

2022 年第 21 届全国科研人才引进（云端）选聘会

参会单位名录及其他事项

初审+面试

云端初审+面试时间：2022 年 6 月 10 日

各高校博士研究生培养单位 / 院系、各在校博士生：

2022 年 6 月 10 日，中国科学人才网(www.sciencehr.net)联合全国双一流、省部共建、省市重点高校共同举办“第 21 届海内外科研学术人才视频招聘会”，本届云端招聘会议得到北美、欧洲、亚洲、大洋洲等多家驻外领馆、海外学联及国内 985、211 高校的积极响应。**各位博士研究方向和专业**如与参会单位相匹配，请踊跃报名，会议中与用人单位主管领导一对一视频或语音交流其他关心的事宜。

一、组织单位

主办单位：中国科学人才网

协办机构：全国高等院校、国家级重点实验室

省部共建重点实验室级其他科研院所

具有博士学位授予权的高校及所属院系

驻国外使（领）馆教育处、海外高校华人社团等

二、会议时间（6 月 10 日上午 9:00-12:00）

9:00-9:20 进入会议室，观看用人单位宣传片或 PPT。

可边听边在“更多”里，查阅招聘公告的具体内容，记录问题。

9:20-9:30 房间主持人介绍出席本次会议的院系领导及学者的情况。

9:30-9:50 人事处解读招聘公告内容。

9:50-12:00 老师与学者互动并解答问题。

三、大会报名通道（**通过该链接报名，可选择多家意向单位，初选通过可面试**）

<http://sciencehr.mikecrm.com/wlGV2aj>

信息提交后，招聘助理择时电话与您确认。会议前一天以邮件方式将**会议房间密码**发送到学者注册邮箱，敬请留意查收。

四、地点（云端会议室）

方便学者与用人单位建立直接对话机制，为每个招聘单位单独设立会议室，会议房间 ID 和登录链接请关注相关招聘群，由招聘助理负责统一通知。

五、参会单位名单（陆续更新）

出席第本屆全球高层次人才视频（招聘）洽谈会的单位如下（名单不限于此）：**以下所有单位简历投递事项，均可在第一页“大会报名通道”登录完成报名，第一时间由院系主管领导逐一筛选收取到的履历，请将报名时预留手机保持畅通。**

“双一流”高校，含委托招聘

复旦大学类脑科学与技术研究院、电子科技大学长三角研究院（衢州）、广西大学、福州大学先进制造学院

省市重点高校招聘专区，含委托招聘

桂林理工大学、江苏科技大学、山东石油化工学院、桂林电子科技大学、常州大学、枣庄学院、温州大学、湘潭大学、邵阳学院、辽宁工程技术大学、西安建筑科技大学、广西师范大学、广西科技师范学院

医学类高校，含招聘

桂林医学院、右江民族医学院、广西医科大学、河南中医药大学、济宁医学院、广西中医药大学、徐州医科大学、潍坊医学院

科研院所及企事业单位，含委托招聘

中国船舶第八研究院、中国科学院光电技术研究所、中山大学微电子科学与技术学院、西安电子科技大学杭州研究院、中国科学院合肥物质科学研究院、中国科学院赣江创新研究院、中国科学院广州能源研究所

复旦大学类脑科学与技术研究院（上海）

招聘学科

研究方向：

方向一：神经工程

包括脑机接口、神经信号处理与建模、神经调控等方向相关信号处理、人工智能、电子信息、医疗设备研发等相关研究。

方向二：数字医疗

包括远程医疗、可穿戴传感技术与医疗设备、认知行为干预、脑疾病机制等相关大数据分析、人机交互、认知神经科学、临床神经生理、神经康复技术等相关研究.....

电子科技大学长三角研究院-衢州（浙江）

招聘学科

信息与通信工程、电子科学与技术、计算机科学与技术、软件工程、生物医学工程、材料科学与工程、光电科学与工程、数学科学等专业、信号处理、计算机数学、信号处理相关专业、机器学习/模式识别/计算机视觉相关专业、通信、计算机信号处理、网络、自动化等相关专业、应用数学、电子信息等专业背景、计算机视觉、医学图像分析、计算机图形学、电子、光学工程、理工科专业.....

中国科学院兰州化学物理研究所（甘肃）

招聘学科

化学、材料科学与工程、有机化学、物理化学、高分子化学、环境催化、多相催化、工业催化、药物化学、天然药物化学、合成药物化学、药理学、分子生物学、细胞生物学、环境化学、等相关专业.....

