

上海大学2021年科研助理（派遣制）招录需求一览表

序号	学院（部门）	招录岗位	岗位要求	岗位职责	招录人数	联系人及联系方式
1	悉尼工商学院	科研助理	大学本科及以上学历；具有一定的文字写作能力，良好的英语听说读写能力和较好的计算机办公能力；性格开朗，有良好的团队合作精神和跨部门协调与沟通能力，英语水平良好者优先；热爱教育事业，积极为师生服务；认真履行所规定的岗位职责。	1、协助系完成访问教师的各项接待工作；2、承担系里日常教学、科研方面数据汇总、资料整理工作；3、负责安排系里教学研讨及科研会议，并作好会议记录，重要会议形成会议纪要；4、负责系里财务报销工作；协助教师完成学校高水平大学建设项目的财务报销。5、负责系师资招聘档案整理，并安排试讲、报到等事项；6、协助系里教师进行校区间材料的递送和提交。7、领取、采购并管理办公用品，面向本系教师发放，并做好记录；8、完成系主任安排的其它工作。	2	联系人：沈磊，联系电话：69980028-84021，邮箱：shenlei@shu.edu.cn
2	计算机工程与科学学院	科研助理（武星副教授课题组）	大学本科学历；智能科学与技术专业；具有较好的科学素养和科研能力，熟悉科研项目的开展流程；发表过期刊论文；熟练使用Python，熟悉机器学习、深度学习等相关技术。	1.开展科研项目辅助研究工作，包括方案拟定、初期预研工作；2.进行实验数据与实验模型的日常管理；3.实施科技成果转移转化。	1	联系人：王晓伟，联系电话：13611671118，邮箱：wxw@shu.edu.cn
3	计算机工程与科学学院	科研助理（冷拓副教授课题组）	本科毕业	1.协助课题组做好研究、培养、教学；2.协助课题组完成各类科研日常工作；3.协助课题组组织各类科研会议；4.协助课题组完成科研成果转化工作。	1	联系人：王晓伟，联系电话：13611671118，邮箱：wxw@shu.edu.cn
4	计算机工程与科学学院	科研助理（钱权研究员课题组）	大学本科学历；计算机或者智能科学与技术专业；具有较好的科学素养和科研能力，熟练使用Python，熟悉机器学习、深度学习等相关技术。	1.协助课题组做好研究、培养、教学；2.协助课题组完成各类科研日常工作；3.协助课题组组织各类科研会议；4.协助课题组完成科研成果转化工作。	1	联系人：王晓伟，联系电话：13611671118，邮箱：wxw@shu.edu.cn
5	医学院	科研助理（陈亮课题组）	应届本科毕业生	科研项目辅助研究，财务助理，实验室辅助管理	1	联系人：严丽娟，联系电话：66131159，邮箱：YLJ8457@163.com
6	医学院	科研助理（呼庆勋课题组）	应届本科毕业生	1、协助实验室成员完成相关实验准备及操作；2、协助实验室财务、科研项目等日常管理	1	联系人：严丽娟，联系电话：66131159，邮箱：YLJ8457@164.com
7	医学院	科研助理（陆一鸣课题组）	具有生物学、基础医学、药学、化学、计算机科学、生物信息学等相关专业本科及以上学历；性别、年龄不限；具有良好的沟通能力和团队协作精神；能长期稳定工作者优先。	1、管理实验室空间、设备与试剂等；2、管理和完善课题组实验记录、课题档案材料等；3、报销课题经费支出等财务；4、协助博士、硕士完成科研项目，以分子生物学及动物实验为主；表现优秀者可独立承担项目。	1	联系人：严丽娟，联系电话：66131159，邮箱：YLJ8457@165.com

8	医学院	科研助理(董昕课题组)	药学相关或生物信息学	科研项目管理、科研档案整理、人群数据整理与分析	1	联系人: 严丽娟, 联系电话: 66131159, 邮箱: YLJ8457@166.com
9	材料学院	科研助理(高性能钢铁材料团队)	2021年应届毕业生, 本科及以上学历	1、实验室日常事务管理; 2、课题组文件资料整理。	1	联系人: 熊婷婷, 联系电话: 13671566828, 邮箱: winnie0602@shu.edu.cn
