

# 2023年秋季全国博士、博士后、高级人才 巡回签约洽谈会--武汉大学站

致广大用人单位和海内外博士研究生朋友们：

为深入学习贯彻党的二十大精神，全面落实党中央、国务院对高校毕业生就业创业工作的决策部署，千方百计促进高校毕业生高质量充分就业，助力企事业单位博硕研究生人才引进，中研博硕英才网定于**2023年9月16日**在**武汉大学**举办“**2023年秋季全国博士、博士后、高级人才巡回签约洽谈会**”，诚邀博士研究生及用人单位们前来参会！具体活动时间和事项函告如下：

## 【参会详情】

**大会时间：**2023年9月16日（星期六 14:00-17:00）

**大会地点：**武汉大学信息学部星湖体育馆（学生就业指导与服务中心）

**参会单位：**全国各地高等院校、大型央企、国企、事业单位、各重点领域高新技术企业、上市公司、重点科研院所、地方政府等；

**参会人才：**武汉大学2024届的博士、博士后人才为主，2025届及往届有就业需求的博士、博士后人才亦可参会，本次双选会专业涵盖理工类、经管类、医学类、文史类、农林类、艺术学类、法学类等综合类专业。

## 【大会特色】

1. 此次参会单位来自全国各地的知名高校、大型国企、央企，各重点领域及各地区重点扶持的高新技术企业、重点科研院所等，经中研博硕英才网精心挑选，均为高质量单位；
2. 现场有专业的高规格面试专家团，了解业内最新动态，当地最新引才政策；免费提供就业咨询服务，协助做好职业规划，让您的未来更加可期；
3. 所有会前报名本场会议的人才，均会安排专属求职顾问一对一服务，定向推荐。

**有需要同学可添加求职顾问老师微信 15339039801（备注：姓名-学历-学校简称）**

## 【人才参会方式】可任选其一

**1. PC端报名：**登录链接：[www.91boshuo.com/public/registered](http://www.91boshuo.com/public/registered)注册报名，已注册的人才直接登录报名（请选择谷歌或360浏览器）

简历完善小技巧：**基本信息+求职意向+教育经历+工作经历，完善度即可达到100%!**

**2. 移动端报名：**“博硕直聘”微信小程序（人才端）扫码报名：



求职- (9月) 武汉大学——2023年秋季全国博士、  
博士后、高级人才巡回签约洽谈会

报名成功后，会前将收到短信或电话参会提醒，现场可直接扫码入场！

### 【大会咨询方式】

1. 人才咨询热线：**徐老师 15072484374 微信 15339039801**
2. 活动还设立人才就业交流微信群，实时分享优质企事业单位中高端人才招聘资讯，  
同学们请扫码进群，加入微信群后，请修改群昵称为：姓名-专业-学校



