

福建医科大学
2018 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

二〇一七年九月编印

福建医科大学 2018 年招收攻读硕士学位研究生章程

一、招生计划

我校 2018 年 62 个专业计划招收硕士研究生 1069 名（含推免生、统考生、长学制(约 300)转入研究生阶段），“退役大学生士兵”专项硕士研究生招生计划 10 名。专业目录中各学院各专业招生人数仅供参考，实际录取人数以国家下达的 2018 年招生规模为准，我校保留根据国家下达的招生规模以及上线生源情况对各学院各专业招生人数进行调整的权利。专业目录中各学院拟招收推免生人数仅供参考，招收推免生人数以最后确认录取人数为准。

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应届本科毕业生(2018 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培养单位同意。

（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的五年及以上学制的全日制应(往)届医学本科毕业生,且本科专业必须与其报考的硕士专业一致。已取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

我校各学院均面向全国接收推荐免试生,请关注《福建医科大学2018年接收优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生章程》。

三、报名

网上报名时间为2017年10月10日—10月31日,每天9:00-22:00。网上预报名时间为2017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确认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,应在规定时间内提供权威机构出具的认证报告,否则不予予考试。

五、初试

(一)2017年12月14日-12月25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。

(二)考生凭下载打印的《准考证》及居民身份证参加考试。

(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23日上午8:30-11:30 思想政治理论

12月23日下午14:00-17:00 英语

12月24日上午8:30-11:30 业务课一

12月24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。

综合类试题:

1、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。

2、卫生综合:毒理学基础、流行病学。

3、药学综合:生物化学、分析化学、有机化学。

4、生物综合:细胞生物学、分子生物学、生物化学。

5、管理综合:管理学基础、行政管理学。

6、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。

7、基础医学综合：生理学、生物化学及组织胚胎学

8、西医综合：生理学、生物化学、病理学、诊断学、外科学总论

(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2018年2月3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2018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自定。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2018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网页上公布，考生根据各学院复试要求参加复试。

(三) 考生体检要求参照教育部、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)执行。

七、调剂

我校将于2018年3月15日后，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2018年5月上旬结束，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就业和定向就业两种。

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 2018 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。我校非定向研究生的助学金发放标准为：专业学位硕士研究生每人 900 元/月，学术型硕士研究生每人 1000 元/月，基础医学和生物学研究生每人 1300 元/月。此外，我校设置各类奖助政策，详情请查看学校网页《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》。

十一、其他

（一）学院代码编排

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。

（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 2018 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	
		071005	微生物学	学术型		
		071006	神经生物学	学术型		
		071007	遗传学	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		
		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		
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		

福建医科大学 2018 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
04 教育学	0454 应用心理	045400	应用心理（专业学位）	专业学位	007
10 医学	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	
	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	
	1002●临床医学	100201	●内科学	学术型	008、009、010、011、012
		100202	●儿科学	学术型	008、010、011、012
		100204	●神经病学	学术型	008、010、011
		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、011
		100208	●临床检验诊断学	学术型	006、008、010、011、012
		100210	●外科学	学术型	008、009、010、011、012
		100211	●妇产科学	学术型	008、009、010、011、012
100212		●眼科学	学术型	008、009	
100213		●耳鼻咽喉科学	学术型	008、010、011、012	
100214		●肿瘤学	学术型	008、009、010、011、012	
100215	●康复医学与理疗学	学术型	008		

福建医科大学 2018 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
	1006 中西医结合	100217	●麻醉学	学术型	008、010、011、012
		100218	●急诊医学	学术型	011
		1002Z1	●重症医学	学术型	011
		100602	中西医结合临床	学术型	010
	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
		105102	儿科学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、012
		105104	神经病学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、012
		105106	皮肤病与性病学（专业学位）	专业学位	008、010
		105107	影像医学与核医学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、012
		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
		105110	妇产科学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、012
		105111	眼科学（专业学位）	专业学位	008、009、011、012
		105112	耳鼻咽喉科学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011、012
		105113	肿瘤学（专业学位）	专业学位	008、010、011、012
		105114	康复医学与理疗学（专业学位）	专业学位	008、012
		105116	麻醉学（专业学位）	专业学位	008、010、011、012
		105117	急诊医学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011
		105127	全科医学（专业学位）	专业学位	008、010
		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

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	王老师 左老师	0591-22862745	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	学院办公室	陈老师	0591-22862016	上街校区药学院北楼 509 室	0591-22862016
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	0591-83720599
006	医学技术与工程学院	教学科研办	宋老师	0591-83311787	福建医科大学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	冯老师	0591-22862389	上街校区田家炳楼西幢 405 室	0591-22862716
008	第一临床医学院	医学教育科	翁老师	0591-87981093	交通路校区 C 教学楼二层医学教育科	0591-87981093
009	第二临床医学院	临床教学办	吴老师	0595-22793591	福建医科大学附属第二医院门诊楼九楼	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 9 号楼八楼	0591-83370393
011	省立临床医学院	科研处	练老师	0591-88216023	福州市五四路口省立公寓二楼科研处	0591-87532356
012	福总临床医学院	科训科	余老师	0591-22859234	福州市西二环北路 156 号办公楼二楼	0591-24937021