10	材料学院	科研助理(嘉善研究院)	2021年应届毕业生, 本科及以上学历	1、协助嘉善研究院的日常事务管理工作; 2、协助科研课题组的相关研究工作和文件资料整理。	6	联系人: 熊婷婷, 联系电话: 13671566828, 邮箱: winnie0603@shu.edu.cn
11	材料学院	科研助理(先进金属材料电磁冶金与高温叶片关键技术团队)	2021年应届毕业生, 本科及以上学历, 金属材料工程或冶金工程专业	1、积极配合实验室所承担的科研任务; 2、熟练操作和应用实验室常用的仪器设备; 3、做好实验室的管理、卫生和安全生产工作, 按时上下班。	1	联系人: 熊婷婷, 联系电话: 13671566828, 邮箱: winnie0604@shu.edu.cn
12	材料学院	科研助理(高性能结构功能材料超常冶金与制备团队)	2021年应届毕业生, 本科及以上学历	1. 协助课题组负责人进行项目申报和管理; 2. 负责相关实验方案的部分实施工作; 3. 协助课题组科研人员进行文献数据搜集和整理, 实验数据采集、整理、统计和分析等工作; 4. 负责课题组日常管理工作。	1	联系人: 熊婷婷, 联系电话: 13671566828, 邮箱: winnie0605@shu.edu.cn
13	材料学院	科研助理(办公室, 设备管理)	2021年应届毕业生, 本科及以上学历	协助主管实验室安全的副院长和安全员完成相关工作。	1	联系人: 熊婷婷, 联系电话: 13671566828, 邮箱: winnie0606@shu.edu.cn
14	材料学院	科研助理(办公室, 实验室安全)	2021年应届毕业生, 本科及以上学历	协助学院设备管理员完成相关工作。	1	联系人: 熊婷婷, 联系电话: 13671566828, 邮箱: winnie0607@shu.edu.cn
15	材料学院	科研助理(办公室, 研究生教学)	2021年应届毕业生, 本科及以上学历	研究生招生、复试、学位等教学相关工作。	1	联系人: 熊婷婷, 联系电话: 13671566828, 邮箱: winnie0608@shu.edu.cn

16	材料学院	科研助理（办公室，本科生教学）	2021年应届毕业生，本科及以上学历	本科审核评估、课程建设、专业认证等相关教学工作。	1	联系人：熊婷婷，联系电话：13671566828，邮箱：winnie0609@shu.edu.cn
17	材料学院	科研助理（办公室，社会捐赠）	2021年应届毕业生，本科及以上学历；可以使用办公软件；具备良好的沟通表达能力，热爱工作，勤奋敬业，有较强的进取精神和团队合作精神。	1、社会捐赠项目整理汇总等；2、基金项目报销统计等。	1	联系人：熊婷婷，联系电话：13671566828，邮箱：winnie0610@shu.edu.cn
18	材料学院	科研助理（办公室，就业工作）	1、2021年应届毕业生，本科及以上学历；2、可以使用Office等办公软件；3、身心健康、对待工作积极主动，具备良好的沟通能力、协作精神。	1、就业招聘信息汇总整理；2、就业数据统计等。	1	联系人：熊婷婷，联系电话：13671566828，邮箱：winnie0611@shu.edu.cn
19	材料学院	科研助理（办公室，党务工作）	2021年应届毕业生，中共党员，本科及以上学历；熟练使用Office等办公软件；身心健康、做事认真、责任心强、对待工作积极主动，具备良好的协作精神和服务意识；具有良好的文字写作能力和语言表达能力。	1、贯彻执行党的方针政策和本单位的各项规章制度，熟练掌握学院党务工作业务，在党委书记、党委副书记领导下，负责协助党的建设工作；2、负责学院党委公章的保管和使用；负责党委会、干部考察的会务准备、议程征集、会议纪要和资料整理的记录；3、协助学院党委管理各类党费支出和报销等。	1	联系人：熊婷婷，联系电话：13671566828，邮箱：winnie0612@shu.edu.cn
20	机自学院	科研助理（自动化系）	2021年应届本科以上学历	项目日常管理、科技成果转化、科研辅助研究以及财务助理。	1	联系人：黄文彬，联系电话：66136003，邮箱：hwb@shu.edu.cn
