

# 诚邀全球英才共创未来 | 华东师范大学物理与电子科学学院

## 2023 年度青年科学家（学者）国际论坛预通知

### 学院简介

物理与电子科学学院前身为华东师范大学物理学系。与师大同龄的物理学系始建于 1951 年，是华东师范大学最早建立的院系之一。

物理与电子科学学院办学特色鲜明、师资力量雄厚、科研成果突出，坚持以“扎根中国大地，建设世界一流学科”为建设方向，以培养全面发展、专业见长的复合型优秀人才为办学目的。学院由物理学系、电子科学系、材料科学系、精密光谱科学与技术研究院组成，拥有精密光谱科学与技术国家重点实验室、极化材料与器件教育部重点实验室、纳光电集成与先进装备教育部工程研究中心、上海市磁共振重点实验室四个国家级和省部级重点研究基地，另有上海市物理实验教学示范中心和上海市立德树人通用技术研究基地。

学院现有物理学、电子科学与技术 2 个一级学科博士点；有物理学类（含师范、非师范）和电子信息类 2 个本科大类专业；拥有国家重点二级学科光学；物理学专业入选强基计划和拔尖 2.0 计划基地。学院现有在职在编教职员工 290 名，其中具有正高级职称的教师 122 名（教授 71 人、研究员 20 人、教授级高级工程师 2 人、青年研究员 29 人）、具有副高级职称的教师 110 名（副教授 42 人、副研究员 19 人、高级工程师 13 人、专任副研究员 36 人）；现有中科院院士（双聘）3 人、国家杰青 11 人、国家优青 12 名、海外优青 8 人、中青年科创领军人才 2 人、教育部新世纪优秀人才计划 9 人，上海市领军人才 3 人、优秀学术带头人 10 人，其他省部级人才计划 100 余人次。

目前，学院拥有一支以中青年骨干教师为主体的教学科研队伍。多年来，学院主动对接国家重大战略需求，聚焦学科前沿与关键问题开展研究，承担了各类国家级、省部级科研项目，并与国外二十多所知名大学和研究机构建立了长期合作关系。

立德树人，攀高行远。物理与电子科学学院将深入贯彻落实党的教育方针和各项决策部署，始终秉承智慧的创获、品性的陶熔、民族和社会的发展的崇高理

想，继续恪守求实创造、为人师表的校训精神，全面落实立德树人根本任务，进一步整合学院办学资源、完善学科整体布局、优化人才培养模式，为学校“双一流”建设不断努力！

## **招聘岗位：**

### **1. 专任教师**

长期招聘。应学科建设和发展的需要，华东师范大学物理与电子科学学院面向海内外公开招聘专任教师，按一级学科分别招聘，一级学科包括物理学（含光学、无线电物理、原子分子物理、凝聚态物理、理论物理）和电子学（物理电子学、电磁场与微波技术）。符合条件者支持申报各类国家级、上海市等省部级人才计划。

#### **应聘条件：**

##### **（1）学术带头人**

具有深厚的学术造诣、前瞻的学术视野，在本学科研究领域已取得一批高水平、原创性研究成果，在国际上具有广泛的学术影响力，能够引领本学科发展。

##### **（2）紫江优秀青年学者**

应在海内外大学或研究机构获得博士学位或从事过博士后研究。申请者应已入选国家高层次青年人才计划项目或达到同等水平。工作目标是经过六年左右的培育，上岗者应入选国家高层次人才计划或达到同等水平或进入我校特聘教授序列。申请者年龄原则上不超过 40 周岁。

##### **（3）紫江青年学者**

应在海内外大学或研究机构获得博士学位或从事过博士后研究。已取得同行公认的高水平研究成果，有突出的发展潜质。工作目标是经过六年左右时间的培育，上岗者应入选国家高层次青年人才计划项目或达到同等水平，或晋升为正高级专业技术职务。申请者年龄原则上不超过 35 周岁。

##### **（4）海内外公开招聘高级专业技术职务人员**

学术水平高，具备海内外大学或研究机构的博士学位（应聘者原则上还应具有连续 12 个月及以上的博士后经历），有较好的学术积累和发展潜力，在本研究领域已取得同行公认的高水平研究成果，能胜任学院相关领域科研任务。申请

者若未有连续两年及以上的教学科研（正式教职）工作经历，仅能申请准聘副高岗位。应聘正高年龄原则上不超过 45 周岁，应聘副高年龄一般不超过 35 周岁。

## 2. 专职科研人员和博士后

专职科研岗位指在学校核定的教师岗位之外设立的、采用合同制方式聘用、专门从事科学研究、技术开发及大型设备管理等工作的专业技术岗位。该岗位招聘灵活、程序快速、可随时应聘和快速办理入职。

专职科研人员分专任研究员、专任副研究员和专任助理研究员三类，专任研究员和专任副研究员须具有博士学位，科研能力和学术水平原则上应分别达到我校以科研为主的正、副研究员的聘用要求。专职科研人员系列招聘时间灵活，可随时应聘，满足条件即可入职，聘期内可以申请国家、上海市、学校各类人才计划和科研项目，满足条件即可随时应聘学校的紫江优秀青年学者、紫江青年学者、以及海内外公开招聘岗位等。

