

中国气象局上海城市气候变化应对重点 开放实验室关于招聘实验室研究团队成员 的通知

同济大学各学院，各位老师：

中国气象局于2014年8月批准同意同济大学联合上海市气象局共同建设中国气象局上海城市气候变化应对重点开放实验室（以下简称“实验室”）。实验室立足于城市的未来发展，围绕当前气候变化对城市建设和发展新的冲击和挑战，积极探索能够有机融合气象部门和高校重点学科的跨学科合作攻关途径，争取逐步打造成具有国际影响力的城市气候变化应对中心和国际化交流与合作的平台。目前，实验室正处在建设期，面向全局补充招聘实验室团队成员。

一、招聘岗位

根据实验室研究方向（附件1），招聘学科带头人和技术骨干，具体如下：

方向	岗位
城市气候变化监测预估研究组	学科带头人1人 技术骨干10-15人
城市气候变化影响评估研究组	学科带头人1人 技术骨干10-15人
城市气候变化应对规划与行动研究组	学科带头人1人 技术骨干10-15人

同济大学从事城市与气候变化相关方向研究工作的业务科研人员均可报名。

二、招聘条件

(一) 学科带头人招聘条件

1. 遵纪守法，爱岗敬业，学风严谨，廉洁诚信，品德优良，事业心和责任感强，具有良好的职业道德和团队协作精神。
2. 具有城市与气候变化领域扎实的理论基础和深厚的学术造诣，熟悉国内外相关领域科技前沿发展态势，具有战略眼光和较强的科技规划、协调、组织能力，在国内外有较高的知名度和影响力。
3. 从事城市与气候变化相关科技研发工作5年以上。
4. 近5年以第一作者发表高水平学术论文，或作为主笔编写决策咨询报告并获领导批示，或牵头撰写重要业务技术报告，共5篇以上。

(二) 技术骨干招聘条件

1. 遵纪守法，爱岗敬业，学风严谨，廉洁诚信，品德优良，事业心和责任感强，具有良好的职业道德和团队协作精神。
2. 具有城市与气候变化领域扎实的理论基础，具有一定的科研学术水平，熟悉国内外相关科技前沿进展。
3. 从事城市与气候变化相关科技研发工作2年以上。
4. 近5年有高水平学术论文发表。

三、联系方式

有意者请将报名表（附件2）于5月1日前反馈联系人。

联系人：马慧， 021-65981837, mahui@tongji.edu.cn

- 附件：1. 中国气象局上海城市气候变化应对重点开放
实验室研究方向及内容
2. 中国气象局上海城市气候变化应对重点开放
实验室成员申请表

中国气象局上海城市气候变化应对重点开放实验室

2018年4月23日