21	机自学院	科研助理（自动化系）	本科学历及以上	机器人感知领域科研项目辅助研究、科技成果辅助转化，具备较好的机械、电气设计及编程能力	1	联系人：黄文彬，联系电话：66136004，邮箱：hwb@shu.edu.cn
22	机自学院	科研助理（机械自动化工程系）	本科，机械制造专业优先	项目助理	1	联系人：黄文彬，联系电话：66136005，邮箱：hwb@shu.edu.cn
23	机自学院	科研助理（机械自动化工程系）	本科，工业设计专业优先	项目助理	2	联系人：黄文彬，联系电话：66136006，邮箱：hwb@shu.edu.cn

24	机自学院	科研助理（机械自动化工程系）	本科或硕士，对加工工艺和刀具感兴趣；英语6级	课题组科研项目日常资料整理归档；日常事务管理。	1	联系人：黄文彬，联系电话：66136007，邮箱：hwb@shu.edu.cn
25	机自学院	科研助理（机械自动化工程系）	本科学历及以上	全自主移动机器人科研项目研究、实验室管理辅助，具备较好的机械、电气设计及编程能力	1	联系人：黄文彬，联系电话：66136008，邮箱：hwb@shu.edu.cn
26	机自学院	科研助理（精密机械工程系）	2021年应届毕业生，测控技术与仪器专业的工作安排。	科研实验室管理	1	联系人：黄文彬，联系电话：66136009，邮箱：hwb@shu.edu.cn
27	机自学院	科研助理（电气工程系）	2021年应届毕业生，电气、微电子相关专业优先	项目助理	3	联系人：黄文彬，联系电话：66136010，邮箱：hwb@shu.edu.cn
28	机自学院	科研助理（无人艇工程研究院）	具备本科或硕士学历，软件工程、电气自动化、机械自动化及相关专业，熟练掌握C/C++编程语言，具备项目开发经验者优先。	软件测试（相关软件代码的维护和测试，配合完成功能模块之间的软件调试，外购设备软件功能测试，外场测试的配合调试，无人艇显控软件的使用，其他软件测试过程中的辅助工作等。）	1	联系人：黄文彬，联系电话：66136011，邮箱：hwb@shu.edu.cn
29	机自学院	科研助理（无人艇工程研究院）	具备本科或硕士学历，电气、自动化、机械自动化及相关专业，熟练使用C语言，熟悉电工电子等相关内容，较强的动手实践能力，团队合作能力，具备相关项目开发经验者优先。	电气测试（嵌入式系统的硬件功能测试，电气硬件的安装调试，配合完成无人艇电气系统的安装调试，电气系统故障的检查，外场调试和海上作业的配合和保障，无人艇的遥控操作，其他项目开展过程中的辅助工作等。）	1	联系人：黄文彬，联系电话：66136012，邮箱：hwb@shu.edu.cn
30	机自学院	科研助理（无人艇工程研究院）	具备本科或硕士学历，机械工程、机械自动化及相关专业，熟练使用CAD制图软件以及Inventor或Solidworks等三维绘图软件，具备较强的动手实践能力，团队合作能力。	结构设计（配合完成无人艇生产制造过程中现场安装施工的监督，无人艇作业筹备工作，无人艇的调试保障及维护，项目相关设备的管理和定期维护，配合完成外场测试及海上作业的其他辅助工作，其他项目开展过程中的辅助工作。）	1	联系人：黄文彬，联系电话：66136013，邮箱：hwb@shu.edu.cn
31	教务部工程训练中心	实验技术助理	大学本科及以上学历,学士及以上学位；计算机、信息管理等相关专业。	参与中心信息平台建设等工作。	1	联系人：韩琳楠，联系电话：66133024，邮箱：hanlinnan@shu.edu.cn

32	教务部工程训练中心	实验技术助理	大学本科及以上学历,学士及以上学位;工业设计专业(平面设计、产品设计等),文字功底好。	参与中心科创指导、建设方案撰写及对外宣传等工作。	1	联系人:韩琳楠,联系电话:66133025,邮箱:hanlinnan@shu.edu.cn
33	教务部工程训练中心	实验技术助理	大学本科及以上学历,学士及以上学位;机械制造及自动化相关专业。	参与中心智能制造系统的建设等工作。	1	联系人:韩琳楠,联系电话:66133026,邮箱:hanlinnan@shu.edu.cn
