**岗位要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **研究方向** | **拟聘岗位** | **学历** | **专业** | **岗位及待遇** | **应聘要求** |
| 水污染控制与资源化 | 研究实习员 | 硕士 | 废水处理与资源化、给水排水、市政工程 | 承担相关科研任务，掌握相关仪器的使用；参与研究组日常管理。 | 1. 具有团队精神，为人真诚，善于沟通，有较强的责任心和团队精神；  2. 对科研有比较浓厚的兴趣；可承担户外调研任务；  3. 动手能力强，掌握数据处理、作图软件。 |
| 废水处理与养分回收 | 博士后 | 博士 | 废水处理与资源化、固体废弃物处置 | 1. 承担研究课题，参与科研项目申请；  2. 博士后在站期间，可申请博后创新人才计划等计划支持，可叠加享受相关待遇；  3. 工资、福利待遇、年薪按研究所相关规定执行。 | 1. 具备较好的科研能力，以第一作者发表过2篇SCI论文，且至少有1篇1区；  2. 年龄不超过35周岁，博士毕业一般不超过3年；  3. 具有团队协作精神，性格开朗，较强中英文表达、阅读、写作能力。 |