**附件1**

**2020年环境科学研究院招聘人员专业需求信息表**

| 序号 | 部门 | 工作领域 | 人数（人） | 资历学历 | 年龄 | 条件要求 | 性质 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 海洋与  生态  研究所 | 海洋环境  保护 | 1 | 硕士及以上 | 35岁  以下 | 1、具有物理海洋、海洋化学、海洋地质、海洋生态等海洋科学专业背景；  2、熟悉河口、近岸海域相互作用机理，掌握海洋动力学数字模拟以及预警预报等知识；  3、具备开展海洋环境调查经验；  4、有陆海统筹污染控制、海洋环境影响评价、海洋环境保护规划、海洋生态修复工作经历的优先。 | 聘用制 |
| 2 | 土壤环境与固体废物研究所  （清洁生产  中心） | 土壤污染  防治  或  固废污染  防治 | 1 | 硕士及以上 | 35岁  以下 | 一、土壤污染防治研究方向的要求：  1、土壤学、分析化学、生态学、地理信息系统等相关专业；  2、具有土壤污染成因与迁移转化、土壤污染调查评估、土壤修复、地质和水文地质调查相关研究和工作经验；  3、熟悉土壤环境质量评价、土壤环境质量模拟模型、土壤污染源汇研究；  4、熟练掌握SPSS、GIS/EVS、GMS/MODFLOW等专业软件。  二、固体废物污染防治方向的要求：  1、环境工程、化学工程、分析化学等专业；  2、具有固体废物、危险废物相关工作经验；  3、熟悉危险废物处置设施工艺流程、污染防治等工作。 | 聘用制 |
| 3 | 环境工程重点实验室 | 环境工程 | 1 | 硕士及以上 | 35岁  以下 | 1、具有环境工程、化学工程等专业背景；熟悉各类污水处理技术机理、污水处理工程设计、化工工艺机理；  2、具有2年及以上化工环境保护领域、环境污染治理及设计经验者优先；  3、熟悉CAD等工程制图。 | 聘用制 |