 | 本科及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 化学生物学、生物科学类、环境科学与工程类、生物工程类专业背景 | （1）掌握一定的化学品理化、生物和生态毒性知识，能根据操作规范及相关文献合理制定试验方案； （2）熟悉数据统计、处理软件并熟悉科技文献检索； （3）具有自主学习能力及时间控制能力，有较强的思维及分析能力，工作踏实有责任心； （4）良好的专业英语读写能力，能熟练阅读英文技术文件并撰写英文技术报告； （5）具有实验室检测和分析工作经验者优先考虑 |
| 2 | 安全管理岗 | 负责起草园区安全生产规章制度、工作规程、应急处突预案等，协助搭建安全管理体系；组织安全培训和演练，对园区安全管理工作进行督察和改进；开展危险源分析和安全隐患排查，推动完善安全生产防护措施；协助开展安全事故调查及处置等工作 | 1 | 应届毕业生 | 35 | 本科及以上 | 与最高学历相对应的学位 | 安全科学与工程类，化工安全工程、安全防范工程专业以及化学工程、环境工程等专业背景 | （1）具有高度的责任心，较强的分析、识别及回避安全风险的能力，以及较强的安全督查工作能力； （2）通晓安全生产管理体系，熟悉国家安全法律法规、规范及标准； （3）从事过实验室安全管理经验者优先；具有注册安全工程师、安全评价师资质者优先 |
| 3 | 规划与项目管理岗 | 协助完善和落实机构中长期发展战略规划编制与项目管理制度建设，负责年度重点项目跟踪推进和评价；协调法律顾问就业务中涉及的法律问题提供法律咨询；协助开展内部审计及内控风险评估工作；协助开展政策调研、智库建设、社会责任体系建设等工作 | 1 | 应届毕业生 | 35 | 研究生 | 与最高学历相对应的学位 | 管理学类、经济学类、法学类、社会学类专业背景 | （1）具有较强的逻辑分析和判断能力、文字写作、政策研究和综合协调能力；  （2）熟悉经济学或管理学的基本理论，或熟悉项目管理知识体系，具有项目组织管理经验者优先 |