福建医科大学2018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: 刘晓岚

说明: 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76人, 其中可接收推免生38人, 招收推免生人数以最后确认录取人数为准)			
071003 生理学	3	①101政治②201英语③701生物综合	
01 心血管病机制与防治(林默君)		④801细胞生物学	
02 心血管病机制研究(焦海霞)		复试笔试: 901生理学	
03 心血管病与钙信号(沈瑞翘)			
071005 微生物学	1	①101政治②201英语③701生物综合	
01 幽门螺杆菌致病机制(余菲菲)		④801细胞生物学 复试笔试: 902 医学微生物学	
071006 神经生物学	2	①101政治②201英语③701生物综合	
01 神经胶质细胞生物学(叶祖承)		④802生物化学与分子生物学	
02 阿尔茨海默病免疫干预(朱玲)		复试笔试: 903细胞生物学	
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	
071009 细胞生物学	5	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	
02 胚胎生殖工程与干细胞(杨晓煜)		复试笔试: 903细胞生物学	
03 肿瘤发生与治疗(杨达云)			
04 肿瘤信号通路和代谢(郑敏)			
05 炎症机制及相关疾病(朱龙坤)			
071010生物化学与分子生物学	11	①101政治②201英语③701生物综合	
01 肿瘤分子生物学(黄爱民)		④801细胞生物学	
02 肿瘤分子生物学(李立胜)		复试笔试: 905生物化学	
03 肿瘤分子生物学(齐元麟)			
04 肿瘤生化与生物信息学(廖之君)			
05 肿瘤复发转移分子机制(刘小龙)			
06 肿瘤信号通路和代谢(郑敏)			
07 肝炎病毒分子生物学(陈婉南)			
08 肝炎病毒分子致病机制(林旭)			
09 肝炎病毒致病的机制研究(吴云丽)			
10 胃癌的发生与治疗(陈琳峰)			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
11 神经退行性疾病的发病机制（林玲） 12 Pin1基因的研究（卢坤平）			
0710Z1 生物信息学	7	①101政治②201英语	
01 肿瘤生物信息学（敖露）		③705数学分析与线性代数	
02 肿瘤生物信息学（郭政）		④801细胞生物学或805概率论与数理统计	
03 生物信息学高通量数据分析（洪贵妮）		复试笔试：966生物信息学	
04 生物信息学高通量数据分析（李红东）			
05 机器学习与蛋白质分析（廖之君）			
06 药物基因组信息学（王先龙）			
100101 人体解剖与组织胚胎学	6	①101政治②201英语	
1组： 人体解剖学		③699西医综合或703基础医学综合	
01 脑血管病的临床应用解剖学（柯荔宁）		复试笔试：1组 906人体解剖学	
02 三叉神经痛发病机制（罗道枢）		2组 907组织胚胎学	
03 周围神经损伤（庄跃宏）			
2组： 组织胚胎学			
04 生殖、发育与干细胞（王世鄂）			
05 胚胎生殖工程与干细胞（杨晓煜）			
06 肿瘤发生发展机制（周瑞祥）			
100102 免疫学	5	①101政治②201英语	
01 肿瘤免疫与免疫治疗（陈列平）		③699西医综合或703基础医学综合	
02 肿瘤免疫治疗学（叶韵斌）		复试笔试：908医学免疫学	
03 肿瘤免疫治疗（郑秋红）			
04 感染免疫和肿瘤免疫（章涛）			
05 抗感染免疫（朱玲）			
06 炎症因子介导的信号通路（李立胜）			
07 细胞信号转导（黄俏佳）			
100103 病原生物学	7	①101政治②201英语	
01 肝炎病毒分子致病机制（陈婉南）		③699西医综合或703基础医学综合	
02 乙型肝炎病毒分子生物学（吴云丽）		复试笔试：902医学微生物学	
03 病毒与宿主的相互作用（林嘉成）			
04 分子病毒学（林旭）			
05 幽门螺杆菌致胃癌机制（余菲菲）			
100104 病理学与病理生理学	24	①101政治②201英语③1组699西医综合	
1组： 病理学		2组699西医综合或703基础医学综合	
01 肿瘤病理学（黄爱民）		复试笔试：1组 909病理学	
02 肿瘤病理（苏红英）		2组 910病理生理学	
03 肿瘤病理（张文敏）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
04 肿瘤病理（力超） 05 病理学（陈丽红） 06 病理学（陈刚） 07 胰腺导管腺癌基础与临床（陈林莺） 08 呼吸系统病理学基础与临床（郜峰） 09 临床病理诊断与技术（张声） 2组：病理生理学 10 心血管病机制研究（焦海霞） 11 心血管病机制与防治（林默君） 12 心血管病与钙信号（沈瑞翹） 13 心血管疾病致病机制与治疗（王瑞幸） 14 心血管病理生理学（吴枝娟） 15 心血管病理生理学（张明芳） 16 肿瘤药物作用机制研究（林心建） 17 肿瘤与遗传（刘合焜） 18 肿瘤与衰老（卢坤平） 19 肿瘤病因学（叶为民） 20 肿瘤免疫学（周瑞祥） 21 慢性内脏痛研究（陈瑜） 22 慢性疼痛病理生理机制研究（林春） 23 突触可塑性、内脏痛与成瘾（陈爱琴） 24 神经退行性疾病的发病机制（林玲） 25 肺动脉高压发病机理研究（张莉） 26 炎症机制及相关疾病（朱龙坤） 105128 临床病理学 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：909 病理学	05方向要求四年制或五年制本科毕业，08方向要求通过大学英语4级，09方向要求临床医学专业毕业
002 公共卫生学院(拟招收38人，其中可接收推免生19人，招收推免生人数以最后确认录取人数为准)			
100401 流行病学与卫生统计学 01 肿瘤流行病学（何保昌） 02 肿瘤流行病学（胡志坚） 03 肿瘤流行病学（刘凤琼） 04 传染病流行病学（张山鹰） 05 传染病流行病学研究（郑奎城） 06 慢性病流行病学（彭仙娥） 07 心血管疾病表观遗传流行病学（吴思英）	11	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：911卫生统计学	05方向要求通过大学英语6级，07方向要求通过大学英语4级
