

福建医科大学 2016 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	
		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	
10 医学	1001●基础医学	100101	●人体解剖与组织胚胎学	学术型	001
		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		
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 2016 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	004
	1011 护理学	101100	护理学	学术型	
	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、012
		100204	●神经病学	学术型	008、009、010、011
		100206	●皮肤病与性病学	学术型	008、010
		100207	●影像医学与核医学	学术型	008、009、010、011、012
		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、010、011、012
		100212	●眼科学	学术型	006、008、009
100213		●耳鼻咽喉科学	学术型	008、009、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	006、008	

福建医科大学 2016 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
		100217	●麻醉学	学术型	008、009、010、011
		100218	●急诊医学	学术型	008、011
		1002Z1	●重症医学	学术型	008、009、011
	1006 中西医结合	100602	中西医结合临床	学术型	008、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、010、011、012
		105104	神经病学（专业学位）	专业学位	008、009、010、011
		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、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、009、010、011
		105114	康复医学与理疗学（专业学位）	专业学位	008
		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、011
		105127	全科医学（专业学位）	专业学位	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 2016 年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	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	张老师	0591-22862016	上街校区药学院北楼 5F 学院办公室（一）	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 204 室	0591-22862526
005	口腔医学院	科教科	张老师 王老师	0591-83736426	福建医科大学附属口腔医院宿舍区 204	0591-83720599
006	医学技术与工程学院	学院办公室	陈老师	0591-83569250	福建医科大学台江校区 F 楼南 613	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	陈老师 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	吴老师	0591-22859650	福州市西二环北路 156 号办公楼二楼	0591-24937021

福建医科大学 2016 年招收攻读硕士学位研究生专业目录

单位代码: 10392

地 址: 福建省福州市闽侯上街学园路 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

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 78 人, 其中可接收推免生 39 人, 招收推免生人数以最后确认录取人数为准)			
071003 生理学	5	①101 政治②201 英语③701 生物综合 ④801 细胞生物学 复试笔试: 901 生理学	07 方向可接收同等学力考生
01 心血管病机制研究(焦海霞)			
02 心血管病机制与防治(林默君)			
03 心血管病与钙信号(沈瑞翹)			
04 心血管病理生理学(张明芳)			
05 心肌病机制研究(吴枝娟)			
06 离子通道与疼痛(陈瑜)			
07 药物依赖生物学机制(魏义明)			
071005 微生物学	1	①101 政治②201 英语③701 生物综合 ④801 细胞生物学 复试笔试: 902 医学微生物学	
01 幽门螺杆菌致病机制(余菲菲)			
071006 神经生物学	4	①101 政治②201 英语③701 生物综合 ④802 生物化学 复试笔试: 903 细胞生物学	01、03、04、06 方向可接收同等学力考生
01 干细胞的应用研究(陈少强)			
