

目 录

北京协和医学院2016年硕士生招生简章-----	1
北京协和医学院2016年接收推免生简章-----	10
北京协和医学院2016年“少数民族骨干计划”招生简章-----	15
北京协和医学院2016年硕士生招生单位名录-----	18
北京协和医学院2016年硕士生自命题科目参考书目-----	19
北京协和医学院2016年硕士生招生专业目录-----	22
北京协和医学院2016年硕士生招生导师名录-----	33

北京协和医学院

2016 年招收攻读硕士学位研究生简章

一、招生学位类型为两类:

- (一) 学术型研究生（全日制）。
- (二) 专业学位研究生（全日制，毕业授予“专业学位”证书，专业代码为“105***”、“085230”）。
- (三) 实行临床医学硕士专业学位研究生教育与住院医师规范化培训相结合的培养模式，范围包括临床医学、口腔医学的学科专业（专业代码为“1051**、105200”）。

二、招生方式:

- (一) 全国统一招生考试（统考生）的考生
- (二) 具有推荐免试资格的优秀应届本科毕业生（推免生），详见我校《2016 年接收推免生简章》

三、报考条件

(一) 报考全国统一招生考试（统考生）的考生应达到以下各项要求：

- 1. 拥护中国共产党的领导，愿为社会主义现代化建设服务，品德良好，遵纪守法。
- 2. 考生的学历及要求必须符合下列条件之一：
 - (1)国家承认学历的应届本科毕业生（录取当年 9 月 1 日前须取得国家承认的本科毕业证书。含普通高校、成人高校、普通高校举办的成人高等学历教育应届本科毕业生，及自学考试和网络教育届时可毕业本科生）
 - (2)具有国家承认的大学本科学历且获得大学本科毕业证书的非

应届人员。

(3)同等学力者（①成人高校应届本科毕业生、自学考试和网络教育届时可毕业的应届本科生；②国家承认学历的本科结业生；③获得国家承认的高职高专毕业学历证书后，在相同或相近专业工作2年以上者）要求：①英语达到全国大学英语四级考试（CET-4）合格水平；②达到以下业务水平之一：A. 获得省部级科研成果证书（前三名）；B. 参加不少于十二门的普通高校本科进修课程学习。

同等学力者在通过初试后，复试时加试两门报考专业的主干课程。

(4)在校研究生、长学制学生报考须在报名前征得所在培养单位同意。

(5)已获硕士、博士学位的人员。

3. 身体健康状况符合国家体检要求。

4. 报考临床医学专业学位（专业代码为“1051**”）的考生，要求五年及以上学制的临床医学、麻醉学、精神医学、医学影像学、放射医学、眼视光医学（“眼视光学”仅限温州医科大学2012年12月31日以前入学）、医学检验（仅限2012年12月31以前入学）、妇幼保健医学专业本科学历。

5. 报考口腔医学专业学位（专业代码为“1052**”）的考生，要求五年及以上学制的口腔医学专业本科学历。

6. 报考“护理学（101100）、护理硕士（105400）”专业的应届生要求护理学专业本科毕业（不含提前毕业）；非应届考生（含同等学力考生）要求已获得《护士资格证书》或成绩单和《执业护士证书》（均不含待批），未获得证书者不允许报考。

(二) 临床医学、口腔医学的专业学位培养方式不接收以下人员

报考：

1. 同等学力人员，含成人学历教育、自学考试、各类高等学校网络教育的医学类专业学历教育、本科结业生、高职高专学历者。
2. 毕业专业为基础医学类、法医学类、护理学类、辅助医疗类、医学技术类等相关医学类和药学类、医学管理类等的人员。
3. 香港、澳门、台湾人员（推免生除外）。

（三）少数民族骨干计划统考考生见本校《2016年招收“少数民族高层次骨干人才计划”攻读博士、硕士学位研究生简章》。

四、接收推荐免试生（含推免硕士、推免硕博连读生）的招生计划，不接收统考生报考，因误报所造成的后果由考生自行承担。

五、统考生报名

报名包括网上报名和现场确认两个阶段。

（一）网上报名：中国研究生招生信息网（简称“中国研招网”），网址：<http://yz.chsi.cn>，网上报名日期：2015年10月。

报名期间将对考生学历（学籍）信息进行网上校验，并在考生提交报名信息三天内反馈校验结果。考生可随时上网查看学历（学籍）校验结果。未通过学历（学籍）校验的考生应及时到学籍学历权威认证机构进行认证，在现场确认时将认证报告交报考点核验。

（二）现场确认

1. 报考点现场确认时间

2015年11月12日之前，具体日期请密切关注本校网站通知。

2. 现场确认地点

北京地区现场确认地点为本校研招办，京外地区现场确认地点为各省、自治区、直辖市高校招生办公室指定的报考点。逾期不再受理，报考资格无效。

(三) 北京地区现场确认工作流程:

考生持本人身份证件(包括现役军人及军队文职干部)、学生证(普通高校应届本科毕业生和成人高校应届本科毕业生)、学历证书(非应届生)、在录取当年9月1日前可取得国家承认本科毕业证书的自学考试和网络教育本科生,须持颁发毕业证书的省级高等教育自学考试办公室或网络教育高校出具的相关证明、网上报名的报名号进行确认。

具体流程: 考生签订诚信承诺书→工作人员查验证件、资格审查(统考港澳台生)→照相→考生核对确认《报名情况登记表》、领取并认真阅读《考场规则和违规行为处理规定》、领取有关资料→完毕。

所有非京籍考生在现场确认时须提供户籍证明或在京工作、进修、实习证明复印件。

(四) 注意事项

1. 报考点选择: 在北京地区报名考试的考生,含京内统考生、所有统考港澳台学生(含京内、京外),在网上报名时,均选择本校北京报考点(北京协和医学院“1123”),并网上支付报名费,否则报名无效。上述考生均在本校北京报考点参加现场确认、初试。

京外地区考生的现场确认和初试地点请咨询选择的报考点。

2. 支付报名费方式: 在要求网上支付省市报名的考生:提交网报信息后,应在网上报名截止日期(10月31日)前,以“网上支付”方式交纳报考费,得到交费成功信息后,方可持报名号在规定时间到指定报考点确认网报信息。否则报名无效。

在不要求网上支付省市报名的考生: 在现场确认时,向报考点支付报名费。

3. 本校报考点还接收报考卫生计生委老年医学研究所(84512)和

中国食品药品检定研究院(84503)的北京地区考生报名。

(五) 京外地区的初试地点由现场确认资格地点指定。

(六) 初试前，考生可凭网报用户名和密码登陆“中国研招网”查询考试信息，并下载打印《准考证》。我校不再给考生寄发《准考证》。考生凭下载打印的《准考证》和本人有效身份证件参加初试。

(七) 考生按规定缴纳报名费后，不再退还。

(八) 考生本人要对网上报名信息进行认真核对并确认，经考生确认的报名信息在考试、复试及录取阶段一律不作修改。

六、报考资格的审查：

(一) 本校考生资格审查一律放在初试后、复试前，如果考生没有按我校《2016年硕士学位研究生招生简章、专业目录》的有关规定报考、或不符合报考资格、或弄虚作假者，不论何时，一律取消报考资格、或复试资格、或录取资格，责任自负。请考生务必认真、仔细审核自身条件。

(二) 考生的少数民族身份以网报为准，不得更改。

七、考试

(一) 入学考试分初试和复试。

(二) 初试科目

1. 英语、政治、数学、西(中)医综合等科目为教育部统一命题，业务课考试科目详见本校《招生专业目录》。

2. 本校自设综合课为：

《口腔综合》：口腔解剖生理学、口腔内科学、口腔颌面外科学、口腔修复学；全部作答。

《药学基础综合》：分析化学、有机化学、生理学、生物化学、微生物学；任选两门。

《药学综合》：药物化学(20%)、药剂学(25%)、药物分析学(20%)、药理学(25%)、药事法规(10%)。

《药用植物综合》：植物学、植物生理学、植物生物化学、药用植物栽培学；任选两门。

《护理综合》：由教育部统一规定考试大纲。

《卫生综合》：含卫生统计学、流行病学、卫生事业管理学；任选两门。

(三) 复试

复试为笔试和面试相结合，面试含外语听说能力测试。

八、提供材料：在2015年12月5日前，所有考生应及时向我校提供以下资料备查，所提供的材料应翔实可靠。寄送材料务必按以下顺序并左侧装订：

(一) 统一要求

1. 报名情况表（含考生编号，11月25日左右从我校网站下载）。
2. 非应届人员应提供最后学历学位证书复印件；应届本科毕业生应提供学生证复印件（含封面、首页、注册页）。
3. 最后学历的在校历年成绩单复印件，应届生由学校教务部门提供，非应届本科毕业生由考生档案所在单位人事部门或毕业学校教务部门提供。

(二) 分类要求

1. 上述（一）中的各项资料。
2. 报考“护理学（101100）、护理硕士（105400）”专业的非应届考生：应提供《护士资格证书》或成绩单、《执业护士证书》复印件。
3. 同等学力者应提供：①全国大学英语四级考试（CET-4）证书或成绩单复印件（合格线为425分）；②省部级科研成果证书（前三

名) 或普通高校教务处提供的本科进修课程成绩单(不少于十二门,加盖教务处公章)复印件。

4. 少数民族骨干计划考生应提供:《报考 2016 年少数民族高层次骨干人才计划研究生考生登记表》原件,须经考生本人签字确认,并由生源所在省、自治区、直辖市教育厅(教委)民教处或高教处有关主管部门审批盖章。

