

福建医科大学
2020 年攻读硕士学位研究生
招生章程及专业目录

福建医科大学研究生招生办公室

二〇一九年九月编印

福建医科大学简介

福建医科大学创建于1937年，是我国建校较早的公立本科医学院校之一。学校是一所以医为主，多学科协调发展，具有完整人才培养体系的福建省“双一流”建设高校，是福建省卫生人才培养中心、医学科学研究中心和医疗卫生服务中心。根据软科“2019年中国最好医科大学”排名显示，我校位列全国第17名。

学校现有上街、台江2个校区，规划占地约1500亩。设有21个学院（部），27个本科专业，其中国家级特色专业4个。现有教职医护员工11400多人（含附属医院），在校全日制学生16000多人。与海内外120多所高校和科研院校开展了多层次、多角度的交流合作。

学校坚持把人才作为发展的第一资源，实施“人才强校”战略。现有专任教师1574名，其中具有博士学位教师占42.31%，教授491人，副教授578人。入选“万人计划”、“新世纪百千万人才工程”国家级人选、国家/卫生部有突出贡献中青年专家、教育部新世纪优秀人才支持计划人选、教育部骨干教师等国家级高层次人才36人次，“南丁格尔”奖章获得者2人，历年享受国务院特殊津贴专家120人，国家级教学团队和全国高校黄大年式教师团队2个；福建省“百人计划”、福建省“外专百人计划”人选等省级高层次人才297人次。

学校以人才培养为核心任务，坚持立德树人，大力深化教育教学改革。获得国家教学成果奖4项，国家级来华留学英语课品牌课程、精品视频公开课、精品资源共享课、精品课程、精品在线开放课程等5门，国家级实验教学示范中心2个，虚拟仿真实验教学项目3个，人才培养模式创新实验区、专业综合改革试点、大学生校外实践教育基地等3个，是教育部“卓越医生教育培养计划”试点高校。现有省级教学成果奖、特色专业及本科教学工程近200个。建校至今，为国家和地方共培养输送了15万多名人才，许多校友成为我国尤其是福建省医疗卫生战线的领军人物和骨干力量。学校培养的学生以理论功底扎实、实践动手能力强著称，临床医学、口腔医学、预防医学、护理学等专业学生历年参加国家执业医师（护士）资格考试，通过率均名列全国前茅。临床医学专业学生参加全国高等医学院校大学生临床技能比赛连续七年荣获华东赛区一等奖，并在全国比赛中屡获一、二、三等奖，2016年以总分第一名荣获全国总决赛特等奖。我校毕业生广受用人单位欢迎，近年来就业率始终保持在96%以上。

学校主动对接国家和区域战略需求，着力打造具有影响力的高水平学科和科研平台。现有临床医学、基础医学、口腔医学、公共卫生与预防医学、药学、护理学等博士学位授权一级学科6个（涵盖目录内或自设二级学科43个），临床

医学、口腔医学等博士专业学位授权点 2 个；硕士学位授权一级学科 8 个，硕士专业学位授权点 6 个。现有临床医学和基础医学 2 个博士后科研流动站，4 个博士后工作站，3 个院士工作站。我校博士点总数位居全国独立设置医学院校（含军队院校）第 8 名。临床医学学科进入 ESI 全球排名前 3%。现有血液病学等国家级重点学科（专科）12 个，临床医学、基础医学等省级重点学科（专科）56 个，拥有肿瘤免疫药物开发国家地方联合工程研究中心以及消化道恶性肿瘤教育部重点实验室、福建省新药安全性评价中心、福建省新药研发中心、福建省重点实验室、福建省高校重点实验室、福建省高校特色新型智库等 64 个省部级科研平台。“十三五”开局以来，承担各类科研项目 3200 多项，发表 SCI 收录论文 3900 多篇，获授权国家发明专利 95 件。获中华医学科技奖、福建省科技进步奖、福建医学科技奖等 75 项。

学校拥有附属协和医院、附属第一医院、附属第二医院、附属第三医院、附属口腔医院、附属平潭协和医院等 6 所直属附属医院，编制床位数 9600 多张。拥有协和临床医学院、第一临床医学院、第二临床医学院、省立临床医学院、福总临床医学院等 5 所临床医学院。同时在福建省设有省立医院、联勤保障部队第九〇〇医院、附属漳州市医院等非直属附属医院 15 所，临床教学医院 23 所，专业实践教学基地 94 个。附属协和医院、附属第一医院和省立医院是福建省首批建设高水平医院，附属医院 10 个专科医学中心纳入省高水平临床医学中心建设。附属协和医院、附属第一医院连续 5 年进入香港艾力彼医院管理研究中心“中国医院竞争力·顶级医院百强榜”。在复旦大学医院管理研究中心发布的排行榜中，协和医院进入中国医院百强排行榜且排名逐年提升；附属医院 7 个专科进入全国专业声誉排行榜（提名）；40 个专科进入华东区医院专科声誉榜（提名）。附属第二医院是福建省南部区域医疗中心领衔医院，附属口腔医院在口腔疾病诊疗及科研方面全省领先。附属医院及临床医学院中拥有“国家级住院医师规范化培训基地”16 所（全省共 22 所），附属协和医院入选首批国家临床教学培训示范中心。

当前，福建医科大学正在加快推进“双一流”建设，坚定不移创建特色鲜明的高水平医科大学，努力为健康中国、健康福建建设和实现中华民族伟大复兴的中国梦作出新的更大贡献。（以上数据截至 2019 年 8 月）

福建医科大学 2020 年招收攻读硕士学位研究生章程

一、招生计划

我校 2020 年计划招收硕士研究生 1223 名（含推免生、统考生、约 150 名长学制转入研究生阶段及 10 名“退役大学生士兵”专项硕士研究生招生计划）。实际录取人数以教育部下达的 2020 年招生计划为准。因后期正式招生计划下达及实际录取推免硕士生将产生各专业统考招生人数变动，我校将根据国家下达的招生计划以及上线生源情况对各学院各专业招生人数进行调整。

二、报考条件

专业代码以“04”开头的专业为教育学门类，“07”开头的专业为理学门类，“10”开头的为医学门类，“12”开头的为管理学门类。专业代码第三位为“5”的专业为全日制硕士专业学位。

报名参加全国硕士生招生考试的人员，须符合下列条件：

- （一）中华人民共和国公民。
- （二）拥护中国共产党的领导，品德良好，遵纪守法。
- （三）身体健康状况符合国家和福建省规定的体检要求。
- （四）符合下列条件之一：

1. 国家承认学历的普通高校全日制非定向应届本科毕业生（2020 年 9 月 1 日前须取得国家承认的本科毕业证书）；

2. 具有国家承认的大学本科毕业学历；

3. 已获硕士、博士学位；

在校研究生报考须在报名前征得所在学校同意。

（五）临床医学学术型各专业（专业代码以“1002”开头）要求本科毕业专业为医学类、生物学类；口腔医学学术型各专业（专业代码以“1003”开头）要求本科毕业专业为全日制五年制口腔医学，其中口腔颌面外科学专业可同时接收本科毕业专业为全日制五年制临床医学学生。

临床医学及口腔医学专业学位（专业代码以“1051”、“1052”开头）硕士研究生培养与住院医师规范化培训完全衔接，报考条件为取得临床、口腔类别执业医师资格或符合临床、口腔类别执业医师报考资格规定五年及以上学制的全日

制应(往)届医学本科毕业生(不含专科起点本科或成人教育本科),且本科专业必须与其报考的硕士专业一致。已取得(含2020年12月31日前获得)住院医师规范化培训合格证书人员原则上不得报考临床医学及口腔医学专业学位研究生。(报考前,请考生务必详细了解国家执业医师资格考试及住院医师规范化培训的相关规定,谨慎选择报考专业。)

(六)报考“退役大学生士兵”专项硕士研究生招生计划的考生,应为高校学生应征入伍退出现役,且符合硕士研究生报考条件者(“高校学生”指全日制普通本专科(含高职)、研究生、第二学士学位的应(往)届毕业生、在校生和入学新生,以及成人高校招收的普通本专科(高职)应(往)届毕业生、在校生和入学新生,下同)。考生报名时应选择填报退役大学生士兵专项计划,并按要求填报本人入学、入伍、退役等相关信息。

(七)推荐免试研究生

我校各学院(部)均面向全国接收推荐免试生,请关注《福建医科大学2020年接收优秀应届本科毕业生免试攻读研究生章程》。

三、报名

网上报名时间为2019年10月10日—10月31日,每天9:00-22:00。网上预报名时间为2019年9月24日至9月27日,每天9:00-22:00。考生应在规定时间登录“中国研究生招生信息网”(公网网址:<http://yz.chsi.com.cn>)进行网上报名。报名期间,考生可自行修改网上报名信息或重新填报报名信息,但一位考生只能保留一条有效报名信息,逾期不再补报,也不得修改报名信息。

所有考生(不含推免生)均应在规定时间内到报考点指定地点现场核对并确认其网上报名信息,逾期不再补办。现场确认时间由各省级教育招生考试机构根据国家招生工作安排和本地区报考组织情况自行确定和公布。