100402 劳动卫生与环境卫生学 01 工业神经毒理学（李煌元） 02 环境与职业流行病学（刘宝英）	3	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	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
100403 营养与食品卫生学 01 营养代谢组学（郭福川） 02 功能性食品及糖脂代谢疾病（任人栋） 03 营养与生殖健康（王文祥）	4	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：913营养与食品卫生学	
100405 卫生毒理学 01 神经表观遗传毒理学（李煌元） 02 环境表观遗传毒理学（张文昌） 03 环境、DNA损伤与女性生殖健康（张慧东）	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	
105300 公共卫生（专业学位） 01 环境与健康 02 慢性病流行病学 03 营养与健康 04 传染病预防控制	8	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：911卫生统计学	
120402 社会医学与卫生事业管理 01 基本卫生制度（李跃平） 02 卫生事业管理（张文昌） 03 卫生技术评估（刘文彬）	6	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	
003 药学院(拟招收60人，其中可接收推免生30人，招收推免生人数以最后确认录取人数为准)			
100701 药物化学 01 抗肿瘤新药设计合成（柯方） 02 新药设计合成与筛选（刘洋） 03 计算机辅助药物设计与合成（孙伟明） 04 天然药物活性成分研究（张永红）	5	①101政治②201英语③349药学综合 复试笔试：915药物化学	
100702 药剂学 01 药物新剂型制剂新技术（宋洪涛）	2	①101政治②201英语③349药学综合 复试笔试：916药剂学	
100704 药物分析学 01 纳米生物传感技术（陈敬华） 02 纳米生物传感技术（韩志钟） 03 纳米生物传感技术（雷云） 04 医药功能纳米材料（陈伟） 05 纳米生物医用材料技术（兰建明） 06 纳米材料及生物传感（李春艳） 07 纳米生物医药技术（林丽清） 08 纳米医药分析（林新华） 09 纳米生物医药分析（林珍）	20	①101政治②201英语③349药学综合 复试笔试：917药物分析学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
10 纳米医药分析技术（刘爱林） 11 纳米生物技术（彭花萍） 12 纳米医药分析新方法（翁少煌） 13 色谱-质谱联用技术（黄丽英） 14 天然活性成分分析及药效机制研究（李少光） 15 药物新剂型与质量控制（刘其才） 16 中药药效与药代动力学（姚宏） 17 药物分析新材料与新技术（郑艳洁）			
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 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	19	①101政治②201英语③699西医综合或349药学综合 复试笔试：918药理学	03、08方向要求基础医学、临床医学、药学、临床药学专业本科毕业
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 肿瘤药理及抗体药物研发（谢捷明） 04 抗肿瘤药物药理学（张南文） 05 临床药学（林翠鸿） 06 临床药学（许雄伟） 07 临床药学（张进华） 08 神经药理学、老年药理学（陈洲） 09 神经精神药物药理学（俞昌喜） 10 天然药物药理（陈纯） 11 心血管疾病机制及药物研发（李郁梅） 12 生化药理、免疫药理（许云禄）			
105500 药学（专业学位）	12	①101政治②201英语③349药学综合 复试笔试：919临床药学	03方向要求药学相关专业本科毕业
01 临床药学 02 临床药学与药物经济学 03 药物基因组学、生物传感 04 药物新剂型和新药注册 05 药物新剂型制剂新技术			
004 护理学院(拟招收18人，其中可接收推免生8人，招收推免生人数以最后确认录取人数为准)			
101100 护理学	10	①101政治②201英语③308护理综合 复试笔试：920急危重症护理学	
01 护理教育、临床护理（胡荣） 02 护理管理、临床护理（李红） 03 重症护理、妇产科护理（胡蓉芳） 04 重症护理、护理管理（林雁娟） 05 老年护理、护理教育（肖惠敏）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105400 护理（专业学位） 01 内科护理 02 外科护理 03 妇产科护理 04 儿科护理 05 急救护理 06 重症护理 07 肿瘤护理 08 老年护理	8	①101政治②201英语③308护理综合 复试笔试：920急危重症护理学	要求非应届人员
005 口腔医学院（拟招收47人，其中可接收推免生23人，招收推免生人数以最后确认录取人数为准）			
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（吕红兵） 09 口腔基础医学研究（施斌） 10 口腔基础医学研究（苏柏华） 11 口腔基础医学研究（吴东） 12 口腔基础医学研究（于皓）	4	①101政治②201英语③352口腔综合 复试笔试：941口腔基础医学	
100302 口腔临床医学 1组： 口腔内科学 01 牙体牙髓病学基础与临床研究（黄晓晶） 02 牙体牙髓病学基础与临床研究（吕红兵） 03 预防口腔医学基础与临床研究（卢友光） 04 预防口腔医学基础与临床研究（苏柏华） 05 牙周病学基础与临床研究（骆凯） 2组： 口腔颌面外科学 06 口腔颌面外科学基础与临床研究（陈江） 07 口腔颌面外科学基础与临床研究（陈伟辉） 08 口腔颌面外科学基础与临床研究（林李嵩） 09 口腔颌面外科学基础与临床研究（施斌） 10 口腔颌面外科学基础与临床研究（吴东） 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）	20	①101政治②201英语 ③352口腔综合或699西医综合 复试笔试：1组 922口腔内科学 2组 923口腔颌面外科学 3组 924口腔正畸学 4组 925口腔修复学	2组可招收五年制全日制的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