(三) 上述所有报考材料的邮寄方式均为“中国邮政 EMS”(不接收其它邮寄方式),地址:北京东单三条九号 北京协和医学院研究生招生办公室,邮编 100730,收件人:研招办。报考材料恕不退还。

九、本校各专业均接收非定向生、定向生报考,占用当年国家招生计划。两种类型考生的录取要求完全一致。

(一) 非定向生:双向选择就业单位。

(二) 定向生:按定向合同就业。

十、关于复试费的收取

根据北京市财政局、北京市发展改革委员会《关于设立高等学校教育考试收费项目的函》规定,我校将对通过复试并录取的攻读硕士学位考生(含统考生、推免生、港澳台生、少数民族骨干生)收取复试费,具体标准为 100 元/生。

十一、本校研招网址: <http://info.pumc.edu.cn/yanzhao>, 请考生随时登陆查询:

(一) 查询本人及本专业报考统计信息(12月初)。

(二) 查询北京地区初试考场地点(考试前一周)。

(三) 查询初试成绩。

(四) 查询分数线。

(五) 上线生查询并下载第一志愿报考专业总分排名名单和全校

该专业总分大排名名单。

(六) 查询全校复试规定、调剂政策、各所院纪检监督电话等(4月上旬)。

十二、统考港澳台学生

统考港澳台学生的报考条件、招生专业目录与内地考生相同，不做变更。

此类考生均参加当年全国硕士入学统一考试，免试政治理论；须达到教育部当年硕士生单科分数线；初试、复试与内地考生同堂同卷，与内地考生的录取政策完全一致；均为自费全日制研究生，学费参照本校研究生的学费标准收取。入学后待遇与内地考生相同。

考生报名时须提交：①身份证复印件（香港、澳门考生持香港、澳门永久性居民身份证和“港澳居民来往内地通行证”；台湾考生持“台湾居民来往大陆通行证”）；②最后学历成绩单；③最后学位证书（应届毕业生可于录取前补交），持海外教育机构学历的，应到（中国）留学服务中心认证。

十三、我校为财政部6所“小规模特色高校”的试点学校之一，研究生经费不低于“985、211”高校，硕士基本助学金不低于1500元/月（覆盖面100%），学业奖学金不低于10000、8000、5000元/学年（此为2015年标准。覆盖面及金额的上调，以当年学校奖助政策为准），国家奖学金（每生每年20000元，覆盖面由国家制定）、其他岗位助学金、奖金不含在内。

所有推免生（含推免硕士、推免硕博连读、推免直博生）均享受新生奖学金，用于冲抵第一年学费。

所有普通统考生均享受新生奖学金：硕士1500元/生。

十四、学费收费标准：8000元/学年，学术型研究生与专业学位

研究生一致。推免硕博连读、直博生的第一阶段博士预备期按硕士生标准收费，转博后按博士生标准收费。

十五、本校不举办考研辅导班，不出售历年考研试题。

十六、专业名称前加“★”号的为自主设置学科专业。

十七、本校不招收单考生。

十八、本校最终招生总人数以教育部正式下达的招生计划为准、拟招收推免生（推免硕博连读生、推免硕士生）人数以最后推免生系统确认的录取人数为准。

十九、如果教育部在 2016 年的研究生招生中出台新的政策，我校将做相应调整，并实时公布。

北京协和医学院

2016 年接收推免生简章

接收达到所在学校推荐免试条件且获得推荐名额的优秀应届本科毕业生，推荐学校必须为具有教育部推免权的高校。均为全日制培养。

一、接收类型及相关要求

(一) 推荐免试直接攻读博士学位（简称：推免直博生）

1. 英语必须达到全国大学英语六级考试 (CET-6) 合格水平 (合格线为 430 分)。
2. 招生人数请查阅《本校博士招生专业目录》中的“推免直博生招生人数”。

(二) 推荐免试硕博连读攻读博士学位（简称：推免硕博连读生，招生专业仅限临床医学专业学位，专业代码为“1051**”）

1. 英语必须达到全国大学英语六级考试 (CET-6) 合格水平 (合格线为 430 分)。
2. 只接收本科毕业于与报考专业相对应的临床医学专业的推免生。
3. 招生人数请查阅《本校硕士招生专业目录》中的“推免连读生招生人数”。

(三) 推荐免试攻读硕士学位（简称：推免硕士生）

1. 英语必须达到全国大学英语四级考试 (CET-4) 及以上合格水平 (合格线为 425 分)。
2. 申请推荐免试攻读临床医学专业学位 (专业代码为“1051**”) 的学生，要求本科毕业于五年及以上学制的临床医学、麻醉学、精神医学、医学影像学、放射医学、眼视光医学 (“眼视光学” 仅限温州

医科大学 2012 年 12 月 31 日以前入学)、医学检验(仅限 2012 年 12 月 31 以前入学)、妇幼保健医学专业。

3. 申请推荐免试攻读口腔医学专业学位(专业代码为“1052**”) 的学生，要求本科毕业于五年及以上学制的口腔医学专业。

4. 申请推荐免试攻读“护理学(101100)、护理硕士(105400)”专业的学生要求本科毕业于护理学专业。

5. 招生人数请查阅《本校硕士招生专业目录》中的“推免硕士生招生人数”。

二、报名及复试录取程序

(一) 上述所有推免生均需登录教育部“全国推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生信息公开暨管理服务系统”进行资格审核确认、报名、网上缴费。

(二) 复试时向各所院教育管理部门提交以下材料(含原件、复印件):

1. 在校历年成绩单(须加盖院校教务处公章)。

2. 申请推免直博生、推免硕博连读生者须提供全国大学英语六级考试(CET-6)证书或成绩单(430 分以上)，申请推免硕士者须提供全国大学英语四级考试(CET-4)证书或成绩单(425 分以上)。

3. 《本校接收推荐免试生登记表》(附后)，一式三份。

4. 推荐学校出具的具备推荐资格的证明信、或已通过教育部“全国推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生信息公开暨管理服务系统”报名。

(三) 复试

1. 各所院向学生发复试通知。

2. 复试内容：专业课笔试、口试、外语听说能力测试、综合素质

考查。

3. 查验原件：上述“(二)”中的各项原件。

4. 体检的具体时间由各所院教育处安排。

(四) 录取

对拟录取的推免生，我校将通过教育部“全国推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生信息公开暨管理服务系统”向学生发出待录取通知，并经学生确认后，即完成录取接收手续。

三、我校为财政部 6 所“小规模特色高校”的试点学校之一，研究生经费不低于“985、211”高校

博士：基本助学金不低于 2000 元/月（覆盖面 100%），学业奖学金不低于 15000、10000、6000 元/学年（此为 2015 年标准。覆盖面及金额的上调，以当年学校奖助政策为准），国家奖学金（每生每年 30000 元，覆盖面由国家制定）、其他岗位助学金、奖金不含在内。

硕士：基本助学金不低于 1500 元/月（覆盖面 100%），学业奖学金不低于 10000、8000、5000 元/学年（此为 2015 年标准。覆盖面及金额的上调，以当年学校奖助政策为准），国家奖学金（每生每年 20000 元，覆盖面由国家制定）、其他岗位助学金、奖金不含在内。

所有推免生（含推免硕士、推免硕博连读、推免直博生）均享受新生奖学金，用于冲抵第一年学费。

四、收费

硕士学费收费标准：8000 元/学年，博士学费收费标准：10000 元/学年，学术型研究生与专业学位研究生一致。

硕博连读、直博生的第一阶段博士预备期按硕士生标准收费，转博后按博士生标准收费。

五、入学前未取得学士学位、本科毕业证书，或受到处分的，取

消录取资格。

六、本校拟招收推免生（含推免直博生、推免硕博连读生、推免硕士生）人数以最后推免生系统确认的录取人数为准。

七、接收推免生的招生计划（含推免直博生、推免硕博连读生、推免硕士生），不接收统考生报考，因误报所造成的后果由考生自行承担。

八、如果教育部在 2016 年的研究生招生中出台新的政策，我校将做相应调整，并实时公布。

附表

北京协和医学院

2016 年接收推荐免试生登记表

以下由学生填写					
推荐生姓名		性别		身份证号	
毕业学校		毕业专业			
在校 平均成绩		英语水平	□六级成绩(430分以上):		
			□四级成绩(425分以上):		
报考所(院)		报考 专业		报考专业 代码	
手机		座机		邮箱	
以下由本校填写					
接收所(院)				导师姓名	
接收专业		接收 专业代码		接收研究方 向及代码	
接收类型	<input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免硕博连读(限临床专业学位) <input type="checkbox"/> 推免直博				
所院教育处意见:					
<input type="checkbox"/> 拟同意接收为推免_____生(填写“硕士”、“直博”)					
<input type="checkbox"/> 拟同意接收为推免_____生(填写“硕博连读”),该生的毕业专业必须与拟录取的临床专业对应: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否(不得录取为“硕博连读”)					
未经教育部“推免服务系统”备案的考生将不得录取。					
(盖章)					
年 月 日					
招生处审查意见:					
(盖章)					
年 月 日					

本表一式三份

北京协和医学院

2016 年招收“少数民族高层次骨干人才计划” 攻读博士、硕士学位研究生简章

“少数民族高层次骨干人才计划”的招生工作坚持“定向招生、定向培养、定向就业”的原则。

此专项计划中，硕士拟招收 15 名，博士拟招收 2 名（以 2016 年教育部下达给本校的此项计划数为准）。均为全日制，按学校现行政策收费。

一、生源范围

招生生源范围是西部 12 省（区、市），海南省，新疆生产建设兵团，河北、辽宁、吉林、黑龙江等 4 省民族自治地方和边境县（市），湖南湘西自治州、张家界（享受西部政策的一县两区）和湖北恩施自治州；内地西藏班、内地新疆高中班、民族院校、高校少数民族预科培养基地和民族硕士基础培训基地的教师和管理人员。