02 疼痛的生物学机制(林春)			
03 痛觉传导与突触可塑性(罗道枢)			
04 缺氧缺血性脑损伤(徐剑文)			
05 神经胶质细胞生物学(叶祖承)			
06 老年神经变性病的机制(张静)			
07 阿尔茨海默病免疫干预(朱玲)			
071007 遗传学	1	①101 政治②201 英语③701 生物综合 ④801 细胞生物学 复试笔试: 904 医学遗传学	
01 遗传与疾病(刘合焜)			
071008 发育生物学	1	①101 政治②201 英语③701 生物综合 ④802 生物化学 复试笔试: 903 细胞生物学	
01 生殖与发育(王世鄂)			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
071009 细胞生物学	3	①101 政治②201 英语③701 生物综合 ④802 生物化学 复试笔试: 903 细胞生物学	
01 干细胞与肿瘤干细胞 (廖新化)			
02 炎症机制及相关疾病 (朱龙坤)			
03 胚胎生殖与干细胞 (杨晓煜)			
071010 生物化学与分子生物学	9	①101 政治②201 英语③701 生物综合 ④801 细胞生物学 复试笔试: 905 生物化学	
01 肝炎病毒分子生物学 (陈婉南)			
02 肝炎病毒分子生物学 (林旭)			
03 肿瘤生物信息学 (郭政)			
04 肿瘤复发与转移 (刘小龙)			
05 细胞自噬与肿瘤发生 (齐元麟)			
06 细胞信号转导 (郑志竑)			
07 Pin1 基因的研究 (卢坤平)			
100101 人体解剖与组织胚胎学	11	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试: 1 组 906 人体解剖学 2 组 907 组织胚胎学	01、04-06、09 方向可接收同等 学力考生
1 组: 人体解剖学			
01 脊髓损伤的基础研究 (陈少强)			
02 神经应用解剖 (柯荔宁)			
03 缺氧缺血脑病 (林清)			
04 三叉神经痛发病机制 (罗道枢)			
05 应用解剖学 (徐剑文)			
06 鼻咽癌头颈肿瘤基础研究 (郑鸣)			
07 皮瓣血供研究 (庄跃宏)			
08 神经信号的传递与调控 (李云庆)			
2 组: 组织胚胎学			
09 生殖调控机制 (陈勇)			
10 生殖与发育 (王世鄂)			
11 生殖工程与表观遗传 (杨晓煜)			
12 肿瘤的免疫内分泌调控 (刘卉)			
13 肿瘤免疫学 (周瑞祥)			
14 胚胎植入 (王海滨)			
100102 免疫学	6	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试: 908 医学免疫学	02、05-06 方向 可接收同等学 力考生
01 肿瘤免疫治疗 (叶韵斌)			
02 肿瘤免疫治疗 (郑秋红)			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
03 感染免疫和肿瘤免疫（章涛） 04 抗感染免疫（朱玲） 05 细胞信号转导（黄俏佳） 06 心血管病实验诊断（沈晓丽）			
100103 病原生物学	5	①101 政治②201 英语③306 西医综合 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 医院感染条件致病菌（强华） 04 幽门螺杆菌致胃癌机制（余菲菲）			
100104 病理学与病理生理学	27	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试：1 组 909 病理学 2 组 910 病理生理学	1 组要求临床医学专业毕业，15 方向要求通过大学英语 4 级，02 方向可接收同等学力考生
1 组： 病理学			
01 肿瘤病理（黄爱民） 02 肿瘤病理（苏红英） 03 肿瘤病理（万榕） 04 肿瘤病理（吴春林） 05 肿瘤病理（张文敏） 06 肿瘤病理（卓丽娟） 07 肿瘤病理（力超） 08 肿瘤病理学（陈淑勤） 09 肿瘤病理及表观遗传学（臧盛兵） 10 肿瘤病理发生发展机制（陈刚） 11 临床肿瘤病理诊断（余英豪） 12 肝移植和肝癌分子病理（陈丽红） 13 肝癌分子病理学（丛文铭） 14 胃癌分子机制研究（郑雄伟） 15 呼吸系统疾病病理研究（郜峰） 16 临床病理诊断与技术（张声）			
2 组： 病理生理学			
17 心血管病机制研究（焦海霞） 18 心血管病机制与防治（林默君） 19 心血管病与钙信号（沈瑞翹） 20 心肌病机制研究（吴枝娟） 21 肿瘤药物作用机制研究（林心建）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
22 肿瘤与遗传（刘合焜） 23 肿瘤与衰老（卢坤平） 24 肿瘤发生发展机制（周瑞祥） 25 肠易激综合征发病机制（陈瑜） 26 慢性疼痛发病机制（林春） 27 HIV/AIDS 心肌病及保护（方秋娟） 28 神经变性疾病防治（张阳） 29 炎症机制及相关疾病（朱龙坤）			
105128 临床病理学	5	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试：909 病理学	
01 临床医疗技能训练与研究（杨映红） 02 临床医疗技能训练与研究（张声） 03 临床医疗技能训练与研究（陈刚） 04 临床医疗技能训练与研究（力超） 05 临床医疗技能训练与研究（郑雄伟）			
002 公共卫生学院(拟招收 41 人，其中可接收推免生 20 人，招收推免生人数以最后确认录取人数为准)			
