

环境工程实验室招聘博士后研究人员（RF-2018010）

一、岗位描述：

环境工程项目招聘一名博士后研究员(PDF)，负责先进材料和水科学技术实验室的运作。

二、合同期限：

最初为一年，可续签（试用期为三个月）。

三、岗位职责：

- （一）在化学、材料科学/工程和环境科学领域开展研究工作；
- （二）设计、设置、组织、维护和检修用于化学分析的装置/系统；
- （三）协助项目负责人准备研究提案和研究论文/报告的文献综述；
- （四）监督指导实验室的研究生、本科生和访问学生；
- （五）根据项目负责人的指示开展新的项目和计划。

四、应聘条件：

（一）教育背景：拥有化学、材料科学、环境科学、化学工程等相关领域知名大学博士学位。

（二）经验：在获得理学或工学学士学位后，至少有三年的研究经验。

（三）技能：

1、申请人应熟悉化学、材料科学、环境科学和化学工程领域常用的实验室设备；

2、应具有扎实的 GC-MS、HPLC、FTIR 和 XPS 相关知识和经验；

（四）能力：

- 1、能够操作实验室设备和仪器并清楚如何排除它们的故障；
- 2、有学习新技术的能力；
- 3、必须有能力用中文和英文撰写优秀的科学论文/报告；
- 4、以第一作者的身份发表影响因子大于 5 的 SCI 论文三篇及以上；

(五) 个人：热情、敬业、有担当、成熟，且性格开朗、态度积极友好，能适应繁忙且富有挑战性的大学环境。

五、申请材料：

- 1、简历和个人陈述；
- 2、已发表论文的清单；
- 3、三封推荐信（一封来自博士和/或硕士研究生导师）；
- 4、一份简短的研究计划大纲（最长一页）；
- 5、博士和硕士学位证书及其英语翻译认证。

- 将以下所需文件以电子邮件的方式发送至：RIGS@gtiit.edu.cn。

（邮件中请包含应聘的职位名及编号）

- 申请截止日期：2019.12

六、联系方式：

广东以色列理工学院研究，创新和研究生办公室。

邮箱：RIGS@gtiit.edu.cn