

上海交通大学医学院 2024 年博士研究生招生

调剂志愿报名通知（二）

我院拟于 5 月 13 日起进行博士生招生调剂复试工作，具体要求如下：

一、调剂原则：

1. 申请调剂的考生须具备第一志愿报考专业复试资格。
2. 申请调剂的考生须符合拟申请调剂专业的报考条件
3. 已被拟录取的考生和申请硕博连读的考生均不得申请。
4. 拟申请调剂至专业学位博士的考生还须获得国家卫生健康委员会颁布的临床医学或口腔医学住院医师规范化培训合格证（最迟须在博士研究生入学前获得）。

二、调剂流程：

1. 登录调剂报名系统

(<https://gs.shsmu.edu.cn/Pages/studentlogin.aspx>)，登录账号为**考生编号**，登录密码为考生本人身份证号，申请调剂复试考生只可填报一个调剂志愿，在系统报名时间截止前，考生可进行修改（请务必在 Windows 系统中使用 **EDGE 浏览器** 进行填报）。

2. 调剂专业详见下方附件。

3. 研究生招生办公室将对调剂申请进行审核，不符合调剂原则的申请将视作无效申请。

三、调剂时间安排

申请调剂复试的考生可与5月13日18:00-5月14日18:00登录调剂报名系统，根据调剂原则填报调剂志愿。各研究生培养单位根据报名情况进行差额复试，复试时间以复试小组具体通知为准。申请调剂复试的考生可于5月15日之后与所报培养单位管理部门联系确认是否获得复试资格。

附件一：博士研究生调剂招生专业（普通计划）

培养单位	专业名称	学位类型	导师	研究方向	缺额人数
710 基础医学院	100100 基础医学	学术学位	不区分导师	B05 干细胞与发育生物学	1
710 基础医学院	100100 基础医学	学术学位	郑俊克	B01 病理学与病理生理学	1
710 基础医学院	100100 基础医学	学术学位	于士颜	B52 黏膜免疫学(精准医学研究院)	1
711 公共卫生学院	100400 公共卫生与预防医学	学术学位	李国红	B06 卫生政策与管理、行为医学、大数据循证决策	1
711 公共卫生学院	100400 公共卫生与预防医学	学术学位	许树强	B51 医药卫生发展改革与管理、医疗卫生应急	1
711 公共卫生学院	100400 公共卫生与预防医学	学术学位	汪一心	B55 环境卫生学（环境流行病学、环境毒理）	1
712 护理学院	101100 护理学	学术学位	吴蓓雯	B01 慢性病护理及亚健康人群管理	1
718 口腔医学院	100302 口腔临床医学	学术学位	孙树洋	B02 口腔颌面肿瘤基础与临床转化研究	1
718 口腔医学院	100302 口腔临床医学	学术学位	张诗雷	B07 口腔颌面创伤及畸形整复；数字化外科；	1
718 口腔医学院	100302 口腔临床医学	学术学位	刘剑楠	B51 口腔肿瘤的智能诊疗，颌骨缺损功能重建及康复	1
718 口腔医学院	100302 口腔临床医学	学术学位	何悦	B52 口腔肿瘤及相关疾病（骨坏死）的机制与诊疗	1
718 口腔医学院	100302 口腔临床医学	学术学位	陶疆	B53 牙髓干细胞/微生物药物	1
719 医学技术学院	105800 医学技术	专业学位	吴皓	B02 人工听觉植入前沿技术等	1
719 医学技术学院	105800 医学技术	专业学位	严福华	B51 磁共振成像技术研究	1
719 医学技术学院	105800 医学技术	专业学位	彭奕冰	B52 艰难梭菌感染、肠道组学与疾病的关系	1
720 瑞金医院	100201 内科学	学术学位	李庆云	B02 睡眠呼吸障碍，慢性阻塞性肺疾病，肺癌	1
720 瑞金医院	100201 内科学	学术学位	张志国	B07 肥胖及相关代谢性疾病的发病机制和干预研究	1