100401 流行病与卫生统计学	11	①101 政治②201 英语③353 卫生综合 复试笔试：911 卫生统计学	04 方向要求通过大学英语 4 级，05 方向要求 2 年以上工作经验的非应届人员，08 方向要求全日制本科毕业、通过大学英语 4 级的非应届人员，06 方向可接收同等学力考生
01 肿瘤流行病学（何保昌） 02 肿瘤流行病学（胡志坚） 03 慢性病流行病学（彭仙娥） 04 慢性病表观遗传流行病学（吴思英） 05 传染病流行病学（张山鹰） 06 传染及非传染病流行病学（郑奎城） 07 多元统计（吴彬） 08 分子流行病学（严延生）			
100402 劳动卫生与环境卫生学	7	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	04 方向要求 2 年以上工作经验并通过大学英语 6 级的非应届人员
01 环境与生殖健康（李昱辰） 02 环境与生殖健康（刘瑾） 03 环境与职业流行病学（刘宝英） 04 环境因素与疾病关系（陈志辉） 05 工业毒理学（李煌元）			

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 营养与生殖健康、食品安全（王文祥） 02 营养与食品卫生学（吴小南） 03 保健食品与食品安全（林文庭）	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 环境表遗传毒理学（张文昌）	4	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 营养与健康（阮国洪） 02 营养与健康、食品安全（王文祥） 03 营养与食品卫生学（吴小南） 04 慢性病流行病学（彭仙娥） 05 慢性病表观遗传流行病学（吴思英） 06 人群健康状况及慢病的流行病学（郑铃） 07 肿瘤流行病学（何保昌） 08 肿瘤流行病学（胡志坚） 09 卫生服务与卫生政策（刘平） 10 环境与健康研究（张文昌） 11 传染病预防控制（邓艳琴）	4	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 4 级，11 方向要求 2 年以上工作经验并通过大学英语 6 级的非应届人员
120402 社会医学与卫生事业管理 01 基本卫生制度（李跃平） 02 卫生服务与卫生政策（刘平） 03 社会医学与卫生事业管理学（吴小南） 04 卫生事业管理（张文昌） 05 卫生经济、卫生服务管理（郑振佺） 06 医药卫生改革与发展（阮诗玮）	11	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	06 方向要求通过大学英语 6 级，01 方向可接收同等学力考生
003 药学院(拟招收 62 人，其中可接收推免生 31 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 创新药物化学（李柱来） 02 创新药物化学（许秀枝） 03 天然药物化学（苏燕评）	11	①101 政治②201 英语③349 药学综合 复试笔试：915 药物化学	本专业可接收同等学力考生

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
04 天然药物活性成分研究（张永红） 05 药物化学（康杰） 06 药物化学与药物分析（周孙英） 07 抗肿瘤新药设计合成（柯方） 08 医用与药用高分子材料（林媚） 09 新药设计合成与筛选（刘洋）			
100702 药剂学 01 药物新剂型（余祥彬） 02 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 纳米生物医药技术（林丽清） 02 纳米生物医药技术（林新华） 03 纳米生物医药分析（林珍） 04 纳米生物传感技术（陈敬华） 05 纳米生物传感技术（雷云） 06 纳米生物传感（彭花萍） 07 纳米生物医用传感技术（吴芳） 08 医药功能纳米材料（陈伟） 09 纳米材料及生物传感（李春艳） 10 纳米医药分析技术（刘爱林） 11 纳米医药分析新方法（翁少煌） 12 药物与保健品表征技术（傅武胜） 13 保健食品与药品分析（黄宏南） 14 色谱-质谱联用技术（黄丽英） 15 药物新剂型与质量控制（刘其才） 16 中药药物代谢动力学（姚宏）	19	①101 政治②201 英语③349 药学综合 复试笔试：917 药物分析学	本专业可接收同等学力考生
100705 微生物与生化药学 01 靶向蛋白药物的研究（陈晓乐）	2	①101 政治②201 英语③349 药学综合 复试笔试：918 药理学	
100706 药理学 01 临床药学（林翠鸿） 02 临床药学（林新华）	22	①101 政治②201 英语③306 西医综合 或 349 药学综合 复试笔试：918 药理学	02、04-07、12、19 方向可接收同等学力考生

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
03 临床药学（许雄伟） 04 临床药学（张吟） 05 临床药理学（张进华） 06 肿瘤免疫药理学（陈列平） 07 肿瘤免疫药理学（林基祯） 08 抗肿瘤药物药理学（吴丽贤） 09 抗肿瘤药物药理学（许建华） 10 肿瘤药理（谢捷明） 11 肿瘤药理（叶敏） 12 药物抗肿瘤转移机制（王少明） 13 神经精神药物药理学（许盈） 14 神经精神药物药理学（俞昌喜） 15 神经药理学（陈洲） 16 天然药物药理（陈纯） 17 中草药化学成分与药理（李鹏） 18 药物动力学或基因组学（吴雪梅） 19 生化药理、免疫药理（许云禄）			02、04-07、12、19 方向可接收同等学力考生
