

附件 1:

2020 年硕士研究生招生专业目录

专业代码、名称及研究方向	拟招 人数	初试考试科目	复试科目	备注
001 基础医学院				
0710 生物学 071006 神经生物学	1 (含推免 生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③701细胞生物学 ④801生物化学简明教 程	复试: 《生理学》中的“神经 系统”部分	1. 招收生 物学及医 学相关专 业本科考 生
1001 基础医学 100101 人体解剖与组织胚胎 学 01 人体解剖学 02 组织学与胚胎学	2 (含推免 生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合	复试: 01 方向: 系统解剖学 02 方向: 组织学与胚胎 学	1. 校级强 化建设重 点学科
100102 免疫学	8 (含推免 生 3 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合 或 698 生物综合	复试: 医学免疫学	1. 省医药 卫生重点 学科 2. 国家中 医药管理 局重点实 验室 3. 不招收 同等学力 考生 4. 对考生 专业背景 无特殊要 求, 医学专 业背景优 先。
100103 病原生物学	8 (含推免 生 3 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合 或 698 生物综合	复试: 医学相关专业: 《医学微生物学》和《人 体寄生虫学》各占 50%); 生物学相关专业: 《微生物学教程》	1. 省级重 点学科; 泰 山学者岗 位学科; 省 高校重点 实验室 2. 招收医 学、生物学 背景本科 考生

100104病理学与病理生理学	8 (含推免生3人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合或698 生物综合	复试: 1、病理学 2、病理生理学 (各占50%)	1. 泰山学者岗位学科 2. 山东省高校重点实验室 3. 校级重点学科
100105法医学	1 (含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合	复试: 法医学	1. 校级重点学科 2. 可招收具有医学相关专业背景本科考生
1001Z1医学生理学	2 (含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合	复试: 生理学	1、校级重点学科 2、招收医学、生物学及相关专业背景的本科考生
1001Z2 医学生物化学与分子生物学	2 (含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合	复试: 生物化学	1. 校级重点学科 2. 可招收医学、生物学及相关专业背景的考生
105128 临床病理学(专业学位) 01 临床医疗技能训练与研究	4 (含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306临床医学综合能力(西医)	复试: 病理学	校级重点学科
002 临床医学院				
1002 临床医学 100201内科学 01心血管内科 02消化内科 03内分泌学 04呼吸内科 05肾内科 06血液病的基础与临床研究	5 (含推免生2人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合	复试: 内科学 同等学力加试: 1、系统解剖学 2、病理学	

07传染病学 08风湿病学				
100202 儿科学 01新生儿医学 02小儿神经病学 03小儿呼吸病学 04小儿外科学	1 (含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合	复试: 儿科学 同等学力加试: 1、系统解剖学 2、病理学	
100203老年医学 01老年神经病基础与临床研究 02老年内分泌疾病 03老年心血管病 04老年心理学 05老年临床药学 06老年营养学	1(含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合	复试: 内科学 同等学力加试: 1、系统解剖学 2、病理学	
100204神经病学 01脑血管病机理与防治 02神经保护与神经康复 03癫痫的机理与防治 04神经变性和运动障碍性疾病	3(含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合	复试: 神经病学 同等学力加试: 1、系统解剖学 2、病理学	
100205精神病与精神卫生学 01儿童青少年精神卫生 02临床精神病学 03老年精神病学	1(含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合	复试: 精神病学 同等学力加试: 1、系统解剖学 2、病理学	
100206皮肤病与性病学 01银屑病发病机理研究与治疗 02自身免疫性皮肤病 03感染性皮肤病	2(含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合	复试: 皮肤性病学 同等学力加试: 1、系统解剖学 2、病理学	1、国家临床重点专科 2、省重点实验室 3、泰山学者攀登计划专家岗位
100210外科学 01骨外科学 02普通外科学 03神经外科学 04泌尿外科学 05胸心外科学 06烧伤科学	4(含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合	复试: 外科学 同等学力加试: 1、系统解剖学 2、病理学	1、省临床重点专科 2、省医药卫生重点专科
100211妇产科学	2(含推	①101思想政治理论	复试:	