二、报考条件

（一）拥护中国共产党的领导，拥护社会主义制度，维护国家统一和民族团结，政审合格，立志为西部大开发和民族地区经济社会发展服务。

（二）承诺毕业后回本人（在职）所在原单位或回本人（非在职和应届生）所在的省、自治区、直辖市，新疆生产建设兵团就业，并至少服务 5 年（含 5 年）

（三）考生基本报考资格的确认由各省级教育行政部门民族教育处负责，未设民族教育处的由高等教育处等相关处室负责。对无疑问者发放《报考 2016 年少数民族高层次骨干人才计划研究生考生登记表》，并签章确认。

（四）考生必须达到“北京协和医学院 2016 年博士、硕士研究

生招生简章”（以下简称“招生简章”）的各项要求，凡不符合本校报考条件的考生将不予报考、录取，相关后果由考生本人承担。招生专业及考试科目参见“北京协和医学院 2016 年博士、硕士研究生招生专业目录”。

（五）汉族考生限定为本计划生源范围内的在职人员和生源范围内的民族自治地方的非在职人员。汉族考生原则上应具有在国务院公布的民族区域自治地方 3 年以上工作经历。

（六）本校各专业（除临床医学专业学位外）均可接收本计划人员报考，由于培养条件所限，临床医学专业学位（专业代码为“1051**”）接受本计划人员报考的所院如下：

阜外医院、肿瘤医院、首都儿科研究所。

（七）本校考生资格审查一律放在初试后、复试前，不符合条件者，一律取消复试资格。

三、 报名

（一）报名程序、时间参见我校“招生简章”。

（二）其中“考试方式”只能选择统考，专项计划只能选择“少数民族骨干计划”，“报考类别”只能填“定向”，“定向单位”栏填写档案所在单位，非在职人员填写生源省区教育厅。

（三）按我校规定时间，提交报考材料：

1. 《报考 2016 年少数民族高层次骨干人才计划研究生考生登记表》须经考生本人签字确认，并由生源所在省、自治区、直辖市教育厅（教委）民教处或高教处有关主管部门审批盖章。

2. 我校“招生简章”规定的报考材料。

四、 复试与录取

（一）由学校统一确定复试基本分数线，复试政策与统考生相同，择优录取。

(二) 不录取未报考“少数民族高层次骨干人才计划”的调剂考生。

(三) 所有被录取考生的录取类别均为定向，在拟录取后，与本校签订定向培养协议书，再与省级教育行政部门和所在单位签订协议书。

五、其他

(一) 录取的硕士考生达到教育部确定的普通统考生复试分数线的，可免除一年基础强化培训外，其他被录取的硕士研究生均须接受为期一年的基础强化培训，重点补修外语、大学语文等基础知识，兼顾学习其他专业理论知识，加强马克思主义民族和宗教理论的学习和教育。经考核合格后，进入本校开始硕士课程的学习。

报到时须携带本人《录取通知书》和《本科毕业证书》原件。

(二) 对在报考及考试中有违规行为的考生，根据国家有关法律、法规和教育部有关规定给予处理。对弄虚作假者，不论何时，一经查实，即按有关规定取消报考资格、录取资格或学籍。

(三) 对在招生中违反有关规定，徇私舞弊或者给招生工作造成损失的人员，由主管的教育行政部门或其所在单位根据有关法律、法规和规章给予处理。

(四) 非在职考生人事档案转入录取所院。在职考生不迁移户口，人事档案由定向单位保管。所有考生党团组织关系基础培训期间转至培训单位，培训考核合格后转入我校。

(五) 毕业生不按协议就业者，需支付培养成本和违约金。违约金的具体标准、支付方式按协议规定执行。

六、如果教育部在 2016 年的研究生招生中出台新的政策，我校将做相应调整，并实时公布。

硕士研究生招生单位

研招办网址: <http://yanzhao.pumc.edu.cn> 电话: 010-69155957 地址: 北京市东城区东单三条9号 邮编: 100730

单位代码及名称	通信地址及邮政编码	联系电话	网址
001 北京协和医院	北京市东城区帅府园1号	教育处 100730	010-69155815 www.pumch.cn/
002 阜外心血管病医院	北京市西城区北礼士路167号	教育处 100037	010-88398591 www.fuwaihospital.org
003 肿瘤医院	北京市朝阳区潘家园南里17号	教育处 100021	010-67714380 www.cicams.ac.cn
004 整形外科医院	北京市石景山区八大处路33号	科教处 100144	010-88772512 www.zhengxing.com.cn
005 基础学院	北京市东城区东单三条5号	教育处 100005	010-69156916 sbm.pumc.edu.cn
006 微循环研究所	北京市东城区东单三条5号	教育处 100005	010-65123235 www.imc.pumc.edu.cn
007 医学实验动物研究所	北京市朝阳区潘家园南里5号	科技教育处 100021	010-67776529 www.cnillas.org/
008 药物研究所	北京市西城区南纬路甲2号	教育处 100050	010-63165301 www.imm.ac.cn
009 药用植物研究所	北京市海淀区马连洼北路151号	研究教育处 100193	010-57833025 www.implad.ac.cn
010 医药生物技术研究所	北京市东城区天坛西里1号	科教处 100050	010-83150581 www.imb.com.cn/
011 医学信息研究所	北京市朝阳区雅宝路3号	科研教育处 100020	010-52328637 www.imicams.ac.cn
014 血液病医院(天津)	天津市和平区南京路288号	科教教育处 300020	022-23909058 www.chinablood.com.cn
015 生物医学工程研究所(天津)	天津市南开区白堤路236号	科教教育处 300192	022-87890153 www.bme.org.cn/
016 放射医学研究所(天津)	天津市南开区白堤路238号	科教教育处 300192	022-85683048 192.168.5.8/index_fss.asp
017 皮肤病医院(南京)	江苏省南京市玄武区蒋王庙街12号	科教教育处 210042	025-85478028 www.pumoderm.net
018 医学生物学研究所(昆明)	云南省昆明市茭菱路935号	教育处 650118	0871-68335550 imbcams.ac.cn
019 输血研究所(成都)	四川省成都市成华区东三环二段成都市龙潭总部经济城华彩路26号	教育处 610052	028-61648590 www.camsibt.cn
020 国家卫生计生委科研发	北京市海淀区大慧寺路12号	科技处 100081	010-62135391 www.bjhmoh.cn
021 北京医院	北京市东城区东单大华路1号	教育处 100730	010-58115033 www.nccl.cn
022 卫生部临床检验中心	北京市东单大华路1号北京医院体检中心12层	办公室 100730	010-58115059 www.zryhy.com.cn
023 中日友好医院	北京市朝阳区樱花东路2号	教育处 100029	010-84205526 sph.pumc.edu.cn
024 公共卫生学院	东单校区: 北京市东城区东单三条9号 昌平校区: 北京市昌平区小汤山镇中心街末端	综合办 100006	010-65240046 www.ipbcm.ac.cn
025 护理学院	东单校区: 北京市东城区东单三条9号 石景山校区: 北京市石景山区八大处路33号	教学办公室 100144	010-69155914 www.shouer.com.cn
032 首都儿科研究所附属儿童医院	北京市朝阳区雅宝路2号	科研处 100020	010-85628194 www.tedaich.com
035 病原生物学研究所	东单校区: 北京市东城区东单三条9号17号楼 大兴校区: 北京市大兴区亦庄开发区盛北街北工大软件园11号楼	教育办公室 100730	010-67837323 www.ipbcm.ac.cn
036 泰达国际心血管病医院(天津)	天津市经济技术开发区第三大街61号	医教部 300457	022-65209943 www.tedaich.com
038 人文和社会科学院	北京市东城区东单三条9号4号楼	办公室 100730	010-69156981 www.njg1yy.com
039 南京鼓楼医院(南京)	江苏省南京市中山路321号	教育处 210008	025-83105998 www.njg1yy.com

硕士考试科目参考书目

考试科目		参考书目			
代码	名称	书名	主编	出版社	版次
308	护理综合 (参照教育部考试大纲)				
349	药学综合 (药物化学)	《药物化学》	郑 虎	人民卫生出版社	第6版
	药学综合 (药剂学)	《药剂学》	崔福德	人民卫生出版社 (供药学类专业用)	第7版
	药学综合 (药物分析学)	《药物分析》	杭太俊	人民卫生出版社 (供药学专业用)	第7版
	药学综合 (药理学)	《药理学》	杨世杰	人民卫生出版社 (供8年制及7年制临床医学等专业用)	第2版
	药学综合 (药事法规)	《药事管理学》	吴蓬、 杨世民	人民卫生出版社	第5版
353	卫生综合 (卫生事业管理学)	《卫生事业管理学》	梁万年	人民卫生出版社	2012.7 第3版
	卫生综合 (卫生统计学)	《卫生统计学》	刘桂芬	协和医大出版社	
		《医学统计学》	颜 虹	人民卫生出版社	第2版
	卫生综合 (流行病学)	《流行病学》 (供预防医学类专业用)	詹思延	人民卫生出版社	2014 第7版
621	生理学	《生理学》 (供8年制及七年制临床 医学专业用)	姚 泰	人民卫生出版社	第2版
622	遗传学	《医学遗传学》	李 璞	协和医大出版社	第2版
623	生命伦理学	《生命伦理学导论》	翟晓梅、 邱仁宗	清华大学出版社	