105500 药学（专业学位） 01 临床药学（黄品芳） 02 临床药学（王长连） 03 临床药学（张吟） 04 临床药学与药物经济学（刘茂柏） 05 药学（陈子春） 06 治疗性抗体药物研发（阳菊华） 07 药物新剂型制剂新技术（宋洪涛） 08 药物基因组学、生物传感（孙洲亮）	6	①101 政治②201 英语③349 药学综合 复试笔试：919 临床药学	01-02 方向要求临床药学或药学专业本科毕业生
004 护理学院(拟招收 15 人，其中可接收推免生 7 人，招收推免生人数以最后确认录取人数为准)			
101100 护理学 01 临床护理 护理管理（李红） 02 临床护理 护理管理（林雁娟） 03 临床护理 护理管理（许乐） 04 临床护理 护理管理（郑翠红） 05 老年护理 护理教育（胡荣）	11	①101 政治②201 英语③308 护理综合 复试笔试：920 急救护理	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
06 循证护理 护理教育（胡蓉芳） 07 长期照护 护理教育（肖惠敏） 08 老年护理 基础护理（林婷） 09 肿瘤护理 护理管理（骆惠玉） 10 助产 妇产科护理（江秀敏） 11 妇儿临床护理 护理管理（钱小芳）			
105400 护理（专业学位）	4	①101 政治②201 英语③308 护理综合 复试笔试：920 急救护理	
01 临床护理 护理管理（李红） 02 临床护理 护理管理（林雁娟） 03 临床护理 护理管理（许乐） 04 临床护理 护理管理（郑翠红） 05 护理管理 临床护理（彭山玲） 06 护理管理 临床护理（王晓霞） 07 老年护理 基础护理（林婷） 08 外科护理 护理管理（宋继红） 09 肿瘤护理 护理管理（骆惠玉） 10 助产 妇产科护理（江秀敏） 11 妇儿临床护理 护理管理（钱小芳）			
005 口腔医学院(拟招收 49 人，其中可接收推免生 24 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	4	①101 政治②201 英语③352 口腔综合 复试笔试：941 口腔基础医学	02、04-07、 09-20 方向可 接收同等学力 考生
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（郭永锦） 05 口腔基础医学研究（黄晓晶） 06 口腔基础医学研究（林李嵩） 07 口腔基础医学研究（林敏魁） 08 口腔基础医学研究（林珊） 09 口腔基础医学研究（林实） 10 口腔基础医学研究（卢友光） 11 口腔基础医学研究（骆凯） 12 口腔基础医学研究（吕红兵） 13 口腔基础医学研究（苏柏华）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
14 口腔基础医学研究（吴东） 15 口腔基础医学研究（许潏于） 16 口腔基础医学研究（姚军） 17 口腔基础医学研究（于皓） 18 口腔基础医学研究（詹曦） 19 口腔基础医学研究（郑明） 20 口腔基础医学研究（朱小峰）			
100302 口腔临床医学	26	①101 政治②201 英语③352 口腔综合	01-09、11-14、 16、18-20 方向 可接收同等学 力考生
1 组： 口腔内科学		复试笔试： 1 组 922 口腔内科学	
01 牙体牙髓病学相关研究（黄晓晶）		2 组 923 口腔外科学	
02 牙体牙髓病学相关研究（林实）		3 组 924 口腔正畸学	
03 牙体牙髓病学相关研究（吕红兵）		4 组 925 口腔修复学	
04 牙周病学相关研究（林敏魁）			
05 牙周病学相关研究（骆凯）			
06 牙周病学相关研究（詹曦）			
07 口腔预防医学相关研究（卢友光）			
08 口腔预防医学相关研究（苏柏华）			
09 儿童口腔医学相关研究（姚军）			
2 组： 口腔外科学			
10 口腔颌面外科学相关研究（陈江）			
11 口腔颌面外科学相关研究（陈伟辉）			
12 口腔颌面外科学相关研究（林李嵩）			
13 口腔颌面外科学相关研究（吴东）			
14 口腔颌面外科学相关研究（朱小峰）			
3 组： 口腔正畸学			
15 口腔正畸学相关研究（林珊）			
16 口腔正畸学相关研究（许潏于）			
4 组： 口腔修复学			
17 口腔修复学相关研究（程辉）			
18 口腔修复学相关研究（郭永锦）			
19 口腔修复学相关研究（于皓）			
20 口腔修复学相关研究（郑明）			

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（关为群） 02 口腔临床医疗技能训练与研究（黄晓晶） 03 口腔临床医疗技能训练与研究（林敏魁） 04 口腔临床医疗技能训练与研究（卢友光） 05 口腔临床医疗技能训练与研究（吕红兵） 06 口腔临床医疗技能训练与研究（姚军） 2组：口腔外科学 07 口腔临床医疗技能训练与研究（陈江） 08 口腔临床医疗技能训练与研究（陈伟辉） 09 口腔临床医疗技能训练与研究（林李嵩） 10 口腔临床医疗技能训练与研究（施斌） 11 口腔临床医疗技能训练与研究（吴东） 12 口腔临床医疗技能训练与研究（朱小峰） 13 口腔临床医疗技能训练与研究（傅升） 3组：口腔正畸学 14 口腔临床医疗技能训练与研究（林珊） 15 口腔临床医疗技能训练与研究（石勰） 16 口腔临床医疗技能训练与研究（许漪于） 17 口腔临床医疗技能训练与研究（张端强） 4组：口腔修复学 18 口腔临床医疗技能训练与研究（程辉） 19 口腔临床医疗技能训练与研究（郭永锦） 20 口腔临床医疗技能训练与研究（郑明）	19	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 临床免疫学（陈敏） 02 血液病实验与临床研究（林东红）	2	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试：933 临床血液学及免疫学检验	