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105200 口腔医学（专业学位） 1组：口腔内科学 01 口腔临床医疗技能训练与研究 2组：口腔颌面外科学 02 口腔临床医疗技能训练与研究 3组：口腔正畸学 03 口腔临床医疗技能训练与研究 4组：口腔修复学 04 口腔临床医疗技能训练与研究	23	①101政治②201英语③352口腔综合 复试笔试：1组 922口腔内科学 2组 923口腔颌面外科学 3组 924口腔正畸学 4组 925口腔修复学	
006 医学技术与工程学院(拟招收5人，其中可接收推免生2人，招收推免生人数以最后确认录取人数为准)			
100208 临床检验诊断学 01 恶性血液病的基础和临床研究（林东红） 02 白血病的基础和临床研究（徐建萍） 03 免疫调节与炎症（陈敏）	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	要求医学检验（技术）专业、医学实验技术专业和临床医学专业全日本科毕业
007 人文学院(拟招收3人，其中可接收推免生2人，招收推免生人数以最后确认录取人数为准)			
045400 应用心理 01 心理干预伦理管理（陈旻） 02 心理健康与团体辅导（江琴） 03 心理咨询与治疗（林贤浩） 04 认知发展与教育（魏玲）	3	①101政治②201英语③347心理学专业综合 复试笔试：942应用心理学	
008 第一临床医学院(拟招收185人，其中可接收推免生92人，招收推免生人数以最后确认录取人数为准)			
100201 内科学 1组： 心血管病 01 冠心病的介入诊疗（柴大军） 02 冠心病诊断和治疗（谢强） 03 动脉粥样硬化发生机制（李卫华） 04 动脉粥样硬化机制研究（徐尚华） 05 高血压基础与临床（林金秀） 06 高血压、冠心病（彭峰） 07 心血管病基础与临床（谢良地） 3组： 呼吸系病 08 肺栓塞肺部小结节早期诊断（邓朝胜） 09 睡眠障碍性疾病感染性疾病（林其昌） 4组： 消化系病 10 肝脏肿瘤的基础与临床（刘豫瑞） 11 肝脏免疫性疾病基础和临床（郑琦） 12 肝脏的炎症与肿瘤（朱月永） 13 炎症性肠病基础与临床（王承党） 14 食管病基础与临床（庄则豪）	15	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
5组： 内分泌与代谢病 15 糖尿病与慢性并发症（黄凌宁） 16 糖尿病及其并发症（吴佩文） 17 糖尿病及甲状腺病研究（杨立勇） 18 代谢性相关机制研究（沈喜妹） 19 内分泌代谢病基础与临床（严孙杰）			
6组： 肾病 20 肾小球疾病（潘阳彬） 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）			
7组： 风湿病 23 风湿病循证医学（陈君敏）			
100202 儿科学 01 小儿内分泌（陈瑞敏）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：927儿科学	
100204 神经病学 01 神经病学（陈万金） 02 神经病学（王柠） 03 脑血管病临床基础研究（蔡斌） 04 脑血管病（林毅） 05 神经免疫（林艾羽） 06 神经肌肉疾病（王志强） 07 神经退行性疾病（马琪林）	4	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：928神经病学	
100206 皮肤病与性病学 01 皮肤病理学（程波） 02 皮肤免疫学（纪超） 03 皮肤肿瘤，生物工程（纪明开）	2	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 介入放射学（陈仲武） 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 类风湿关节炎发病机制研究（林锦骠） 02 基因诊断（欧启水） 03 临床微生物诊断（杨滨） 04 纳米生物传感技术应用研究（洪国焱）	3	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	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
100210 外科学 1组： 普外 01 胃癌基础与临床（兰斌） 02 胃肠肿瘤基础和临床（李良庆） 03 胃肠胰肿瘤基础与临床（叶建新） 04 肝癌的复发与转移、胆管癌（曾永毅） 05 结直肠癌转移机制研究（陈绍勤） 06 甲乳肿瘤的基础与临床（陈祥锦） 07 消化道肿瘤（何庆良） 08 普外科、肝胆外科、肝移植（刘景丰） 09 普外科的腔镜技术应用（翁山耕） 2组： 骨外 10 骨肿瘤与脊柱脊髓损伤（林建华） 11 关节外科，神经再生（张文明） 12 骨肿瘤分子诊断新技术（钟光贤） 13 脊柱外科、组织工程（芮钢） 3组： 泌尿外 14 泌尿系肿瘤（薛学义） 15 泌尿系肿瘤（李惠长） 16 泌尿男生殖系肿瘤（魏勇） 17 泌尿系肿瘤、泌尿系结石（邢金春） 18 泌尿系结石、前列腺增生（刘荣福） 19 下尿路及男科疾病（周辉良） 4组： 胸心外 20 食管癌及肺癌基础研究（赖繁彩） 21 胸部肿瘤，微创胸外科（李旭） 22 心脏移植与免疫耐受（单忠贵） 5组： 神外 23 脑血管病、神经损伤修复（康德智） 24 神经外科基础与临床（林元相） 25 神经外科重症（林章雅） 26 颅底肿瘤基础与临床（吴喜跃） 27 脑血管疾病（余良宏） 28 脑肿瘤发生机制与治疗（王占祥） 6组： 整形外 29 Ang/tie2体系与肿瘤血管生成（王彪）	19	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	
100212 眼科学	2	①101政治②201英语③699西医综合	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
01 角膜及眼表疾病（胡建章） 02 晶状体与视网膜病（徐国兴） 03 青光眼早期诊断与治疗（朱益华）		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）	2	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）	2	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 骨科康复（倪国新） 02 康复医学与临床（王诗忠）	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 高血压病人与麻醉（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	
