

同济大学建筑与城市规划学院建筑与城市性能工作室博士后招聘启事

同济大学建筑与城市规划学院建筑与城市性能工作室长期在绿色建筑和生态城市领域从事建筑性能及其优化设计、建筑节能、城市能耗模拟、城市物理环境、低能耗城市形态、BIM-GIS 技术等方向的研究。工作室负责人石邢博士为同济大学建筑与城市规划学院特聘教授、建成环境技术中心主任、高密度人居环境生态与节能教育部重点实验室主任、上海市高峰学科带头人。工作室主持或参与科技部、国家自然科学基金委、教育部、住建系统资助的科研项目 20 余项，主持或参与建筑和城市设计及咨询项目 30 余项，其中包括多个国家级的、高显示度的工程项目。工作室在国内外学术刊物和会议上发表论文 100 余篇，其中 SCI 检索 40 余篇，获专利和软件著作权 20 余项，出版专著 4 部，获华夏建设科技一等奖 1 次、教育部科技进步二等奖 1 次、各级各类国际奖励多次。工作室与瑞士苏黎世联邦理工大学（ETH）、英国伦敦大学学院（UCL）、意大利罗马大学、日本京都大学、新加坡国立大学的多个教授团队有良好稳定的合作关系。

招聘岗位

同济大学建筑与城市规划学院建筑学博士后流动站博士后（合作导师：石邢）

招聘方向

建筑性能及其优化设计、城市能耗模拟及低能耗城市形态、城市物理环境、BIM 和 GIS 技术。

申请条件

- 1、具有博士学位（建筑学、城市规划、能源环境或机械工程等学科中的暖通空调方向、其它相关专业），品学兼优，身体健康，具有良好的政治思想素质和道德品质；
- 2、年龄一般在 35 周岁（含 35 周岁）以下，获得博士学位一般不超过 3 年；
- 3、具有良好的中英文表达和学术写作能力，作为第一作者在 SCI、SSCI、A&HCI 检索刊物上发表 2 篇论文；
- 4、熟悉建筑学和城市规划领域常用软件，具有编程开发能力者优先考虑；
- 5、能够全脱产在同济大学从事博士后科研工作；
- 6、符合同济大学招收博士后的其它相关要求。

岗位职责

- 1、在合作导师的指导下开展科学研究和工程实践；
- 2、取得同济大学建筑与城市规划学院规定的博士后出站成果。

薪酬待遇

- 1、博士后基本薪金 24 万/年（含学校基本用人成本），根据获得的博士后资助计划的不同，最高基本薪金为 44 万/年（含学校基本用人成本）；
- 2、详情参见同济大学“面向海内外公开招聘博士后研究人员”通知（访问同济大学人才招聘网，可在“通知公告”栏中阅读）。

申请材料

- 1、个人简历；
- 2、代表性论文 2 篇、博士论文、其它重要科研成果；
- 3、研究计划（包括拟申请的研究方向、研究计划、预期成果等）；
- 4、2-3 封推荐信（含 1 封博士生导师推荐信），信中提供推荐人联系方式。

应聘方法

请将申请材料发送至合作导师邮箱 20101@tongji.edu.cn，邮件主题按照“CAUP 博士后应聘+姓名”的方式命名。