推免生分别按照遴选单位和接收单位要求参加网上报名和复试。

考生应认真了解并严格按照报考条件及相关政策要求选择填报志愿。因不符合报考条件及相关政策要求,造成后续不能现场确认、考试、复试或录取的,后果由考生本人承担。

已被招生单位接收的推免生,不得再报名参加统考。

四、报考资格审查

我校对考生网上填报的报名信息和现场确认材料进行全面审查,确定考生的考试资格。

考生填报的信息与报考条件不符的,不予予考试。网上学历(学籍)校验未通过的考生,应在2019年11月15日前向我校研招办提供权威机构出具的认证报告,否则不予予考试。

五、初试

(一)2019年12月14日-12月23日,考生可凭网报用户名和密码登录“研招网”自行下载打印《准考证》。《准考证》使用A4幅面白纸打印,正反两面在使用期间不得涂改或书写。

(二)考生凭下载打印的《准考证》及居民身份证参加初试和复试。

(三)初试科目与时间安排

医学、教育学门类硕士生初试设置三个单元考试科目,即思想政治理论、英语、专业基础综合,满分分别为100分、100分、300分。理学和管理学门类硕士生初试设置四个单元考试科目,即思想政治理论、英语、业务课一和业务课二,满分分别为100分、100分、150分、150分。

初试方式均为笔试。

12月21日上午8:30-11:30 思想政治理论

12月21日下午14:00-17:00 外国语

12月22日上午8:30-11:30 业务课一

12月22日下午14:00-17:00 业务课二

(四)考试大纲及命题。

各专业招生考试初试科目详见我校招生专业目录。自命题科目参考本科教学大纲进行命题,考试范围及题型如下:

1. 308 护理综合: 护理学基础、内科护理学、外科护理学。客观题。

2. 347 心理学专业综合: 普通心理学、发展心理学、社会心理学、变态心理学。客观题。

3. 349 药学综合: 生物化学、分析化学、有机化学。客观题。

4. 352 口腔综合: 口腔内科学、口腔颌面外科学、口腔修复学、口腔正畸学、口腔解剖生理学。客观题。

5. 353 卫生综合：毒理学基础、流行病学。主、客观题。
6. 690 医学人文综合：医学哲学、医学伦理学。主、客观题。
7. 695 检验综合：临床血液学检验技术、临床免疫学检验技术、临床生物化学检验技术。客观题。
8. 696 影像综合：医学影像诊断学、医学影像检查技术学、医学影像设备学。客观题。
9. 697 康复综合：物理治疗学、作业治疗学、康复评定学。客观题。
10. 698 眼视光综合：眼科学基础、眼病学、眼视光理论和方法、双眼视觉学。客观题。
11. 699 西医综合：生理学、生物化学、病理学、诊断学、外科学总论。客观题。
12. 701 生物综合：细胞生物学、分子生物学、生物化学。客观题。
13. 702 管理综合：管理学基础、行政管理学。主、客观题。
14. 703 基础医学综合：生理学、生物化学、组织胚胎学。客观题。
15. 705 数学分析与线性代数：高等数学、工程数学线性代数、线性代数及其应用。主、客观题。
16. 801 细胞生物学：细胞生物学。主、客观题。
17. 802 生物化学：生物化学与分子生物学。客观题。
18. 803 社会医学：社会医学。主、客观题。
19. 805 概率论与数理统计：概率论与数理统计、概率论教程。主、客观题。

(五) 考生须到报考点指定的考场考试，考场纪律及其他具体要求详见《准考证》和各报考点通知。

(六) 初试成绩于 2020 年 2 月 10 日后在我校研究生院网页上公布，考生可上网查询打印成绩通知。

六、复试

(一) 教育部将在 2020 年 3 月 15 日左右发布《全国初试成绩基本要求》(福建省属于一区范围)，我校将结合生源和招生计划等情况，确定我校硕士研究生考生进入复试的初试成绩基本要求。报考“退役大学生士兵专项硕士研究生招生

计划”的考生进入复试的初试成绩基本要求由我校依据教育部有关政策划定。我校将在网上公布符合要求的参加复试人员名单。

(二) 复试安排在 2020 年 3 月下旬至 4 月下旬，复试办法将于复试前在我校研究生院和各学院(部)网页上公布，考生根据各学院(部)复试要求参加复试。

(三) 考生体检要求参照教育部、原卫生部、中国残联印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》(教学〔2003〕3 号)及《教育部办公厅 卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》(教学厅〔2010〕2 号)执行。

七、调剂

我校将于 2020 年 3 月下旬，在“研招网”上公布各专业生源缺额信息，考生可通过“研招网”调剂服务系统填写报考调剂志愿。

八、录取

(一) 录取工作

我校按照教育部下达的招生计划(含各专项计划)及相关要求开展招生录取工作，综合考生入学考试的成绩(含初试和复试)并结合其平时学习成绩和思想政治表现、业务素质以及身体健康状况择优确定拟录取名单。

考生的考试诚信状况是思想品德考核的重要内容和录取的重要依据，对于思想品德考核不合格者，不予录取。

录取检查及其他录取相关工作在 2020 年 5 月结束，经福建省教育考试院和教育部审核批准后向考生发放《录取通知书》。

(二) 录取类别

硕士研究生录取类别按就业方式分为非定向和定向两种。录取类别为定向的不转人事关系，毕业后回原单位工作，录取类别为非定向的须在入学前将人事档案转入我校。

九、入学

考生凭《录取通知书》按《入学须知》的要求按时办理报到入学手续。不能按时报到者，须有正当理由和有关证明，并向我校请假。应届本科毕业生 2020 年 9 月 1 日前未取得国家承认的本科毕业证书者，取消录取资格。

十、学制、学费和奖助办法

我校各类型硕士研究生学制均为3年。学习成绩优秀者可按我校相关规定申请提前毕业。

依据国家有关文件规定，研究生须按学年缴纳学费。硕士研究生学费标准为每人每学年8000元。我校设置各类奖助政策，1. 研究生入学奖学金：奖励对象为被我校录取的应届推免生，每生20000-60000元。2. 研究生国家助学金：专业学位型硕士研究生10800元/学年；学术学位型硕士研究生12000元/学年；基础医学和生物学研究生15600元/学年。3. 研究生学业奖学金：覆盖面为学生总数的50%。硕士研究生学业奖学金标准为2500—5000元/生/学年。4. 研究生国家奖学金：硕士研究生20000元/生/学年。5. 协和奖学金：6000元/生/学年，其中特等奖10000元/生/学年。6. 联邦医学教育奖学金：2000元/生/学年。以上各项奖学金奖励对象详见学校网页《福建医科大学研究生收费标准、国家助学金和学业奖学金标准》。部分培养单位（医院）还根据自身财力情况给研究生发放不同数额的生活补助，最高达3000元/月（具体详见研究生院网站）。学校还统筹利用科研经费、学费收入、社会捐助等资金，设置研究生助教、助研、助管岗位和津贴，加大对“三助”岗位的津贴资助力度；对于经济困难学生采取减免学费、发放临时困难补助，开辟入学“绿色通道”等方式，加大资助力度。

十一、其他

（一）学院（部）代码编排

001 基础医学院、002 公共卫生学院、003 药学院、004 护理学院、005 口腔医学院、006 医学技术与工程学院、007 人文学院、008 第一临床医学院、009 第二临床医学院、010 协和临床医学院、011 省立临床医学院、012 福总临床医学院、014 临床医学部。

（二）培养所在校区

我校现有上街、台江2个校区。临床医学及口腔医学专业学位硕士培养与住院医师规范化培训完全衔接，规范化培训在导师所在基地进行。其余类型硕士研究生第一学期课程修读均在上街校区，第二至第六学期跟随导师进行科研课题研究、专业课学习、临床（教学）实践，安排至相应校区或单位。

(三) 研究生指导教师的相关信息可查阅：我校研究生处网页学位工作栏目中导师队伍介绍 (<http://www.fjmu.edu.cn/yjs/>)。

(四) 根据教育部有关规定，学校不提供考试科目参考书，目录后所列书籍仅供参考。我校一律不代购任何参考书及历年试卷。

(五) 欢迎浏览福建医科大学网站，<http://www.fjmu.edu.cn>。未尽事宜请与我校研究生招生办公室联系。其余未尽事宜，请参见《福建医科大学研究生招生工作管理办法》（闽医大〔2015〕102），若与教育部公布的研究生招生政策有出入，以教育部公布的政策为准。