广西大学（广西）

招聘学科

统计学、计算机科学与技术、电子科学与技术、天文学、动力工程及工程热物理、力学、材料科学与工程、电子科学与技术、控制科学与工程、仪器科学与技术、人工智能与机器人、力学、水利工程、建筑学、材料科学与工程、软件工程、信息与通信工程、网络空间安全、控制科学与工程、数学、统计学、食品科学与工程、生物工程、环境科学与工程、化学工程与技术、矿业工程、环境科学与工程、化学工程与技术、冶金工程、林学、生物学、微生物学、生物化学、分子生物学、哲学、政治学、中国史、民族学、国际关系学、日语语言文学、英语语言文学、外国语言学及应用语言学、国别与区域研究、统计学、理论经济学、管理科学与工程、农林经济管理、社会学、政治学、戏剧与影视学（第一学历必须为艺术类专业）.....

福州大学先进制造学院（福建）

招聘学科

微电子、电子与通信、软件工程及电子信息类其他相关专业、机械工程、电气工程及其他相关专业、材料工程、土木工程材料及其他相关专业、生物工程、环境工程及其他相关专业.....

省市重点高校招聘专区

桂林理工大学（广西）

招聘学科

地质学类、固废处理方向、给排水/市政工程方向、水文学及水资源及相关专业、岩土工程、道路工程、桥梁工程、结构工程、工程管理、城乡规划、建筑学、土木工程、大地测量学与测量工程、地图制图学与地理信息工程、摄影测量与遥感、材料科学与工程、材料加工工程、材料学方向、高分子方向、冶金工程方向、金属材料方向、工业催化、化学工程与工艺方向、燃料电池方向、分析化学、生物工程及相关专业、控制科学与工程专业、信息与通信工程专业、机械工程专业、计算机科学与技术、网络工程、软件工程、物联网工程、人工智能专业、通信工程、电子信息工程、概率论、数理统计、应用统计方向、光学或物理学（光电方向）、物理学、

计算机软件与理论、计算机应用技术、计算数学、应用数学、数学、商务英语方向、英美文学方向、英语翻译、英语教学方向、日语方向及相关专业、环境设计、风景园林、建筑学方向、雕塑、陶艺方向、产品设计方向、服装工程、美术学方向、设计学、会计方向、大数据分析方向、技术经济及管理、管理科学与工程、信息管理、电子商务、国贸方向、金融、投资方向、市场营销大数据方向、房地产相关方向、人力资源管理、计算机、地理信息系统、统计学、工商管理（含旅游管理）、应用经济学、民族旅游、地理学、旅游和酒店管理、风景园林史、风景园林规划设计及相关专业、文史哲类、营销类、新闻传播学、中国语言文学、民俗学、民族学、数字媒体、视觉传达设计等相关专业、社会学（含社会工作方向）、心理学方向、公共管理、信息管理、管理科学与工程、计算机科学与技术、人口资源与环境及统计学相关专业、马克思主义理论相关学科、文学、历史学、哲学、声乐、矿产普查与勘探、材料类、化学、材料等相关专业、计算机、网络、软件、信息安全、物理学、物理电子学、电子科学与技术相关专业、外科、图书情报或信息管理专业.....

江苏科技大学（江苏）

招聘学科

船舶与海洋工程、力学（结构、流体等）、结构动力学与控制、港口航道与海岸工程、海洋工程与技术、机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计理论、智能制造、工业设计、轮机工程、水声工程、动力工程及工程热物理、暖通空调与人工环境、控制科学与工程、信息与通信工程、电气工程、材料科学与工程（焊接、金属材料和腐蚀防护、功能和纳米材料、3D 打印）、管理科学与工程（物流与供应链、生产运作、质量、人因工程、信息管理与信息系统、大数据等）、工商管理、经济学、计算机科学与技术、网络空间安全、人工智能、畜牧学（特种动物科学、畜牧生物工程和动物营养与饲料等）、生物学（动物、植物、微生物、生物化学与分子生物学）、环境科学与工程（本科专业为给排水科学与工程者优先）、食品科学与工程（食品科学、粮油、植物蛋白、营养与安全、微生物、食品生物科技和粮食经济等）、数学类、物理学类、光学工程、外国语言文学（含翻译、比较文学、英美文学、外国语言学及应用语言学和国别与区域研究等）、马克思主义理论及相关学科、科学技术史、公共管理、政治学、社会学、船舶与海洋工程、船舶与海洋工程、土木工程、材料加工（压力加工方向）、机械工程、计算机类、通信工程、电气工程、自动化、工商管理、工程管理、物流与供应链、经济学、哲学、法学.....

