

# 李华伟教授课题组诚聘博士后、项目制科研人员及实验技术人员

## 岗位介绍：

### 一、博士后岗位

#### 招聘条件：

- 1、坚持正确政治方向，思想品德端正，具有科学研究使命感，恪守学术道德；
- 2、年龄一般不超过 35 周岁；
- 3、近 3 年内获得博士学位；
- 4、有干细胞、分子生物学、生物材料、电生理、生信分析等背景者优先，具备较高的学术水平和较强的科研能力，博士期间或近三年以第一作者身份发表高质量 SCI 文章，经博士后工作评议小组评估认定具有良好的学术发展潜力。

#### 福利待遇：

- 1、年薪：提供优厚的博士后薪酬：30-50 万年薪（税前，分为四档）。
- 2、科研奖励：在站期间还可申请医院优秀博士后科研奖励，奖励金额 5 万元/每年。
- 3、申报项目：在站期间鼓励博士后以项目负责人身份申请各类博士后基金、国家自然科学基金等项目，产出高质量研究成果。支持申报“上海市超级博士后激励计划”和人社部“博新计划”。目前团队中已有 2 名“上海市超级博士后”。
- 4、生活保障：全职博士后在站期间可按规定向复旦大学申请租住博士后公寓以及子女入园入学，具体执行政策以学校为准。
- 5、择优留院：在站期间工作表现突出的博士后优先考虑留院工作，优秀者破格晋升。

### 二、项目制科研人员（1 名）

- 1、生物学相关专业硕士以上学位，可以独立承担课题研究工作
- 2、工作客观严谨，认真负责、勤劳踏实、具有团队合作精神；
- 3、课题组为年轻人提供优越的研究平台和上升空间。

### 三、实验室技术员（2-3 名）

### **招聘条件:**

1、生物学相关专业本科以上学历，熟练掌握分子生物学、细胞生物学相关实验技术；

2、工作客观严谨，认真负责、勤劳踏实、具有团队合作精神；

3、课题组为年轻人提供优越的研究平台和上升空间，优秀者可以承担独立课题，享受科研相关等的培训。

### **福利待遇:**

提供五险一金；工资可按工作成绩递增，根据贡献给予额外奖励；具体工资面谈，将为有志于科学研究的年轻人提供有竞争力的工资待遇。

### **应聘程序:**

有意者将个人简历（包括个人基本信息、教育经历、工作经历等）发送至联系人邮箱，邮件标题请按照“姓名+拟申请岗位”发送，我们将根据收到的应聘材料进行初选与资格审查，并确定面试候选人员。

联系人：赵老师

邮箱：zhaolipingent@163.com

### **课题组简介:**

李华伟，教授，博士生导师，复旦大学附属眼耳鼻喉科医院耳鼻喉科研究院院长兼耳鼻喉科主任，973项目首席科学家，教育部长江学者特聘教授，国家杰出青年基金获得者，国家卫生计生突出贡献中青年专家，教育部创新团队带头人，上海市领军人才，上海市优秀学科带头人。中国医师协会耳鼻咽喉科医师分会副会长，中华医学会耳鼻咽喉头颈外科分会耳科组组长，上海市医师协会耳鼻咽喉科医师分会会长，上海市医学会耳鼻咽喉头颈外科分会候任主任委员。

致力于感音神经性耳聋发病机制和生物学干预策略的研究，以及眩晕数字化诊疗装备的研发。承担包括“973”项目、国家重点研发计划、国家杰出青年科学基金、国家自然科学基金（重大项目、重点项目、重大国际合作项目、面上项目等）、上海市重点基础研究项目和上海市科委基金等研究课题40余项。在耳聋发病机制和生物学干预研究方面积累了丰富的经验，获得了许多原创性的研究成果和重大突破，为应用干细胞

移植和通过转基因技术激活毛细胞再生治疗感音神经性聋奠定了理论基础。在 Nature Medicine、PNAS、Cell Reports、J Neurosci 等国际著名期刊发表 SCI 收录论文 100 余篇（其中 8 篇论文获得封面照片和重点介绍的第一导读）。作为第一完成人获上海市技术发明奖一等奖 1 项、高等学校科学技术奖自然科学奖一等奖 2 项，作为主要完成人获国家科技进步奖二等奖、上海市科技进步奖一等奖、中华医学科技奖二等奖等。

## 平台简介：

平台依托复旦大学生物医学研究院、医学神经生物学国家重点实验室及复旦大学附属眼耳鼻喉科医院。复旦大学附属眼耳鼻喉科医院创办于 1952 年，是国家卫健委所属唯一一所集医疗、教学、科研为一体的三级甲等眼耳鼻喉专科医院。医院有中科院院士 1 名，国家级人才项目 8 人，医院设有耳鼻咽喉科研究院，为国家药物临床试验机构和医疗器械临床试验机构，拥有国家卫健委听觉医学重点实验室，是上海市听觉医学临床中心。医院耳鼻喉科为国家重点学科及临床重点专科，在复旦大学医院管理研究所发布的《中国医院专科排行榜》中，连续 12 年蝉联榜首。2019 年在中国医学科学院发布的“中国医院科技量值专科排行”以及中国社会科学院健康业发展研究中心发布的“全国医院互联网影响力排行榜”耳鼻咽喉科均位列全国第一，医院现有博士生导师 41 名，硕士生导师 55 名。医院承担的各级科研项目逐年增加，其中包括国家重点基础研究(973)项目、国家重大研发计划等。曾获得多项国家发明二等奖和国家科学技术进步二等奖，在国际顶级杂志《Nature》系列发表学术论文多篇。

复旦大学附属眼耳鼻喉科医院耳鼻喉科连续 12 年稳居国内专科排名第一。在国家重大疾病多学科合作诊疗能力建设项目的支持下，2021 年成立了眩晕与前庭功能障碍临床中心。在耳鼻喉科研究院院长兼耳鼻喉科主任李华伟教授带领下，建成了集疾病诊疗、系统康复、临床研究与创新研发为一体的综合平台。

中心设立眩晕专科和康复门诊，集诊疗、检查、康复、随访于一体，全方位满足眩晕患者的就医需求。由眩晕领域知名专家及多位专攻眩晕方向的专科医师组成临床团队，阵容强大、实力雄厚；与国内数十家医院联合建立了多学科合作诊疗体系，志在攻克复杂疑难眩晕疾病，建立具有国人特征的耳源性眩晕诊疗规范和指南，探索具有推广价值的适宜技术，形成耳源性眩晕诊疗的“中国标准”。

中心配备国际一流的前庭功能检查设备，包括 NeuroCom 平衡台、Synapsys 平衡仪、

全自动耳石复位转椅、全自动偏心转椅、诱发电位仪、眼震视图、视频甩头仪等，全面开展动态平衡功能、眼震视图、双温试验、前庭诱发肌源性电位（oVEMP/cVEMP）、视频甩头检查（vHIT）、转椅试验、耳石检查和复位。自主研发了多项具有自主知识产权的国产前庭功能检测与治疗设备。远程诊疗 Verti-Goggle 系统、多用途眩晕诊疗转椅。

在国内率先成立了医师和康复治疗师联合的眩晕康复门诊，由康复师主导建立个体化的前庭康复训练方案，尤其擅长前庭神经炎、梅尼埃病、耳石症、运动敏感、突发性耳聋伴眩晕以及各种不明原因所致慢性头晕、走路不稳的康复治疗。