博士后申请人员须获得博士学位，博士学位获得时间一般不超过 3 年，年龄 35 周岁以下，专业应符合相关课题组招聘要求。相关资料可见学院网站 <http://phy.ecnu.edu.cn/>及联系相关课题组负责人，也可以咨询学院人事招聘联系老师。

以上各类人才受聘人员须具有良好的思想道德品质和学术道德，具备优良师德师风，恪守高等学校教师职业道德规范；热爱教育事业，遵纪守法，崇尚科学精神，有强烈的事业心和团队精神。

## 福利待遇

**薪酬待遇：**参照世界一流大学相应职位，提供有竞争力的薪酬和房贴；

**科研经费：**提供充足的科研经费支持，学校还积极为符合条件者申报上海市、区县各类人才计划和补贴计划，入选之后待遇将大幅提升；

**办公条件：**提供良好的科研办公环境及充足的空间；

**住房条件：**过渡期提供学校附近周转房，交通便利、环境优雅、设施齐全，可直接拎包入住；

**医疗保障：**可享受上海市最佳医疗资源，为您的健康保驾护航；

**子女教育：**帮助解决子女入学问题，享受从幼儿园到高中的全市优质基础教

育资源（学校隔条马路便达）。

## 青年科学家论坛预告

为进一步促进海内外优秀青年学者学术交流和深度合作，华东师范大学拟于2023年11月底—12月初召开第九届（2023年度）青年科学家（学者）国际论坛。诚挚邀请各位青年学者报名参会，交流学术成果，碰撞思想火花，增进彼此了解，进一步加强海内外青年科学家（学者）的相互交流。

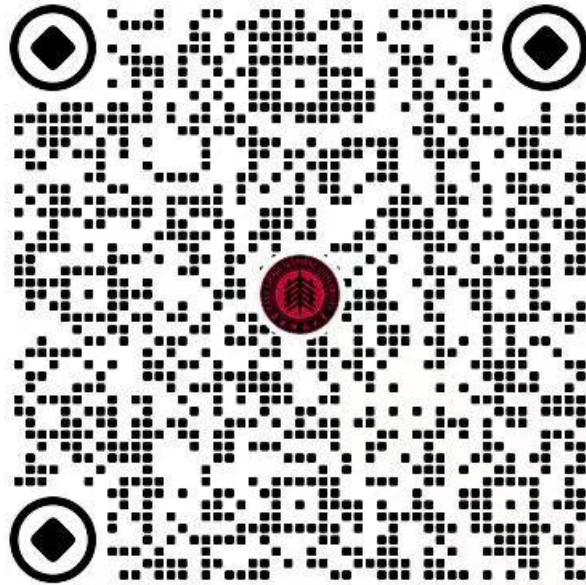
论坛设立主论坛和分论坛，学院分论坛以学院整体介绍以及青年学者学术交流与面试形式召开。本次论坛设立绿色通道，通过充分面试了解后可直接进入入职流程。更多详情请参考往期链接：

<https://mp.weixin.qq.com/s/FcTGC3ywUUWBEKsKOHONHA>

## 论坛报名方式

### 1.微信扫码报名

1. 扫描下方二维码，或关注“华东师范大学人才招聘平台”青年科学家论坛相关推送内二维码。



2. 填写相关信息提交即可。

华东师范大学青年科学家（学者）国际论坛  
2023 ECNU International Forum for Young Scientists (Scholars)

欢迎您报名华东师范大学青年科学家（学者）国际论坛  
请填写并提交以下信息  
Welcome to ECNU's annual international forum for young scientists (scholars)  
To register, please submit the following information

\* 姓名 Full Name  
请输入姓名 (please input Full Name)

\* 性别 Gender  
 男 Male  女 Female

\* 出生日期 Date of Birth  
YYYY-MM-DD

\* 电子邮箱 Email  
请输入电子邮箱 (please input Email)

\* 手机号 Mobile Phone  
请输入手机号 (please input Mobile Phone)

\* 微信号 Wechat ID.  
请输入微信号 (please input Wechat ID.)