100212 眼科学 01 视网膜病的基础与临床（黄焱）	2	①101 政治②201 英语③306 西医综合 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
100215 康复医学与理疗学 01 心血管康复（潘燕霞）	1	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试：944 康复医学	
007 人文学院(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)			
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 人力资源管理与测评（廖美玲） 04 认知发展与教育（魏玲） 05 青少年社会化及辅导（郑立羽）	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	本专业要求取得心理学或教育学或社会学或医学或护理学学士学位
008 第一临床医学院(拟招收 181 人，其中可接收推免生 90 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 冠心病基础与临床（晋学庆） 03 冠心病诊断和治疗（谢强） 04 动脉粥样硬化发生机制（李卫华） 05 动脉粥样硬化机制研究（徐尚华） 06 高血压基础与临床（林金秀） 07 心血管病基础与临床（谢良地） 2 组： 血液病 08 多发性骨髓瘤（陈君敏） 09 血液系统肿瘤的基因治疗（芮红兵） 3 组： 呼吸系病 10 肺血管病、气管镜、呼吸危重症（邓朝胜） 11 睡眠障碍性疾病和感染性疾病（林其昌） 4 组： 消化系病 12 肝脏肿瘤的基础与临床（刘豫瑞） 13 肝脏疾病的基础和临床（郑琦） 14 肝脏的炎症与肿瘤（朱月永） 15 肝胆疾病基础与临床（胡和平） 16 胆胰疾病的内镜诊疗（胡冰） 17 消化系统恶性肿瘤的防治（丁健）	18	①101 政治②201 英语③306 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
18 炎症性肠病基础与临床（王承党） 19 食管病基础与临床（庄则豪） 20 消化系病基础与临床（栗华） 5组： 内分泌与代谢病 21 糖尿病与慢性并发症（黄凌宁） 22 糖尿病（罗莉） 23 糖尿病及其并发症（吴佩文） 24 糖尿病及甲状腺病研究（杨立勇） 25 内分泌代谢基础与临床（严孙杰） 6组： 肾病 26 损伤肾脏的修复与再生（万建新） 27 肾脏病临床与基础（许艳芳）			
100202 儿科学 01 肾脏风湿（白海涛） 02 小儿内分泌（陈瑞敏）	1	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试： 927 儿科学	
100204 神经病学 01 脑血管病临床与基础研究（蔡斌） 02 脑血管病（方玲） 03 脑血管病遗传学及临床研究（林毅） 04 帕金森病和脑血管病的研究（吴钢） 05 神经病学（王柠） 06 神经病学（吴志英） 07 神经系统疾病的分子机制（陈万金） 08 神经免疫（林艾羽） 09 神经退行性疾病（马琪林）	6	①101 政治②201 英语③306 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（纪明开）	1	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试： 929 皮肤病与性病学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
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） 03 介入放射学（陈仲武） 04 CT、MRI 导向下介入诊疗（林征宇） 2组：超声医学 05 产科及眼科超声诊断（刘新秀） 06 心血管病超声诊断（阮琴韵） 07 肝胆超声诊断与治疗（郭佳） 3组：核医学 08 核素分子影像诊断（缪蔚冰）	3	①101 政治②201 英语③306 西医综合 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	
100208 临床检验诊断学 01 基因诊断（欧启水） 02 临床微生物诊断（杨滨） 03 肝病检验诊断学（高春芳） 04 生化分析与生物传感（洪国舜）	2	①101 政治②201 英语③306 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 肝癌的复发与转移（曾永毅） 02 肝癌的抗复发研究（沈锋） 03 原发性肝癌的综合治疗（施乐华） 04 肝癌发生发展机制研究（吴东） 05 肝癌的规范化治疗（严以群） 06 原发性肝癌基础研究（周伟平） 07 肝脏外科基础与临床（程树群） 08 肝胆疾病的外科治疗（卢军华） 09 肝胆疾病基础与临床（吴孟超） 10 胆道肿瘤的外科治疗和肝移植（姜小清） 11 普通外科、肝胆外科、肝移植（刘景丰） 12 胃肠肿瘤的基础与临床（陈辉） 13 胃肠道肿瘤营养及代谢（陈思曾）	20	①101 政治②201 英语③306 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
