

太赫兹毫米波无线通信领域博士后招聘

职位描述

上海交通大学诚聘博士后。

受聘者将加入上海交通大学韩充副教授（<http://umji.sjtu.edu.cn/~chan/>）团队。目前课题组招聘方向主要包括太赫兹毫米波无线通信、人工智能、机器学习、信息与通信系统等交叉领域研究。

工作职责

从事太赫兹毫米波无线通信与交叉领域的科学研究，参与项目管理，联合指导博士生，与国内外一流学者合作，发表国际顶级会议或期刊论文。

岗位要求

1. 信息/通信/电子/网络/计算机专业国内外知名大学近期博士毕业；
2. 具有国际化视野，对交叉领域研究有强烈兴趣，具备卓越的团队合作精神；
3. 以第一作者发表过多篇国际一流会议/期刊相关领域论文；
4. 一流的英文书面和口头表达能力。

薪酬及福利

1. 年薪 40-55 万元/人（税前，含租房补贴），具体额度由导师及博士后本人协商确定，另可根据工作表现和成果情况发放奖励津贴；
2. 按照上海市和上海交通大学的博士后管理政策办理有关落户事宜，享受社会保险、公积金等福利待遇，博士后出站留上海工作，配偶及子女可随迁落户；
3. 支持博士后在站期间申报国家和省市级博士后人才项目和研究项目（如博新计划、上海市超级博士后计划等），支持博士后参与国际合作交流与课题合作；
4. 提供必要的办公、科研与实验条件；
5. 博士后研究期满取得优秀科研成果者，协助应聘学校助理研究员、长聘教轨教职。

申请程序

请准备好完整的中、英文简历及 3-5 篇代表论文 PDF，发送至韩充副教授邮箱（chong.han@sjtu.edu.cn）。本职位空缺有效期截止到合适人选到岗之日。欢迎优秀的博士毕业生前来申请。