105101 内科学（专业学位） 1组： 心血管病 01 临床医疗技能训练与研究 2组： 血液病 02 临床医疗技能训练与研究 3组： 呼吸系病 03 临床医疗技能训练与研究 4组： 消化系病 04 临床医疗技能训练与研究 5组： 内分泌与代谢病 05 临床医疗技能训练与研究 6组： 肾病 06 临床医疗技能训练与研究 7组： 风湿病 07 临床医疗技能训练与研究	30	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	5	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）	6	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
01 临床医疗技能训练与研究		复试笔试：928神经病学	
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）	
01 临床医疗技能训练与研究		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）	7	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 临床医疗技能训练与研究		2组 931超声医学	
2组：超声医学		3组 932核医学	
02 临床医疗技能训练与研究			
3组：核医学			
03 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）	45	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 临床医疗技能训练与研究			
2组：骨外			
02 临床医疗技能训练与研究			
3组：泌尿外			
03 临床医疗技能训练与研究			
4组：胸心外			
04 临床医疗技能训练与研究			
5组：神外			
05 临床医疗技能训练与研究			
6组：整形外			
06 临床医疗技能训练与研究			
105110 妇产科学（专业学位）	6	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：935妇产科学	
105111 眼科学（专业学位）	4	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：936眼科学	
105112 耳鼻咽喉科学（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：937耳鼻咽喉科学	
105113 肿瘤学（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：938肿瘤学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
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	8	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：944急诊医学	
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45人，其中可接收推免生22人，招收推免生人数以最后确认录取人数为准)			
100201 内科学 1组： 心血管病 01 动脉粥样硬化（林晖莉） 3组： 呼吸系病 02 介入呼吸病学与睡眠呼吸紊乱（曾奕明） 5组： 内分泌与代谢病 03 糖尿病慢性并发症（黄惠斌） 7组： 风湿病 04 自身免疫病的临床和基础研究（陈真）	3	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	03、04方向要求通过大学英语4级
100207 影像医学与核医学 2组： 超声医学 01 超声诊疗新技术应用（吕国荣）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：2组 931超声医学	
100210 外科学 1组： 普外 01 胃肠外科（邱成志） 02 肝胆胰外科的综合治疗（王伟） 03 甲状腺乳腺癌的基础研究（吴文艺） 04 消化道肿瘤的基础与微创技术（叶凯） 2组： 骨外 05 脊柱外科基础与临床（林文平） 06 脊柱与关节的生物力学（吴文华） 3组： 泌尿外 07 前列腺疾病（陈俊毅） 08 泌尿系肿瘤与微创技术（李毅宁）	5	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：934外科学	
100211 妇产科学	1	①101政治②201英语③699西医综合	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
01 妇科肿瘤与妇产科内分泌（施琦阳）		复试笔试：935妇产科学	
100212 眼科学	2	①101政治②201英语③699西医综合	01方向要求通过大学英语6级
01 眼表面疾病 眼与全身病（高莹莹）		复试笔试：936眼科学	
02 青光眼白内障眼底病（吴瑜瑜）			
100214 肿瘤学	2	①101政治②201英语③699西医综合	
01 头颈部肿瘤的基础与临床（陈建武）		复试笔试：938肿瘤学	
02 消化道肿瘤的诊断和治疗（许天文）			
03 纳米材料的肿瘤检测与治疗（杨大鹏）			
105101 内科学（专业学位）	7	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	02、07方向要求通过大学英语4级
1组： 心血管病		复试笔试：926内科学	
01 临床医疗技能训练与研究			
2组： 血液病			
02 临床医疗技能训练与研究			
3组： 呼吸系病			
03 临床医疗技能训练与研究			
4组： 消化系病			
04 临床医疗技能训练与研究			
5组： 内分泌与代谢病			
05 临床医疗技能训练与研究			
6组： 肾病			
06 临床医疗技能训练与研究			
7组： 风湿病			
07 临床医疗技能训练与研究			