福建医科大学 2020 年硕士研究生招生专业一览表

门类	一级学科	专业代码	专业名称	专业类型	招生学院代码
07 理学	0710 生物学	071003	生理学	学术型	001
		071006	神经生物学	学术型	
		071007	遗传学	学术型	
		071008	发育生物学	学术型	
		071009	细胞生物学	学术型	
		071010	生物化学与分子生物学	学术型	
		0710Z1	★生物信息学	学术型	
10 医学	1001●基础医学	100101	●人体解剖与组织胚胎学	学术型	005
		100102	●免疫学	学术型	
		100103	●病原生物学	学术型	
		100104	●病理学与病理生理学	学术型	
	1003●口腔医学	100301	●口腔基础医学	学术型	005
		100302	●口腔临床医学	学术型	
	1052●口腔医学（专业学位）	105200	●口腔医学（专业学位）	专业学位	
	1004●公共卫生与预防医学	100401	●流行病与卫生统计学	学术型	002
		100402	●劳动卫生与环境卫生学	学术型	
		100403	●营养与食品卫生学	学术型	
		100405	●卫生毒理学	学术型	
1004Z1		●卫生检验学	学术型		
1053 公共卫生（专业学位）	105300	公共卫生（专业学位）	专业学位		
12 管理学	1204 公共管理学	120402	社会医学与卫生事业管理	学术型	
04 教育学	0454 应用心理	045400	应用心理（专业学位）	专业学位	007

福建医科大学 2020 年硕士研究生招生专业一览表

门类	一级学科	专业代码	专业名称	专业类型	招生学院代码
10 医学	1001 基础医学	1001J1	▲人文医学	学术型	007
	1007●药学	100701	●药物化学	学术型	003
		100702	●药剂学	学术型	
		100704	●药物分析学	学术型	
		100705	●微生物与生化药学	学术型	
		100706	●药理学	学术型	
		1007Z1	●临床药学	学术型	
	1055 药学（专业学位）	105500	药学（专业学位）	专业学位	
	1011●护理学	101100	●护理学	学术型	004
	1054 护理（专业学位）	105400	护理（专业学位）	专业学位	
	1010 医学技术	101000	医学技术	学术型	006
	1002●临床医学	100201	●内科学	学术型	008、009、010、011、012、014
		100202	●儿科学	学术型	010、012、014
		100203	●老年医学	学术型	010
		100204	●神经病学	学术型	008、009、010、011、014
		100206	●皮肤病与性病学	学术型	008
		100207	●影像医学与核医学	学术型	008、009、010、014
		100208	●临床检验诊断学	学术型	008、010、011、012、014
		100210	●外科学	学术型	008、009、010、011、012、014
		100211	●妇产科学	学术型	011、012、014
100212		●眼科学	学术型	008、010	
100213		●耳鼻咽喉科学	学术型	008、010、011	

福建医科大学 2020 年硕士研究生招生专业一览表

门类	一级学科	专业代码	专业名称	专业类型	招生学院代码
10 医学	1002●临床医学	100214	●肿瘤学	学术型	008、009、010、011、014
		100215	●康复医学与理疗学	学术型	008
		100217	●麻醉学	学术型	008、009、010、011、012、014
		100218	●急诊医学	学术型	008、011
		1002Z1	●★重症医学	学术型	009、011
	1051●临床医学（专业学位）	105101	●内科学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、012、014
		105102	●儿科学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、012、014
		105104	●神经病学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、012、014
		105105	●精神病与精神卫生学（专业学位）	专业学位	014
		105106	●皮肤病与性病学（专业学位）	专业学位	008、014
		105107	●影像医学与核医学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、012、014
		105108	●临床检验诊断学（专业学位）	专业学位	008、010、011、012
		105109	●外科学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、012、014
		105110	●妇产科学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、012、014
		105111	●眼科学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、012
		105112	●耳鼻咽喉科学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、012、014
		105113	●肿瘤学（专业学位）	专业学位	008、010、011、012、014
		105114	●康复医学与理疗学（专业学位）	专业学位	008、011、012
		105116	●麻醉学（专业学位）	专业学位	008、010、011、012、014
		105117	●急诊医学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、014
		105127	全科医学（专业学位）	专业学位	008、010、011、014
		105128	临床病理学（专业学位）	专业学位	001

注：带“●”的学科专业具有博士学位授予权，带“▲”的学科为自主设置交叉学科，带“★”的学科为自主设置目录外二级学科

福建医科大学各学院研究生管理部门联系信息

学院代码	学院名称	联系部门	联系人	办公电话	办公地点	传真
001	基础医学院	教学科研办	张老师	0591-22866004	上街校区 2 号楼东区 303 室	0591-22862045
002	公共卫生学院	学院办公室	杨老师	0591-22862510	上街校区 3 号楼西区 302 室	0591-22862510
003	药学院	科教办	陈老师	0591-22862016	上街校区药学院北楼 509 室	0591-22868812
004	护理学院	学院办公室	王老师	0591-22862526	上街校区田家炳楼东区南楼 206 室	0591-22862526
005	口腔医学院	科教科	张老师 王老师	0591-83736426	福州市鼓楼区杨桥中路 246 号口腔医院教学办	0591-83720599
006	医学技术与工程学院	教学科研办	宋老师	0591-83311787	台江校区医学技术工程学院教学科研办公室	0591-83569250
007	人文学院	学院办公室	黄老师	0591-22862389	上街校区田家炳楼西幢 406 室	0591-22862716
008	第一临床医学院	医学教育科	翁老师	0591-87981093	台江区茶亭路下河里 3 号第一临床医学院教学办公室 3 楼 303	0591-87981093
009	第二临床医学院	临床教学办	吴老师	0595-22795238	福建医科大学附属第二医院门诊楼 9 楼	0595-22770258
010	协和临床医学院	教务处	陈老师	0591-86218636	福建医科大学附属协和医院 1 号楼（红砖楼） 1 层协和临床医学院 102 办公室	0591-83370393
011	省立临床医学院	科研处	王老师 练老师	0591-88216151、 0591-88216023	福州市鼓楼区秘书巷 12 号省立公寓二楼	0591-88216151
012	福总临床医学院	卫勤部	余老师	0591-22859234	福州市西二环北路 156 号机关楼三楼科训科	0591-24937021
014	临床医学部	教学科研办	陈老师	0591-22866048	上街校区临床技能中心大楼 109 办公室	0591-22862037

福建医科大学2020年招收攻读硕士学位研究生专业目录

单位代码：10392

地址：福建省福州市大学新区学府北路1号

邮政编码：350122

联系部门：研究生招生办公室

电话：0591-22862107

联系人：陈欣玮

本目录中所有专业、研究方向均为全日制

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
001 基础医学院（拟招收96人，其中可接收推免生48人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
071003 生理学	1	①101政治②201英语③701生物综合	
01 心肺血管病机制研究（焦海霞）		④801细胞生物学 复试笔试：901生理学	
071006 神经生物学	8	①101政治②201英语③701生物综合	
01 神经损伤与再生（罗道枢）		④802生物化学与分子生物学	
02 神经疾病的损伤机制和修复（王玥）		复试笔试：903细胞生物学	
03 神经退行性疾病的检测（王子华）			
04 神经退行性疾病（张杰）			
05 神经细胞发生发育的分子机制及相关疾病（谷溪）			
06 神经胶质细胞生物学（叶祖承）			
07 缺氧缺血性脑损伤（徐剑文）			
08 老年痴呆与抑郁症的基础研究（张静）			
071007 遗传学	1	①101政治②201英语③701生物综合	
01 遗传与疾病（刘合焜）		④801细胞生物学 复试笔试：904 医学遗传学	
071008 发育生物学	1	①101政治②201英语③701生物综合	
01 生殖、发育与干细胞（王世鄂）		④802生物化学与分子生物学 复试笔试：903细胞生物学	
071009 细胞生物学	3	①101政治②201英语③701生物综合	
01 神经退行性疾病的分子机理（刘迎春）		④802生物化学与分子生物学	
02 细胞分裂和细胞骨架（余振宇）		复试笔试：903细胞生物学	
03 肿瘤发生与靶向治疗（杨达云）			
071010 生物化学与分子生物学	15	①101政治②201英语③701生物综合	
01 肝炎病毒分子生物学（陈婉南）		④801细胞生物学	
02 肝炎病毒分子生物学（林旭）		复试笔试：905生物化学	
03 肝炎病毒致病的机制研究（吴云丽）			
04 肿瘤分子生物学（李立胜）			
05 肿瘤分子生物学（齐元麟）			
06 肿瘤转移的发生与防治（董海燕）			
07 肿瘤生化与肿瘤免疫（廖之君）			