01妇科学 02围生医学 03生殖医学 04计划生育	免生 1 人)	②201英语一 ③699 联考西医综合	妇产科学 同等学力加试： 1、系统解剖学 2、病理学	
100212眼科学 01近视屈光与遗传眼病 02角膜病 03眼底病 04青光眼 05白内障	3(含推 免生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合	复试： 眼科学 同等学力加试： 1、系统解剖学 2、病理学	1、省十二 五重点学 科（强化） 2、国家临 床重点专 科 3、省重点 实验室 4、国家重 点实验室 培育基地 5、院士平 台
100213耳鼻咽喉科学 01 头颈肿瘤早期诊断与综合 治疗 02 鼻部疾病基础与临床研究	1(含推 免生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合	复试： 耳鼻咽喉科学 同等学力加试： 1、系统解剖学 2、病理学	
100214肿瘤学 01肿瘤内科治疗学 02肿瘤放射治疗学 03肿瘤外科治疗学	2 (含推免 生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合	复试： 01、02 方向：内科学 03 方向：外科学	1、省十二 五重点学 科 2、国家临 床重点专 科 3、省重点 实验室 4、院士平 台
100215康复医学与理疗学 01骨科疾病康复研究 02神经疾病康复研究	1 (含推免 生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合	复试： 康复医学 同等学力加试： 1、系统解剖学 2、病理学	
100217麻醉学 01临床麻醉学 02重症医学 03疼痛诊疗学	1 (含推免 生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合	复试： 麻醉学 同等学力加试： 1、系统解剖学 2、病理学	
100218急诊医学 01中毒医学	1 (含推免	①101思想政治理论 ②201英语一	复试： 急诊医学	

02复苏医学 03危重病医学 04应急医学	生1人)	③699联考西医综合	同等学力加试: 1、系统解剖学 2、病理学	
1051临床医学（专业学位） 105101内科学（专业学位） 01临床医疗技能训练与研究	80 (含推免 生5人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306 临床医学综合能力（西医）	复试: 内科学	
105102 儿科学（专业学位） 01临床医疗技能训练与研究	11 (含推免 生3人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306 临床医学综合能力（西医）	复试: 儿科学	
105103老年医学（专业学位） 01临床医疗技能训练与研究	3 (含推免 生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306 临床医学综合能力（西医）	复试: 内科学	
105104神经病学（专业学位） 01临床医疗技能训练与研究	21 (含推免 生3人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306 临床医学综合能力（西医）	复试: 神经病学	
105105精神病与精神卫生学（专业学位） 01临床医疗技能训练与研究	1 (含推免 生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306临床医学综合能力（西医）	复试: 精神病学	
105106皮肤病与性病学（专业学位） 01临床医疗技能训练与研究	6 (含推免 生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306临床医学综合能力（西医）	复试: 皮肤性病学	1、国家临床重点专科 2、省重点实验室 3、泰山学者攀登计划专家岗位
105109外科学（专业学位） 01临床医疗技能训练与研究	78 (含推免 生6人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306 临床医学综合能力（西医）	复试: 外科学	
105110妇产科学（专业学位） 01临床医疗技能训练与研究	23 (含推免 生3人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306 临床医学综合能力（西医）	复试: 妇产科学	
105111眼科学（专业学位） 01临床医疗技能训练与研究	6 (含推免)	①101思想政治理论 ②201英语一	复试: 眼科学	1、省十二五重点学

	生1人)	③306临床医学综合能力(西医)		科(强化) 2、国家临床重点专科 3、省重点实验室 4、国家重点实验室培育基地 5、院士平台
105112耳鼻咽喉科学(专业学位) 01 临床医疗技能训练与研究	5 (含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306临床医学综合能力(西医)	复试: 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(肿瘤内、外科学) 02 临床医疗技能训练与研究(放射肿瘤学)	35 (含推免生5人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306 临床医学综合能力(西医)	复试: 内科学 或外科学	1、省重点学科 2、国家临床重点专科 3、省重点实验室 4、院士平台
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	3 (含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306临床医学综合能力(西医)	复试科目: 康复医学	
105116麻醉学(专业学位) 01 临床医疗技能训练与研究	10 (含推免生2人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306临床医学综合能力(西医)	复试: 麻醉学	
105117 急诊医学(专业学位) 01 临床医疗技能训练与研究	7 (含推免生2人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306临床医学综合能力(西医)	复试: 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	2 (含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306临床医学综合能力(西医)	复试: 内科学	