105102 儿科学（专业学位）	1	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）	1	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）	4	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 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 临床医疗技能训练与研究			
105109 外科学（专业学位）	12	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 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
2组： 骨外 02 临床医疗技能训练与研究			
3组： 泌尿外 03 临床医疗技能训练与研究			
5组： 神外 04 临床医疗技能训练与研究			
6组： 整形外 05 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	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	
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 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：944急诊医学	
010 协和临床医学院(拟招收195人，其中可接收推免生94人，招收推免生人数以最后确认录取人数为准)			
100201 内科学 1组： 心血管病 01 心肌缺血再灌注（陈良龙） 02 再灌注损伤心肌保护（方军） 03 冠心病基础研究与介入诊疗（陈昭阳） 04 心血管疾病基础与临床研究（洪华山） 2组： 血液病 05 恶性血液病基础与临床（陈元仲） 06 恶性血液病基础和临床研究（胡建达） 07 恶性血液病的基础与临床（许贞书） 08 恶性血液病的表观遗传调控（沈建箴） 09 血液肿瘤的基础与临床研究（王少元） 10 血液肿瘤基础与临床（朱雄鹏） 11 血液病基础与临床（李乃农） 12 血液病的基础与临床研究（吴勇） 13 骨髓微环境与白血病干细胞（陈萍） 14 移植物抗宿主病（李晓帆） 15 干细胞移植与免疫耐受（杨婷） 3组： 呼吸系病 16 肺部肿瘤的发病机制与治疗（陈丽敏）	22	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
17 呼吸系统常见疾病诊治（陈湘琦） 4组： 消化系病			17、20方向要求通过大学英语6级
18 消化道肿瘤防治（陈丰霖）			
19 胃肠道肿瘤早诊早治（任建林）			
20 肝脏疾病基础和临床（李丹）			
21 肝病临床与实验（王小众） 5组： 内分泌与代谢病			
22 糖尿病及其并发症（刘礼斌）			
23 自身免疫糖尿病（张翼） 8组： 传染病			
24 病毒性肝炎临床与基础（苏智军）			
100202 儿科学	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：927儿科学	
01 神经发育行为疾病（陈燕惠）			
100204 神经病学	6	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：928神经病学	
01 癫痫与神经电生理（黄华品）			
02 缺血性脑血管病免疫及康复（刘楠）			
03 神经变性疾病免疫学机制（潘晓东）			
04 帕金森病的临床或基础研究（叶钦勇）			
05 神经免疫（张健）			
06 老年神经变性疾病及抑郁症（陈晓春）			
100207 影像医学与核医学	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：1组 930放射诊断学	
1组： 放射诊断学			
01 磁共振成像学（陈华俊）			
02 CT、MR诊断（薛蕴菁）			
100208 临床检验诊断学	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 微生物学检验（李彬）			
02 微生物与免疫检验（明德松）			
03 免疫学测定与临床（曹颖平）			
04 医院感染与分子生物学诊断（陈建森）			
05 血液肿瘤的基础与临床研究（黄慧芳）			
06 肝病分子生物学（唐南洪）			
100210 外科学	24	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：934外科学	
1组： 普外			
01 胃肿瘤外科临床与基础研究（黄昌明）			
02 胃肿瘤外科临床与基础研究（李平）			
03 胃肿瘤外科临床与基础研究（郑朝辉）			
04 胃肠道肿瘤的临床与基础（周永建）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
05 肝胆胰外科基础与临床（陈燕凌） 06 肝癌的基础与临床研究（王效民） 07 乳腺癌基础与临床（宋传贵） 08 乳腺癌发病和预后因素研究（王川） 09 结直肠癌基础与临床研究（池畔） 10 结直肠疾病（卢星榕） 11 消化道肿瘤临床和基础研究（官国先） 12 普外基础与临床研究（黄鹤光） 2组： 骨外 13 关节外科（陈敏） 14 关节病的临床与基础（夏春） 15 脊柱脊髓损伤（刘文革） 4组： 胸心外 16 胸部肿瘤微创临床与基础（陈椿） 17 胸部肿瘤基础与临床研究（康明强） 18 胸部微创外科及肺移植（林江波） 19 微创先心外科基础与临床（曹华） 20 微创肺癌食管癌基础与临床（陈舒晨） 21 心脏外科临床（陈良万） 5组： 神外 22 脊柱脊髓微创（陈春美） 6组： 整形外 23 整形外科基础与临床（陈小松） 24 血管瘤血管畸形基础与临床（江成鸿） 7组： 烧伤外 25 皮肤组织工程（夏照帆）			
100211 妇产科学 01 妇科内分泌与不孕症（郑志群） 02 妇科疾病基础研究（孙蓬明） 03 妇产科学 母胎医学（颜建英）	3	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 肿瘤免疫治疗（陈列平） 02 肿瘤化疗及免疫治疗（陈强） 03 乳腺肿瘤干细胞（侯培锋） 04 肿瘤放射治疗学（徐本华） 05 肿瘤内科基础与临床工作（杨升）	5	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：938肿瘤学	02、05方向要求通过大学英语6级