13方向要求非应届人员

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
08 肿瘤细胞信号通路（叶韵斌） 09 细胞应激与肿瘤（郑敏） 10 免疫与肿瘤（陈琳峰） 11 神经退行性疾病（Tae Ho Lee） 12 病毒感染与宿主代谢（陈艳） 13 细胞信号转导（刘小龙）			
0710Z1 生物信息学	7	①101政治②201英语 ③705数学分析与线性代数 ④801细胞生物学或805概率论与数理统计 复试笔试：966生物信息学	01、06方向要求 需具备生物、数学和计算机基础
01 肿瘤生物信息学（严海丹） 02 肿瘤高通量测序数据分析和生物标志发现（王先龙） 03 识别肝癌预后与诊断标志（敖露） 04 健康医学大数据用于精准医学（胡志远） 05 机器学习与生物信息学（廖之君） 06 生物信息学（陈挺）			
100101 人体解剖与组织胚胎学	8	①101政治②201英语 ③699西医综合或703基础医学综合 复试笔试：1组 906人体解剖学 2组 907组织胚胎学	
1组： 人体解剖学 01 三叉神经痛发病机制（罗道枢） 02 应用解剖学（徐剑文） 03 神经胶质细胞与胶质瘤（叶祖承） 04 周围神经损伤（庄跃宏） 05 临床应用解剖学（黄文华） 06 神经信号的传递与调控（李云庆） 2组： 组织胚胎学 07 肿瘤免疫学（周瑞祥） 08 肿瘤的免疫内分泌调控（刘卉） 09 生殖调控的分子机制（陈勇） 10 生殖、发育与干细胞（王世鄂） 11 胚胎生殖工程与干细胞（杨晓煜）			
100102 免疫学	6	①101政治②201英语 ③699西医综合或703基础医学综合 复试笔试：908医学免疫学	
01 肿瘤免疫学（齐元麟） 02 肿瘤免疫治疗学（叶韵斌） 03 肿瘤微环境与免疫治疗（张秋玉） 04 免疫学（沈庆汤） 05 免疫学（郑春福） 06 炎症因子介导的信号通路（李立胜）			
100103 病原生物学	8	①101政治②201英语 ③699西医综合或703基础医学综合 复试笔试：902医学微生物学	
01 肝炎病毒分子致病机制（陈婉南） 02 肝炎病毒分子致病机制（林旭） 03 乙型肝炎病毒分子生物学（吴云丽）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注			
04 病毒感染与宿主代谢（陈艳） 05 病毒与宿主互作（林嘉成） 06 病毒与宿主相互作用（吴秋妹） 07 幽门螺杆菌致病机制（余菲菲） 08 病毒感染与致瘤的分子机理研究（王星）	26	①101政治②201英语③1组699西医综合 2组699西医综合或703基础医学综合 复试笔试：1组 909病理学 2组 910病理生理学				
100104 病理学与病理生理学 1组： 病理学 01 肿瘤病理（黄爱民） 02 肿瘤病理（黄雄飞） 03 肿瘤病理（杨映红） 04 肿瘤病理（张文敏） 05 肿瘤病理（力超） 06 移植病理、肝癌分子病理（陈丽红） 07 胰腺导管腺癌基础与临床（陈林莺） 08 胸肺疾病诊断及分子病理研究（郜峰） 09 神经肿瘤临床病理诊断及分子机制研究（王行富） 10 老年痴呆与抑郁症的基础研究（张静） 2组： 病理生理学 11 心肺血管病机制研究（焦海霞） 12 心血管病机制与防治（林默君） 13 心血管疾病机制与防治（张莉） 14 心血管疾病病理生理学（张明芳） 15 心肌损伤及保护（吴枝娟） 16 肿瘤转移的发生与防治（董海燕） 17 肿瘤药物作用机制（林心建） 18 肿瘤与遗传（刘合焜） 19 肿瘤靶向治疗与耐药（王继闯） 20 肿瘤检测（王子华） 21 突触可塑性与疼痛机制研究（陈爱琴） 22 突触可塑性与疼痛机制研究（林春） 23 慢性内脏痛的发病机制（陈瑜） 24 表观遗传调控与肿瘤（胡向明） 25 纳米转化医学（胡志远） 26 细胞应激与肿瘤（郑敏） 27 炎症与心血管病离子通道信号调控（庄昆翰）						
105128 临床病理学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究				12	①101政治②201英语 ③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：909 病理学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
002 公共卫生学院（拟招收51人，其中可接收推免生25人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100401 流行病与卫生统计学	12	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：911卫生统计学	09方向要求通过 大学英语6级、本 科专业为预防医 学
01 慢性病流行病学（陈法）			
02 慢性病流行病学（何保昌）			
03 慢性病流行病学（何斐）			
04 慢性病流行病学（胡志坚）			
05 慢性病流行病学（刘凤琼）			
06 慢性病流行病学（彭仙娥）			
07 慢性病流行病学（吴思英）			
08 慢性病流行病学（叶为民）			
09 传染及非传染病流行病学（郑奎城）			
100402 劳动卫生与环境卫生学	5	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：912职业卫生与职业医学	
01 分子神经毒理学（李煌元）			
02 空气污染与健康（刘宝英）			
03 环境化学物与生殖健康（刘瑾）			
04 生物传感技术与环境医学监测（于广霞）			
100403 营养与食品卫生学	3	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：913营养与食品卫生学	
01 营养与慢性病关系（郭福川）			
02 植物多糖对糖脂代谢的调节（任人栋）			
03 营养与生殖健康（王文祥）			
100405 卫生毒理学	6	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：912职业卫生与职业医学	
01 表观遗传毒理学（李煌元）			
02 环境表观遗传毒理学（张文昌）			
03 分析毒理学检测方法研究（邵文亚）			
04 化学毒物对转录机制与基因表达的影响（王元良）			
05 环境和女性生殖健康（张慧东）			
1004Z1 卫生检验学	3	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：950卫生理化检验学	
01 摄食行为与神经递质检测（蔡萍）			
02 卫生检验新技术开发及应用（何叶）			
03 饮水与健康（阮国洪）			
04 环境有害因素危害识别与评价（王文祥）			
120402 社会医学与卫生事业管理	7	①101政治②201英语③702管理综合 ④803社会医学 复试笔试：914卫生事业管理学	
01 卫生政策，卫生经济，医院管理（戴悦）			
02 卫生技术评估与医院管理（刘文彬）			
03 卫生事业管理（张文昌）			
04 健康保障制度与医院管理（吴胤歆）			
05 健康服务体系与保险支付制度 医院质量管理（郭昱君）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
17 中药药效物质与药动学（姚宏） 18 药物分析新材料与新技术（郑艳洁）			18方向要求四年制或五年制全日制本科毕业
100705 微生物与生化药学	2	①101政治②201英语③349药学综合 复试笔试：918药理学	01、02方向要求四年制或五年制全日制本科毕业
01 靶向蛋白药物的研究（陈晓乐） 02 治疗性抗体药物研发（阳菊华）			
100706 药理学	15	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）或349药学综合 复试笔试：918药理学	02、09、13方向要求四年制或五年制全日制本科毕业
01 抗肿瘤药物药理学（吴丽贤） 02 抗肿瘤药物药理学（许建华） 03 抗肿瘤药物药理学（张南文） 04 肿瘤药理及抗体药物研发（谢捷明） 05 神经精神药理学（陈理） 06 神经精神药物药理学（俞昌喜） 07 抗放射损伤药物药理（陈纯） 08 衰老药理学（陈洲） 09 中草药化学成分与药理（李鹏） 10 心血管疾病机制及药物研发（李郁梅） 11 干细胞扩增机制和扩增剂的研发（廖联明） 12 生化药理、免疫药理（许云禄） 13 抗炎和免疫药理/神经精神药理（杨渐）			05方向要求四年制或五年制医学类、药学类本科毕业 08方向要求医学类、药学类本科专业
1007Z1 临床药学	6	①101政治②201英语③349药学综合 复试笔试：919临床药学	01方向要求药学类本科毕业 02、03方向要求四年制或五年制全日制本科毕业
01 临床药学（林翠鸿） 02 临床药学（翁秀华） 03 临床药学（张吟） 04 临床药学（张进华） 05 临床药学（丘宏强） 06 临床药学与药物经济学（郑斌）			
105500 药学（专业学位）	17	①101政治②201英语③349药学综合 复试笔试：01-10方向 919临床药学 11-14方向 951管理药学综合 15-17方向 916药剂学	01、02、03、05方向要求药学或临床药学专业本科毕业 04、09、12方向要求四年制或五年制全日制本科毕业 07方向要求四年制或五年制全日制，药学、临床药学专业本科毕业
01 临床药学（林翠鸿） 02 临床药学（黄品芳） 03 临床药学（翁秀华） 04 临床药学（吴雪梅） 05 临床药学（许雄伟） 06 临床药学（张进华） 07 临床药学（陈子春） 08 临床药学（黄小红） 09 临床药学（睦玉霞） 10 临床药学（吴钢伟） 11 管理药学（李郁梅）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
12 管理药学（刘茂柏） 13 管理药学（郑斌） 14 管理药学（欧阳华） 15 工业药学（余祥彬） 16 工业药学（阮君山） 17 工业药学（宋洪涛）			14、15方向要求 四年制或五年制 全日制药学类本 科毕业
004 护理学院（拟招收30人，其中可接收推免生15人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
101100 护理学 01 老年护理、护理教育（黄菲菲） 02 老年护理、护理教育（肖惠敏） 03 护理管理、老年护理（李红） 04 护理教育、内科护理（胡荣） 05 危重症护理、护理教育（胡蓉芳） 06 危重症护理、护理管理（林雁娟）	12	①101政治②201英语③308护理综合 复试笔试：920急救护理	
105400 护理（专业学位） 01 内科护理 02 外科护理 03 急危重症护理 04 肿瘤护理 05 老年护理 06 助产	18	①101政治②201英语③308护理综合 复试笔试：920急救护理	
005 口腔医学院（拟招收54人，其中可接收推免生27人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100301 口腔基础医学 01 口腔基础医学研究（陈江） 02 口腔基础医学研究（陈伟辉） 03 口腔基础医学研究（程辉） 04 口腔基础医学研究（黄晓晶） 05 口腔基础医学研究（林李嵩） 06 口腔基础医学研究（卢友光） 07 口腔基础医学研究（骆凯） 08 口腔基础医学研究（施斌） 09 口腔基础医学研究（苏柏华） 10 口腔基础医学研究（吴东） 11 口腔基础医学研究（于皓） 12 口腔基础医学研究（郑大利） 13 口腔基础医学研究（朱小峰）	4	①101政治②201英语③352口腔综合 复试笔试：953口腔医学	
100302 口腔临床医学 1组： 口腔内科学	20	①101政治②201英语③1组、4组 352口腔综合 2组 352口腔综合或699西医综合	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
01 预防口腔医学基础与临床研究（卢友光） 02 预防口腔医学基础与临床研究（苏柏华） 03 牙体牙髓病学基础与临床研究（黄晓晶） 04 牙周病学基础与临床研究（骆凯） 2组： 口腔外科学 05 口腔颌面外科学基础与临床研究（陈江） 06 口腔颌面外科学基础与临床研究（陈伟辉） 07 口腔颌面外科学基础与临床研究（林李嵩） 08 口腔颌面外科学基础与临床研究（施斌） 09 口腔颌面外科学基础与临床研究（吴东） 10 口腔颌面外科学基础与临床研究（朱小峰） 4组： 口腔修复学 11 口腔修复学基础与临床研究（程辉） 12 口腔修复学基础与临床研究（于皓） 105200 口腔医学（专业学位） 1组：口腔内科学 01 口腔内科学临床医疗技能训练与研究 2组：口腔外科学 02 口腔颌面外科学临床医疗技能训练与研究 3组：口腔正畸学 03 口腔正畸学临床医疗技能训练与研究 4组：口腔修复学 04 口腔修复学临床医疗技能训练与研究	30	复试笔试：953口腔医学 ①101政治②201英语③352口腔综合 复试笔试：953口腔医学	2组可招收五年制全日制口腔医学或临床医学本科专业。699西医综合仅限临床医学本科毕业生选考
006 医学技术与工程学院（拟招收14人，其中可接收推免生7人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
101000 医学技术 01 医学检验技术 02 医学影像技术 03 康复治疗 04 眼视光学	14	①101政治②201英语③01方向 695检验综合； 02方向 696影像综合；03方向 697康复综合； 04方向 698眼视光综合 复试笔试：01方向 945医学检验技术 02方向 946医学影像技术 03方向 947康复治疗 04方向 948眼视光学	
007 人文学院（拟招收6人，其中可接收推免生3人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
1001J1 人文医学 01 医学伦理与医学沟通（陈旻） 02 医学伦理与医学沟通（莫楠） 045400 应用心理（专业学位） 01 心理健康与辅导（江琴）	1	①101政治②201英语③690医学人文综合或699西医综合 复试笔试：949医学伦理学	人文医学专业要求取得医学、哲学、护理学、心理学、社会学、管理学相关专业的学士学位
	5	①101政治②201英语③347心理学专业综合 复试笔试：942应用心理学	应用心理专业要求取得心理学、教育学、社会