扫描二维码入群聊

3. 用人单位报名咨询：**胡老师：15807194936**

### 【温馨提示】

招聘会于14:00准时开始，17:00结束。请预留交通时间，准时到场，人才进场需扫码签到，签到前请提前打开手机定位服务。

**【招聘单位信息】部分参会单位（排名不分先后）：**

序号	单位全称	岗位名称	专业需求	学历层次要求	需求人数
1	西北工业大学	领军人才、青年拔尖人、翱翔海外学者、优秀青年学者、博士后研究员	软件工程、计算机科学与技术等信息领域相关学科，及工业软件等交叉领域相关方向	博士研究生	/
2	海军工程大学	博士研究生文职人员	数学、物理学、流体力学、空气动力学、英语语言文学、英语口语译、英语笔译、动力工程及工程热物理、船舶与海洋工程、控制科学与工程、机械工程、电气工程、计算机科学与技术、轮机工程、测控技术与仪器、航空宇航科学与技术、能源与动力工程、轮机工程、人工智能、安全科学与工程、测绘科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程、水声工程、软件工程、电子科学与技术、通信与信息系统、物理学、兵器科学与技术、电子信息、大数据与人工智能、马克思主义哲学、马克思主义基本原理、马克思主义发展史、中国史、世界史、中共党史、思想政治教育	博士研究生	/
3	安徽理工大学	教师岗	地质资源与地质工程、市政工程、环境科学与工程、水文学与水资源、安全科学与工程、土木工程、建筑设计及其理论、机械设计及理论、机械制造及其自动化、流体机械及工程、仪器科学与技术、机械电子工程、信息与通信工程、电气工程、计算机科学与技术、控制科学与工程、数学、英语语言文学、外国语言学及应用语言学等	博士研究生	/
4	河南理工大学	教学科研	安全科学与工程、矿业类、仪器科学与技术类、测绘类、力学类、材料类、计算机科学与技术、软件工程、信息与通信工程、控制科学与工程、软件工程、网络空间安全、计算机科学与技术、软件工程、经济管理学、数学类、马克思主义学、通信类、计算机应用技术、物理、化工类、外国语言学类、文学类、体育相关学科、艺术学类、护理学、病理学与病理生理学、生理学、药物化学或药理学或药剂学	博士研究生	/
5	辽宁工程技术大学	教学科研	矿业工程类、安全科学与工程、化学工程与技术、测绘科学与技术、地球物理学、力学、新能源科学与工程、机械工程类、管理类、土木类、电子类、材料类、马四类、外语类等	博士研究生	/
6	武汉工程大学	专任教师、科研岗位	药学、化学工程与技术、机电工程类、电气信息类、土木工程类、材料类、物理类、经济与管理类、计算机类、外语言类、设计类、马克思主义类、环境类、体育类、药学类	博士研究生	122
7	国防科技大学信息通信学院	教学科研	核心专业：信息与通信工程、计算机科学与技术、网络空间安全、光学工程。少量招收：物理学（无线电、光学）、电子科学与技术（相关方向）、软件工程、控制科学与工程、管理科学与工程、	博士研究生	/

			数学、情报学等专业		
8	杭州电子科技大学信息工程学院	教学科研	机械工程类、计算机类 管理类、经济学院类、电子工程类、文理类	博士研究生	10
9	战略支援部队信息工程大学信息系统工程学院	直招军官	信息与通信工程、电子科学与技术、计算机科学与技术、船舶与海洋工程（水声工程）、控制科学与工程（人工智能）等，具体专业以全军统一发布公告为准	博士研究生	/
10	武汉工商学院	教学科研	经济学类、工商管理类、管理科学与工程类、物流管理与工程类、环境科学与工程类、新闻传播学类、艺术学类、机械类、电子信息类、计算机类、生物工程类、人工智能类等与我校专业设置相关的学科。	博士研究生	/
11	湖北医药学院	教学科研	医学类、食品类、材料类、数学类、文学类、药理学类、化工类、社会学等	博士研究生	/
12	武昌理工学院	教师岗、辅导员岗	经济管理类、临床医学、护理类、艺术类、生命科学类、文学类、人工智能类、马克思主义、教育类	博士研究生	/
13	荆楚理工学院	教学科研	计算机类、数学类、物理类、电子信息类、航空类、机械类、化工、医学类、经济与管理类、艺术类	博士研究生	/
14	湖南理工学院	教学科研	化工类、信息、机械、中文、马克思主义、法学、体育、艺术类、经管类、教育类	博士研究生	66
15	河北金融学院	教学科研	经济学类、管理学类、计算机类、数学类、哲学类、法学类、文学类、马克思主义哲学类、艺术学类	博士研究生	/
16	河南科技学院	教师岗、博士后岗	农学类、生命科学类、动物科学类、园艺园林类、食品学类、资源与环境类、化学化工类、机电类、计算机类、数学类、人工智能类、经济管理类、教育类、艺术类、体育类等	博士研究生	/
17	山东女子学院	国家级顶尖人才（T1岗）、国家级青年人才（T2岗）、省部级高端人才（T3岗）、学科带头人（X1岗）、学术骨干（X2岗）、青年英才（X3岗）、学术院长、优秀青年博士	/	本科及以上	
18	嘉兴学院	教学科研	信息与通信工程、计算机科学与技术、电子科学与技术、软件工程、控制科学与工程、生物医学工程、仪器科学与技术、运筹学与控制论、机械工程、应用物理、数学与应用数学、系统工程、神经生物学、材料类、经济与管理学、文学类、教育学类	博士研究生	/
19	徐州工程学院	教学科研	化工类、经济学类、工商管理类、管理科学与工程类、物流管理与工程类、环境科学与工程类、	博士研究生	/