003 放射学院				
100106 放射医学 01不区分研究方向	2 (含推免 生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合 或698生物综合	复试： 放射物理与辐射防护 同等学力加试： 1、系统解剖学 2、病理学	省级重点 学科
100207影像医学与核医学 01医学影像技术 02医学影像诊断 03介入放射学	4 (含推免 生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合	复试： 01 方向：医学影像成像 理论 02、03 方向：医学影像 学 同等学力加试： 1、系统解剖学 2、病理学	1.省级重 点学科 2.02、03 方向限招 收临床医 学及医学 影像学专 业背景的 考生
105107 影像医学与核医学 (专业学位) 01临床医疗技能训练与研究	41 (含推免 生5人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306 临床医学综合能力 (西医)	复试： 医学影像学	1.省级重 点学科 2.只招收 临床医学 及医学影 像学专业 本科毕业 考生
004运动医学与康复学院				
100216运动医学 01关节微创外科 02关节损伤修复与临床 03组织工程与运动损伤修复 04 运动康复治疗技术	5 (含推免 生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699 联考西医综合	复试： 外科学(创伤骨科部分)	1.校级重 点学科 2.不招收 同等学力 考生 3.本科须 是医学及 相关专业。
105115运动医学 (专业学 位) 01临床医疗技能训练与研究	3 (含推免 生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③306 临床医学综合能 力(西医)	复试： 外科学(创伤骨科部分)	校级重点 学科
005公共卫生学院				
100208临床检验诊断学 01 临床检验 02 临床免疫学 03 临床微生物学 04 临床生物化学 05 临床细胞形态学	7 (含推免 生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③699联考西医综合	复试： 临床基础检验学技术 同等学力加试： 1、生理学 2、病理学	

100401 流行病与卫生统计学 01 病因流行病学 02 慢性病流行病学 03 传染病流行病学 04 非传染性疾病预防流行病学 05 医学统计预测 06 感染性皮肤病流行病学	7 (含推免生 1 人)	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③353 卫生综合	复试： 流行病学	1. 山东省医药卫生重点实验室 2. 不招收同等学力考生
100402 劳动卫生与环境卫生学	2 (含推免生 1 人)	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③353 卫生综合	复试： 环境卫生学	1、省医药卫生重点实验室 2、省医药卫生重点学科 3、不招收同等学力考生
100403 营养与食品卫生学	1 (含推免生 1 人)	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③353 卫生综合	复试： 营养与食品卫生学	1. 山东省医药卫生重点实验室 2. 不招收同等学力考生
100405 卫生毒理学	1(含推免生 1 人)	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③353 卫生综合	复试： 毒理学基础	1、省医药卫生重点学科 2、不招收同等学力考生
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 (含推免生 1 人)	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③306 临床医学综合能力（西医）	复试： 临床基础检验学技术	
105300 公共卫生（专业学位）	18 (含推免生 3 人)	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③353 卫生综合	复试： 流行病学 同等学力加试： 1、卫生学 2、现场流行病学	1、省医药卫生重点实验室 2、省医药卫生重点学科
006 药学院				

1007 药学 100701 药物化学	7(含推 免生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③703 药学专业基础综合(二)	复试: 药物化学 同等学力加试: 1.基础化学 2.生理学	1、招收药 学类、化 学、化工等 相关专业 本科考生 2、省医药 卫生重点 学科
100702 药剂学	4(含推 免生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③703 药学专业基础综合(二)	复试: 药剂学	1. 招收具 备药理学、 中药学、化 学及相关 专业背景 2. 不招收 同等学力 考生
100703 生药学	2(含推 免生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③702 药学专业基础综合(一)	复试: 生药学 同等学力加试: 1. 基础化学 2. 生理学	
100704 药物分析学	4(含推 免生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③702 药学专业基础综合(一)	复试: 药物分析	不招收同 等学力考 生
100705 微生物与生化药学	3(含推 免生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③702 药学专业基础综合(一) 或 698 生物综合	复试: 微生物学	1、省十二 五重点学 科 2、卫生部 重点实验室-生物技术药物 3、省重点 实验室(罕 少见病) 4、不接收 同等学力 考生