14 胃癌基础与临床（兰斌）			
15 胃肠道肿瘤（罗琪）			
16 结直肠癌转移机制研究（陈绍勤）			
17 甲状腺乳腺肿瘤的基础与临床（陈祥锦）			
18 消化道肿瘤（何庆良）			
19 普外科的腔镜技术应用（翁山耕）			
20 血管外科基础与临床（张金池）			
2组： 骨外			
21 骨肿瘤与脊柱脊髓损伤（林建华）			
22 骨科、脊柱外科（陈宣维）			
23 脊柱骨折内固定（王春）			
24 脊柱外科（王长昇）			
25 脊柱外科（许卫红）			
26 关节外科（陈鹏）			
27 肢体修复重建（谢昀）			
28 关节外科、神经再生（张文明）			
29 创伤骨科、骨外伤学（王国荣）			
3组： 泌尿外			
30 泌尿男生殖系肿瘤（魏勇）			
31 泌尿系肿瘤（薛学义）			
32 泌尿系肿瘤（李惠长）			
33 泌尿系肿瘤基础与临床（刘荣福）			
4组： 胸心外			
34 食管癌及肺癌基础研究（赖繁彩）			
35 心脏移植与免疫耐受（单忠贵）			
5组： 神外			
36 脑血管病与神外重症的基础与临床（康德智）			
37 脑血管病及功能神经外科（林章雅）			
38 神经外科基础与临床（林元相）			
39 颅底肿瘤基础与临床（吴喜跃）			
40 脑肿瘤的基础与临床研究（林志雄）			
41 恶性脑肿瘤、脑积水（王占祥）			
6组： 整形外			
42 血管瘤基础研究（王彪）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
43 先天性小耳畸形的基础与临床（王美水）			
44 异体复合组织移植（郭树忠）			
100211 妇产科学	1	①101 政治②201 英语③306 西医综合	
01 妇科泌尿学（吴桂珠）		复试笔试：935 妇产科学	
02 生殖医学、围产医学（吴建波）			
03 子宫内膜异位症（陈琼华）			
100212 眼科学	3	①101 政治②201 英语③306 西医综合	
01 角膜及眼表疾病（胡建章）		复试笔试：936 眼科学	
02 眼底病（谢茂松）			
03 晶状体与视网膜病（徐国兴）			
04 糖尿病视网膜病变（郑卫东）			
05 青光眼早期诊断和治疗（朱益华）			
100213 耳鼻咽喉科学	3	①101 政治②201 英语③306 西医综合	
01 鼾症基础和临床研究（陈国郝）		复试笔试：937 耳鼻咽喉科学	
02 内耳疾病临床与基础（陈曦）			
03 耳聋（林昶）			
04 头颈肿瘤（许元腾）			
05 耳科疾病基础与临床（叶胜难）			
100214 肿瘤学	3	①101 政治②201 英语③306 西医综合	
01 放射肿瘤治疗学（洪金省）		复试笔试：938 肿瘤学	
02 肿瘤放射治疗学（张纬建）			
03 肿瘤信号传导通路及分子靶标（谢贤和）			
04 胃肠胰肿瘤（叶建新）			
05 肿瘤与免疫（张鲁榕）			
06 肿瘤生物、免疫及病毒治疗（钱其军）			
07 肿瘤发生及靶向治疗（苏长青）			
08 炎症与肿瘤发生发展（王红阳）			
09 肿瘤生物治疗（卫立辛）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
100215 康复医学与理疗学 01 骨科康复（倪国新）	1	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试：944 康复医学	
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 老年及高血压病人麻醉基础与临床（林财珠） 05 疼痛（蔡宏达） 06 麻醉与重症监测（张小霓） 07 麻醉与复苏（俞卫锋）	3	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试：939 麻醉学	
100218 急诊医学 01 心血管急症基础与临床（林志鸿）	1	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试：926 内科学	
1002Z1 重症医学 01 MODS 的防治（林建东）	1	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试：926 内科学	
100602 中西医结合临床 01 中西医结合心脑血管疾病诊治（陈金水）	1	①101 政治②201 英语③306 西医综合 或 307 中医综合 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（晋学庆） 02 临床医疗技能训练与研究（林金秀） 03 临床医疗技能训练与研究（苏津自） 04 临床医疗技能训练与研究（谢良地） 05 临床医疗技能训练与研究（李卫华） 06 临床医疗技能训练与研究（谢强） 2 组： 血液病 07 临床医疗技能训练与研究（芮红兵） 3 组： 呼吸系病 08 临床医疗技能训练与研究（林其昌）	27	①101 政治②201 英语③306 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
09 临床医疗技能训练与研究（谢贤和） 4组： 消化系病			
10 临床医疗技能训练与研究（刘豫瑞）			
11 临床医疗技能训练与研究（王承党）			
12 临床医疗技能训练与研究（吴婷）			
13 临床医疗技能训练与研究（朱月永）			
14 临床医疗技能训练与研究（庄则豪）			
15 临床医疗技能训练与研究（栗华） 5组： 内分泌与代谢病			