			新闻传播学类、艺术学类、机械类、电子信息类、计算机类、生物工程类、人工智能类等与我校专业设置相关的学科。		
20	淮南师范学院	教学科研	物理学、电子科学与技术、光学工程、计算机科学与技术、电气工程、机械类、交通运输工程、控制科学与工程、信息与通信工程、控制科学与工程、建筑学类 医学类、化工类、文学类、经济管理类、艺术类、教育学类	博士研究生	/
21	丽水学院	专任教师、学科带头人、专业负责人、专职研究员、辅导员	民族学类、教育学类、生态学类、数学与计算机学类、工学类、医学类、经济与管理学类、艺术学类、药学类	硕士、博士	/
22	河池学院	专业教师	文学类、马克思主义理论类、数学类、物理学类、经济学类、统计学类、电气类、电子信息类、机械类、化学类、环境科学与工程类、生物工程类、生物科学类、化工与制药类、矿业工程类、农学类、计算机类、体育学类、艺术类	博士研究生	/
23	湖北汽车工业学院	教学科研	机械工程学、电气与信息工程学、材料科学与工程学、经济管理学、马克思主义学、外国语言学、体育学	博士研究生	/
24	广东机电职业技术学院	专业教师	机械、控制科学与工程、软件工程、电子科学与技术、计算机应用技术、电气工程、土木工程、供热，供燃气，通风及空调工程、制冷及低温工程、计算机系统结构、经济与管理类、医学类、文学类	博士研究生	/
25	河南工业职业技术学院	专业教师	(一) 急需紧缺专业 机械类、自动化类、电子信息类、城市建设类、经济贸易类等相关专业(具体专业及方向由学校认定)。 (二) 一般对口专业 与学校专业发展相关的其他专业(具体专业及方向由学校认定)	博士研究生	/
26	北京大学 武汉人工智能研究院	研究员、实习生	自然科学类(计算机、数学、人工智能、自动化)、人文社科类(社会学、经济学、法学、管理科学)等相关专业	博士、硕士	/
27	中国科学院金属研究所	/	材料科学与工程、物理学、力学、化学工程与技术、航空宇航科学与技术、计算机科学与技术、机械工程、动力工程及工程热物理、控制科学与工程、冶金工程、仪器科学与技术、电气工程、电子科学与技术	本科、硕士、博士	/
28	中国科学院赣江创新研究院	副研究员、助理研究员、工程师、特别研究助理	学、物理学、化学、化学工程与技术、机械与装备、环境科学技术、材料科学与工程、矿山工程技术、冶金工程技术、动力与电气工程、能源科学技术、电子、通信与自动控制技术等	博士研究生	/
29	复旦大学 宁波研究院	科研人员、工艺工程师、设备工程师、资产管理、文档管理员	物理、微电子、材料、化工、半导体、电气工程、物理、化学等理工科或财经类相关专业	硕士及以上	/

30	湖北东湖实验室		现场了解		/
31	郑州商品交易所	博士后	金融学、经济学、数学与统计、计算机、法学等相关专业	博士研究生	4
32	中国辐射防护研究院	/	核工程与核技术、核化工、核物理、核电子学化工类、核辐射探测晶体材料学环境、医学类机械设计、机械自动化 焊接、电气自动化、 计算机、加速器等相关专业	硕士及以上，博士优先	/
33	中国科学院国家授时中心	博士后岗	电子科学与技术、物理电子学、原子与分子物理、光学、光学工程、电子科学与技术、大地测量学与测量工程、信息与通信工程、仪器科学与技术、天文学	博士研究生	/
34	深圳市房地产和城市建设发展研究中心	博士后岗	经济学、金融学、法学、社会学、建筑学、土木工程、测绘科学与技术（摄影测量与遥感）、公共管理、城乡规划学、计算机科学与技术、系统科学、地理学（地图学与地理信息技术）及其他符合要求的专业学科方向。	博士研究生	/
35	南方海洋科学与工程广东省实验室（湛江）	研究员/副研究员、助理研究员、实习研究员（骨干）、研究员、科研助理	力学、工程力学、船舶轮机、能源动力与工程、机械工程、流体机械及工程、船舶电气工程、电气及其自动化、计算机、控制工程与控制理论、导航、制导与控制、模式识别与智能系统、应用数学、人工智能、电子信息、自动化、化工类、材料类、海洋养殖学、海洋医药学、生态学，环境科学与工程等相关专业。	本科、硕士、博士	/
36	赣江中药创新中心	博后岗、研究员	化学、材料学、生物医学、网络药理学、生物信息学、计算生物学、系统生物学、分子生物学、生物工程、代谢工程、微生物学、动物学、免疫学	硕士、博士	/
37	中国兵器装备集团上海电控研究所	射频工程师、数字系统工程师、嵌入式软件工程师、通讯系、论证工程师、硬件工程师、算法工程师、系统工程师、结构工程师、系统工程师信号处理工程师（FPGA方向）、信号处理工程师（DSP/ARM方向）、硬件工程师、指挥控制系统工程师、数据处理工程师、微波工程师、结构工程师	通信工程、计算机科学、电子信息工程、机电一体化、自动化、电子、嵌入式、计算机人工智能、电子、通信、信号处理、机械类、电子信息、数学、通讯、软件工程、数学	硕士及以上	/
38	湖北三江航天万峰科技发展有限公司	人事管理、财务管理、市场经理、项目管理、科技情报管理、安全技术员、质量技术员、专业技术员、电讯设计师、结构设计师、射频天线设计师、电子装	经济管理类、文学类 电子信息与技术、质量管理、力学类、电磁场与无线技术、计算机、电气工程、电子类 机械类、土木类、电子类、通信与自动控制技术、电子技术应用及工艺、电子、通信与自动控制技术、电气工程/电力系统及自动化	本科、硕士、博士	/