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
100217 麻醉学 01 麻醉药物副作用及防治（张良成）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：939麻醉学	
100602 中西医结合临床 01 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：940中西医内科学	
105101 内科学（专业学位） 1组： 心血管病 01 临床医疗技能训练与研究 2组： 血液病 02 临床医疗技能训练与研究 3组： 呼吸系病 03 临床医疗技能训练与研究 4组： 消化系病 04 临床医疗技能训练与研究 5组： 内分泌与代谢病 05 临床医疗技能训练与研究 6组： 肾病 06 临床医疗技能训练与研究 8组： 传染病 07 临床医疗技能训练与研究	37	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	5	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	
105106 皮肤病与性病学（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：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 临床医疗技能训练与研究 2组： 超声医学 02 临床医疗技能训练与研究 3组： 核医学 03 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：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	

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 临床医疗技能训练与研究 2组：骨外 02 临床医疗技能训练与研究 3组：泌尿外 03 临床医疗技能训练与研究 4组：胸心外 04 临床医疗技能训练与研究 5组：神外 05 临床医疗技能训练与研究 6组：整形外 06 临床医疗技能训练与研究	42	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	11	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	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	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	
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：944急诊医学	
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67人，其中可接收推免生33人，招收推免生人数以最后确认录取人数为准)			
100201 内科学 1组：心血管病 01 高血压的基础研究（陈慧） 02 高血压及心力衰竭（黄峰） 03 高血压及动脉硬化（朱鹏立） 04 代谢性心血管疾病基础研究（陈斌） 05 冠心病和心力衰竭（陈海峰）	6	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
06 心血管重症（林风辉） 07 动脉粥样硬化机制研究（余惠珍） 08 心脏电生理（张建成） 2组：血液病 09 血液肿瘤（马旭东） 3组：呼吸系病 10 肺部感染与肺部肿瘤（陈愉生） 5组：内分泌与代谢病 11 糖尿病发病机制研究（陈刚） 12 糖尿病与骨质疏松症（侯建明） 13 代谢综合征的基础与临床研究（林帆） 14 代谢与生殖内分泌（温俊平） 6组：肾病 15 慢性肾脏病发病机制（林苗） 16 肾脏相关性疾病（骆杰伟）			
100202 儿科学 01 小儿神经病学和变态反应性疾病（陈琅）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：927儿科学	
100204 神经病学 01 脑血管病与认知障碍（陈兴泳） 02 急性脑血运重建与神经保护（李永坤）	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 脑血管病功能与分子影像（魏鼎泰）	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 恶性肿瘤的免疫学与分子生物学检验（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	01方向要求检验（含检验技术或实验技术）、临床医学专业本科毕业
100210 外科学 1组：普外 01 胃肠道肿瘤基础与临床（李伟华） 02 胃肠肿瘤临床及基础研究（薛芳沁） 03 胃肠肿瘤临床与基础研究（杨春康） 04 肝胆胰外科及肿瘤基础研究（陈实） 05 肝胆胰肿瘤侵袭转移的机制（王耀东） 06 肝胆恶性肿瘤的靶向治疗（严茂林） 2组：骨外 07 骨科、创伤、多发伤（何武兵） 08 脊柱关节及显微外科（徐杰）	4	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：934外科学	07方向要求四年制或五年制本科毕业