山东石油化工学院（山东）

招聘学科

石油与天然气工程一级学科（油气田开发工程方向）、动力工程及工程热物理一级学科（新能源科学与工程方向）、地质资源与地质工程一级学科（矿产普查与勘探方向）、石油与天然气工程一级学科（油气储运工程方向）、土木工程一级学科（供热、供燃气、通风及空调工程方向）、化学一级学科（无机化学、分析化学、物理化学、高分子化学与物理、石油有机化学方向）、安全科学与工程一级学科、化学工程与技术一级学科（化学工程、化学工艺、工业催化、能源化工、应用化学与材料化工方向）、材料科学与工程一级学科（能源储存与转化材料方向）、环境科学与工程一级学科（土壤修复、湿地/沿黄生态修复技术、工业废物处理新技术、环境监测及分析方向）、机械工程一级学科（机械制造及其自动化、常规制造、智能制造方向）、电气工程一级学科（电力系统及其自动化、电力电子与电力传动方向）、经济学一级学科（应用经济学方向）、中国语言文学一级学科（中国古代文学、中国现当代文学方向）……

桂林电子科技大学（广西）

招聘学科

机械工程、控制科学与工程、力学、仪器科学与技术、金属材料加工、机械电子工程、电气工程、电子制造科学与工程、机械设计及自动化、电子信息材料与元器件、电子科学与技术、能源工程、车辆工程、信息与通信工程、电子科学与技术、计算机科学与技术、通信、雷达、定位、卫星导航、微电子与固体电子学（集成电路设计方向）、网络空间安全、计算机科学与技术、软件工程、应用数学、设计学、艺术学、数字媒体及相关专业、金融学类、管理科学与工程类、工商管理类、计算数学、应用数学、基础数学、运筹学、统计学、测控技术与仪器、精密仪器、智能感知工程、人工智能、智能科学与技术、控制科学与工程、信号与信息处理、计算机科学与技术、电子科学与技术、电气工程、系统科学、机械电子工程、环境法、知识产权法、民商法、刑法、诉讼法、材料科学与工程、新能源材料与器件、物理、马克思主义理论、马克思主义哲学、生物医学工程、电子科学与技术、计算机科学与技术等电子信息类专业，基础医学类、环境科学与工程、交通运输工程、土木工程、供热、供燃气、通风及空调工程、建筑技术科学、控制科学与工程、电气工程、

计算机科学与技术、人工智能、机器学习、大数据科学与技术、自然语言处理、嵌入式系统与机器人学、计算机科学与技术、软件工程、自动化、电子科学与技术、信息与通信、应用数学、经济学、管理科学与工程、企业管理、金融数学、统计学、机械工程、电气工程、交通运输工程、信息与通信工程、电子科学与技术、网络空间安全、计算机科学与技术、人工智能、数学、材料科学与工程、光学工程、仪器科学与技术、控制科学与工程、生物医学工程.....

常州大学（江苏）

招聘学科

化学工程与技术，能源化工、应用化学、食品工程、无机化学、有机化学、物理化学、药物制剂工程、GMP 药品生产质量管理工程，结晶工程、药物分离工程；生物工程、生物制药、合成生物学、分子生物学或化学工程相关方向；代谢工程、生物信息学、微生物；药物分析；老年护理、社区护理、康复护理、动力工程及工程热物理、流体机械及工程、化工过程机械、工程热物理、热能工程、动力机械及工程、制冷与低温工程、流体力学、机械工程、机械电子工程、机械制造及其自动化、材料科学与工程、材料加工工程、机械设计及理论、固体力学、电气工程、电机与电器、电力系统及其自动化、电力电子与电力传动、交通信息工程及控制、通信与信息系统、信号与信息处理、信息与通信工程、车辆工程、运载工具运用工程、控制科学与工程、电子技术、计算机软件、计算机工程、仪表与控制、兵器科学与技术、精密仪器及机械，测试计量技术及仪器，仪器科学与技术，仪器仪表工程、计算机应用技术，计算机技术，计算机科学与技术，计算机软件与理论，软件工程、石油与天然气工程学科（天然气水合物、页岩油气、地热、稠油、油气储运等方向）；动力工程及工程热物理学科相关（工程热物理、热能工程、制冷及低温工程等相关专业方向）；化学工程相关学科（油田化学、油气回收等相关专业方向）、材料科学与工程（腐蚀与防护、表面改性等相关专业方向）、数据科学与大数据（数据科学、大数据基础理论及分析与挖掘等相关专业方向）、计算机软件与理论类（软件工程、计算机等相关专业）、土木工程学科（供热工程方向、城市燃气方向、工业通风方向、空调与制冷方向、建筑设备自动化方向等相关专业方向）、安全科学与工程（油气储运工程安全和石油工程安全等相关专业方向）、机械类相关专业、仪表类相关专业、自动化类相关专业、材料科学与工程、材料学、材料加工工程、材料物理化学、材料工程、高分子化学与物理、微电子学与固体电子学、土木工程、