16 临床医疗技能训练与研究（严孙杰）			
17 临床医疗技能训练与研究（杨立勇） 6组： 肾病			
18 临床医疗技能训练与研究（万建新）			
19 临床医疗技能训练与研究（黄继义）			
20 临床医疗技能训练与研究（张燕林） 7组： 风湿病			
21 临床医疗技能训练与研究（陈君敏）			
105102 儿科学（专业学位）	3	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试： 927 儿科学	
01 临床医疗技能训练与研究（吴斌）			
02 临床医疗技能训练与研究（白海涛）			
03 临床医疗技能训练与研究（陈瑞敏）			
105104 神经病学（专业学位）	7	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试： 928 神经病学	
01 临床医疗技能训练与研究（方玲）			
02 临床医疗技能训练与研究（李智文）			
03 临床医疗技能训练与研究（林艾羽）			
04 临床医疗技能训练与研究（王柠）			
05 临床医疗技能训练与研究（吴钢）			
06 临床医疗技能训练与研究（毕敏）			
07 临床医疗技能训练与研究（鲁丛霞）			
08 临床医疗技能训练与研究（马琪林）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105106 皮肤病与性病学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究（程波） 02 临床医疗技能训练与研究（张子平）	4	①101 政治②201 英语③306 西医综合 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（曹代荣） 02 临床医疗技能训练与研究（李跃明） 2 组： 超声医学 03 临床医疗技能训练与研究（刘新秀） 04 临床医疗技能训练与研究（阮琴韵） 3 组： 核医学 05 临床医疗技能训练与研究（缪蔚冰）	6	①101 政治②201 英语③306 西医综合 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（欧启水） 02 临床医疗技能训练与研究（杨滨）	4	①101 政治②201 英语③306 西医综合 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（陈思曾） 02 临床医疗技能训练与研究（陈祥锦） 03 临床医疗技能训练与研究（郭平凡） 04 临床医疗技能训练与研究（何庆良） 05 临床医疗技能训练与研究（兰斌） 06 临床医疗技能训练与研究（李笃妙） 07 临床医疗技能训练与研究（李良庆） 08 临床医疗技能训练与研究（刘景丰） 09 临床医疗技能训练与研究（石铮） 10 临床医疗技能训练与研究（翁山耕） 11 临床医疗技能训练与研究（叶建新） 12 临床医疗技能训练与研究（张金池） 13 临床医疗技能训练与研究（李滨） 14 临床医疗技能训练与研究（罗琪）	37	①101 政治②201 英语③306 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
15 临床医疗技能训练与研究（苏旭）			
16 临床医疗技能训练与研究（许东辉）			
17 临床医疗技能训练与研究（尤俊）			
2组： 骨外			
18 临床医疗技能训练与研究（陈雷）			
19 临床医疗技能训练与研究（陈宣维）			
20 临床医疗技能训练与研究（林建华）			
21 临床医疗技能训练与研究（许卫红）			
22 临床医疗技能训练与研究（叶君健）			
23 临床医疗技能训练与研究（张文明）			
24 临床医疗技能训练与研究（芮钢）			
3组： 泌尿外			
25 临床医疗技能训练与研究（毛厚平）			
26 临床医疗技能训练与研究（薛学义）			
27 临床医疗技能训练与研究（周辉良）			
28 临床医疗技能训练与研究（陈跃东）			
29 临床医疗技能训练与研究（刘荣福）			
30 临床医疗技能训练与研究（邢金春）			
31 临床医疗技能训练与研究（庄炫）			
4组： 胸心外			
32 临床医疗技能训练与研究（李旭）			
33 临床医疗技能训练与研究（单忠贵）			
5组： 神外			
34 临床医疗技能训练与研究（康德智）			
35 临床医疗技能训练与研究（林元相）			
36 临床医疗技能训练与研究（林章雅）			
37 临床医疗技能训练与研究（吴喜跃）			
38 临床医疗技能训练与研究（王占祥）			
6组： 整形外			
39 临床医疗技能训练与研究（王彪）			
105110 妇产科学（专业学位）	2	①101 政治②201 英语③306 西医综合	
01 临床医疗技能训练与研究（胡继芬）		复试笔试： 935 妇产科学	
02 临床医疗技能训练与研究（陈琼华）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105111 眼科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究（徐国兴） 02 临床医疗技能训练与研究（郑卫东） 03 临床医疗技能训练与研究（朱益华）	6	①101 政治②201 英语③306 西医综合 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（林昶） 02 临床医疗技能训练与研究（叶胜难） 03 临床医疗技能训练与研究（张榕）	5	①101 政治②201 英语③306 西医综合 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（张纬建）	2	①101 政治②201 英语③306 西医综合 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（倪国新）	1	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试：944 康复医学	
