

# 之江实验室博士后科研工作站资助指南

## 一、之江实验室简介

之江实验室成立于 2017 年 9 月 6 日，坐落于杭州城西科创大走廊核心地带，是浙江省委、省政府深入实施创新驱动发展战略、探索新型举国体制浙江路径的重大科技创新平台。实验室以“打造国家战略科技力量”为目标，由浙江省人民政府主导举办，实行“一体两核多点”的运行架构，主攻智能感知、人工智能、智能计算、智能网络 and 智能系统五大科研方向，重点开展前沿基础研究、关键技术攻关和核心系统研发，建设大型科技基础设施和重大科研平台，抢占支撑未来智慧社会发展的智能计算战略高点。目前，之江实验室已获批牵头建设智能科学与技术浙江省实验室，招收智能感知、人工智能、智能计算、智能网络、智能系统五大领域的博士后。

## 二、招收条件

1. 拥护社会主义制度，遵守国家法律法规；
2. 品学兼优，身体健康，年龄一般在 35 岁以下；
3. 获得博士学位不超过三年；
4. 具有较强的科学研究能力和较高的学术水平，富有敬业精神，能够尽职尽责地完成博士后研究工作任务；
5. 同意在站期间博士后研究项目以实验室开展的各类科研项目为主要来源。

### 三、研究方向

#### (一) 智能感知

类人感知、量子传感、光纤传感等方向。

#### (二) 人工智能

数据智能、融合智能、智能算法与平台、人工智能社会实验等方向。

#### (三) 智能计算

计算与数据科学、智能与认知科学、生物计算等基础理论方向，智能计算硬件、智能计算软件、智能计算平台等方向。

#### (四) 智能网络

未来通信与网络、工业互联网等方向。

#### (五) 智能系统

智能机器人、网络健康大数据、金融科技等方向。

更多研究方向请登录博士后工作站网页查询：

<http://postdoctor.zhejianglab.com>

### 四、合作导师（按姓氏笔画排序）

智能感知	王立强、王皓、王镝、匡翠方、刘旭、祁绩、李国强、杨青、李海峰、张磊、陈建锋、陈睿崑、胡文东、胡慧珠、饶云江、施钧辉、徐志伟、董莹、韩邦成、储涛、翟跃阳
人工智能	王永恒、朱瑜卿、华炜、那崇宁、巫英才、张文杰、

	张吉、郑宇化、袁继新、高丰、鲍虎军
智能计算	丁肅、王立威、王跃明、丛高、许科帝、李太豪、何水兵、宋明黎、於其之、徐晓刚、龚哲峰、银燕龙、潘纲、魏伊娜
智能网络	亓祎男、吉晨、朱永东、吴春明、余显斌、邹涛、汪逸群、张汝云、张兴明、陈红阳、赵志峰、俞建杰
智能系统	朱世强、朱闻韬、任祖杰、刘琦、李劲松、杨建国、时拓、宋伟、陈延伟、林宙辰、周智慧、曾令仿

## 五、待遇政策

1. 提供年薪税前 40 万元（含省、市、区人才补助）；
2. 提供科研启动经费 10 万元，可申请或参与其他项目获得更多经费；
3. 对获得中国博士后科学基金资助、浙江省博士后科研项目择优资助的博士后研究人员给予 1: 1 科研经费配套；
4. 入选博士后创新人才支持计划、博士后国际交流计划引进项目的博士后研究人员，相关待遇可叠加；
5. 按国家有关规定缴纳五险一金；
6. 免租金提供精装修博士后公寓；
7. 期满考核优秀者可视情况作为实验室研究专家录用；
8. 鼓励博士后到国内外一流高校、研究机构访学交流，并提供一定的保障。

## 六、申请流程

1. 将申请材料发送至指定邮箱，邮件主题为“姓名+博士后+研究方向”。提交材料包括：简历、学术代表作，并注明预计进站时间。申请人也可在之江实验室博士后工作站网页完成岗位申请并提交。

2. 初审合格者参加博士后招收面试。

3. 签署招收协议。

4. 办理进站手续并报到。

## 七、联系方式

联系人：徐老师、陶老师

联系电话：0571-56393361，0571-56393327

传 真：0571-56390666

通讯地址：杭州市文一西路 1818 号人工智能小镇 10 号楼之江实验室 8 楼 812 室

邮政编码：311121

电子邮箱：postdoctor@zhejianglab.com

网 址：<http://postdoctor.zhejianglab.com>