34	教务部工程训练中心	财务助理	大学本科及以上学历,学士及以上学位;财务管理相关专业。	参与中心各类经费管理等工作。	1	联系人:韩琳楠,联系电话:66133027,邮箱:hanlinnan@shu.edu.cn
35	体育学院	研究助理(上海市校园足球发展中心)	硕士研究生,管理学或社会学专业背景	开展校园足球政策与理论研究	2	联系人:卢高峰,联系电话:17702189546,邮箱:Lugaofeng02@126.com
36	体育学院	研究助理(上海市校园足球发展中心)	本科/硕士研究生,人工智能专业背景	开展足球人工智能研发	2	联系人:卢高峰,联系电话:17702189546,邮箱:Lugaofeng02@127.com
37	外国语学院	科研助理	本科及以上学历;有组织协调、综合分析和文字表达能力,熟练使用办公软件;良好的个人素质,热爱工作,服务意识和责任心强,勤奋敬业,有较强的进取精神和团队合作精神,能吃苦耐劳,执行力、沟通及统筹规划能力强;遵守学校和部门各项规章制度;身体健康,能很好地胜任岗位工作。	协助学院或科研团队的科研管理相关工作;完成领导交办的任务	2	联系人:郑醒芝,联系电话:66133058,邮箱:kathygable@shu.edu.cn
38	环境与化学工程学院	科研助理(俞木雷课题组)	硕士研究生	负责实验室日常管理以及协助科学研究	1	联系人:滕晓黎,联系电话:66137802,邮箱:txl1101@shu.edu.cn
39	环境与化学工程学院	科研助理(李莉、王杨君课题组)	硕士学历,2021届应届毕业生	编制大气污染物排放清单工作	1	联系人:滕晓黎,联系电话:66137802,邮箱:txl1102@shu.edu.cn

40	环境与化学工程学院	科研助理（邓小勇课题组）	硕士研究生、具有较强的学习和创新能力	协助完成科研工作	1	联系人：滕晓黎，联系电话：66137802，邮箱：txl1103@shu.edu.cn
41	环境与化学工程学院	科研助理（车海龙课题组）	应届本科或硕士，化学、化工、环境、材料等专业	从事科研项目辅助研究及学术助理等工作	1	联系人：滕晓黎，联系电话：66137802，邮箱：txl1104@shu.edu.cn
42	环境与化学工程学院	科研助理（段晓迪课题组）	环境化工领域应届硕士生	助科研工作	1	联系人：滕晓黎，联系电话：66137802，邮箱：txl1105@shu.edu.cn
43	环境与化学工程学院	科研助理（乔芸课题组，课题组：下一代电池实验室）	应届硕士研究生，具有良好的能源材料或化学相关领域的科研背景，英文水平优异，具有良好的团队协作能力，熟悉各类仪器原理及操作。发表过论文的优先考虑。	1、协助团队项目（课题）的实验研究工作；2、协助低年级研究生论文撰写及修改；3、承担团队项目（课题）的实验研究工作；4、协助完成项目（课题）相关的其他工作，如专利申请、论文撰写、项目申报等；5、辅助老师完成课题组日常工作事宜，维护实验室的正常运转。	1	联系人：滕晓黎，联系电话：66137802，邮箱：txl1106@shu.edu.cn
44	环境与化学工程学院	实验室科研助理（刘浩课题组）	本科或以上应届毕业。具有良好的能源材料领域学习或科研背景，英文水平优异。具有良好的合作能力，熟悉各类仪器原理及操作。研究生需发表过本领域论文	1、协助课题组实验室管理；2、协助导师完成科研项目，进行实验、表征及测试。3、协助低年级研究生论文撰写及修改。	2	联系人：滕晓黎，联系电话：66137802，邮箱：txl1106@shu.edu.cn
45	环境与化学工程学院	实验室科研助理（陈双强课题组）	硕士研究生，需发表过本领域论文	1. 辅助实验室日常管理事务；2. 撰写实验报告、论文、修改实验方案和仪器维护；3. 日常财务报销和材料表征、测试等工作	1	联系人：滕晓黎，联系电话：66137802，邮箱：txl1106@shu.edu.cn