代码	名称	书名	主编	出版社	版次
625	情报学概论	《信息分析》	沙勇忠、牛春华等	科学文献出版社	2009.8 第1版
		《信息管理学基础》	马费城、宋恩梅等	武汉大学出版社	2013.12 第2版
626	卫生事业管理学	《卫生事业管理学》	梁万年	人民卫生出版社	2012.7 第3版
		《卫生事业管理》	李鲁、郭岩	中国人民大学出版社	2009.1
652	药学基础综合 (分析化学)	《分析化学》	李发美	人民卫生出版社 (供药学专业用)	第7版
	药学基础综合 (有机化学)	《基础有机化学》 (上、下册)	邢其毅、徐瑞秋、周政	高等教育出版社	第3版
	药学基础综合 (生理学)	《生理学》	姚泰	人民卫生出版社 (供8年制及7年制临床医学等专业用)	第2版
	药学基础综合 (生物化学)	《生物化学与分子生物学》	贾弘禔、冯作化	人民卫生出版社 (供8年制及7年制临床医学等专业用)	第2版
	药学基础综合 (微生物学)	《微生物学》	沈萍、陈向东	高等教育出版社	彩版
		《微生物学教程》	周德庆	高等教育出版社	第3版
653	药用植物综合 (植物学)	《植物学》(上册)	陆时万	高等教育出版社	第2版
		《植物学》(下册)	吴国方	高等教育出版社	第2版
		《植物生物学》	杨继	高等教育出版社	第2版
	药用植物综合 (植物生理学)	《植物生理学》	武维华	科学出版社	第2版
	药用植物综合 (植物生物化学)	《生物化学》	王镜岩	高等教育出版社	第3版
	药用植物综合 (药用植物栽培学)	《中国药用植物栽培学》	药植所主编	农业出版社	第1版

代码	名称	书名	主编	出版社	版次
821	生物化学	《生物化学》	查锡良	人民卫生出版社	第7版
822	细胞生物学	《细胞生物学》	翟中和	高教出版社	第4版
823	计算机原理	《计算机组成原理》	唐朔飞	高教出版社	
824	科学哲学	《科学方法和科学动力学--现代科学哲学概述》	邱仁宗	高等教育出版社	2013.5 第3版
826	医学信息学	《医学信息学概论》	董建成	人民卫生出版社	2010.1 第1版
		《医学信息检索与利用》	代 涛	人民卫生出版社	2010.9 第1版
827	信号与系统	《信号与系统》 (上、下册)	郑君里	高等教育出版社	第3版
828	社会医学	《社会医学》	李 鲁	人民卫生出版社	2012.8 第4版
		《社会医学》	卢祖洵、 姜润生	人民卫生出版社	2013.11 第1版

2016年硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数			考 试 科 目	
	合计	其中			
		推免 硕士	推免 连读		
001北京协和医院					
077806放射医学	1			①101政治②201英语③302数学二④823计算机原理	
01放射医学(学术型)					
100201内科学	9	9		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
01内科学(学术型)					
100207影像医学与核医学	1			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
01影像医学与核医学(学术型)					
100208临床检验诊断学	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
01临床检验诊断学(学术型)					
100210外科学	3	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
01外科学(学术型)					
100211妇产科学	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
01妇产科学(学术型)					
100212眼科学	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
01眼科学(学术型)					
100602中西医结合临床	1			①101政治②201英语③307中医综合④--无	
01中西医结合临床(学术型)					
100706药理学	1			①101政治②201英语③652药学基础综合④--无	
01药理学(学术型)					
105101内科学	19	9	9	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
01内科学(专业学位)					
105102儿科学	1			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
01内科学(专业学位)					
105103老年医学	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
01老年医学(专业学位)					
105104神经病学	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
01神经病学(专业学位)					
105105精神病与精神卫生学	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
01精神病与精神卫生学(专业学位)					
105106皮肤病与性病学	6	3	3	只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
01皮肤病与性病学(专业学位)					
105107影像医学与核医学	13	6	4	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
01影像医学与核医学(专业学位)					
105109外科学	23	4	10	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
01外科学(专业学位)					
105110妇产科学					

2016年硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数			考 试 科 目	
	合计	其中			
		推免 硕士	推免 连读		
01妇产科学(专业学位)	7	3	3	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105111眼科学					
01眼科学(专业学位)	3		2	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105112耳鼻咽喉科学					
01耳鼻咽喉科学(专业学位)	4	2	2	只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
105113肿瘤学					
01内科学(专业学位)	1		1	只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
105116麻醉学					
01麻醉学(专业学位)	1		1	只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
105117急诊医学					
01急诊医学(专业学位)	2	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105127全科医学（不授博士学位）					
01全科医学(专业学位)	5	4		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105128临床病理学（不授博士学位）					
01临床病理学(专业学位)	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
105200口腔医学					
01口腔医学(专业学位)	3	1		①101政治②201英语③352口腔综合④--无	
105300公共卫生					
01公共卫生(专业学位)	2	1		①101政治②201英语③353卫生综合④--无	
105400护理					
01护理(专业学位)	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
105500药学					
01药剂学(专业学位)	1			①101政治②201英语③349药学综合④--无	
002阜外心血管病医院		18	22		
071003生理学					
01生理学(学术型)	1			①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
071007遗传学					
01遗传学(学术型)	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
071009细胞生物学					
01细胞生物学(学术型)	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
071010生物化学与分子生物学					
01生物化学与分子生物学(学术型)	3	1		①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
077700生物医学工程					
01生物医学工程(学术型)	1			①101政治②201英语③301数学一④823计算机原理或827信号与系统	
100201内科学					
02内科学(学术型)	14	9		①101政治②201英语③306西医综合④--无	

2016年硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数			考 试 科 目	
	合计	其中			
		推免 硕 士	推免 连 读		
100210外科学 02外科学(学术型)	2	2		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
100217麻醉学 01麻醉学(学术型)	1			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
1002Z1★围术期医学 01★围术期医学(学术型)	1			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
100401流行病与卫生统计学 01流行病与卫生统计学(学术型)	5	4		①101政治②201英语③353卫生综合④--无	
105101内科学 02内科学(专业学位)	16		10	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105107影像医学与核医学 02影像医学与核医学(专业学位)	6		4	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105109外科学 02外科学(专业学位)	7		3	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105116麻醉学 02麻醉学(专业学位)	7		5	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
003肿瘤医院	21		26		
071009细胞生物学 02细胞生物学(学术型)	9	4		①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④822细胞生物学	
100102免疫学 01免疫学(学术型)	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
100208临床检验诊断学 02临床检验诊断学(学术型)	1			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
100214肿瘤学 01肿瘤学基础研究(学术型)	6	6		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
100401流行病与卫生统计学 02流行病与卫生统计学(学术型)	8	6		①101政治②201英语③353卫生综合④--无	
105107影像医学与核医学 03影像医学与核医学(专业学位)	8	1	4	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105113肿瘤学 02内科学(专业学位)	11		5	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
03外科学(专业学位)	16	1	9	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
04妇产科学(专业学位)	1		1	只招收推荐免试生，不接受统考生报名	

2016年硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数			考 试 科 目	
	合计	其中			
		推免 硕 士	推免 连 读		
05放射治疗学(专业学位)	8		6	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105116麻醉学					
03麻醉学(专业学位)	2		1	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105128临床病理学(不授博士学位)					
02临床病理学(专业学位)	4	2		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
004整形外科医院					
071010生物化学与分子生物学					
02生物化学与分子生物学(学术型)	1			①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学	
100210外科学					
03外科学(学术型)	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
105106皮肤病与性病学					
02皮肤病与性病学(专业学位)	1		1	只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
105109外科学					
03外科学(专业学位)	31	6	5	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105116麻醉学					
04麻醉学(专业学位)	1			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
005基础学院					
071003生理学					
02生理学(学术型)	2	1		①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
071007遗传学					
02遗传学(学术型)	3	2		①101政治②201英语③622遗传学④822细胞生物学	
071009细胞生物学					
03细胞生物学(学术型)	4	3		①101政治②201英语③621生理学④822细胞生物学	
071010生物化学与分子生物学					
03生物化学与分子生物学(学术型)	27	15		①101政治②201英语③622遗传学④821生物化学	
071011生物物理学					
01生物物理学(学术型)	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
077700生物医学工程					
02生物医学工程(学术型)	4	1		①101政治②201英语③302数学二④821生物化学或822细胞生物学	
085230生物医学工程					
01生物医学工程(专业学位)	1			①101政治②201英语③301数学一④823计算机原理	
100101人体解剖与组织胚胎学					
01人体解剖与组织胚胎学(学术型)	2	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
100102免疫学					
02免疫学(学术型)	8	4		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
100103病原生物学					

2016年硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数			考 试 科 目	
	合计	其中			
		推免 硕 士	推免 连 读		
01病原生物学(学术型)	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
100104病理学与病理生理学					
01病理学与病理生理学(学术型)	8	6		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
100401流行病与卫生统计学					
03流行病与卫生统计学(学术型)	4	3		①101政治②201英语③353卫生综合④--无	
100706药理学					
02药理学(学术型)	4	3		①101政治②201英语③652药学基础综合④--无	
105300公共卫生					
02公共卫生(专业学位)	2	1		①101政治②201英语③353卫生综合④--无	
105500药学					
02药理学(专业学位)	1			①101政治②201英语③349药学综合④--无	
006微循环研究所					
100104病理学与病理生理学					
02病理学与病理生理学(学术型)	1			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
007医学实验动物研究所					
071002动物学					
01动物学(学术型)	2			①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
071003生理学					
03生理学(学术型)	1			①101政治②201英语③621生理学④821生物化学或822细胞生物学	
077806放射医学					
02放射医学(学术型)	2	1		①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
100103病原生物学					
02病原生物学(学术型)	2	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
100104病理学与病理生理学					
03病理学与病理生理学(学术型)	1			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
1001Z1★比较医学					
01★比较医学(学术型)	3	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
008药物研究所					
100701药物化学					
01药物化学(学术型)	12	4		①101政治②201英语③652药学基础综合④--无	
100702药剂学					
01药剂学(学术型)	3	3		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
100703生药学					
01药学(学术型)	2			①101政治②201英语③652药学基础综合④--无	
100704药物分析学					
01药物分析学(学术型)	6	4		①101政治②201英语③652药学基础综合④--无	

