



人才招聘

教学科研系列招聘

研究系列招聘

博士后招聘

其他岗位招聘

傅宗玖教授课题组招聘博士后（大气化学与气候方向）

A A A

2024-10-18

南方科技大学环境科学与工程学院傅宗玖教授课题组招聘博士后2名。研究内容为城市及区域空气污染、化学-气候相互作用、深度学习在大气化学模拟中的应用等。本招聘信息长期有效，聘满为止。

南科大及环境学院简介

南方科技大学 (<http://www.sustech.edu.cn>, 以下简称“南科大”) 是深圳在中国高等教育改革发展的时代背景下创建的一所高起点、高定位的公办新型研究型大学。2022年2月14日, 入选教育部等三部委公布的第二轮“双一流”建设高校名单。学校借鉴世界一流理工科大学的学科设置和办学模式, 以理、工、医为主, 兼具商科和特色人文社科的学科体系, 在本科、硕士、博士层次办学, 在一系列新的学科方向上开展研究, 使学校成为引领社会发展的思想库和新知识、新技术的源泉。

南科大环境科学与工程学院 (<http://ese.sustech.edu.cn>, 以下简称“环境学院”) 成立于2015年5月, 目前已建成一支包括中国科学院院士、美国国家工程院院士、欧洲科学院院士、美国地球物理联合会会士、国家“杰青”、国家“优青”等多位国家级人才的高水平师资队伍, 旨在环境污染治理、水资源与水环境、全球环境变化等领域开展前沿学术研究和高端人才培养, 并致力于研发无废城市、生态修复、智慧环保、环境健康、大气减碳等与社会需求密切相关的先进技术。南科大环境学院欢迎优秀的青年科研工作者加入, 并为其提供优越的个人待遇和工作条件。在南科大一流的科研平台上, 入职者将有更多、更好的机会为解决中国和世界环境中的重要科学及工程问题做出贡献。

课题组简介



傅宗玖教授 (哈佛大学博士、国家杰青、教育部特聘青年学者), 课题组研究方向包括: 大气化学、空气污染、云-气溶胶相互作用、气候-化学相互作用、大气组分遥感观测、大气化学数值模型开发、大气-陆面-生态系统相互作用等。详见课题组网站 (fugroup.org)。

博士后岗位 (2名)

基本要求:

1. 热衷科学研究、学风严谨, 有强烈的责任心, 善于团队协作, 能够相对独立地思考、解决科学问题;
2. 35岁以下;
3. 已取得国内外知名高校环境、大气、化学、地理等相关专业博士学位, 不超过三年;
4. 在大气化学模拟、城市环境模拟、深度学习、大气化学等课题组相关研究方向有良好的科研能力;
5. 在相关领域主流SCI期刊以第一作者身份发表过论文1篇以上, 论文能体现自己的特长与能力;
6. 良好的数学、统计分析、建模能力, 以及良好的英文写作与交流能力;
7. 为加速推进课题组模式开发工作, 具有模式开发经验的应聘者, 将优先考虑。

岗位职责:

1. 研究方向主要为城市及区域空气污染、化学-气候相互作用、深度学习在大气化学模拟中的应用等;
2. 与课题组负责人共同制定研究计划, 相对独立地开展课题研究并发表高水平学术论文;
3. 协助课题组经费申请, 并在积极以负责人身份依托课题组申请博士后科学基金、国家自然科学基金委青年项目及其他国家、省、市各级课题;
4. 协助课题组负责人, 指导博士生、硕士生、本科生; 协助课题组建设和管理。

岗位待遇:

1. 博士后聘用期两年, 年薪33万元起, 含广东省生活补贴15万元 (税前) 及深圳市生活补贴6万元 (税前), 并按深圳市有关规定参加社会保险及住房公积金。博士后福利费参照学校教职工标准发放。
2. 特别优秀候选人可以申请校长卓越博士后, 年薪可达50万元以上。(含广东省及深圳市在站生活补贴)。
3. 在站期间, 可依托学校申请深圳市公租房, 未依托学校使用深圳市公租房的博士后, 可享受两年税前2800元/月的住房补贴。
4. 拥有优良的工作环境和境内外合作交流机会, 博士后在站期间享受两年共计2.5万学术交流经费资助。
5. 课题组协助符合条件的博士后申请博士后人才项目。如成功申请, 最高可享受总计100万元补贴 (与广东省及深圳市在站博士后生活补贴不同时享受)。
6. 博士后出站选择留深从事科研工作, 且与本市企事业单位签订3年以上劳动 (聘用) 合同的, 可以申请深圳市博士后留深来深科研资助。深圳市政府给予每人每年10万元科研资助, 共资助3年 (以深圳市最新申报要求为准)。
7. 根据《深圳市新引进博士人才生活补贴工作实施办法》规定, 新引进博士人才生活补贴 (10万元) 与省市博士后在站生活补贴不同时享受。

申请流程:

有意应聘者, 请将下述材料发至 liudl@mail.sustech.edu.cn 邮箱, 以“姓名+申请岗位”为标题:

1. 个人简历 (包含完整的学术论文列表);
2. 代表性论文全文;
3. 参与科研项目介绍, 并阐述自己在项目中的职能与贡献;
4. 其他科研成果说明 (如专著、专利);
5. 研究兴趣陈述;
6. 3位推荐人的姓名及联系方式 (任职单位、联系电话、email地址)。

史海勾副教授课题组博士后招聘

下一条