46	转化医学研究院	科研助理	1. 学历：应届本科、硕士毕业生； 2. 具有医学或生物学相关研究背景；熟练掌握病理、WB、PCR、细胞培养等实验技能。 3. 具有医学或生物学相关研究背景；熟练掌握病理、WB、PCR、细胞培养等实验技能。 4. 熟悉使用办公软件和办公自动化设备；责任心强，工作细致，有团队合作精神。 5. 沟通能力强，要有一定的文字功底。	1. 协助课题组负责人开展多个课题实验；协助部分日常工作，例如采购、报销等；2. 协助、配合完成研究院日常行政事务。	6	联系人：张燕，联系电话：15821658699，邮箱：zhangyan0128@shu.edu.cn
47	通信学院	科研助理（特种光纤及光电信号处理团队（文建湘））	物理相关专业与电子、信息、通信工程相关专业，发光材料与光电子器件专业的硕士或本科学历	协助实验室工艺设备要求与教授相关实验工作方面的工作。	1	联系人：靳佳敏，联系电话：66138152-203，邮箱：jmjin2019@shu.edu.cn

48	通信学院	设备装配和调试工程师 (无线通信与大数据团队 (杨广立))	电子工程, 通信工程或应用物理等相关专业本科	通信和传感设备的转配, 调试, 实验室管理等。	2	联系人: 靳佳敏, 联系电话: 66138152-203, 邮箱: jmjin2020@shu.edu.cn
49	通信学院	结构设计工程师(无线通信与大数据团队(杨广立))	机械工程, 机电一体化等相关专业本科, 有良好的结构件和ID设计基础即可	通信和传感研发设备需要的结构系统和配件的设计和加工。	2	联系人: 靳佳敏, 联系电话: 66138152-203, 邮箱: jmjin2021@shu.edu.cn
50	通信学院	研发助理(无线通信与大数据团队(钱峰))	通信与计算机相关专业, 本科以上	科研项目辅助研究	1	联系人: 靳佳敏, 联系电话: 66138152-203, 邮箱: jmjin2022@shu.edu.cn
51	通信学院	FPGA、嵌入式开发及测试 (先进通信与智能网络实验室(张倩武))	通信电子类本科毕业, 有FPGA、单片机、嵌入式系统开发经验、开发类竞赛经验者优先	1. 代码开发; 2. 代码验证; 3. 系统测试; 4. 文档整理	2	联系人: 靳佳敏, 联系电话: 66138152-203, 邮箱: jmjin2023@shu.edu.cn
52	通信学院	FPGA SoC系统开发工程师 (GREAT团队(曹姗))	信息与通信工程专业, 具有本科学历	熟悉FPGA开发流程, 按照项目需求完成基于FPGA SoC开发板完成人脸识别、车牌识别等相关目标检测任务的嵌入式系统搭建。	1	联系人: 靳佳敏, 联系电话: 66138152-203, 邮箱: jmjin2024@shu.edu.cn
53	微电子学院	科研助理	本科及以上学历	1、辅助学院科研项目的申报、检查、事务性管理、结项等工作; 2、辅助学院实验设备的调研、申购、采购、管理、维护等工作; 3、辅助学院的招生工作, 包括学生信息管理、笔试、面试工作等; 4、完成领导交办的其他各项工作要求。	3	联系人: 康蕊, 联系电话: 021-69982839, 邮箱: lykangrui@shu.edu.cn
54	文学院	科研助理(教育部中华优秀传统文化传承基地)	硕士学历	1、处理基地日常事务性工作; 2、负责基地各种活动及会议的组织工作; 3、负责基地内外沟通联络和宣传工作	1	联系人: 秦菲菲, 联系电话: 66133228, 邮箱: qinfeifei1123@163.com
55	力学与工程科学学院	陈红勋课题组科研助理	机械工程、力学、土木工程均可, 本科	协助研发和科技服务	2	联系人: 刘兵, 联系电话: 13764607496, 邮箱: liubing@i.shu.edu.cn

56	生命科学学院	科研助理(郭爱克院士团队)	本科及以上学历毕业生(对多目标跟踪,群体智能感兴趣生物学,计算机专业,物理学,数学专业和电子学专业)	研究群体交互特性,开发多种场景下多目标的群体跟踪算法,运用机器学习等方法分析集群行为中如避撞,路径规划,协同和群体攻击等策略及其背后的脑科学原理。	2	联系人:苏洁,联系电话:66132665-605,邮箱:sujie171@126.com
