

2019年事业单位公开招聘高层次专业技术人员计划申报表

单位：天津市环境保护科学研究院

主管单位 或者区县	主管单位		招聘部门		招聘岗位		招聘人数	招聘条件			是否 组织 专业 考试
	名称	经费 来源	名称	招聘 总数	岗位	简介		专业	学历	其他	
天津市生态 环境局	天津市环境保 护科学研究院	全额 拨款	大气环境研究 中心	7	专技岗（恶臭 污染标准政策 及溯源研究）	从事恶臭污染标准政 策及污染源、数值 模拟等相关研究工作	1	环境科学、环境工 程、环境管理、生 态安全	研究生	35周岁及以下，全日制普通高等院 校毕业生，博士学位；具有恶臭 标准政策及污染源研究的相关 经历；发表过SCI收录论文；可从 事应急作业，可长期开展野外污 染源采样分析工作。应届毕业生 也可以报考。	否
天津市生态 环境局	天津市环境保 护科学研究院	全额 拨款	大气环境研究 中心	7	专技岗（大气 污染防治）	从事大气污染防治、 模型模拟、政策、 VOCs研究相关工作	1	大气科学类、环境 科学类、化工类、 化学类	研究生	35周岁及以下，全日制普通高等 院校毕业生，博士学位；具有 CMAQ、CAMx、WRF-CHEM等主流空 气质量模型使用经验，或环境保 护政策研究的相关经历，或熟悉 石化、化工行业工艺流程和技 术；发表过SCI收录论文；可长期 开展企业现场实验研究和野外采 样监测工作。应届毕业生也可以 报考。	否
天津市生态 环境局	天津市环境保 护科学研究院	全额 拨款	低碳与绿色发 展研究中心	7	专技岗（能源 发展战略及废 弃物能源资源 化研究）	从事能源发展战略研 究、能源发展规划编 制、能源发展预测模 型的开发以及废弃物 能源资源化研究等相 关工作	1	热能与动力工程类 、化工类、环境工 程类、材料工程类	研究生	35周岁及以下，全日制普通高等 院校毕业生，博士学位；具有能 源发展规划编制、能源发展战略 研究的相关经历，或具有污泥、 垃圾、废弃物能源资源化研究的 相关经历；发表过SCI收录论文； 可长期开展企业现场实验研究及 调研工作。应届毕业生也可以报 考。	否

主管单位或者区县	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
	名称	经费来源	招聘总人数	名称	简介	岗位		专业	学历	其他		
天津市生态环境局	天津市环境保护科学研究院	全额拨款	7	生态环境规划与政策研究中心	从事大气污染源解析、大气空气质量数值模拟、大气污染防治规划方法和政策研究等相关工作	专技岗（大气污染治理及污染控制研究）	1	环境科学、环境工程、大气科学、大气环境化学、气象学	研究生	35周岁及以下，全日制普通高等院校毕业生，博士学位，具有大气污染治理、大气污染控制、大气环境规划或大气环境管理研究的相关经历，发表过SCI收录论文；可从事高空作业，可长期开展野外污染物采样观测工作。应届毕业生也可以报考。	87671608	否
天津市生态环境局	天津市环境保护科学研究院	全额拨款	7	水生态环境研究中心	从事流域水生态环境治理及修复、城镇环境综合治理、工业废水治理等相关工作	专技岗（水生态环境污染治理研究）	1	环境科学、环境工程、化学工程、生态安全	研究生	35周岁及以下，全日制普通高等院校毕业生，博士学位；具有流域水生态环境治理及修复，或城镇环境综合治理，或工业废水治理研究的相关经历；发表过SCI收录论文；可长期开展企业现场治理及调研工作。应届毕业生也可以报考。	87671608	否
天津市生态环境局	天津市环境保护科学研究院	全额拨款	7	生态保护与修复研究中心	从事海洋环境科学、海洋环境管理或涉海污染扩散模拟相关研究工作	专技岗（海洋环境科学研究）	1	环境科学、海洋化学、海洋生物学、海洋管理	研究生	35周岁及以下，全日制普通高等院校毕业生，博士学位；具有海洋环境科学、海洋环境管理或涉海污染模拟研究的相关经历；发表过SCI收录论文；可长期开展野外调研工作。应届毕业生也可以报考。	87671608	否
天津市生态环境局	天津市环境保护科学研究院	全额拨款	7	土壤生态环境与固体废物污染防治研究中心	从事污染治理、污染防治、污染修复等相关研究工作	专技岗（土壤污染过程与土壤修复机理研究）	1	环境工程、环境科学、化学分析、地质学	研究生	35周岁及以下，全日制普通高等院校毕业生，博士学位；具有污染治理与污染过程研究的相关经历，或具有污染场地调查现场工作的相关经历；具有BET、XPS、XRD常见表征指标的分析经验，或具有ArcGIS、SolidWorks软件进行建模的工作经验；发表过SCI收录论文；可从事应急作业，可长期开展野外污染物采样调查等现场工作。应届毕业生也可以报考。	87671608	否