100706 药理学	10 (含推免生 2 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③702 药学专业基础综合(一)或 699 联考西医综合	复试: 药理学	1. 泰山学者海外特聘专家平台; 2. 山东省特色重点学科; 3. 招收具有药学类或临床医学专业背景学生。 4. 不招收同等学力考生
1007Z1 临床药学	5(含推免生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③702药学专业基础综合(一)或699联考西医综合	复试: 临床药理学	1. 招收具有临床医学、临床药学、药学专业背景学生。 2. 不招收同等学力考生
1007Z2 制药工程学	2(含推免生 1 人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③703 药学专业基础综合(二)	复试: 化工原理	1. 可招收生物科学类、生物工程类、化工与制药类、材料类、药学类、化学类及相关专业背景的应、往届本科毕业生。 2. 不招收同等学力考生
1055 药学 105500药学	20 (含推免生 3 人)	①101 思想政治理论。 ②204 英语二 ③349 药学综合	1. 药理学; 2. 药物化学; 二选一	1. 山东省特色重点学科(药理学); 2. 山东省

				医药卫生重点学科（药物化学）。
007 护理学院				
1011 护理学 101100 护理学 01临床护理 02社区护理 03护理心理 04护理教育 06老年护理 07肿瘤护理 08护理管理	7 (含推免生1人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③308 护理综合	复试： 护理学基础（包括基础护理学、护理学导论）	1. 校级重点学科 2. 不接收同等学力考生
105400 护理（专业学位）	15 (含推免生3人)	①101思想政治理论 ②201英语一 ③308 护理综合	复试： 护理学基础（包括基础护理学、护理学导论）	1. 校级重点学科 2. 考生须通过注册护士资格考试 3. 不接收同等学力考生
008化学与制药工程学院				
0860 生物与医药（专业学位）	5 (含推免生1人)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 有机化学	复试： 化工原理	可招收生物科学类、生物工程类、化工与制药类、材料类、药学类、化学类及相关专业背景的应、往届本科毕业生。

附件 2:

2020 年硕士研究生入学考试初试自命题科目参考书目

考试科目代码及名称	参考书目
701细胞生物学	《细胞生物学》，翟中和，第四版，高等教育出版社。
801生物化学简明教程	《生物化学简明教程》，张丽萍等主编，第四版，高等教育出版社。
702药学专业基础综合（一）	《分析化学》，柴逸峰、邸欣主编，第8版，人民卫生出版社。 《生物化学》，姚文兵主编，第8版，人民卫生出版社。
703药学专业基础综合（二）	《分析化学》，柴逸峰、邸欣主编，第8版，人民卫生出版社。 《有机化学》，陆涛主编，第8版，人民卫生出版社。
802有机化学	《有机化学》，伍越寰主编，第2版，中国科学技术大学出版社。
353卫生综合	《流行病学》，詹思廷主编，第8版，人民卫生出版社； 《卫生统计学》，李晓松主编，第8版，人民卫生出版社； 《职业卫生与职业医学》，邬唐春主编，第8版，人民卫生出版社； 《环境卫生学》，杨克敌主编，第8版，人民卫生出版社； 《营养与食品卫生学》孙长颢主编，第8版，人民卫生出版社。
308护理综合	参照《2009年全国硕士研究生入学考试护理综合考试科目及参考大纲》 《基础护理学》，李小寒、尚少梅主编，第6版，人民卫生出版社； 《护理学导论》，李小妹、冯先琼主编，第4版，人民卫生出版社； 《内科护理学》，尤黎明、吴瑛主编，第6版，人民卫生出版社； 《外科护理学》，李乐之、路潜主编，第6版，人民卫生出版社。
699联考西医综合	试题类型包括名词解释、简答题和论述题。 《生物化学》，周春燕 药立波主编，第9版，人民卫生出版社。 《病理学》，步宏、李一雷主编，第9版，人民卫生出版社。 《诊断学》，万学红、卢雪峰主编，第9版，人民卫生出版社。
698生物综合	《细胞生物学》（第4版），翟中和，高等教育出版社； 《生物化学》（第4版），朱圣庚主编，高等教育出版社。
349药学综合	《分析化学》，柴逸峰、邸欣主编，第8版，人民卫生出版社。 《生物化学》，姚文兵主编，第8版，人民卫生出版社。

附件 3:

2020 年硕士研究生入学考试复试参考书目

考试科目	参考书目
生理学	《生理学》，王庭槐 主编，第 9 版，人民卫生出版社。
系统解剖学	《系统解剖学》，丁文龙、刘学政主编，第 9 版，人民卫生出版社。
组织学与胚胎学	《组织学与胚胎学》，邹仲之、李继承主编，第 8 版，人民卫生出版社。
医学免疫学	《医学免疫学》，曹学涛主编，第 7 版，人民卫生出版社。
医学微生物学	《医学微生物学》，李凡，徐志凯主编，第 9 版，人民卫生出版社。
人体寄生虫学	《人体寄生虫学》，诸欣平，苏川主编，第 9 版，人民卫生出版社。
微生物学教程	《微生物学教程》，周德庆主编，第 4 版，高等教育出版社。
病理学	《病理学》，步宏、李一雷主编，第 9 版，人民卫生出版社。
病理生理学	《病理生理学》，王建枝 殷莲华主编，第 8 版，人民卫生出版社。
法医学	《法医学》，王保捷，侯一平主编，第 7 版，人民卫生出版社。
放射物理与辐射防护	《放射物理与辐射防护》，王鹏程主编，第 1 版，人民卫生出版社
生物化学与分子生物学	《生物化学》，周春燕 药立波主编，第 9 版，人民卫生出版社。 注：报考基础医学专业的考生用书。
内科学	《内科学》，葛均波、徐永健、王辰主编，第 9 版，人民卫生出版社。
儿科学	《儿科学》，王卫平、孙锟、常立文主编，第 9 版，人民卫生出版社。
神经病学	《神经病学》，贾建平、苏川主编，第 8 版，人民卫生出版社。
精神病学	《精神病学》，郝伟，陆林主编，第 8 版，人民卫生出版社。
皮肤性病学	《皮肤性病学》，张学军、郑捷主编，第 9 版，人民卫生出版社。
医学影像学	《医学影像学》，白人驹、徐克主编，第 7 版，人民卫生出版社。
医学影像成像理论	《医学影像成像理论》（第二版），李月卿主编，人民卫生出版社。
临床基础检验学技术	《临床基础检验学技术》，许文荣、林东红主编，第 1 版，人民卫生出版社。
外科学	《外科学》陈孝平、汪建平、赵继宗主编，第 9 版，人民卫生出版社。
妇产科学	《妇产科学》，谢幸、孔北华、段涛主编，第 9 版，人民卫生出版社。
眼科学	《眼科学》，杨培增、范先群主编，第 9 版，人民卫生出版社。
耳鼻咽喉科学	《耳鼻咽喉科学》孙虹、张罗主编，第 9 版，人民卫生出版社。
康复医学	《康复医学》，黄晓琳、燕铁斌主编，第 6 版，人民卫生出版社。

麻醉学	《麻醉学》，李文志、姚尚龙主编，第4版，人民卫生出版社。
急诊医学	《急诊与灾难医学》，沈洪、刘中民主编，第3版，人民卫生出版社。
流行病学	《流行病学》，詹思延主编，第8版，人民卫生出版社。
药物化学	《药物化学》，尤启东主编，人民卫生出版社，第8版。
药剂学	《药剂学》，方亮主编，人民卫生出版社，第8版。
生药学	《生药学》，蔡少青，秦路平主编，人民卫生出版社，第7版。
药物分析	《药物分析》，杭太俊主编，人民卫生出版社，第8版。
微生物学	《微生物学教程》，周德庆主编，高等教育出版社，第3版。
药理学	《药理学》，朱依淳，殷明主编，人民卫生出版社，第8版。
临床药学	《临床药理学》，李俊主编，人民卫生出版社，第5版。
化工原理	《化工原理》，夏清主编，天津大学出版社，第2版。
护理学基础	《基础护理学》，李小寒、尚少梅主编，第6版，人民卫生出版社； 《护理学导论》，李小妹、冯先琼主编，第4版，人民卫生出版社。
环境卫生学	《环境卫生学》，杨克敌主编，第8版，人民卫生出版社
营养与食品卫生学	《营养与食品卫生学》孙长颢主编，第8版，人民卫生出版社
卫生学	《卫生学》，朱启星主编，第8版，人民卫生出版社。
现场流行病学	《现场流行病学》叶临湘主编，第1版，人民卫生出版社。
基础化学	《基础化学》，魏祖期，刘德育主编，第8版，人民卫生出版社
毒理学基础	《毒理学基础》，孙志伟主编，第7版，人民卫生出版社