720 瑞金医院	100201 内科学	学术学位	王月英	B20 白血病发病机制和靶向治疗研究	1
720 瑞金医院	100201 内科学	学术学位	毕宇芳	B51 2型糖尿病等代谢性疾病的临床诊治与研究	1
720 瑞金医院	100201 内科学	学术学位	曹竹君	B52 病毒感染性疾病进展的精准防治研究	1
720 瑞金医院	100202 儿科学	学术学位	李璞	B01 炎性微环境对消化系统疾病的影响及机制	1
720 瑞金医院	100204 神经病学	学术学位	邓钰蕾	B02 AD发病机制及治疗靶点, 癫痫临床科研	1
720 瑞金医院	100204 神经病学	学术学位	吴逸雯	B03 运动障碍性疾病及神经调控脑网络机制研究	1
720 瑞金医院	105101 内科学	专业学位	王卫庆	B02 糖尿病及甲状腺疾病、垂体肾上腺疾病的研究	1
720 瑞金医院	105111 外科学	专业学位	刘琰	B02 慢性创面难愈机制/烧伤脓毒症脏器功能维护	1
721 仁济医院	100100 基础医学	学术学位	沈少明	B01 肿瘤病理生理学	1
721 仁济医院	100100 基础医学	学术学位	鲁林荣	B08 T细胞、免疫调节、自身免疫病、肿瘤免疫。	1
721 仁济医院	100201 内科学	学术学位	陈紫暄	B06 胃肠癌发生中代谢重编程和表观遗传的作用	1
721 仁济医院	100210 外科学	学术学位	冯军峰	B12 颅脑创伤保护和神经修复再生机理及应用研究	1
721 仁济医院	100211 妇产科学	学术学位	陈子江	B02 生殖遗传学、生殖内分泌学	1
721 仁济医院	100212 眼科学	学术学位	柯碧莲	B51 近视, 基于人工智能的视光学; 眼表疾病	1
721 仁济医院	100214 肿瘤学	学术学位	朱鹤	B51 前列腺癌进展转移机制和靶向药物开发	1
721 仁济医院	105101 内科学	专业学位	陈晓翔	B01 炎症性关节炎的发病机制	1
721 仁济医院	105101 内科学	专业学位	麻静	B02 肥胖症的内分泌代谢异常及机制的研究	1
721 仁济医院	105111 外科学	专业学位	陈海戈	B02 膀胱恶性肿瘤的基础、临床与转化研究	1
721 仁济医院	105113 骨科学	专业学位	王友	B01 人工膝关节设计; PEEK人工关节的研发和产业化	1

721 仁济医院	105118 麻醉学	专业学位	杨立群	B51 中枢与外周互作，麻醉与肝脏	1
721 仁济医院	105200 口腔医学	专业学位	陆尔奕	B01 口腔种植和修复的临床与基础研究	1
722 新华医院	100201 内科学	学术学位	王岳鹏	B81 高血压及老年性动脉硬化和血管损伤后再狭窄的病理发生机制及其治疗药物开发	1
722 新华医院	100202 儿科学	学术学位	孙锟	B08 先心病病因学、超声诊断和介入新材料研究	1
722 新华医院	100204 神经病学	学术学位	刘振国	B81 帕金森病运动并发症基础与临床研究	1
722 新华医院	105102 儿科学	专业学位	王莹	B81 小儿肠衰竭基础及临床研究	1
723 第九人民医院	100207 影像医学与核医学	学术学位	吴颖为	B51 头颈部肿瘤的分子与功能成像、肠道疾病可视化成像及诊疗一体化	1
723 第九人民医院	100210 外科学	学术学位	陆信武	B07 主动脉外周动脉发病机制和修复，多组学挖掘	1
723 第九人民医院	100210 外科学	学术学位	于志锋	B51 骨质疏松与骨性关节炎的基础与临床研究	1
723 第九人民医院	100210 外科学	学术学位	王贤松	B52 组织再生微环境仿生与调控及相关疾病的分子机制研究	1
723 第九人民医院	100210 外科学	学术学位	李轶	B53 脑缺血的神经保护研究及脑血管病的临床研究	1
723 第九人民医院	100212 眼科学	学术学位	范佳燕	B51 眼肿瘤发生机制，视网膜母细胞瘤发生机制及临床队列研究	1
723 第九人民医院	100213 耳鼻咽喉科学	学术学位	李慧鹏	B01 非编码调控序列在老年性聋中的功能研究	1
723 第九人民医院	100217 麻醉学	学术学位	张磊	B51 麻醉和手术引起的儿童发育脑和老年退行脑认知损伤	1
723 第九人民医院	105101 内科学	专业学位	顾俊	B02 心肌病，心力衰竭	1
723 第九人民医院	105101 内科学	专业学位	张俊峰	B03 冠心病综合治疗，抗栓策略，抗血小板机制	1
723 第九人民医院	105101 内科学	专业学位	石军	B04 血液病恶性肿瘤与免疫	1
723 第九人民医院	105123 放射影像学	专业学位	艾松涛	B51 3D 打印与 AI 影像手术规划，肿瘤微环境分子影像学	1