结构工程、岩土工程、观赏园艺、园林植物、动力工程、工程热物理、通风及空调工程、工程管理、环境科学与工程、市政工程、给排水科学与工程、污染修复、污染控制与资源化、西方经济学、区域经济学、经济法学、民商法学、知识产权法学、管理科学与工程、项目管理、工程管理、防灾减灾科学与工程、机械工程、电气工程及其自动化、电气工程与智能控制、过程装备与控制工程、计算机科学与技术、化学工程与工艺、化工安全工程、安全工程、应急技术与管理、消防工程、信息管理与信息系统、应急管理等专业方向、控制理论与控制工程类；模式识别与智能系统类；电路与系统类；微电子学、固体电子学类；信息与通信工程类；电磁场与微波技术类；计算机科学与技术类；软件工程类；物理类、数学、基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学、运筹学与控制论、统计学，应用统计、控制理论与控制工程、模式识别与智能系统，计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、软件工程、计算机技术、计算机科学与技术，控制科学与工程、常规专业：工商管理，营销管理、管理科学与工程、图情、物流及供应链管理、人力资源管理、创新创业与战略管理；紧缺专业：会计财务与统计、财政税务与审计、信息管理与信息技术、计算机类、大数据技术、资源与环境、软件工程、国际贸易学、金融学、金融工程、应用数学(金融方向)、概率论与数理统计(金融方向)、经济统计学、数量经济学、能源经济学、产业经济学、区域经济学、世界经济、人口资源与环境经济学、国民经济学、财政学、劳动经济学、保险学、财政学、税收学、法学理论、宪法与行政法学、民法学、知识产权法学、刑法学、诉讼法学、经济法学、财税法学、环境与资源保护法学、国际法学等、环艺设计、产品设计、数字媒体、公共艺术、园林风景、钢琴、声乐、大提琴、作曲或作曲技术理论、舞蹈表演、舞蹈编导、表演、英语语言文学、外国语言学及应用语言学、日语语言文学、西班牙语语言文学.....

枣庄学院（山东）

招聘学科

中国语言文学、课程与教学论、汉语国际教育、新闻传播学、思想政治教育、考古学史和考古学理论、中国史、世界史、公共管理、外国语言文学、数学、金融学、电气工程、机械工程、设计学/美术学、计算机科学与技术、电子科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程、软件工程、材料科学与工程、化学工程与技术、安全科学与工程、安全技术与工程、生物学、作物学、课程与教学论、食品科学与

工程、化学、生态学、地质学、人文地理学、地图学与地理信息系统、旅游管理、体育学、音乐与舞蹈学、艺术学理论、管理学、经济学、统计学、发展与教育心理学、教育学原理、计算机科学与技术、信息与通信工程、戏剧与影视学、设计学、土木工程、市政工程、马克思主义理论、中国史、法学、英语语言文学、图书馆、情报与档案管理、中国哲学、专门史.....

温州大学（浙江）

招聘学科

经济学、管理学、工商管理法学、公共管理、政治学、社会学马克思主义理论、马克思主义哲学、伦理学、政治经济学、中共党史、科学社会主义、政治学、历史学（中国近现代史）、教育学（德育方向）、心理学、社会学、法学、管理学教育学、心理学中国语言文学、历史学、新闻传播学（含广告学）、社会学（民俗学）体育学外国语言文学、中国语言文学、教育学音乐与舞蹈学美术学、设计学数学与应用数学、应用统计学、物理学电气工程、电子科学技术、电子信息技术、数据科学与大数据技术、网络工程、计算机科学与技术化学、应用化学、材料、化工、储能材料技术专业生物学、药学、环境科学与工程机械工程、工业工程、车辆工程建筑学、土木工程中国语言文学（汉语国际教育、语言学与应用语言学）管理学、教育学、经济学、工学.....

湘潭大学（湖南）

招聘学科

哲学、工商管理、应用经济学、公共管理、世界史、中国史、社会学、理论经济学、应用经济学、工商管理、地理学、管理科学与工程、计算机科学与技术、公共管理、图书情报与档案管理、哲学、法学、政治学、管理科学与工程、社会学、工商管理、新闻传播学、法学、民族学、哲学、理论经济学、政治学、马克思主义理论、教育学、中国语言文学、新闻传播学、外国语言学及应用语言学、英语语言学、法语语言文学、德语语言文学、日语语言文学、西班牙语语言文学、美术学、设计学、戏剧与影视学、数学、统计学、计算机科学与技术、物理学、天文学、光学工程、电子科学与技术、仪器科学与技术、材料科学与工程、控制科学与工程、化学、化学工程与技术、化学工程与技术、食品科学与工程、药学、园艺学、生物学.....

邵阳学院（湖南）

招聘学科

马克思主义是论类、政治学类、社会学、历史学类、政治经济学、法学理论、管理学类、经济学类、法学类、法学类、马克思主义理论类、哲学类、教艺学类、心理学类、历史学、新闻传播学类、英语语言文学、音乐与舞器学类、艺术学（设计学、美术学、艺术学理论、戏剧与影视学）、文学（文艺学、青闻传掺学）、材料学（木材材舞）、计算机科学与技术、数学类、计算机应用技术、化学类、生物类、制药、工程、化学工程与技术、土木工程、土木、力学、材料科学、风景应林学、林学、生态学、植物学、地理学、建筑学类、电气工程类、控制科学与工程类、管理学类、经济学类、医学类、理学类（医学相关专业）、化学、临床医学、差础医学、生物学、药用植物.....