2016年硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数			考 试 科 目
	合计	其中		
	推免 硕 士	推免 连 读		
100706药理学 03药理学(学术型)	20	10		①101政治②201英语③652药学基础综合④--无
105500药学 03药物化学(专业学位)	15	6		①101政治②201英语③349药学综合④--无
04药剂学(专业学位)	2	2		只招收推荐免试生，不接受统考生报名
05生药学(专业学位)	3	2		①101政治②201英语③349药学综合④--无
06药物分析学(专业学位)	2			①101政治②201英语③349药学综合④--无
07药理学(专业学位)	12	5		①101政治②201英语③349药学综合④--无
009药用植物研究所		16		
100703生药学 02植物学(学术型)	7	3		①101政治②201英语③653药用植物综合④--无
03药学(学术型)	8	3		①101政治②201英语③652药学基础综合④--无
100800中医学 01植物学(学术型)	4	1		①101政治②201英语③653药用植物综合④--无
02药学(学术型)	10	4		①101政治②201英语③652药学基础综合④--无
105500药学 08生药学(专业学位)	10	5		①101政治②201英语③349药学综合④--无
010医药生物技术研究所		6		
100701药物化学 02药物化学(学术型)	3	1		①101政治②201英语③652药学基础综合④--无
100702药剂学 02药剂学(学术型)	1			①101政治②201英语③652药学基础综合④--无
100704药物分析学 02药物分析学(学术型)	1			①101政治②201英语③652药学基础综合④--无
100705微生物与生化药学 01微生物学(学术型)	5	2		①101政治②201英语③652药学基础综合④--无
02药物化学(学术型)	4	2		①101政治②201英语③652药学基础综合④--无
100706药理学 04药理学(学术型)	3	1		①101政治②201英语③652药学基础综合④--无

2016年硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数			考 试 科 目	
	合计	其中			
		推免 硕 士	推免 连 读		
105500药学					
09药物化学(专业学位)	1			①101政治②201英语③349药学综合④--无	
10药剂学(专业学位)	1			①101政治②201英语③349药学综合④--无	
11微生物与生化药学(专业学位)	2			①101政治②201英语③349药学综合④--无	
12药理学(专业学位)	4			①101政治②201英语③349药学综合④--无	
011医学信息研究所		12			
105300公共卫生					
03公共卫生(专业学位)	9	5		①101政治②201英语③353卫生综合④--无	
120402社会医学与卫生事业管理					
01社会医学与卫生事业管理(学术型)	6	4		①101政治②201英语③626卫生事业管理学④828社会医学	
120502情报学					
01情报学(学术型)	5	3		①101政治②201英语③625情报学概论④826医学信息学	
014血液病医院 (天津)		12	11		
071009细胞生物学					
04细胞生物学(学术型)	7	4		①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
100201内科学					
03内科学(学术型)	3	2		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
1002Z5★干细胞与再生医学					
01★干细胞与再生医学(学术型)	11	6		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
100706药理学					
05药理学(学术型)	3			①101政治②201英语③652药学基础综合④--无	
105101内科学					
03内科学(专业学位)	15		11	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
015生物医学工程研究所 (天津)		10			
083100生物医学工程					
01生物医学工程(学术型)	4	1		①101政治②201英语③301数学一④827信号与系统	
085230生物医学工程					
02生物医学工程(专业学位)	2	1		①101政治②201英语③301数学一④827信号与系统	
100701药物化学					
03药物化学(学术型)	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
105500药学					
13微生物与生化药学(专业学位)	1			①101政治②201英语③349药学综合④--无	
107200生物医学工程					

2016年硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数			考 试 科 目	
	合计	其中			
		推免 硕 士	推免 连 读		
01生物医学工程(学术型)	11	7		①101政治②201英语③306西医综合或652药学基础综合④--无	
016放射医学研究所（天津）		3			
071010生物化学与分子生物学					
04生物化学与分子生物学(学术型)	2			①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
077806放射医学					
03放射医学(学术型)	3	2		①101政治②201英语③622遗传学④822细胞生物学	
083100生物医学工程					
02生物医学工程(学术型)	1			①101政治②201英语③301数学一④823计算机原理	
100106放射医学					
01放射医学(学术型)	2	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
100701药物化学					
04药物化学(学术型)	1			①101政治②201英语③652药学基础综合④--无	
100706药理学					
06药理学(学术型)	1			①101政治②201英语③652药学基础综合④--无	
105500药学					
14药物化学(专业学位)	2			①101政治②201英语③349药学综合④--无	
107200生物医学工程					
02生物医学工程(学术型)	1			①101政治②201英语③306西医综合或652药学基础综合④--无	
017皮肤病医院（南京）		2	1		
100206皮肤病与性病学					
01皮肤病与性病学(学术型)	3	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105106皮肤病与性病学					
03皮肤病与性病学(专业学位)	14	1	1	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
018医学生物学研究所（昆明）		7			
071002动物学					
02动物学(学术型)	3	1		①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
071007遗传学					
03遗传学(学术型)	3	1		①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
071009细胞生物学					
05细胞生物学(学术型)	2			①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
071010生物化学与分子生物学					
05生物化学与分子生物学(学术型)	7	1		①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
100103病原生物学					
03病原生物学(学术型)	3	2		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
1007Z1★生物制品学					
01★生物制品学(学术型)	5	2		①101政治②201英语③652药学基础综合④--无	

2016年硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数			考 试 科 目	
	合计	其中			
		推免 硕 士	推免 连 读		
019输血研究所（成都）		3			
071007遗传学	1			①101政治②201英语③622遗传学④822细胞生物学	
04遗传学(学术型)					
071010生物化学与分子生物学	1			①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
06生物化学与分子生物学(学术型)					
100102免疫学	3	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
03免疫学(学术型)					
100103病原生物学	3	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
04病原生物学(学术型)					
1002Z7★输血医学	4	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
01★输血医学(学术型)					
020国家卫生计生委科研院所		2			
071007遗传学	3	1		①101政治②201英语③622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
05遗传学(学术型)					
071009细胞生物学	2			①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④822细胞生物学	
06细胞生物学(学术型)					
071010生物化学与分子生物学	2	1		①101政治②201英语③621生理学或622遗传学④821生物化学或822细胞生物学	
07生物化学与分子生物学(学术型)					
100210外科学	1			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
04外科学(学术型)					
100211妇产科学	1			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
02妇产科学(学术型)					
021北京医院		5			
105101内科学	6	2		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
04内科学(专业学位)					
105107影像医学与核医学	1	1		只招收推荐免试生，不接受统考生报名	
04影像医学与核医学(专业学位)					
105109外科学	3	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
04外科学(专业学位)					
105127全科医学（不授博士学位）	2	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
02全科医学(专业学位)					
022卫生部临床检验中心		6			
100208临床检验诊断学	7	6		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
03临床检验诊断学(学术型)					
023中日友好医院					
105101内科学					

2016年硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数			考 试 科 目	
	合计	其中			
		推免 硕 士	推免 连 读		
05内科学(专业学位)	2			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105106皮肤病与性病学	1			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
04皮肤病与性病学(专业学位)					
105107影像医学与核医学	1			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
05影像医学与核医学(专业学位)					
105109外科学	3			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
05外科学(专业学位)					
105116麻醉学	1			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
05麻醉学(专业学位)					
024公共卫生学院	7				
100401流行病与卫生统计学	2	1		①101政治②201英语③353卫生综合④--无	
04流行病与卫生统计学(学术型)					
105300公共卫生	8	4		①101政治②201英语③353卫生综合④--无	
04公共卫生(专业学位)					
120402社会医学与卫生事业管理	4	2		①101政治②201英语③626卫生事业管理学④828社会医学	
02社会医学与卫生事业管理(学术型)					
025护理学院	3				
101100护理学	6	1		①101政治②201英语③308护理综合④--无	
01护理学(学术型)					
105400护理	7	2		①101政治②201英语③308护理综合④--无	
02护理(专业学位)					
032首都儿科研究所附属儿童医院	1				
105102儿科学	2	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
02内科学(专业学位)					
035病原生物学研究所	3				
071005微生物学	5	2		①101政治②201英语③622遗传学④821生物化学	
01微生物学(学术型)					
083100生物医学工程	1			①101政治②201英语③301数学一④823计算机原理	
03生物医学工程(学术型)					
100102免疫学	2			①101政治②201英语③306西医综合④--无	
04免疫学(学术型)					
100103病原生物学	5	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
05病原生物学(学术型)					
036泰达国际心血管病医院(天津)	1				
105109外科学	3	1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
06外科学(专业学位)					

2016年硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数			考 试 科 目	
	合计	其中			
		推免 硕士	推免 连读		
038人文和社会科学学院 010108科学技术哲学 01科学技术哲学(学术型)	2	1		①101政治②201英语③623生命伦理学④824科学哲学	
039南京鼓楼医院（南京） 105101内科学 06内科学(专业学位)	1		1	①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105109外科学 07外科学(专业学位)		1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	
105110妇产科学 02妇产科学(专业学位)		1		①101政治②201英语③306西医综合④--无	