\* 意向应聘学院一 Primary School/Department you intend to apply  
请输入意向应聘学院一 (please input Primary School/Department)

\* 意向应聘学院二 Secondary School/Department you intend to apply  
请输入意向应聘学院二 (please input Secondary School/Department)

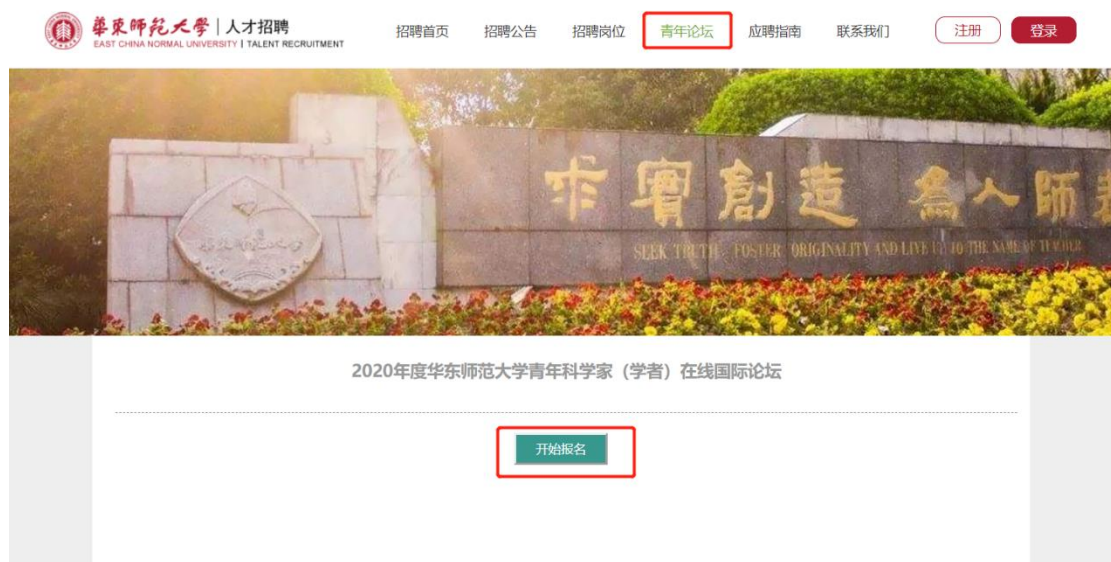
\* 简历 C.V.  
上传附件 (Upload attachment)  
支持doc、docx、xls、pdf、xlsx、jpeg、png、jpg格式，大小不超过10M (Supported file formats include doc,docx,xls,pdf,xlsx,jpeg,png,jpg, with the maximum upload size being 10M.)

承诺 (Promise)  
 本人保证所提交的全部资料完全真实，绝无虚假和隐瞒  
(I affirm and certify that all the information and answers to the questions above are complete, true and correct to the best of my knowledge.)

提交 (Submit)

## 2.PC 端报名

(1) 校外申请人输入：[www.jobs.ecnu.edu.cn](http://www.jobs.ecnu.edu.cn)，选择“青年论坛”板块，进行青年论坛在线报名。



(2) 登录后在左侧导航栏“教学科研、专职科研招聘职位”中的“青年论坛”模块进行在线简历填写及报名。



## 学校简介

华东师范大学创建于1951年10月16日，以大夏大学（1924年）、光华大学（1925年）为基础，同时调进圣约翰大学等高校的部分科系，在大夏大学原址上创建，是一所由国家举办、教育部主管、教育部与上海市人民政府重点共建的综合性研究型大学。1996年被列入“211工程”国家重点建设大学行列，2006年学校进入国家“985工程”高校行列，2017年入选双一流A类建设高校。学校现有闵行和普陀两个主要校区，被誉为“中国最美校园之一”。

学校学科门类齐全，多学科协调发展。现拥有两院院士19人，国家级人才300余人，3个国家“双一流”建设学科，2个国家一级重点学科，5个国家二级重点学科，5个国家重点培育学科，12个教育部第四轮学科评估A类学科，6个上海市高峰学科，12个上海市重点学科和17个上海市一流学科。学校理工科拥有2个国家重点实验室，1个国家工程技术研究中心，1个国家野外科学观测研究站，1个国家国际联合研究中心，33个教育部、上海市和其它省部级研究机构；学校文科拥有6个教育部人文社会科学重点研究基地，1个教育部哲学社会科学实验室（培育），1个国家教材建设重点研究基地，6个教育部国别和区域研究中心，2个国家智能社会治理实验基地，1个全国普通高校中华优秀传统文化传承基地，1个中国老龄协会老龄科研基地，1家国家新闻出版署出版智库（培育），28个上海市和其它省部级研究机构。现有基础学科拔尖学生培养计划2.0基地10个，国家级实验教学示范中心2个，国家级虚拟仿真实验教学中心1个，

上海市实验教学示范中心 9 个。

学校坚持以立德树人为根本，以增强人才活力为核心，制定并实施了一系列开放高效的人才引进与培育政策，培养造就具有国际竞争力的高层次人才队伍。

华东师范大学将继续以敞开的胸怀，承华夏之余绪，揽四方之俊才，为实现到本世纪中叶建成世界一流大学的目标携手奋斗。

## 联系方式：

冯老师          办公电话：+86-21-54342731

邮箱：jyfeng@phy.ecnu.edu.cn

华东师范大学物理与电子科学学院以开放的胸怀诚揽全球英才，期待您的加入，与我们共创美好未来。更多信息请关注学院官方网站：<http://phy.ecnu.edu.cn/>，以及微信公众号：[ECNU 物理与电子科学学院](#)。