辽宁工程技术大学（辽宁）

招聘学科

矿业工程、地质资源与地质工程、安全科学与工程、测绘科学与技术、力学、热能工程与工程热物理、机械工程、管理科学与工程、工商管理、经济学、土木工程、交通运输工程、建筑学、电气工程、检测技术与自动化装置、控制理论与控制工程、电子科学与技术、计算机科学与技术、环境科学与工程、水土保持与荒漠化治理、材料科学与工程、数学、物理、计算机科学与技术/软件工程、工商管理、经济学、公共管理、法学、新闻传播学、马克思主义理论、马克思主义哲学、思想政治教育、数学、计算机应用、机械领域具有创新创业人才培养能力、电气、土木、会计、金融.....

西安建筑科技大学（陕西）

招聘学科

建筑学、城乡规划学、风景园林学设计方向及相关专业、桥梁与隧道工程、结构工程、防灾减灾工程及防护工程、岩土工程、交通运输工程、土木工程建造与管理、水、大气、固废、环境微生物、生态学、土壤修复、环境流体力学、环境健康、膜分离技术等、供热、供燃气、通风及空调工程，建筑智能与信息化（包括控制科学与工程、电气工程等方向）、管理科学与工程（绿色建筑营造与管理、城市建设与

房地产管理、信息管理与信息系统、智慧工程管理、资源系统优化与管理等)、工商管理(技术经济与管理、会计及财务管理、战略与创新管理、市场营销及策划)、行政管理、公共政策、城乡规划、市政工程、计算机科学与技术、土地资源管理、信息管理与信息系统、国土空间规划、地理信息系统、公共经济与政策、宏观经济与金融、城市与区域经济学、艺术设计、社会保障、冶金工程(钢铁冶金、有色冶金、冶金物化、新能源材料与器件)材料加工工程(材料成型、金属材料)、光电化学催化、资源循环利用与高分子科学、新型功能材料化学、环境催化治理、清洁煤化工、材料学、建筑材料、新能源材料、磁性材料、凝聚态物理、环境科学与工程、化学工程、矿物材料.....

广西师范大学(广西)

招聘学科

文艺学、中国现当代文学、中国古代文学、课程与教学论(语文)、写作学、美学、语言学及应用语言学、新闻学、传播学、中国民间文学、民俗学(含中国民间文学)、文化人类学、中国近现代史、中国古代史、世界史(世界近现代史)、世界史(地区与国别史研究)、旅游管理、文化产业管理、马克思主义理论各二级学科、科学社会主义与国际共产主义运动、政治经济学、课程与教学论(思想政治教育)、民商法学、法学理论、法制史、诉讼法学、环境与资源保护法学、经济法学、政治学理论、中外政治制度、人口学、社会工作、劳动经济学、行政管理、社会保障、政治经济学、西方经济学,人口、资源与环境经济学,区域经济学、金融学(含保险学)、产业经济学、管理科学与工程、会计学、企业管理(含财务管理、市场营销、人力资源管理)、教育学原理、课程与教学论(教育学)、教育史、比较教育学、*学前教育学、高等教育学、成人教育学、职业技术教育学、特殊教育学、教育技术学、基础心理学、发展与教育心理学、应用心理学、教育经济与管理.....

广西科技师范学院(广西)

招聘学科

历史学类、中国汉语言文学及文秘类、工商管理类、会计与审计类、管理科学与工程类、经济学类、数学类、统计学类、计算机科学与技术类、农业工程类、电气工程及电子信息类、仪器仪表及测试技术类、电气工程及电子信息类、仪器仪表及测试技术类、计算机科学与技术类、农业工程类、物理学类、教育学类、材料及冶金

类、化学类，生物科学与技术类，海洋科学类，材料及冶金类，化工与制药技术类，食品科学与工程类，环境科学类，植物生产及技术类，林学和林业工程类、农业经济管理类、动物与水产类，药学类、体育学类、教育学类、心理学类、数学类、中国汉语言文学及文秘类、艺术类、法学类、哲学类、公共管理类、汽车与车辆工程相关专业、机械设计与制造类、计算机科学与技术类、电气工程及电子信息类、职业技术教育类、交通运输工程类、统计学类、材料及冶金类、力学类、农业工程类、仪表仪器及测试技术类、军事学类、政治学类、历史学类、马克思主义理论类、中国汉语言文学及文秘类、艺术类、管理科学与工程类、工商管理类、农业经济管理类、图书情报与档案管理类、公共管理类、教育学类.....