		调、微组装工艺师、网络安全技术员、信息化技术员、电气设计师、工艺师、采购员、计划员、设备、基建技术员、电讯检验技术员、计量技术员 成品检验、电装检验、电装工、调试工 电工			
39	中国兵器工业集团-西安应急装备研究中心	(一) 新领域研究、(二) 新型无人机领域、(三) 后勤总体技术&应急体系技术领域、(四) 工业设计领域	(军事) 物流工程、材料科学与技术(重点在隐身及涂层)、电子雷达侦察与反侦察(隐身)、安全与应急管理 机械工程、车辆工程、液压传动、热能与能动工程、兵器科学、航空工程、物理学、力学、结构设计、材料科学与技术(隐身、涂层)、船舶与海洋工程等、计算机科学与技术、电子科学与技术、信息与通信工程、人工智能、电气工程、仪器科学与技术、自动化等、工业设计、视觉传达、产品设计	硕士、博士	57
40	中船重工—武汉凌久微电子有限公司	硬件类工程师、软件类工程师、测试类工程师	微电子、计算机、电子、机械电子、电子信息技术、自动化、通信软件、图像处理、材料等相关专业	本科及以上	/
41	中国电子科技集团公司第三十四研究所	总体设计、硬件设计、电路设计、软件设计、嵌入式开发、FPGA 开发、网络协议开发、结构设计、工艺设计等	通信工程、通信与信息系统、信号与信息处理、微波与电磁场、光电子、微电子、计算机科学与技术、软件工程、光学、光学工程、机械电子机械工程、机电自动化、材料科学与工程、工艺管理、 航空航天类专业、化学工程与工艺等相关专业	硕士、博士	70
42	中国航天科工集团第六研究院 41 所	总体设计、先进动力研究、喷管设计、壳体设计、外防热设计、安全装置设计、仿真分析计算、信息系统开发、可靠性设计、贮存延寿设计、材料研究、工艺研究、飞行器总体设计、测控装置设计等	航空宇航科学与技术类 动力工程及工程热物类力学类、机械类、材料类、可靠性工程类、计算机类、化学类 电路与系统、仪器科学与技术、安全科学与工程、财会等专业	硕士、博士	/
43	中国电子科技集团公司第四十、四十一研究所	博士岗、硬件研发岗、软件研发岗、算法岗、光电研发岗、结构设计岗、工艺设计岗、信息系统开发、信息安全岗、试验检测岗、软件测试岗、硬件调试岗、国内销售岗	通信与信息系统、电路与系统、电子信息工程、电子科学与技术、信号与信息处理、测试计量技术及仪器、检测技术与自动化装置、控制理论与控制工程、电力电子与电力传动等、计算机科学与技术、软件工程、计算机软件与理论、光学、光学工程、光电信息科学与工程、物理等相关专业	本科、硕士、博士	/