105116 麻醉学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究（陈辉） 02 临床医疗技能训练与研究（林财珠） 03 临床医疗技能训练与研究（林建东） 04 临床医疗技能训练与研究（林群） 05 临床医疗技能训练与研究（林献忠） 06 临床医疗技能训练与研究（张小霓）	7	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试：939 麻醉学	
105117 急诊医学 01 临床医疗技能训练与研究（林志鸿）	2	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试：926 内科学	
009 第二临床医学院(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录取人数为准)			
100201 内科学 1 组： 心血管病 01 粥样硬化及心脏超声（林晖莉） 2 组： 血液病 02 血液肿瘤（潘敬新）	5	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试：926 内科学	01、04-05 方向 可接收同等学力考生

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
3组: 呼吸系病 03 睡眠呼吸紊乱(曾奕明) 5组: 内分泌与代谢病 04 甲状腺糖尿病基础与临床(黄惠斌) 05 糖尿病、内分泌基础与临床(林夏鸿) 7组: 风湿病 06 AS 患者呼吸运动机制(高锦团)			
100204 神经病学 01 神经系统疾病基础研究(王凌星)	1	①101 政治②201 英语③306 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 骨松诊断、乳腺影像(蔡思清) 2组: 超声医学 02 妇产科超声(陈秋月) 03 介入超声及肌骨(李拾林)	1	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试: 1组 930 放射诊断学 2组 931 超声医学	本专业可接收同等学力考生
100210 外科学 1组: 普外 01 肝胆胰肿瘤的综合治疗(王伟) 02 肝胆胰肿瘤综合治疗(魏剑锋) 03 肝癌的基础与研究(李新丰) 04 甲乳外科的基础与临床(吴文艺) 05 肿瘤早期诊断和综合治疗(许建华) 06 胃肠道肿瘤(叶凯) 2组: 骨外 07 脊柱外科基础与临床(林文平) 08 脊柱关节与损伤(吴文华) 3组: 泌尿外 09 泌尿肿瘤基础(李毅宁) 10 泌尿肿瘤(颜醒愚)	5	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试: 934 外科学	04、07、11 方向可接收同等学力考生

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
4组: 胸心外 11 食管癌基础与临床 (黄志军)			
5组: 神外 12 脑血管病脑胶质瘤 (胡伟鹏)			
100212 眼科学	2	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试: 936 眼科学	01 方向要求通过大学英语6级, 01-02 可接收同等学力考生
01 眼表面疾病与眼整形 (高莹莹)			
02 眼底白内障基础与临床 (洪玉)			
03 眼底病与视力损害 (胡建民)			
04 青光眼跟眼底病 (吴瑜瑜)			
100213 耳鼻咽喉科学	2	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试: 937 耳鼻咽喉科学	
01 咽喉肿瘤的治疗 (洪育明)			
02 头颈肿瘤、耳外科 (黄方)			
100214 肿瘤学	1	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试: 938 肿瘤学	
01 消化道肿瘤诊断与治疗 (许天文)			
100217 麻醉学	1	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试: 939 麻醉学	02 方向可接收同等学力考生
01 肺功能保护和气道管理 (陈志远)			
02 麻醉与免疫应激 (何荷番)			
1002Z1 重症医学	1	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试: 926 内科学	
01 围产期危重病 (刘玉琪)			
105101 内科学 (专业学位)	10	①101 政治②201 英语③306 西医综合 复试笔试: 926 内科学	04 方向要求通过大学英语4级
1组: 心血管病			
01 临床医疗技能训练与研究 (杜心清)			
2组: 血液病			
02 临床医疗技能训练与研究 (潘敬新)			
3组: 呼吸系病			
03 临床医疗技能训练与研究 (曾奕明)			
4组: 消化系病			
04 临床医疗技能训练与研究 (房太勇)			