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
02 人力资源管理与测评（廖美玲） 03 认知发展与教育（魏玲） 04 青少年社会化及辅导（郑立羽）			学、医学、护理学相关专业的学士学位
008 第一临床医学院（拟招收158人，其中可接收推免生79人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100201 内科学 1组： 心血管病 01 心血管病基础与临床（苏津自） 02 心血管病基础与临床（谢良地） 03 冠心病的介入诊疗（柴大军） 04 高血压、冠心病（彭峰） 3组： 呼吸系病 05 肺栓塞肺部小结节早期诊断（邓朝胜） 06 慢性气道疾病（连宁芳） 4组： 消化系病 07 肝脏疾病的临床与基础（陈靖） 08 重症肝病与感染的诊治（林苏） 09 肝脏免疫性疾病基础和临床（郑琦） 10 肝脏的炎症与肿瘤（朱月永） 11 消化系统肿瘤的防治（丁健） 12 炎症性肠病基础与临床（王承党） 13 血管发生与肿瘤（王日雄） 14 食管病基础与临床（庄则豪） 5组： 内分泌与代谢病 15 糖尿病与慢性并发症（黄凌宁） 16 糖尿病，高血压（罗莉） 17 糖尿病与高血压相关研究（王庭俊） 18 糖尿病及其并发症（吴佩文） 19 代谢性相关机制研究（沈喜妹） 20 内分泌代谢病基础与临床（严孙杰） 6组： 肾病 21 损伤肾脏的修复与再生（万建新） 22 肾脏病临床与基础（许艳芳）	17	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	
100204 神经病学 01 神经病学（陈万金） 02 神经病学（王柠） 03 神经免疫影像（付莹） 04 神经免疫（林艾羽） 05 神经退行性疾病的分子机制（林翔） 06 神经疾病的分子机制（姚香平） 07 脑血管病临床基础研究（蔡斌）	7	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：928神经病学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
08 脑血管病（林毅） 09 神经肌肉疾病（王志强） 10 神经病学，神经遗传病（吴志英）			
100206 皮肤病与性病学 01 皮肤病理学（程波） 02 皮肤病理学，皮肤免疫学（纪超）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：929皮肤病与性病学	
100207 影像医学与核医学 1组：放射诊断学 01 CT、MR诊断（曹代荣） 02 CT、MRI诊断（李跃明） 3组：核医学 03 核素分子影像诊断（缪蔚冰）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：1组 930放射诊断学 3组 932核医学	
100208 临床检验诊断学 01 原发性肝细胞癌的诊断（黄金兰） 02 自身免疫与免疫调节（林锦骝） 03 乙型肝炎的实验室诊断（刘灿） 04 基因诊断（欧启水） 05 临床微生物诊断（杨滨） 06 急性肾损伤的实验诊断（伊强）	4	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
100210 外科学 1组：普外 01 胃肠肿瘤的基础研究与临床（陈辉） 02 胃肠肿瘤及胃肠微创外科（叶建新） 03 胃肠外科临床与基础研究（朱广伟） 04 肝癌的复发与转移、胆管癌（曾永毅） 05 普外科、肝胆外科、肝移植（刘景丰） 06 甲乳肿瘤的基础与临床（陈祥锦） 07 乳腺甲状腺肿瘤学（朱有志） 08 结直肠癌转移机制研究（陈绍勤） 09 普外科的腔镜技术应用（翁山耕） 2组：骨外 10 脊柱外科和生物力学（黄云鹏） 11 脊柱外科（许卫红） 12 运动损伤的修复机制（陈鹏） 13 骨盆髌臼及四肢创伤修复（谢昀） 14 关节外科，神经再生（张文明） 15 骨肿瘤分子诊断新技术（钟光贤） 3组：泌尿外	20	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：934外科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
16 泌尿系肿瘤（许宁） 17 泌尿系肿瘤（薛学义） 18 泌尿男生殖系肿瘤（魏勇） 4组： 胸心外 19 胸部肿瘤及微创外科的研究（陈剑锋） 20 胸部肿瘤，微创胸外科（李旭） 21 食管癌及肺癌基础研究（赖繁彩） 5组： 神外 22 脑血管病、神经损伤修复（康德智） 23 脑血管病及功能性脑病研究（余良宏） 24 神经外科基础与临床（林元相） 6组： 整形外 25 血管瘤及慢性创面的研究（王彪） 26 创伤愈合机理及修复方法（郭树忠）			
100212 眼科学 01 青光眼与白内障（朱益华）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：936眼科学	
100213 耳鼻咽喉科学 01 耳聋（林昶） 02 耳科疾病基础与临床（叶胜难）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
100214 肿瘤学 01 放射肿瘤治疗学（洪金省） 02 肿瘤信号传导路及分子靶标（谢贤和）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：938肿瘤学	
100215 康复医学与理疗学 01 心肺康复及肺癌康复（倪隽） 02 康复医学与临床（王诗忠） 03 临床骨科与运动医学（陈朝阳）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	
100217 麻醉学 01 临床麻醉和疼痛治疗（林健清） 02 临床麻醉、疼痛治疗（林献忠） 03 高血压病人麻醉与基础研究（曾凯） 04 脓毒症的发病机制及防治（高友光）	3	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：939麻醉学	
100218 急诊医学 01 急诊医学研究（冯少丹） 02 心血管急症基础与临床（林志鸿）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105101 内科学（专业学位） 1组： 心血管病 01 心血管病临床医疗技能训练与研究 2组： 血液病 02 血液病临床医疗技能训练与研究 3组： 呼吸系病 03 呼吸系病临床医疗技能训练与研究 4组： 消化系病 04 消化系病临床医疗技能训练与研究 5组： 内分泌与代谢病 05 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究 6组： 肾病 06 肾病临床医疗技能训练与研究 7组： 风湿病 07 风湿病临床医疗技能训练与研究	20	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105102 儿科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：927儿科学	
105104 神经病学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	7	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：928神经病学	
105106 皮肤病与性病学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：929皮肤病与性病学	
105107 影像医学与核医学（专业学位） 1组： 放射诊断学 01 放射诊断学临床医疗技能训练与研究 2组： 超声医学 02 超声医学临床医疗技能训练与研究 3组： 核医学 03 核医学临床医疗技能训练与研究	11	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：1组 930放射诊断学 2组 931超声医学 3组 932核医学	
105108 临床检验诊断学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
105109 外科学（专业学位） 1组： 普外 01 普外临床医疗技能训练与研究 2组： 骨外 02 骨外临床医疗技能训练与研究 3组： 泌尿外	33	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：934外科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
03 泌尿外临床医疗技能训练与研究 4组： 胸心外			
04 胸心外临床医疗技能训练与研究 5组： 神外			
05 神外临床医疗技能训练与研究 6组： 整形外			
06 整形外临床医疗技能训练与研究			
105110 妇产科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：935妇产科学	
105111 眼科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：936眼科学	
105112 耳鼻咽喉科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	4	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
105113 肿瘤学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：938肿瘤学	
105114 康复医学与理疗学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105116 麻醉学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	6	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：939麻醉学	
105117 急诊医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105127 全科医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
009 第二临床医学院（拟招收77人，其中可接收推免生38人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100201 内科学 1组： 心血管病 01 动脉粥样硬化（林暉莉） 3组： 呼吸系病 02 呼吸病学（曾奕明） 5组： 内分泌与代谢病 03 糖尿病及甲状腺疾病基础与临床（黄惠斌） 04 糖尿病与神经内分泌（林夏鸿） 7组： 风湿病	4	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	02方向要求本科专业为临床医学