44	中国电子科技集团公司第二十七研究所	/	航空宇航类 电子信息类 光电类 计算机类 控制类 电气类 测绘类 兵器科学类 应用数学等基础学科类 保密管理等	应往届硕、博毕业生	/
45	中国电科29所成都西科微波通讯有限公司	射频设计、FPGA 开发、软件设计、数字硬件设计、射频设计助理、结构设计、工艺设计、计划管理	电子与通信类专业（电磁场与微波技术、电子科学与技术、电子信息工程、物理电子学、微电子学与固体电子学、电路与系统、信号与信息处理等）；计算机与软件类专业（人工智能、计算机科学与技术、软件工程等）；其他类专业（控制科学与工程、机械工程、机电一体化、材料科学与工程、工业工程、管理科学与工程等）	本科、硕士、博士	/
46	北京七星华创精密电子科技有限责任公司	电源研发工程师、模拟链路研发、工程师、工艺工程师、ATE 研发工程师、质量工程师、销售工程师	电力电子、数字处理、电子类、电子封装 测控、自动化、机电一体化	本科、硕士及以上	/
47	TCL 华星光电技术有限公司	面板设计类、器件开发类、新型显示研究类、仿真设计类、材料开发类、工艺开发类、光学设计类	凝聚态物理，物理学，应用物理学，物理化学，材料物理与化学，高分子化学与物理，材料学、光学、光电信息、电子科学与技术、物理、、微电子类、高分子材料与工程、光学类、光电材料类、半导体类机械设计及理论、力学、机械工程、化学、电子类、光学设计类、成像光学等理工科类	博士研究生	/
48	和芯星通科技(北京)有限公司	算法工程师、设计工程师、FPGA 工程师、应用工程师、嵌入式软件工程师、软件开发工程师、操作系统研发工程师、测试工程师、硬件工程师、硬件 RF 工程师、产品经理管培生、销售工程师、技术支持工程师、海外渠道运营、海外销售、采购工程师	计算机、导航等相关专业，视觉算法方向，数学、自动化、微电子	2024 届海内外本、硕、博毕业生	/
49	凯莱英医药集团	研发类、生产类、分析类、制剂类、设备类、EHS 类、市场类、项目管理类、供应类、临床研究类 研发方向管培生、分析方向管培生、生产方向管培生、临床研究方向管培生、开发岗、生产岗、生物药分析岗、质谱分析岗、生物活性分析岗、仪器理化分析	化学、药学、医学、、生物、生命科学、化学工程与工艺、制药工程、过程装备与控制工程、环境工程、安全管理、仪器仪表工程、自动化、通风与空调工程、电气工程、统计学等相关专业	本科及以上	/



		岗、设备岗、EHS 岗、项目管理岗、质量管理岗 临			
50	特变电工股份有限公司	研究开发类、设计类、质量管理类、科技管理类、智能制造类工程技术类	电气工程及其自动化、电机与电器、电力系统及其自动化、机械设计制造及其自动化、电力电子与电力传动、控制理论与控制工程、机电一体化、金属材料、化学工程与工艺、应用化学、计算机科学与技术、软件工程、风能与动力工程、通信工程、应用数学、高分子材料、材料化学、材料科学与工程、能源与动力工程、热能与动力工程、土木工程、建筑工程、安全工程、消防工程、采矿工程、地质工程、机电工程、工程造价、水电工程、冶金工程、矿物加工工程、工程管理等相关专业。	2023 届、2024 届国内博士、硕士研究生，本科毕业生，优秀海外留学生	/
51	新特能源股份有限公司	研发工程师/研发助手、研发工程师/研发助手、研发工程师/研发助手、质量管理岗、工艺技术员、设备管理岗、软件开发岗、大数据分析、智能算法、网络安全科技创新管理岗	机械工程、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、电气工程及其自动化、自动化、过程装备与控制工程、测控技术与仪器等相关专业 计算机、数学、统计学、自动化、机械、人工智能、智能科学与技术、智能控制等相关专业 化学工程与技术、化学工程、材料与化工、化学工程与工艺、材料化学、应用化学、过程装备与控制工程	本科、硕士、博士	101
52	湖南三安半导体有限责任公司	研发技术类、生产技术类、生产辅助类、职能类	半导体物理、材料、物理、电气、自动化控制、可靠性、微电子、电子科学与技术、数学、统计、机械、电气、环境工程、水处理工程、化学、电力工程、暖通工程、环境工程、工业工程、会计学、人力资源或英语	本科、硕士、博士	/
53	盈峰环境科技集团股份有限公司	研发技术类、互联网 IT 类、生产制造类、项目运营类、营销服务类、综合职能类	机械、车辆、电气、液压、环境工程、化学、光学、计算机、软件工程、电子信息、质量、自动化、电气、市场营销、国际贸易、电子商务、财务管理、人力资源管理、工商管理、行政管理等专业	本科、硕士、博士	/
54	远大医药(中国)有限公司	未来管理者项目	不限专业	本科及以上	30
55	武汉兴图新科电子股份有限公司	技术专家	具备人工智能、无人平台等方向专业背景	博士研究生	/
56	氩星光联科技(深圳)有限公司	FPGA 工程师、硬件工程师、单片机软件工程师、应用软件工程师、嵌入式操作系统工程师、伺服控制工程师、网络协议开发工程师、通信算法工程师、光学工程师、结构工程师、	电子信息、自动化、通信、计算机、控制工程、光学、光电子、精密仪器、机械、工程热物理、能源动力、计算机、电子信息、通信、光通信、光系统、光电材料、航空航天、行政、文秘、人力资源、心理学相关专业，理工科背景优先考虑	本科及以上	54