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
001北京协和医院 077806放射医学 01放射医学(学术型)	邱杰	精确放疗与临床质量控制	
100201内科学 01内科学(学术型)	陈未	心肌梗死后心脏修复，巨噬细胞亚群	
	费允云	风湿病的基础与临床	
	聂敏	内分泌	
	钱家鸣	IBD	
	王焕玲	HIV/AIDS及合并慢性HBV感染、其它性传播	
	张烜	风湿病和临床免疫	
	郑文洁	天然免疫与自身免疫病	
	朱慧娟	下丘脑垂体疾病的临床基础研究	
	庄俊玲	多发性骨髓瘤	
100207影像医学与核医学 01影像医学与核医学(学术型)	王怡宁	心血管影像学&分子影像学	
100208临床检验诊断学 01临床检验诊断学(学术型)	邱玲	临床生化检验	

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
001北京协和医院	100210外科学 01外科学(学术型)	郭俊超	胰腺癌的分子网络研究
	翁习生	翁习生	骨关节疾病 骨坏死 干细胞
	赵海涛	赵海涛	肝癌的分子生物学与精准治疗
	朱兰	朱兰	盆底功能障碍性疾病
	眭瑞芳	眭瑞芳	眼遗传病的基因诊断和基因治疗
	郝伟欣	郝伟欣	中西医结合治疗结缔组织病的研究
	陈霞	陈霞	临床药理学
	曾学军	曾学军	风湿免疫，全科医学
	范中杰	范中杰	大气污染与急性心肌梗死患者发生和预后关系
	方秀才	方秀才	肠易激综合征脑-肠神经元凋亡机制
	费贵军	费贵军	功能性胃肠道病，炎症性肠病
	顾锋	顾锋	下丘脑垂体疾病、神经内分泌肿瘤基础及临床

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
001北京协和医院 01内科学(专业学位)	105101内科学 结缔组织病相关肺动脉高压的临床队列和应用	李剑 李梦涛	血液病学
		李明喜	糖尿病肾病早期诊断与干预
		李乃适	肥胖相关脂代谢异常
		李玉秀	胰岛素抵抗的病理生理机制
		吕玮	感染性疾病与各种微生物的研究
		王孟昭	肺部肿瘤
		王鸣	内分泌代谢学 代谢性骨病
		王迁	风湿性疾病 结缔组织病 肺动脉高压
		伍学焱	垂体-性腺疾病的临床和基础研究
		肖毅	睡眠呼吸障碍
		徐作军	弥漫性间质性肺病

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
001北京协和医院	105101内科学 01内科学(专业学位)	杨爱明	胃早期癌研究
	于淼		糖尿病的分子遗传学及病理生理学研究
105102儿科学			
	01内科学(专业学位)	肖娟	小儿血液与肿瘤
105103老年医学			
	01老年医学(专业学位)	刘晓红	老年医学
105104神经病学			
	01神经病学(专业学位)	高晶	海马结构影像、病理与记忆
105105精神病与精神卫生学			
	01精神病与精神卫生学(专业学位)	魏镜	"难以解释的躯体症状"患者的临床特征及综合
105106皮肤病与性病学			
	01皮肤病与性病学(专业学位)	李军	感染性皮肤病及皮肤肿瘤
		李丽	自身免疫性大疱病
		刘洁	皮肤淋巴瘤，皮肤图像技术及皮肤激光美容
		刘跃华	皮肤肿瘤发病机制研究
		马东来	遗传性皮肤病
		郑和义	性传播疾病的临床与基础研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
001北京协和医院	105107影像医学与核医学 01影像医学与核医学(专业学位)	程午樱	正电子发射断层显像相关研究
		冯逢	神经影像诊断、磁共振成像技术应用
		姜玉新	彩色多普勒超声临床应用
		李建初	血管超声
		林岩松	治疗核医学
		陆菁菁	磁共振成像诊断相关临床研究
		吕珂	腹部及介入超声
		宋伟	肺间质病的研究
		王志伟	医学影像诊断
		夏宇	超声造影及介入超声
		薛华丹	消化系统及女性生殖系统的CT及MRI影像诊断
		张波	超声医学

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
001北京协和医院	105107影像医学与核医学 01影像医学与核医学(专业学位)	朱庆莉	乳腺癌早期诊断
	105109外科学 01外科学(专业学位)	陈伟	能量代谢调整与肠外肠内营养干预
		陈跃鑫	血管疾病的基础与临床研究
		杜顺达	肝脏术后功能恢复研究
		冯宾	骨关节退行性疾病
		郭惠琴	肺癌、食管癌个体化综合治疗基础与临床研究
		胡亚	胰腺疾病、甲状腺疾病
		康维明	胃肠外科、营养代谢、甲状腺外科、糖尿病
		李单青	胸外科专业
		廖泉	胰腺癌化疗耐药及个体化机制研究
		刘昌伟	血管外科
		龙笑	整形外科

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
001北京协和医院 105109外科学 01外科学(专业学位)	卢欣	肝胆疾病的外科治疗	
	马文斌	脑恶性肿瘤	
	钱文伟	关节外科	
	王维斌	胰腺癌临床及基础研究	
	王以朋	骨科学	
	王友彬	组织移植	
	魏俊吉	脑血管病的发病机制及二次损伤病理生理机制	
	吴斌	结直肠肿瘤	
	辛兵	脑肿瘤的临床和基础研究	
	张玉石	结构性硬化相关肾血管平滑肌脂肪瘤基础研究	
	赵玉沛	胰腺癌早期诊断与综合治疗的转化医学研究	
	郑月宏	腹主动脉瘤发病机制临床及基础研究	

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
001北京协和医院	105110妇产科学 01妇产科学(专业学位)	冯风芝	滋养细胞疾病
	刘海元		子宫内膜异位症
	马良坤		健康管理，产科内分泌疾病
	宋亦军		围产医学
	孙爱军		妇科内分泌：不孕、子宫肌腺症、性激素水平
	郁琦		妇科内分泌、生殖医学
	赵峻		滋养细胞疾病的遗传学研究
105111眼科学 01眼科学(专业学位)	李辉		小儿弱视、各种屈光不正及各类斜视的研究
	张美芬		葡萄膜炎基础与临床研究
	钟勇		神经眼科疾病的基礎及临床研究
105112耳鼻咽喉科学 01耳鼻咽喉科学(专业学位)	陈兴明		头颈肿瘤的临床与基础研究
	吕威		鼻窦炎的发病机制研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
001北京协和医院	105112耳鼻咽喉科学 01耳鼻咽喉科学(专业学位)	商莹莹	临床听力学
	杨华	耳科学	
	105113肿瘤学 01内科学(专业学位)	白春梅	肿瘤分子机制研究
	105116麻醉学 01麻醉学(专业学位)	赵晶	伤害性刺激对认知功能的影响及其机制研究
	105117急诊医学 01急诊医学(专业学位)	隆云	急性呼吸窘迫综合征、重症感染
		徐军	心肺复苏、血流动力学监测
	105127全科医学 01全科医学(专业学位)	陈嘉林	全科医学
		杜铁宽	全科医学
		方理刚	心衰, 心肌病
		方卫纲	全科医学
		朱华栋	全科医学
	105128临床病理科 01临床病理科(专业学位)	梁智勇	肿瘤病理, 肿瘤分子病理