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
05 自身免疫病的基础与临床（陈真）			
100204 神经病学	1	①101政治②201英语③699西医综合	
01 不良环境因素对神经系统的影响（王凌星）		复试笔试：928神经病学	
100207 影像医学与核医学	2	①101政治②201英语③699西医综合	
1组：放射诊断学		复试笔试：1组 930放射诊断学	
01 乳腺影像诊断与骨质疏松诊断（蔡思清）		2组 931超声医学	
2组：超声医学			
02 介入性超声（李拾林）			
03 超声新技术的临床应用（吕国荣）			
100210 外科学	3	①101政治②201英语③699西医综合	
1组：普外		复试笔试：934外科学	12方向要求通过 大学英语6级
01 消化道肿瘤（陈志耀）			
02 消化道肿瘤基础研究（黄志军）			
03 消化道肿瘤的基础与微创技术（叶凯）			
04 甲状腺癌乳腺癌临床与基础研究（吴文艺）			
05 甲状腺乳腺疾病的临床和基础研究（许建华）			
06 胃肠外科临床与基础研究（邱成志）			
07 肝胆胰腺外科（王伟）			
08 普外（许双塔）			
2组：骨外			
09 骨科运动生物力学（吴文华）			
10 关节炎临床及基础研究（叶晖）			
11 脊柱外科临床及基础研究（俞海明）			
3组：泌尿外			
12 泌尿系肿瘤及结石基础研究（李毅宁）			
5组：神外			
13 干细胞治疗脑瘫的研究（高宏志）			
14 脑胶质瘤脑损伤脑动脉瘤基础临床（胡伟鹏）			
15 神经重症的基础研究（李亚松）			
100214 肿瘤学	1	①101政治②201英语③699西医综合	
01 纳米材料的肿瘤检测与治疗（杨大鹏）		复试笔试：938肿瘤学	
02 消化道肿瘤诊断与治疗（许天文）			
100217 麻醉学	1	①101政治②201英语③699西医综合	
01 麻醉与神经保护（何荷番）		复试笔试：939麻醉学	
1002Z1 重症医学	1	①101政治②201英语③699西医综合	
01 呼吸治疗、脓毒症（刘玉琪）		复试笔试：926内科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105101 内科学（专业学位） 1组： 心血管病 01 心血管病临床医疗技能训练与研究 2组： 血液病 02 血液病临床医疗技能训练与研究 3组： 呼吸系病 03 呼吸系病临床医疗技能训练与研究 4组： 消化系病 04 消化系病临床医疗技能训练与研究 5组： 内分泌与代谢病 05 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究 7组： 风湿病 06 风湿病临床医疗技能训练与研究	15	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	02方向要求通过大学英语4级
105102 儿科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：927儿科学	
105104 神经病学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	4	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：928神经病学	
105107 影像医学与核医学（专业学位） 1组： 放射诊断学 01 放射诊断学临床医疗技能训练与研究 2组： 超声医学 02 超声医学临床医疗技能训练与研究	10	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：1组 930放射诊断学 2组 931超声医学	
105109 外科学（专业学位） 1组： 普外 01 普外临床医疗技能训练与研究 2组： 骨外 02 骨外临床医疗技能训练与研究 3组： 泌尿外 03 泌尿外临床医疗技能训练与研究 5组： 神外 04 神外临床医疗技能训练与研究	27	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：934外科学	
105110 妇产科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：935妇产科学	
105111 眼科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：936眼科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105112 耳鼻咽喉科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
105117 急诊医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
010 协和临床医学院（拟招收140人，其中可接收推免生70人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100201 内科学 1组： 心血管病 01 心肌缺血再灌注、冠心病介入医学（陈良龙） 02 心肌保护及动脉硬化（方军） 03 动脉粥样硬化的基础和临床研究（陈昭阳） 04 冠心病及动脉粥样硬化（姚恩辉） 05 心律失常的基础研究（张飞龙） 2组： 血液病 06 血液病基础与临床（李乃农） 07 血液病基础与临床研究（吴勇） 08 血液肿瘤的基础与临床研究（王少元） 09 血液淋巴肿瘤的基础与临床研究（许贞书） 10 骨髓微环境与恶性血液病（陈萍） 11 恶性血液病的临床与实验研究（胡建达） 12 移植物抗宿主病（李晓帆） 13 淋巴瘤的表观遗传机制研究（沈建箴） 14 干细胞与骨髓移植（杨婷） 3组： 呼吸系病 15 肺部肿瘤的发病机制及诊治（陈丽敏） 16 呼吸系统常见疾病诊治（陈湘琦） 4组： 消化系病 17 肝脏疾病基础与临床（李丹） 5组： 内分泌与代谢病 18 糖尿病及其并发症（刘礼斌）	15	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	
100202 儿科学 01 儿童神经及发育行为疾病（陈燕惠）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：927儿科学	
100203 老年医学 01 血管衰老（洪华山） 02 缺血性脑血管病（郑关毅）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	
100204 神经病学 01 认知与情感障碍（陈晓春） 02 认知障碍或神经感染（黄天文）	6	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：928神经病学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
03 脑血管病（刘昌云） 04 脑血管病与免疫（刘楠） 05 癫痫的基础研究（黄华品） 06 神经变性疾病免疫学机制（潘晓东） 07 帕金森病的基础研究（叶钦勇） 08 运动神经元病的遗传学和基础研究（邹漳钰）			
100207 影像医学与核医学 1组：放射诊断学 01 磁共振成像学（陈华俊） 02 CTMR诊断 神经血管影像（薛蕴菁） 2组：超声医学 03 肿瘤超声诊疗与超声新技术研究（陈志奎）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：1组 930放射诊断学 2组 931超声医学	
100208 临床检验诊断学 01 肿瘤微环境与肿瘤分子标志物（黄慧芳） 02 肿瘤微环境与肿瘤的发生（祝先进） 03 肝纤维化的分子机制与治疗（黄月红） 04 肝病分子生物学（唐南洪） 05 免疫学测定与临床（曹颖平） 06 血液病基础研究（陈英玉） 07 临床微生物学检验（李彬）	5	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	01方向要求四年制或五年制本科毕业
100210 外科学 1组：普外 01 胃肿瘤外科的临床与基础研究（黄昌明） 02 胃肿瘤外科的临床与基础研究（李平） 03 胃肿瘤外科的临床与基础研究（郑朝辉） 04 胃癌的临床与基础研究（王家镇） 05 胃癌微创外科基础与临床研究（周永建） 06 胃肠外科基础与临床研究（官国先） 07 肝胆胰肿瘤的基础与临床研究（陈燕凌） 08 胰腺外科基础与临床研究（黄鹤光） 09 胰腺疾病基础与临床研究（陆逢春） 10 结直肠肿瘤临床与基础研究（池畔） 11 结直肠疾病的诊断与治疗（卢星榕） 12 乳腺癌遗传组学研究（傅芳萌） 13 乳腺癌相关基因组学研究（宋传贵） 14 乳腺癌相关危险因素研究（王川） 15 甲状腺疾病的基础与临床研究（赵文新） 2组：骨外 16 脊柱疾病的基础与临床（刘文革）	23	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：934外科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
17 脊柱外科（王振宇） 18 关节外科（陈敏） 4组： 胸心外 19 胸部肿瘤微创诊治的基础与临床（陈椿） 20 胸部肿瘤的基础与临床研究（康明强） 21 胸部肿瘤和胸部微创外科（林江波） 22 心脏外科与临床（陈良万） 23 肺癌食管癌的微创外科和肺移植（陈舒晨） 5组： 神外 24 脊柱脊髓微创研究（陈春美） 25 精准与微创神经外科（梁日生） 26 颅内肿瘤诊疗新技术研究（林才厚） 6组： 整形外 27 再生医学及整形外科基础与临床（陈小松） 7组： 烧伤外 28 创面修复与皮肤组织工程（夏照帆）			
100212 眼科学 01 角膜及眼表疾病（胡建章） 02 眼底病基础与临床研究（王冰）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：936眼科学	
100213 耳鼻咽喉科学 01 耳鼻咽喉科学基础应用研究（刘建治） 02 咽喉肿瘤基础与临床（王德生）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
100214 肿瘤学 01 乳腺癌肿瘤干细胞基础研究（侯培锋） 02 抗PD-1单抗治疗肿瘤（林基祯） 03 肿瘤放射治疗（徐本华） 04 肿瘤内科临床实践与基础研究（杨升）	3	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：938肿瘤学	
100217 麻醉学 01 手术麻醉与认知功能（赖忠盟） 02 肺动脉高压的机制与治疗基础研究（张蕙） 03 麻醉围术期器官损伤与保护（张良成）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：939麻醉学	
105101 内科学（专业学位） 1组： 心血管病 01 心血管病临床医疗技能训练与研究 2组： 血液病 02 血液病临床医疗技能训练与研究 3组： 呼吸系病	22	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
03 呼吸系病临床医疗技能训练与研究 4组： 消化系病			
04 消化系病临床医疗技能训练与研究 5组： 内分泌与代谢病			
05 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究 6组： 肾病			
06 肾病临床医疗技能训练与研究 7组： 风湿病			
07 风湿病临床医疗技能训练与研究			
105102 儿科学（专业学位）	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
01 临床医疗技能训练与研究		复试笔试：927儿科学	
105104 神经病学（专业学位）	5	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
01 临床医疗技能训练与研究		复试笔试：928神经病学	
105107 影像医学与核医学（专业学位）	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
1组： 放射诊断学		复试笔试：1组 930放射诊断学	
01 放射诊断学临床医疗技能训练与研究		2组 931超声医学	
2组： 超声医学			
02 超声医学临床医疗技能训练与研究			
105108 临床检验诊断学（专业学位）	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
01 临床医疗技能训练与研究		复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
105109 外科学（专业学位）	34	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
1组： 普外		复试笔试：934外科学	
01 普外临床医疗技能训练与研究			
2组： 骨外			
02 骨外临床医疗技能训练与研究			
3组： 泌尿外			
03 泌尿外临床医疗技能训练与研究			
4组： 胸心外			
04 胸心外临床医疗技能训练与研究			
5组： 神外			
05 神外临床医疗技能训练与研究			
6组： 整形外			
06 整形外临床医疗技能训练与研究			
7组： 烧伤外			
07 烧伤外临床医疗技能训练与研究			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105110 妇产科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：935妇产科学	01方向要求非应届人员
105111 眼科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：936眼科学	
105112 耳鼻咽喉科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
105113 肿瘤学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：938肿瘤学	
105116 麻醉学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	4	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：939麻醉学	
105117 急诊医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105127 全科医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
011 省立临床医学院（拟招收95人，其中可接收推免生47人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100201 内科学 1组： 心血管病 01 心血管病的基础研究（陈慧） 02 心血管重构疾病的基础与临床（余惠珍） 03 动脉粥样硬化与炎症（陈海峰） 04 冠心病和心力衰竭的基础和临床（郭延松） 05 心脏康复基础研究（黄峰） 06 心脏起搏与心电生理（张建成） 07 高血压与动脉粥样硬化基础和临床（朱鹏立） 3组： 呼吸系病 08 肺部感染肺部肿瘤（陈愉生） 5组： 内分泌与代谢病 09 糖尿病胰岛B细胞生理研究（陈刚） 10 内分泌与骨代谢疾病的基础与临床研究（侯建明） 11 代谢综合征与骨质疏松（林帆） 12 代谢与生殖内分泌学（温俊平） 6组： 肾病 13 慢性肾脏病发病机制（林苗） 14 肾脏相关疾病（骆杰伟）	10	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	09方向要求本科为五年制临床医学