57	生命科学学院	科研助理(陈雨教授团队)	本科及以上学历毕业生,做事踏实、认真负责、态度积极阳光	实验室日常管理、科研项目辅助、科技成果转移转化等。	1	联系人:苏洁,联系电话:66132665-605,邮箱:sujie171@126.com
58	生命科学学院	科研助理(神经系统疾病基础与转化医学实验室)	生命科学学科应届硕士毕业生	细胞培养,分子生物学实验	1	联系人:苏洁,联系电话:66132665-605,邮箱:sujie171@126.com
59	生命科学学院	科研助理(神经系统疾病基础与转化医学实验室)	生命科学学科应届硕士毕业生	动物模型构建,动物相关实验	1	联系人:苏洁,联系电话:66132665-605,邮箱:sujie171@126.com
60	生命科学学院	科研助理(生物医药平台)	应届本科毕业生	科研项目辅助研究、实验室设施运行维护、实验技术、科技成果转化以及学术助理和财务助理等工作	1	联系人:苏洁,联系电话:66132665-605,邮箱:sujie171@126.com
61	生命科学学院	科研助理(陈付学教授课题组)	生命科学学科本科及以上应届毕业生	协助科研管理工作	1	联系人:苏洁,联系电话:66132665-605,邮箱:sujie171@126.com
62	生命科学学院	科研助理(陈沁教授课题组)	生命科学学科本科及以上应届毕业生	协助科研管理工作	1	联系人:苏洁,联系电话:66132665-605,邮箱:sujie171@126.com
63	中欧工程技术学院	科研助理	1、要求本科学历及以上; 2、面向2020届高校应届优秀毕业生。	1、从事科研项目辅助研究工作; 2、实验室(工程)设施运行维护和实验技术、科技成果转化工作; 3、辅助专业教师进行学术和科研经费财务助理等方面的工作。	10	联系人:肖文宁,联系电话:66136118,邮箱:xiaowinning@163.com

64	理学院	化学系专业实验科研助理	化学专业应届硕士毕业生	科研项目辅助研究、实验（工程）设施运行维护和实验技术、科技成果转移转化以及学术助理和财务助理等工作。	3	联系人：陆玥，联系电话：66134463，邮箱：yuelu@shu.edu.cn
65	理学院	医学影像处理与智能分析课题组	1. 数学本科及以上，2. 熟悉医学人工智能领域，3. 精通Matlab、熟悉C++或者Python等	1. 协助完成医学影像小样本学习理论与算法研究；2. 医学小样本学习算法代码实现。	1	联系人：陆玥，联系电话：66134463，邮箱：yuelu@shu.edu.cn
66	理学院	纳米中心科研助理	1、技能要求：能够熟练使用Word、Excel、PPT等办公软件；熟练掌握计算机专业相关软件、编程和算法；熟练掌握CAD、PRO-E等软件的使用。2、身体健康，品行端正，工作认真负责，具有团队合作精神和较强的服务意识以及较强的协调沟通能力和独立工作能力	1、从事与高分子复合材料相关项目的辅助研究工作；2、辅助完成对项目组设备日常运行和维护保养、财务报销等工作；3、完成课题组交办的其它工作。	2	联系人：陆玥，联系电话：66134463，邮箱：yuelu@shu.edu.cn
67	理学院	高温超导重点实验室科研助理	物理相关专业	重点实验室科研项目日常管理等及相关其他常规事务	3	联系人：陆玥，联系电话：66134463，邮箱：yuelu@shu.edu.cn
68	理学院	综合物理实验中心科研助理	熟悉基于零价铝高级氧化技术的相关实验仪器	科研项目辅助研究	1	联系人：陆玥，联系电话：66134463，邮箱：yuelu@shu.edu.cn
69	新闻传播学院	实验中心	本科	1、协助完成各类设备统计、梳理清查、保修报废等管理工作。 2、协助完成各类设备采购工作。 3、协助完成各类实验教学数据统计 4、学院媒资管理系统运行与管理软件维护 5、学院网站日常运行、维护 6、完成实验中心负责人交办的其他相关工作	1	联系人：孙雯，联系电话：65877353，邮箱：awing1986@126.com