724 第一人民医院	105116 眼科学	专业学位	刘堃	B51 玻璃体视网膜疾病	1
724 第一人民医院	105101 内科学	专业学位	丁晓颖	B01 糖尿病；多囊卵巢综合征；代谢综合征	1
725 第六人民医院	100201 内科学	学术学位	贾伟平	B10 内分泌与代谢	1
725 第六人民医院	100201 内科学	学术学位	章振林	B12 代谢性骨病的分子机制	1
725 第六人民医院	100210 外科学	学术学位	马昕	B51 骨科基础与临床研究	1
725 第六人民医院	100211 妇产科学	学术学位	林羿	B01 妊娠相关疾病发病机理和精准诊治	1
725 第六人民医院	105101 内科学	专业学位	吴凌云	B03 内科学（血液病）	1
725 第六人民医院	105111 外科学	专业学位	范存义	B51 肢体损伤修复重建、生物材料、周围神经损伤	1
725 第六人民医院	105111 外科学	专业学位	郑宪友	B52 脊髓损伤修复重建，骨与关节感染机制研究	1
725 第六人民医院	105111 外科学	专业学位	宋鲁杰	B05 外科学（泌尿外）	1
725 第六人民医院	105125 核医学	专业学位	罗全勇	B02 核医学	1
727 儿童医院	100202 儿科学	学术学位	颜景斌	B01 儿科学	1
727 儿童医院	105102 儿科学	专业学位	黄文彦	B51 儿科学	1
727 儿童医院	105102 儿科学	专业学位	洪海筏	B52 儿科学	1
727 儿童医院	105102 儿科学	专业学位	张婷	B53 儿科学	1
727 儿童医院	105111 外科学	专业学位	陈方	B51 儿外科学	1
727 儿童医院	105111 外科学	专业学位	吕志宝	B52 儿外科学	1
728 胸科医院	100214 肿瘤学	学术学位	王佳谊	B02 胸部肿瘤发病机制及检验标志物研究	1
728 胸科医院	105101 内科学	专业学位	刘旭	B51 心脏起搏与心脏电生理的临床与基础研究	1
729 精神卫生中心	100205 精神病与精神卫生学	学术学位	申远	B02 脆弱大脑暴露于麻醉手术导致的精神障碍	2

729 精神卫生中心	100205 精神病与精神卫生学	学术学位	张晨	B04 精神疾病机制研究	1
729 精神卫生中心	100205 精神病与精神卫生学	学术学位	赵敏	B51 药物依赖与成瘾行为的机制与干预研究	1
729 精神卫生中心	105105 精神病与精神卫生学	专业学位	李春波	B02 精神病理学；认知老化可塑性；循证医学	1
730 国际和平妇幼保健院	100100 基础医学	学术学位	张锋	B51 生殖与发育疾病的遗传机制研究	1
730 国际和平妇幼保健院	100202 儿科学	学术学位	付雪梅	B02 再生医学、儿童恶性肿瘤的治疗策略研究	1
730 国际和平妇幼保健院	105115 妇产科学	专业学位	张健	B52 子宫内膜异位症、输卵管疾病、剖宫产切口憩室的临床和基础研究	1
731 儿童医学中心	105112 儿外科学	专业学位	徐卓明	B51 先天性心脏病围术期重要脏器保护机制的研究	1
732 同仁医院	100207 影像医学与核医学	学术学位	姚伟武	B01 影像医学与核医学	1

附件二：博士研究生调剂招生专业（海南医学中心）

培养单位	专业名称	学位类型	导师	研究方向	缺额人数
711 公共卫生学院	100400 公共卫生与预防医学	学术学位	李岩	B81 卫生政策与管理、行为医学、大数据循证决策	1
711 公共卫生学院	100400 公共卫生与预防医学	学术学位	吴韬	B82 卫生政策与管理、行为医学、大数据循证决策	1
711 公共卫生学院	100400 公共卫生与预防医学	学术学位	汪一心	B83 环境卫生学(环境流行病学、环境毒理)	1
711 公共卫生学院	100400 公共卫生与预防医学	学术学位	钱碧云	B84 肿瘤分子流行病学与人工智能大数据分析	1
718 口腔医学院	100302 口腔临床医学	学术学位	孙树洋	B81 口腔颌面肿瘤基础与临床转化研究	1
720 瑞金医院	100201 内科学	学术学位	宁光	B81 内分泌代谢病的基础与临床研究	1
720 瑞金医院	100201 内科学	学术学位	任瑞宝	B82 造血系统衰老及白血病发病机制与靶向治疗	1
720 瑞金医院	100201 内科学	学术学位	谢静远	B83 肾小球肾炎机制研究	1
720 瑞金医院	100217 麻醉学	学术学位	杨谦梓	B81 全麻机制;围术期脑功能的客观监测和评估	1
721 仁济医院	100100 基础医学	学术学位	刘志	B81 调节性 T 细胞免疫与非免疫功能调控机制	1
722 新华医院	100201 内科学	学术学位	李毅刚	B82 心律失常的基础与临床,心脏介入诊疗	1
722 新华医院	100202 儿科学	学术学位	赵健元	B81 代谢失调与出生缺陷	1
722 新华医院	100210 外科学	学术学位	苏佳灿	B81 骨与关节退行性疾病;新型生物材料研发与转化	1
729 精神卫生中心	100205 精神病与精神卫生学	学术学位	袁逸飞	B81 成瘾的神经机制与干预	1
729 精神卫生中心	100205 精神病与精神卫生学	学术学位	李霞	B82 老年精神心理 老年抑郁 阿尔茨海默病	1
731 儿童医学中心	100202 儿科学	学术学位	江帆	B81 早期脑发育与儿童早期发展	1

732 同仁医院	100700 药学	学术学位	廖赞	B81 药学	1
----------	-----------	------	----	--------	---

备注：纳入海南医学中心培养的研究生，在海南省的培养时间不少于12个月。

上海交通大学研究生院医学院分院

研究生招生办公室

联系方式：yzb@shsmu.edu.cn

2024年5月13日