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
100204 神经病学 01 脑血管病与认知障碍（陈兴泳） 02 脑血管病及脑血管介入（程琼） 03 脑血管介入诊治与神经保护（李永坤）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：928神经病学	
100208 临床检验诊断学 01 常见病实验研究（陈发林） 02 恶性肿瘤的基础与临床研究（黄毅）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
100210 外科学 1组：普外 01 肝胆胰恶性肿瘤基础研究（陈实） 02 消化道恶性肿瘤发生机制（李伟华） 03 胃肠肿瘤微创治疗（薛芳沁） 2组：骨外 04 创伤修复骨折及脊柱融合（何武兵） 05 脊柱与周围神经的基础研究（徐杰） 4组：胸心外 06 心肌干细胞基础与应用研究（翁国星） 07 肺癌的临床与基础（徐驯宇）	4	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：934外科学	05方向要求通过 大学英语6级
100211 妇产科学 01 妇科肿瘤（孙阳）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：935妇产科学	
100213 耳鼻咽喉科学 01 咽喉反流基础与临床（陈婷） 02 耳显微外科与鼻内镜外科（叶青）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
100214 肿瘤学 01 恶性肿瘤的临床基础研究（刘振华）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：938肿瘤学	
100217 麻醉学 01 神经病理性疼痛机制研究（刘荣国） 02 麻醉与内分泌疾病（吴晓丹） 03 全麻机制与脑神经科学（姚玉笙） 04 围术期器官保护与疼痛治疗（郑晓春）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：939麻醉学	
100218 急诊医学 01 急救医学（陈锋）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	
1002Z1 重症医学 01 心肺脑复苏与MODS的基础研究（赵燊）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105101 内科学（专业学位） 1组： 心血管病 01 心血管病临床医疗技能训练与研究 2组： 血液病 02 血液病临床医疗技能训练与研究 3组： 呼吸系病 03 呼吸系病临床医疗技能训练与研究 4组： 消化系病 04 消化系病临床医疗技能训练与研究 5组： 内分泌与代谢病 05 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究 6组： 肾病 06 肾病临床医疗技能训练与研究	25	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105102 儿科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：927儿科学	
105104 神经病学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	6	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：928神经病学	
105107 影像医学与核医学（专业学位） 1组： 放射诊断学 01 放射诊断学临床医疗技能训练与研究 3组： 核医学 02 核医学临床医疗技能训练与研究	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：1组 930放射诊断学 3组 932核医学	
105108 临床检验诊断学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
105109 外科学（专业学位） 1组： 普外 01 普外临床医疗技能训练与研究 2组： 骨外 02 骨外临床医疗技能训练与研究 3组： 泌尿外 03 泌尿外临床医疗技能训练与研究 4组： 胸心外 04 胸心外临床医疗技能训练与研究 5组： 神外 05 神外临床医疗技能训练与研究	20	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：934外科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105110 妇产科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：935妇产科学	
105111 眼科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：936眼科学	
105112 耳鼻咽喉科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
105113 肿瘤学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：938肿瘤学	
105114 康复医学与理疗学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105116 麻醉学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	4	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：939麻醉学	
105117 急诊医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105127 全科医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
012 福总临床医学院（拟招收71人，其中可接收推免生35人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100201 内科学 3组：呼吸系病 01 慢性呼吸系统疾病诊治（赖国祥） 4组：消化系病 02 肝胆疾病基础与临床（李东良） 5组：内分泌与代谢病 03 糖尿病肾病的研究（陈频） 04 糖尿病与代谢病机制的研究（徐向进）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	
100202 儿科学 01 儿童遗传性肾病（余自华）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：927儿科学	
100208 临床检验诊断学 01 基因突变与人类疾病（兰风华）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
100210 外科学 1组：普外	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：934外科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
01 肝癌、肝移植、胰腺肿瘤研究（吕立志） 5组： 神外			
02 颅底外科（王守森）			
100211 妇产科学	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：935妇产科学	
01 环境对早期个体发育影响（洪新如）			
02 环境污染对女性骨及卵巢的影响（黄惠娟）			
100217 麻醉学	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：939麻醉学	
01 围术期脏器保护（陈国忠）			
105101 内科学（专业学位）	18	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
1组： 心血管病			
01 心血管病临床医疗技能训练与研究			
3组： 呼吸系病			
02 呼吸系病临床医疗技能训练与研究			
4组： 消化系病			
03 消化系病临床医疗技能训练与研究			
5组： 内分泌与代谢病			
04 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究			
6组： 肾病			
05 肾病临床医疗技能训练与研究			
8组： 传染病			
06 传染病临床医疗技能训练与研究			
105102 儿科学（专业学位）	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：927儿科学	
01 临床医疗技能训练与研究			
105104 神经病学（专业学位）	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：928神经病学	
01 临床医疗技能训练与研究			
105107 影像医学与核医学（专业学位）	5	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：1组 930放射诊断学 2组 931超声医学	
1组： 放射诊断学			
01 放射诊断学临床医疗技能训练与研究			
2组： 超声医学			
02 超声医学临床医疗技能训练与研究			
105108 临床检验诊断学（专业学位）	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
01 临床医疗技能训练与研究			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105109 外科学（专业学位） 1组： 普外 01 普外临床医疗技能训练与研究 2组： 骨外 02 骨外临床医疗技能训练与研究 3组： 泌尿外 03 泌尿外临床医疗技能训练与研究 4组： 胸心外 04 胸心外临床医疗技能训练与研究 5组： 神外 05 神外临床医疗技能训练与研究	24	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：934外科学	
105110 妇产科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	4	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：935妇产科学	
105111 眼科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：936眼科学	
105112 耳鼻咽喉科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
105113 肿瘤学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：938肿瘤学	
105114 康复医学与理疗学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105116 麻醉学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：939麻醉学	
014 临床医学部（拟招收204人，其中可接收推免生102人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100201 内科学 1组： 心血管病 01 动脉粥样硬化（李卫华） 02 动脉粥样硬化发生机制（徐尚华） 2组： 血液病 03 血液肿瘤（马旭东） 04 血液肿瘤（郑瑞玑） 05 血液肿瘤基础与临床（朱雄鹏） 4组： 消化系病 06 肠道微生态与消化道肿瘤早诊早治（任建林） 5组： 内分泌与代谢病	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
07 内分泌与新陈代谢（陈诺琦） 08 糖尿病、痛风的发病机制研究（张翼） 8组：传染病 09 病毒性肝炎临床与基础（苏智军）			
100202 儿科学 01 小儿内分泌基础与临床（陈瑞敏） 02 新生儿疾病（杨长仪）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：927儿科学	02方向要求通过 大学英语4级
100204 神经病学 01 神经退行性疾病（马琪林）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：928神经病学	
100207 影像医学与核医学 1组：放射诊断学 01 肝胆疾病的介入治疗研究（郭武华）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：1组 930放射诊断学	
100208 临床检验诊断学 01 肿瘤实验诊断（陈燕） 02 检验新技术及其应用研究（洪国焱） 03 临床检验诊断学（明德松） 04 分子生物学与免疫学（张志珊）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
100210 外科学 1组：普外 01 胃肠道肿瘤（蔡丽生） 02 胃肠肿瘤临床与基础研究（杨春康） 03 肝癌的侵袭与转移（潘群雄） 04 肝癌的基础与临床研究（王效民） 2组：骨外 05 脊柱外科、数字化骨科（林海滨） 3组：泌尿外 06 泌尿系肿瘤（李惠长） 07 泌尿系肿瘤基础与临床（吴用祥） 08 泌尿系疾病基础与临床（邢金春） 4组：胸心外 09 心血管外科（曹华） 10 先心病的外科治疗（郑理玲） 5组：神外 11 脑肿瘤和脑血管病的诊断治疗研究（田新华）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：934外科学	
100211 妇产科学 01 子宫内膜异位症（陈琼华）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：935妇产科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
02 妇科内分泌 优生优育（林元） 03 妇科肿瘤基础与临床（孙蓬明） 04 妇产科学 母胎医学（颜建英）			
100214 肿瘤学	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：938肿瘤学	
01 肿瘤放射治疗学（陈俊强） 02 肿瘤放射治疗学（李建成） 03 肿瘤放射治疗学（邱素芳） 04 肿瘤放射治疗学（吴君心） 05 头颈肿瘤临床与基础研究（陈传本）			
100217 麻醉学	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：939麻醉学	
01 临床麻醉、疼痛医学（谢文钦）			
105101 内科学（专业学位）	53	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
1组： 心血管病 01 心血管病临床医疗技能训练与研究 2组： 血液病 02 血液病临床医疗技能训练与研究 3组： 呼吸系病 03 呼吸系病临床医疗技能训练与研究 4组： 消化系病 04 消化系病临床医疗技能训练与研究 5组： 内分泌与代谢病 05 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究 6组： 肾病 06 肾病临床医疗技能训练与研究 8组： 传染病 07 传染病临床医疗技能训练与研究			
105102 儿科学（专业学位）	14	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：927儿科学	
01 临床医疗技能训练与研究			
105104 神经病学（专业学位）	9	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：928神经病学	
01 临床医疗技能训练与研究			
105105 精神病与精神卫生学（专业学位）	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：952精神病学	
01 临床医疗技能训练与研究			
105106 皮肤病与性病学（专业学位）	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：929皮肤病与性病学	
01 临床医疗技能训练与研究			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105107 影像医学与核医学（专业学位） 1组：放射诊断学 01 放射诊断学临床医疗技能训练与研究 2组：超声医学 02 超声医学临床医疗技能训练与研究 3组：核医学 03 核医学临床医疗技能训练与研究	5	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：1组 930放射诊断学 2组 931超声医学 3组 932核医学	
105109 外科学（专业学位） 1组：普外 01 普外临床医疗技能训练与研究 2组：骨外 02 骨外临床医疗技能训练与研究 3组：泌尿外 03 泌尿外临床医疗技能训练与研究 4组：胸心外 04 胸心外临床医疗技能训练与研究 5组：神外 05 神外临床医疗技能训练与研究	62	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：934外科学	
105110 妇产科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	20	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：935妇产科学	
105112 耳鼻咽喉科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	7	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
105113 肿瘤学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	11	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：938肿瘤学	
105116 麻醉学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	6	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：939麻醉学	
105117 急诊医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105127 全科医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
000 不区分院系所（仅限本校临床医学长学制转入研究生阶段）			
105100 临床医学（专业学位） 00 不区分研究方向	150		