医学类高校招聘专区

桂林医学院（广西）

招聘学科

基础医学、临床医学、医学相关专业、药剂学、药物化学、药理学、化学相关专业、制药工程学、及药学相关专业、医学遗传学、生物医学工程、生物化学与分子生物学、预防医学、卫生统计学、数理统计学、流行病学、毒理学、卫生检验、社会医学与卫生事业管理、健康管理相关方向、信息管理与信息系统、劳动与社会保障、公共事业管理、医学检验、医学或生物学相关专业、法律、思想政治教育、哲学与伦理学、政治相关专业、护理学、医学相关专业、医学、生物学、药学、及医学、生物学相关专业.....

右江民族医学院（广西）

招聘学科

马克思主义理论、思想政治教育、药理学、中药药理学、药学类、影像医学与核医学、内科学、外科学、中国近现代史基本问题研究、马克思主义民族理论与政策、马克思主义哲学、马克思主义基本原理、妇产科学、医学影像技术、基础医学类、预防医学、临床医学与医学技术类与医学技术类、计算机科学与技术类、数学类、生物化学与分子生物学、法医学.....

广西医科大学（广西）

招聘学科

基础医学、临床医学、生物学、公共卫生与预防医学、医学遗传学、分子遗传学、细胞生物学、分子生物学、生物信息学、生物技术、医学检验技术、微生物学、医学生物化学与分子生物学、药学、生物医学、医学检验、生物医学工程、电子信息类、计算机类、公共卫生与预防医学、社会医学与卫生事业管理、精神卫生学、心理学、精神病学、内科学、微生物学、卫生检验与检疫、病原生物学、制药工程、有机化学、药学、化学、药剂学、药理学、临床药学、临床医学、中药学、微生物学、药物代谢动力学、药事管理学、保险学、金融学、经济学、社会医学与卫生事业管理（卫生技术评估研究方向）、流行病与卫生统计、社会保障、计量经济学、社会学、社会工作、哲学、马克思主义理论、政治学、法学、历史学、英语语言文学、外国语言学及应用语言学、英语语言教育、计算机科学与技术、生物医学工程、临床医学、护理学、公共卫生与预防医学、临床医学、护理学、基础医学、药学、公共卫生与预防医学、基础医学、临床医学、生物学、动物医学、动物科学、基础医学、公共卫生与预防医学、兽医学、生物学、药学、医学技术、肿瘤学、生物医学、生物信息学、流行病与卫生统计学、免疫学、病原生物学、药学、生物信息学、生物医学工程、人工智能、数据科学与大数据技术、生物学、医学、计算机类.....

河南中医药大学（河南）

招聘学科

中医学、中西医结合、基础医学、临床医学、中药学、药学、护理学、康复医学、中医养生、中医康复、健康服务与管理、化学、马克思主义理论、计算机科学与技术、外语、体育、经方配伍规律的研究、中医药防治呼吸疾病临床与基础、方药配伍规律与物质基础、中药药效物质基础研究、名老中医学术经验整理研究、中国医学史研究、中医药防治恶性肿瘤研究、艾灸技术的应用研究、古代针灸学术流派的研究、中药活性成分及作用机制研究、中医药防治脑血管病的研究、认识相关疾病的病因病机研究、中医药防治感染性疾病研究、中医药防治小儿肾脏病的研究、中医药防治感染性疾病研究、中西医治疗肿瘤的临床和科研、中医药防治过敏性疾病研究、天然药物及生物活性肽防治神经退行性疾病研究、肿瘤中医方证研究.....

济宁医学院（山东）

招聘学科

生物信息学、遗传学、动物遗传育种与繁殖、生物化学与分子生物学、细胞生物学、马克思主义理论、伦理学、人体解剖与组织胚胎学、生理学、生物化学与分子生物学、病理学、病理生理学、病原生物学、免疫学、药理学、临床检验诊断学、内科学、外科学、妇产科学、儿科学、麻醉学、肿瘤学、眼科学、影像医学与核医学、老年医学、流行病与卫生统计学、劳动卫生与环境卫生学、卫生毒理学、社会医学与卫生事业管理、食品科学、营养与食品卫生学、卫生检验学、分析化学与仪器分析、精神病与精神卫生学、心理学、神经病学、神经生物学、遗传学、护理学、肿瘤学及相关专业、生物学（肿瘤学方向、肠道微生态方向）、生物信息学、法医临床、文件检验技术、痕迹检验技术、刑事科学技术、法医毒物、法医物证、法医病理、临床检验诊断学、细胞生物学、生物化学与分子生物学、遗传学、生物学、中医学、中西医结合临床、中西医结合基础、全科医学、针灸推拿学、康复医学与理疗学及相关专业、药理学、药剂学、中药学、计算机科学与技术、生物医学工程、控制理论与控制工程、应用数学、情报学、医学信息工程、信息管理与信息系统.....