		热设计工程师、产品经理、仿真分析工程师、光学测试工程师、光机装调工程师、电子测试工程师、环境测试工程师、质量测试工程师、产线工艺工程师、系统测试工程师、销售工程师、供应链管理助理、总助、人力资源助理			
57	深圳积木易搭科学技术有限公司	机器视觉算法工程师、SLAM 算法工程师、点云算法工程师	计算机相关专业	博士研究生	3
58	东莞市鹏锦机械科技有限公司	/	机械自动化方向、化工精馏设计方向、热能工程、动力机械及工程、流体机械及工程、化学工程、化学工艺	硕士、博士	/
59	四方光电股份有限公司	光学高级工程师、材料高级工程师、硬件高级工程师、嵌入式高级软件工程师、结构高级工程师	光学类、材料学类、电子信息类、控制工程类机械工程、过程装备与控制工程、机械电子工程、机电一体化	博士研究生	/
60	武汉伊莱瑞特生物科技股份有限公司	产品应用专家、外贸BD（留学生优先）、研发工程师、技术支持/市场推广	免疫学、细胞生物学、分子生物学、医学、化学、药学、农学、生物	硕士、博士	/
61	武汉希望组生物科技有限公司	应用科学家、市场发展经理、技术支持总监、项目管理总监	生物医学工程/光学电子/分子生物/农学/生物信息技术等相关专业	本科及以上	/
62	武汉药明康德新药开发有限公司	开发人员	有机化学或药物化学相关专业	博士及以上	/
63	武汉生之源生物科技股份有限公司	产品经理、博士后、研发工程师、技术支持工程师、项目管理工程师、大客户销售经理、销售经理（技术型销售岗）、助理技术工程师	免疫学、细胞生物学、肿瘤学、生物制药相关方向	本科及以上	/
64	武汉三鹰生物技术有限公司	化学标记研发高级工程师、蛋白质表达高级工程师、抗体应用高级工程师、抗体药物开发科学家	生物、免疫学/化学相关	博士	/
65	武汉糖智药业有限公司	合成生物学研究员	微生物学、合成生物学、代谢工程、生物化工及其他相关专业	硕士及以上	/

66	武汉人福药业有限责任公司	分析研究员/制剂研究员/QC/生产技术员	药学、药物制剂、制药工程、生物技术、生物工程、化学等相关专业	本科及以上	25
67	康圣环球基因技术有限公司	质谱研发工程师/遗传咨询总监/科研主管	医学、生物学相关专业	博士及以上	/
68	鼎康（武汉）生物医药有限公司	研发（工艺开发/药物技转/蛋白科学）骨干	生命科学、生物制药、分子生物学、生物化学、生物工程等相关专业	硕士及以上	/
69	武汉宏韧生物医药股份有限公司	生物分析研究员（大、小分子、DMPK）、制剂研究员、研究员（药效）药分实验员、生物分析员（小分子）、动物实验员、董事长助理、商务高级经理/经理、商务主管、商务专员、管培生	药学、生物学、药剂、药代、分析化学、分子生物学等相关专业	本科及以上	/
单位持续更新中...					

群内信息实时更新，欲了解更多单位信息请扫码进群！

请参会人才扫码查看具体岗位详情，福利待遇等信息  
实时更新中



华中地区2023年秋招单位列表

热烈欢迎广大研究生朋友前来参加！参会单位持续更新中……

研究生人才凭提前投递简历和线上注册免费参会！

详情请登录：[www.91boshuo.com](http://www.91boshuo.com) 或关注中研博硕英才网公众号了解

欢迎同学们踊跃参加！