参 考 书 籍

347心理学专业综合	《普通心理学》北京师范大学出版社 彭聃龄主编 《发展心理学》人民教育出版社 林崇德主编
	《社会心理学》高等教育出版社 金盛华主编 《变态心理学》人民卫生出版社 顾瑜琦和马莹主编
349药学综合	《生物化学与分子生物学》第八版 查锡良主编 《分析化学》第八版 柴逸峰、邸欣主编
	《有机化学》第八版 陆涛主编
352口腔综合	《牙体牙髓病学》第四版 樊明文主编 《牙周病学》第四版 孟焕新主编
	《口腔颌面外科学》第七版 张志愿主编 《口腔修复学》第七版 赵铤民主编
	《口腔正畸学》第六版 傅民魁主编 《口腔解剖生理学》第七版 王美青主编
353卫生综合	《毒理学基础》第七版 孙志伟主编 《流行病学》第八版 詹思延主编
690医学人文综合	《医学人文精要》人民卫生出版社 胡佩诚主编 《医学伦理学》高等教育出版社第二版 伍天章主编
695检验综合	《临床血液学检验技术》第一版 夏薇、陈婷梅主编 《临床免疫学检验技术》第一版 李金明、刘辉主编
	《临床生物化学检验技术》第一版 尹一兵、倪培华主编
696影像综合	《医学影像诊断学》第四版 韩萍、于春水主编 《医学影像检查技术学》第一版 余建明、曾勇明主编
	《医学影像设备学》第四版 韩丰谈主编
697康复综合	《物理治疗学》第二版 燕铁斌主编 《作业治疗学》第二版 窦祖林主编 《康复评定学》第二版 王玉龙主编
698眼视光综合	《眼科学基础》第三版 刘祖国主编 《眼病学》第三版 李筱荣主编
	《眼视光学理论和方法》第三版 瞿佳主编 《双眼视觉学》第三版 王光霁主编
699西医综合	《生理学》第八版 朱大年、王庭槐主编 《病理学》第八版 李玉林主编
	《生物化学与分子生物学》第八版 查锡良主编
	《诊断学》第八版 万学红主编 《外科学》第八版 陈孝平、汪建平主编
701生物综合	《细胞生物学》第四版 陈誉华主编 《生物化学与分子生物学》第八版 查锡良主编
	《医学分子生物学》第三版 药立波主编
702管理综合	《管理学基础》第二版 冯占春、吕军主编
	《行政管理学》第五版中山大学出版社 夏书章主编
703基础医学综合	《生理学》第八版 朱大年、王庭槐主编
	《生物化学与分子生物学》第八版 查锡良主编
	《组织学与胚胎学》第八版 邹仲之、李继承主编
705数学分析与线性代数	《高等数学》第六版 同济大学数学系编 高等教育出版社
	《高等数学》第二版 李忠、周建莹编 北京大学出版社
	《工程数学线性代数》第五版 同济大学数学系编 高等教育出版社
	《线性代数及其应用》原书第三版 (美)David C. Lay著 机械工业出版社
801细胞生物学	《细胞生物学》第五版 陈誉华主编
802 生物化学	《生物化学与分子生物学》第八版 查锡良主编
803社会医学	《社会医学》第一版 卢祖洵、姜润生主编
805概率论与数理统计	《概率论与数理统计》第四版 盛骤等编 高等教育出版社
	《概率论教程》第二版 缪柏其、胡太忠编 中国科学技术大学出版社
919临床药理学	《临床药物治疗学》李俊、张幸国、胡丽娜主编 《临床药物代谢动力学》刘克辛主编
951管理药理学	《药理学》第8版朱依淳、殷明主编 《药事管理学》第6版杨世明主编
以上书目除特殊说明外，均为人民卫生出版社出版	