广西中医药大学（广西）

招聘学科

中医诊断学、中医内科学、中医临床基础、中医学类、中医医史文献、临床医学、免疫学、病原生物学、中西医结合基础、临床检验诊断学、临床医学、免疫学、病原生物学、中西医结合基础、临床检验诊断学、汉语言文字学、中医医史文献（医古文方向）、药学、中药学、药理学、中医学、药剂学、中药学、物理学类、电气工程及电子信息类、数学类、统计学类、分析化学、药物分析学、中药学（中药分析方向）、药学、药物分析、分析化学、中医骨伤科学、护理类、公共卫生与预防医学类、临床医学与医学技术类（临床医学）、公共管理类（社会医学与卫生事业管理）、基础医学类、流行病与卫生统计学、劳动卫生与环境卫生学、儿少卫生与妇幼保健学、流行病与卫生统计学、劳动卫生与环境卫生学、儿少卫生与妇幼保健学、儿少卫生与妇幼保健学、流行病与卫生统计学、劳动卫生与环境卫生学、劳动卫生与环境卫生学、卫生毒理学、营养与食品、社会医学与卫生事业管理、社会保障、行政管理、公共经济管理、健康服务与管理、计算机科学与技术类；管理科学与工程类；电气工程及电子信息类、基础心理学，发展与教育心理学，应用心理学，

认知神经科学、民族医学、中医方剂学、马克思主义基本原理、马克思主义中国化、民法学、法学理论、民商法学、英语语言文学、外国语言学及应用语言学、翻译学、药理学、分子生物学、化学合成、分析化学、免疫学，病原生物学，细胞生物学，生物化学，分子生物学.....

徐州医科大学（江苏）

招聘学科

人体解剖学，组织学与胚胎学，病原与免疫相关专业，病理学或肿瘤学（临床科研：分子病理，肿瘤药物靶向治疗方向），医学相关专业（生理），生物学（生化），病生，法医，基础医学、临床医学、神经科学所有方向，尤其是感觉与认知功能，脑血管疾病，神经退行性疾病，以及计算神经科学等、疼痛基础和临床研究方向、精神神经系统疾病研究相关方向、全麻药作用机制研究方向（医学，生物学及相关专业）、神经生物学、生理学、药理学、解剖学、生物医学工程、麻醉学，急诊医学、细胞生物学、生物化学与分子生物学、病理学与病理生理学、生物医学工程，假肢矫形工程，医学影像技术，医学影像学、药理学、药物分析、药物化学、临床药学、临床药理学、药剂学、化学及相关专业、神经生物学、细胞生物学、遗传学、动物学、生物技术、生物信息学、生物物理学、微生物学，分子生物学、助产学，麻醉护理学，护理学，妇幼健康，护理心理，慢病护理、口腔医学，材料科学与工程、生物学（研究方向和口腔医学相关）.....

潍坊医学院（山东）

招聘学科

卫生毒理学、卫生检验学、劳动卫生与环境卫生学、内科学、外科学、骨科学、妇产科学、儿科学、眼科学、耳鼻咽喉科学、麻醉学、老年医学、神经病学、皮肤病与性病学、急诊医学、重症医学、康复医学与理疗学、运动医学、临床检验诊断学、肿瘤学、放射肿瘤学、放射影像学、超声医学、核医学、医学遗传学、人体解剖与组织胚胎学、免疫学、病原生物学、病理学与病理生理学、法医学、医学生理学、马克思主义中国化研究、马克思主义发展史、基础医学研究方向：人体解剖与组织胚胎学、免疫学、病原生物学、病理学与病理生理学、临床医学研究方向：医学生理学；生物学研究方向：生理学、生物化学与分子生物学、临床医学研究方向：康复医学与理疗学、运动医学；体育学研究方向：运动人体科学（医学学位）、中医

基础理论、中医临床基础、中医医史文献、方剂学、中医诊断学、中医内科学、中医外科学、中医骨伤科学、中医妇科学、中医儿科学、中医五官科学、针灸推拿学、民族医学.....

科研院所及企事业单位

中国船舶第八研究院（江苏）

招聘学科

电子对抗、信号与信息处理、电磁场与微波技术、电子信息工程、计算机科学与技术、软件工程、通信工程、自动控制等、雷达工程、信号与信息处理、电磁场与微波技术、电子信息工程、计算机科学与技术、软件工程、通信工程、自动控制等、电子信息工程、电磁场与微波技术、雷达工程、信息对抗、通信工程、应用数学、信息与计算科学、软件工程等、计算机科学与技术、模式识别、信号处理、算法网络、通信工程等计算机类、电子类、软件工程、计算机科学与技术、图像识别与处理、人工智能算法等计算机类、电子信息工程、电磁场与微波技术、天线技术等电子类、信号与信息处理、电子与通信工程、电子信息工程、计算机科学与技术、应用电子技术等电子类、计算机类、控制科学与工程、自动化、机械设计、机械电子工程、机电一体化等.....

