附件1

**2017年事业单位公开招聘高层次专业技术人员计划申报表**

呈报单位：天津市环境监测中心

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 主管单位 | | | | | 招聘部门 | | 招聘岗位 | | | 招聘 人数 | 招聘条件 | | | 招聘部门电话 | 是否 组织 专业 考试 |
| 主管单位 或者区县 | 名称 | 代码 | 经费 来源 | 招聘 总数 | 名称 | 代码 | 岗位 | 代码 | 简介 | 专业 | 学历 | 其他 |
| 天津市环境保护局 | 天津市环境监测中心 |  | 财政  补助 | 3 | 大气监测部 |  | 专业技术岗（环境空气质量监测与评价岗） |  | 从事环境空气质量监测、评估；环境空气质量预测预报及重污染天气预警；颗粒物来源解析、大气污染防治措施效果评估及大气污染成因研究等相关工作。 | 1 | 环境科学 | 研究生 | 博士学位，35周岁以下，全日制普通高等院校毕业生。参与过省部级及以上有关大气污染防治科研课题，具有1年以上从事大气污染防治相关工作经验。发表SCI论文1篇及以上。具有C1驾驶证。 | 87671749 | 否 |
| 天津市环境保护局 | 天津市环境监测中心 |  | 财政  补助 | 3 | 水质监测部 |  | 专业技术岗（水环境模型开发与污染解析综合评价岗） |  | 从事流域水环境特征识别、水污染现状分析、污染负荷估算、水污染负荷模型和点源污染物削减分配模型构建、非点源污染削减措施效果模拟、点源和非点源削减措施实施效果评估，流域水环境污染源解析及预警等相关工作。 | 1 | 环境科学 | 研究生 | 适合男性工作，博士学位，35周岁以下，全日制普通高等院校毕业生。参与过省部级及以上有关水污染防治项目研究，具有1年以上从事水污染防治相关工作经验。发表SCI论文1篇及以上。具有C1驾驶证。能够长期从事野外监测、调研工作。 | 87671749 | 否 |
| 天津市环境保护局 | 天津市环境监测中心 |  | 财政  补助 | 3 | 水质监测部 |  | 专业技术岗（水生态风险与健康综合评估岗） |  | 从事水中生物急性毒性监测，水环境中的外源化学物质对水生生物的毒性作用及水环境中污染物对生物体影响效应进行分析评估等相关工作。 | 1 | 生物学 | 研究生 | 适合男性，博士学位，35周岁以下，全日制普通高等院校毕业生。参与过省部级环境毒理学有关科研类项目研究。具有3年以上从事水生毒理学或生物学研究相关工作经验。发表SCI论文1篇及以上。具有C1驾驶证。能够长期从事野外监测、生物毒物监测及研究工作。 | 87671749 | 否 |