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
4组：胸心外 09 胸部肿瘤的基础研究（林兴） 10 微创胸心外科手术（翁国星） 11 食管癌的外科治疗（徐驯宇）			
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 喉内镜激光手术，嗓音和吞咽医学（陈婷） 02 耳显微外科鼻内镜外科（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 肿瘤放射治疗学（陈传本） 02 肿瘤放射治疗学（陈俊强） 03 肿瘤放射治疗学（李建成） 04 肿瘤放疗的基础与临床（吴君心） 05 胃肠肿瘤临床及基础研究（刘振华） 06 头颈部肿瘤放化疗（邱素芳） 07 肿瘤外科临床与基础研究（郑庆丰）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：938肿瘤学	01、05方向要求通过大学英语6级
100217 麻醉学 01 麻醉与内分泌（吴晓丹） 02 围术期重要脏器功能调控（姚玉笙） 03 慢性疼痛机制和治疗（郑晓春）	1	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：944急诊医学	
1002Z1 重症医学 01 危重病（于荣国）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	
105101 内科学（专业学位） 1组：心血管病 01 临床医疗技能训练与研究 2组：血液病 02 临床医疗技能训练与研究 3组：呼吸系病 03 临床医疗技能训练与研究 4组：消化系病 04 临床医疗技能训练与研究 5组：内分泌与代谢病	17	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
05 临床医疗技能训练与研究 6组： 肾病			
06 临床医疗技能训练与研究			
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	2	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 临床医疗技能训练与研究 2组： 超声医学 02 临床医疗技能训练与研究 3组： 核医学 03 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 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	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 临床医疗技能训练与研究 2组： 骨外 02 临床医疗技能训练与研究 3组： 泌尿外 03 临床医疗技能训练与研究 4组： 胸心外 04 临床医疗技能训练与研究 5组： 神外 05 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：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	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	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105113 肿瘤学（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：938肿瘤学	
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	
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：944急诊医学	
012 福总临床医学院(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录取人数为准)			
100201 内科学 3组：呼吸系病 01 急性肺损伤肺保护技术研究（赖国祥） 4组：消化系病 02 肝衰竭的发病机制研究（李东良） 03 胃肠动力及酸相关疾病（王雯） 5组：内分泌与代谢病 04 糖尿病肾病发病机制（陈频） 05 糖尿病胰岛细胞分泌障碍研究（徐向进） 6组：肾病 06 肾脏临床与病理研究（庄永泽）	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 遗传性肾脏病（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 01 肝胆胰脾疾病诊治及治疗（江艺） 02 肝胆胰脾疾病诊治及治疗（吕立志） 03 消化系肿瘤的诊治（涂小煌） 04 消化道肿瘤的诊治（王烈） 05 胃肠肿瘤腹腔镜治疗（王瑜） 2组：骨外 06 骨、关节、骨组织损伤与修复（郑和平） 3组：泌尿外 07 泌尿系肿瘤、移植（吴卫真） 4组：胸心外	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
08 胸部疾病的微创诊疗（曾志勇） 5组： 神外			
09 颅底肿瘤、脑血管外科（王守森）			
100211 妇产科学 01 妇科肿瘤及盆底功能障碍病（黄惠娟）	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 老年性耳聋基因研究（陈贤明）	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 放射肿瘤方向（欧阳学农）	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 围术期脏器保护（陈国忠）	1	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 临床医疗技能训练与研究 3组： 呼吸系病 02 临床医疗技能训练与研究 4组： 消化系病 03 临床医疗技能训练与研究 5组： 内分泌与代谢病 04 临床医疗技能训练与研究 6组： 肾病 05 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：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	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	
105107 影像医学与核医学（专业学位） 1组： 放射诊断学 01 临床医疗技能训练与研究 2组： 超声医学 02 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：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	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	

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 临床医疗技能训练与研究 2组：骨外 02 临床医疗技能训练与研究 3组：泌尿外 03 临床医疗技能训练与研究 4组：胸心外 04 临床医疗技能训练与研究 5组：神外 05 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：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	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	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	1	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	
000 不区分院系所（仅限本校临床医学长年制转入研究生阶段，不接收推免生及统考生报考）			
105100 临床医学（专业学位） 01 不区分研究方向	300		

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》人民教育出版社章志光主编 《变态心理学》顾瑜琦主编
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》第七版赵钦民主编
	《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》第六版王心如主编 《流行病学》第七版詹思延主编
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》第七版查锡良主编
	《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
以上书目除特殊说明外，均为人民卫生出版社出版	