中国科学院光电技术研究所（四川）

招聘学科

序号	设岗团队	人数	需求学科或研究方向
1	空天技术	20	光学、光学工程、仪器科学与技术、控制科学与工程、图像处理、信号处理、电路与系统、物理电子学、应用数学等
2	先进制造	10	光学、光学工程、光电子学、材料、仪器科学、应用数学等
3	微纳光学及微电子技术	15	光学、光学工程、激光技术、电磁场与微波技术、光电子学、材料、仪器科学、应用数学等
4	自适应技术	10	光学、光学工程、仪器科学与技术、控制科学与工程、图像处理、信号处理、应用数学等
5	新材料	10	光电子学、材料科学与工程、光电器件、应用数学等
6	智能技术	10	控制科学与工程、信号与信息处理、计算机科学与技术、图像处理方向、电路与系统、物理电子学、应用数学等

中山大学微电子科学与技术学院（广东）

招聘学科

岗位类别		基本条件
“百人计划” 引进人才	教授	1.年龄不超过50岁，具有重要国际学术影响的 领军人才 ； 2.年龄不超过40岁，具有较高学术造诣的 中青年杰出人才 。
	副教授	1.年龄不超过40岁的中青年杰出人才、年龄不超过35岁的青年学术骨干； 2.应具有海内外高水平大学（研究机构）学习或工作经历，有一定的科研积累； 3.符合学校学科发展的需求，具有重要学术成就和较好发展潜力，所从事研究应为学校拟重点建设或新增建设学科的主要研究方向。
	助理教授	1.博士毕业不超过3年，年龄原则上不超过35周岁； 2.应具有海内外著名高校、科研院所或本领域优势学科所在高校的本硕博学习经历且取得博士学位； 3.有同学科和科研发展方向相符合的研究方向，已取得较好的研究成果并具备良好的发展潜力。
专职研究人员 (含博士后)	特聘研究员	1.博士学位，年龄在38周岁以下； 2.海内外优秀研究人员或博士后，或具有海内外高校或研究机构工作经历的优秀人员。
	特聘副研究员	1.博士学位，年龄在38周岁以下； 2.海内外知名高校、研究机构优秀博士研究生或博士后。
	博士后	1.博士学位，年龄原则上不超过35周岁，获得博士学位不超过3年； 2.海内外知名高校、研究机构获得博士学位或通过博士论文答辩； 3.注：在职人员不得兼职从事博士后研究工作；本校博士研究生不能申请进入本校相同一级学科的流动站。
科研助理 (工程师)		1.学院虞志益教授团队、柯晴青教授团队等诚招科研助理，要求电子、通信、计算机相关专业，具有本科及以上学历，具体可与团队负责人联系。团队负责人详情可见： http://mst.sysu.edu.cn/cat/123 。

西安电子科技大学杭州研究院（浙江）

招聘学科

在基础前沿难题和核心关键技术上获得原始创新或重大突破，或在成果转化和产业化中创造巨大经济效益或者社会效益，符合学校事业发展需要，经聘用单位推荐并通过学校评审的杰出人才；具有创新性、战略性思维，已取得突出创新成果，承担过国家、国防重点科研项目或在人才培养领域取得突出成果的优秀学者.....

中国科学院合肥物质科学研究院（安徽）

招聘学科

能源、环境、健康、安全、材料与智能等领域，等离子体物理、磁约束核聚变工程、大气环境光学遥感、激光与光电子科学技术、强磁场科学与技术、环境科学与工程、先进核能、生物物理与物理生物、转化医学、先进诊疗技术、材料科学与工程、人工智能与机器人、智慧农业技术等方向.....

中国科学院赣江创新研究院（江西）

招聘学科

关键金属资源（如稀土等）绿色高效开发和高端高值利用的基础理论与前沿交叉研究、矿产与二次资源综合利用、矿区环境治理、新材料创制与应用、应用集成技术与装备创新等相关方向。.....

中国科学院广州能源研究所（广州）

招聘学科

相关学科：动力工程及工程热物理、化学工程与技术、材料科学与工程、环境科学与工程、船舶与海洋工程、流体力学、石油与天然气工程、地质资源与地质工程、安全科学与工程、电气工程、软件工程等相关专业

研究方向：

（一）生物质高值化利用

（二）可再生能源“+”

- (三) 天然气水合物开发与利用
- (四) 数字能源理论、方法和应用
- (五) 新能源与可再生能源器件循环利用
- (六) 二氧化碳捕集驱采水合物技术

提倡学科交叉融合，激励原始创新，支持科学家瞄准科技前沿、国家重大需求、国民经济主战场，开辟新研究领域、创造新增长点。……

以上为本次高层次人才引进单位，部分单位会议当天，因其他事宜无法在云端与学者面对面交流、洽谈，使用“委托招聘”模式接收简历。

所有单位简历投递事项，均可在第一页“大会报名通道”登录完成报名，第一时间由院系主管领导逐一筛选收取到的履历，请将报名时预留手机保持畅通。

中国科学人才网
海内外科研学术人才引进（视频）洽谈会
联系电话：010-56225611



海内外科研学术人才引进（视频）洽谈会会务部