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
001北京协和医院	105200口腔医学 01口腔医学(专业学位)	万润	口腔医学
		张韬	头颈部缺损畸形的修复，口腔颌面-头颈肿瘤
		赵继志	口腔颌面外科
	105300公共卫生 01公共卫生(专业学位)	关键	临床医学大数据管理和医学伦理学
		于康	临床营养
	105400护理 01护理(专业学位)	吴欣娟	护理
	105500药学 01药剂学(专业学位)	杜小莉	医院药学
002阜外心血管病医院	071003生理学 01生理学(学术型)	孙兴国	心肺运动的临床应用，生命功能整体调控
	071007遗传学 01遗传学(学术型)	顾东风	心血管疾病病因学、遗传学和人群防治
	071009细胞生物学 01细胞生物学(学术型)	王利	基于多能干细胞的心血管发育与再生医学研究
	071010生物化学与分子生物学 01生物化学与分子生物学(学术型)	寿伟年	心脏发育生物学研究
		王来元	冠心病、高血压易感基因的功能研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
002阜外心血管病医院	071010生物化学与分子生物学 01生物化学与分子生物学(学术型)	周建业	生物材料与人工器官
	077700生物医学工程 01生物医学工程(学术型)	赵革	医学信息学研究
	100201内科学 02内科学(学术型)	陈燕燕	胰岛素抵抗、肥胖及高血压相关基因的研究
		蒋立新	大规模多中心临床研究及人群流行病学研究
		蒋雄京	高血压和外周血管病的临床治疗研究
		荆志成	静脉血栓形成与肺栓塞的基础遗传与临床研究
		李萍	心肌及下肢血管再生疗法
		梁岩	心血管急危重症研究
		邱洪	冠心病介入治疗及新型药物洗脱支架的研究
		宋雷	心血管疾病的诊断和治疗的研究
		唐闽	心律失常的诊断和治疗
		唐熠达	冠心病的临床和基础研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
002阜外心血管病医院	100201内科学 02内科学(学术型)	吴永健	糖尿病与冠心病的基础和临床研究
		杨跃进	AMI心肌再灌注损伤的保护和干细胞移植
		袁晋青	心血管疾病的内科治疗
		张慧敏	高血压及相关疾病的防治
	100210外科学 02外科学(学术型)	胡盛寿	心血管疾病外科治疗及再生医学相关研究
		张浩	先心病外科学和再生医学研究
	100217麻醉学 01麻醉学(学术型)	王越夫	心血管手术围术期脏器保护
	1002Z1★围术期医学 01★围术期医学(学术型)	张燕搏	心外科围术期危重症的诊断、治疗及心脏辅助
	100401流行病与卫生统计学 01流行病与卫生统计学(学术型)	陈恕凤	心血管疾病遗传流行病学研究
		黄建凤	高血压及相关疾病基础研究和临床研究
		李静	心血管病临床研究
		王增武	预防心血管病的研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
002阜外心血管病医院	100401流行病与卫生统计学 01流行病与卫生统计学(学术型)	赵连成	心血管病及其危险因素流行状况研究
	105101内科学 02内科学(专业学位)	樊晓寒	心血管疾病分子机制和药物基因组学研究
		华潞	心血管疾病的诊治及药物治疗研究
		华伟	心律失常心脏起搏与电生理研究
		黄洁	心力衰竭病人生存评估、心脏移植
		蒋立新	大规模多中心临床研究及人群流行病学研究
		荆志成	肺动脉高压的临床研究与基础研究
		刘亚欣	高血压及相关疾病的基礎与临床研究
		宋卫华	高血压及相关疾病的基礎与临床研究
		王虹剑	高血压、冠心病的临床研究
		许海燕	冠心病及大规模多中心临床研究
		姚焰	复杂疑难心律失常的介入治疗研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
002阜外心血管病医院	105101内科学 02内科学(专业学位)	于丽天	心脏急重症的诊断和治疗研究
		张宇辉	心力衰竭临床和基础研究
		张宇清	高血压及心血管疾病的临床及研究
		赵汉军	急性冠脉综合征与血浆新型炎性标志物
		郑昕	冠心病基础与临床、大规模临床试验和注册
	105107影像医学与核医学 02影像医学与核医学(专业学位)	胡海波	先心病及瓣膜病介入治疗
		陆敏杰	心血管影像学心血管共振基础与临床
		吕滨	心血管病影像诊断和先天性心脏病介入诊疗
		王浩	心脏病三维超声心动图的评价研究
		吴伟春	定量超声对早期心力衰竭的评价
		赵世华	心血管病影像学诊断和结构性心脏病介入治疗
	105109外科学 02外科学(专业学位)	崔彬	心肺血管组织工程研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
002阜外心血管病医院	105109外科学 02外科学(专业学位)	郭宏伟 刘盛 潘世伟 潘湘斌 孙晓刚 杨秀滨 敖虎山 管玉龙 黑飞龙 吉冰洋 纪宏文 王古岩	心脏肿瘤的临床及基因变异、主动脉窦瘤 晚期心脏病的外科治疗、二尖瓣成型 瓣膜性心脏病、合并肺动脉高压、三尖瓣病变 心血管疾病外科介入技术 心脏外科及主动脉外科 心血管外科临床治疗研究 心血管病麻醉学 心外科中枢神经系统并发症危险因素分析 心脏移植供心保护、组织工程人工肺的构建 体外循环手术中缺血预处理研究 心血管手术麻醉与血液保护 心血管手术围手术期脏器及血液保护

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
002阜外心血管病医院	105116麻醉学	晏馥霞	心血管麻醉和围术期管理
	02麻醉学(专业学位)		
003肿瘤医院	071009细胞生物学	钱海利	肿瘤生物治疗基础
	02细胞生物学(学术型)		
		宋咏梅	肿瘤发生发展的分子机制研究
		孙力超	肿瘤干细胞在恶性肿瘤中调控的分子机制
		王海娟	肿瘤转移机制及肿瘤治疗的基础研究
		王明荣	癌变分子机理、肿瘤分子标志研究
		许杨	细胞死亡调控与化疗敏感性机理研究
		袁伟	肿瘤侵袭转移的分子机制、肿瘤分子标志物
		张钰	癌变的分子机理、靶向治疗及分子标志研究
		朱红霞	肿瘤发生发展的信号通路研究
100102免疫学	01免疫学(学术型)	曲春枫	肿瘤免疫学
	02临床检验诊断学	车轶群	肿瘤的实验室诊断
100208临床检验诊断学			
02临床检验诊断学(学术型)			

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
003肿瘤医院	100214肿瘤学 01肿瘤学基础研究(学术型)	车旭	胰腺癌、胃癌的诊治和相关基础研究
	谭文	常见肿瘤发生发展及其遗传易感性的分子机制	
	吴晨	肿瘤遗传学	
	肖汀	恶性肿瘤发生发展的分子机理和分子标志	
	张开泰	恶性肿瘤分子标记物及分子分型	
	赵宏	腹部恶性肿瘤的综合治疗及转化医学研究	
100401流行病与卫生统计学 02流行病与卫生统计学(学术型)	陈万青	肿瘤流行病与卫生统计	
	陈汶	分子流行病学	
	范金虎	上消化道肿瘤的防治研究	
	李霓	肿瘤危险因素评估及高危人群筛查	
	乔友林	肿瘤流行病与人群防治	
	石菊芳	肿瘤防控的流行病学研究与卫生经济学评价	

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
003肿瘤医院	100401流行病与卫生统计学 02流行病与卫生统计学(学术型)	魏文强	肿瘤的早诊早治及人群预防
		赵方辉	肿瘤的流行病学与人群防治
105107影像医学与核医学	03影像医学与核医学(专业学位)	陈宇	肿瘤超声诊断
		黄遥	胸部肿瘤及恶性淋巴瘤影像学诊断
		罗德红	头颈部肿瘤的影像学诊断
		牛丽娟	超声医学
		王勇	肿瘤超声诊断与介入治疗
		吴宁	肺癌的影像诊断/肺癌的功能与分子影像学
		赵心明	腹部肿瘤综合影像诊断与分子影像学
105113肿瘤学	02内科学(专业学位)	周纯武	肿瘤的综合影像诊断
		董梅	恶性肿瘤的内科治疗
		樊英	乳腺癌的复发转移机制、乳腺癌的个体化治疗

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
003肿瘤医院	105113肿瘤学 02内科学(专业学位)	黄镜	消化系统肿瘤的药物治疗
	李峻岭	肺癌的内科治疗	
	马飞	实体肿瘤内科治疗	
	石远凯	肿瘤内科治疗及相关转化医学研究	
	王佳玉	乳腺癌	
	徐兵河	恶性肿瘤的内科治疗及相关基础研究	
	杨林	恶性实体肿瘤内科治疗及新药临床研究	
	张弘纲	消化道肿瘤	
	张频	乳腺癌药物治疗及抗肿瘤新药研究	
03外科学(专业学位)	毕新宇	原发性肝癌及结直肠癌肝转移手术为主的治疗	
	高树庚	胸部肿瘤规范化治疗	
	李学记	内镜颅底肿瘤外科	

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
003肿瘤医院	105113肿瘤学 03外科学(专业学位)	毛友生	肺癌与食管癌的临床与基础研究
		牟巨伟	胸部肿瘤的微创外科治疗
		孙克林	胸部肿瘤规范化治疗
		田艳涛	胃癌胰腺癌的微创外科治疗
		万经海	颅脑肿瘤外科治疗
		王大力	胸部肿瘤外科
		王贵齐	消化道及呼吸道恶性肿瘤的内镜下早期诊治
		王翔	乳腺肿瘤的诊断与治疗
		王晓雷	头颈肿瘤的功能保全性治疗
		于胜吉	骨与软组织肿瘤的临床与基础研究
		张彬	头颈肿瘤的研究
		赵东兵	胃癌微创外科治疗与分子机制研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
003肿瘤医院	105113肿瘤学 04妇产科学(专业学位)	李斌	妇科恶性肿瘤根治性手术方法改良及功能保留
	05放射治疗学(专业学位)	金晶	腹部肿瘤放射治疗
		梁军	胸部肿瘤的放射治疗联合靶向治疗
		王绿化	肺癌的放疗和综合治疗
		王淑莲	肿瘤放射治疗学
		王维虎	腹部肿瘤的精确放疗
		肖建平	头颈部肿瘤大分割放疗
		肖泽芬	胸部肿瘤放射治疗的临床与基础研究
		易发林	头颈肿瘤放射治疗和综合治疗
	105116麻醉学 03麻醉学(专业学位)	孙莉	临床麻醉与镇痛，癌痛治疗的基础与临床研究
		郑晖	麻醉与认知功能
	105128临床病理学 02临床病理学(专业学位)	冯晓莉	淋巴瘤的病理研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
003肿瘤医院	105128临床病理科 02临床病理科(专业学位)	刘尚梅	消化道肿瘤、 神经内分泌肿瘤
		薛丽燕	上消化道肿瘤病理科研究
		应建明	肿瘤分子病理
004整形外科医院	071010生物化学与分子生物学 02生物化学与分子生物学(学术型) 100210外科学 03外科学(学术型)	刘霞 肖苒	干细胞与再生医学 干细胞的基础与应用研究
	105106皮肤病与性病学 02皮肤病与性病学(专业学位)	王宝玺	皮肤病与性病学
	105109外科学 03外科学(专业学位)	陈文 范飞	整形外科 整形外科
		范金财	整形外科
		何乐人	整形外科
		蒋海越	整形外科
		靳小雷	整形外科

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
004整形外科医院	105109外科学 03外科学(专业学位)	李发成	整形外科
		李养群	整形外科
		刘春军	整形外科
		刘立强	整形外科
		刘墩	整形外科
		刘元波	整形外科
		栾杰	整形外科
		吕长胜	整形外科
		马继光	整形外科
		穆大力	整形外科
		潘博	整形外科
		祁佐良	整形外科

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
004整形外科医院	105109外科学 03外科学(专业学位)	宋涛	整形外科
		唐晓军	整形外科
		滕利	整形外科
		王佳琦	整形外科
		王太玲	整形外科
		王永前	整形外科
		杨斌	整形外科
		杨庆华	整形外科
		尹宁北	整形外科
		张智勇	整形外科
		章庆国	整形外科
		赵延勇	整形外科

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
004整形外科医院	105109外科学 03外科学(专业学位)	周传德	整形外科
	105116麻醉学 04麻醉学(专业学位)	杨冬	临床麻醉学
005基础学院	071003生理学 02生理学(学术型)	曹济民	心源性猝死机制，生物钟，纳米生物学
		张宏冰	mTOR信号传导和靶向治疗的研究
	071007遗传学 02遗传学(学术型)	黄萼	利用多能干细胞和动物模型研究细胞分化
		张学	单基因遗传病致病基因识别及功能研究
		赵秀丽	人类单基因病致病突变的致病机制
	071009细胞生物学 03细胞生物学(学术型)	韩代书	PRR介导的睾丸天然免疫反应
		韩钦	干细胞生物学，干细胞免疫学及临床治疗
		杨隽	基于干细胞的心肺血管疾病研究
		赵春华	干细胞生物学基础与临床研究
	071010生物化学与分子生物学 03生物化学与分子生物学(学术型)	常永生	2型糖尿病发病分子机理研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
005基础学院	071010生物化学与分子生物学 03生物化学与分子生物学(学术型)	陈等	RYBP基因表达调控及在肿瘤发生中作用机制
	陈厚早	心血管疾病的发病机制的研究	
	蒋澄宇	呼吸系统肺损伤相关疾病研究	
	李宁	线粒体功能、形态与胰岛 β 细胞功能的关系	
	刘德培	心血管疾病发病机制研究	
	刘晓军	研究2型糖尿病致病基因的功能和分子机制	
	刘英	肝癌易感基因功能研究	
	刘长征	非编码RNA在肿瘤发生及糖脂代谢中作用机制	
	吕湘	红系造血分化机制及成簇基因表达调控研究	
	彭小忠	神经发育和疾病发生的分子机制与疾病干预	
	强伯勤	医学基因组学与神经发育的基础和应用研究	
	沈岩	探索单基因病和重性精神疾病的发病机制	

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
005基础学院	071010生物化学与分子生物学 03生物化学与分子生物学(学术型)	石磊 史娟 宋伟	细胞内运输、膜融合相关的研究 研究肿瘤发生的机制及生物学功能 精子发生及其相关重大疾病(肿瘤)的功能研究
		王琳芳	与生殖及肿瘤发生相关蛋白质的功能研究
		王晓月	生物信息学与高通量研究癌症的发生机制
		许琪	精神分裂症、重性抑郁障碍、难治性癫痫研究
		余佳	非编码RNA与基因表达调控
		张艳丽	RNA病毒及纳米材料导致的急性肺损伤机理
		张业	真核基因表达和疾病表观遗传调控机制
		张勇	非编码RNA在骨骼肌发育及相关疾病中的作用
		郑直	生物技术应用于临床医学与诊断研究
071011生物物理学	01生物物理学(学术型)	李智立	生物大分子复合物分析方法研究及其应用

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
005基础学院	077700生物医学工程 02生物医学工程(学术型)	刘健	组织工程与再生医学
	孟洁	许海燕	纳米材料的免疫学效应及抗肿瘤治疗研究 纳米材料对肿瘤微环境的作用
		杨啸林	生物医学数据的整合与数据库的构建
	085230生物医学工程 01生物医学工程(专业学位)	彭屹	生物医学信号处理与分析
	100101人体解剖与组织胚胎学 01人体解剖与组织胚胎学(学术型)	马超	神经系统疾病的转化医学研究
	100102免疫学 02免疫学(学术型)	程根宏	机体抗感染和抗肿瘤的天然免疫和获得性免疫
		葛微	蛋白质组学和免疫炎症研究工作
		何维	γ δ T细胞识别抗原的结构基础和分子机制
		黄波	肿瘤生物力学、肿瘤代谢、肿瘤生物治疗
		姜明红	非编码RNA在免疫中的调控机制
		罗云萍	肿瘤微环境与肿瘤形成的关系及免疫治疗研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
005基础学院	100102免疫学 02免疫学(学术型)	张建民	神经系统与免疫系统的对话机制研究
	100103病原生物学 01病原生物学(学术型)	许雪梅	人乳头瘤病毒(HPV)及HIV的相关研究
100104病理学与病理生理学 01病理学与病理生理学(学术型)		刘玉琴	肿瘤侵袭转移复发机理及防治
		牛亚梅	RNA甲基化在神经发育及神经系统疾病中作用
100401流行病与卫生统计学 03流行病与卫生统计学(学术型)		佟伟民	DNA损伤修复蛋白质在DNA损伤应激反应中作用
		王婧	心血管及其相关疾病的病理机制
		徐成丽	特殊环境(南极)生理学医学和心理学研究
		杨先达	纳米科技及靶向分子在肿瘤诊疗方面的应用
		尹洪操	动脉粥样硬化发生及防治机理
		单广良	国家糖尿病调查、慢性阻塞性肺疾病调查
		姜晶梅	生物统计学方法在医学科研中的运用
		王丽	从事包括肿瘤和复杂疾病在内的流行病学研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
005基础学院	100401流行病与卫生统计学 03流行病与卫生统计学(学术型)	许群	环境流行病学
	100706药理学 02药理学(学术型)	郭磊	新药羧胺三唑重大新药创制和分子机理研究
		刘雁勇	神经精神药理学及肿瘤药理学
		孙伟	临床蛋白质组学及生物信息学
		杨楠	靶向性纳米药物的新剂型的构建及机制研究
	105300公共卫生 02公共卫生(专业学位)	单广良	国民健康调查的研究设计和数据管理
		王丽	从事包括肿瘤和复杂疾病在内的流行病学研究
	105500药学 02药理学(专业学位)	朱蕾	分子药理学，新药的基础和临床研究
		仉红刚	微血管内皮细胞损伤
006微循环研究所	100104病理学与病理生理学 02病理学与病理生理学(学术型)	鲍琳琳	流感和EV71动物模型研制及疾病发病机制研究
007医学实验动物研究所	0711002动物学 01动物学(学术型)	刘云波	实验动物质量控制及新资源开发
		杨志伟	高血压发病机理及其实验动物模型创制研究
	0711003生理学 03生理学(学术型)		

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
007医学实验动物研究所	077806放射医学 02放射医学(学术型)	樊飞跃 孟爱民	环境有害因子对生物机体危害效应评价 造血免疫损伤及肿瘤治疗的药理毒理学研究
	100103病原生物学 02病原生物学(学术型)	刘江宁 许黎黎	传染病相关基因工程动物模型研究 流感等新发再发传染病的病原生物学研究
	100104病理学与病理生理学 03病理学与病理生理学(学术型)	秦川	神经退行性疾病分子机制研究
	1001Z1★比较医学 01★比较医学(学术型)	高虹 魏强	药物临床前药效学和安全性评价的实验研究 免疫和病原在不同机体的发生发展比较研究
		张连峰	基因工程动物模型研究
008药物研究所	100701药物化学 01药物化学(学术型)	吉腾飞 康洁 李莉	基于天然药物活性物质的新药化学研究 活性天然产物成分的研究 活性药物研究
		林生	天然活性物质的发现与功能研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
008药物研究所	100701药物化学 01药物化学(学术型)	刘云宝	天然药物化学
	屈晶		天然药物活性物质研究
	石建功		常用中药化学成分研究
	汪小润		药物分子设计合成与成药性研究
	姚春所		天然活性成分的合成、结构修饰及化学转化
	于德泉		天然产物活性成分结构、合成及优化
	庾石山		天然药物化学研究
	张东明		天然药物化学和新药研究
100702药剂学		黄伟	核酸递送及纳米释药系统
01药剂学(学术型)		夏学军	药物制剂型与新技术
		郑稳生	中、西药物新制剂及新释药系统技术研究
100703生药学		孔建强	天然产物生物合成与合成生物学
01药学(学术型)			

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
008药物研究所	100703生药学 01药学(学术型)	王伟	药物生物技术与新药
	100704药物分析学 01药物分析学(学术型)	贺玖明	质谱离子化新技术及其药物分析应用新方法
		吕扬	晶型药物与药物质量控制及检测分析方法研究
		马辰	药物分析新技术新方法研究
		王映红	核磁共振技术在药物研发中的应用研究
		再帕尔	质谱新方法、新技术及其在药分等领域的应用
		张瑞萍	药物分析质谱新方法研究
	100706药理学 03药理学(学术型)	鲍秀琦	神经炎症在神经退行性疾病中的作用研究
		陈乃宏	神经精神药理学、中药药理学
		陈晓光	肿瘤分子药理学
		杜冠华	神经药理学、心脑血管药理学和新药发现
		韩燕星	抗感染和肿瘤药理学

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
008药物研究所	100706药理学 03药理学(学术型)	胡卓伟	分子免疫，肿瘤药理
		扈金萍	新药药代动力学、药物代谢酶及转运蛋白研究
		靳洪涛	安全性评价与药物毒理学
		李燕	肿瘤药理学
		刘睿	神经退行性疾病病的病理基础和防治药物研究
		彭英	神经退行性疾病发病机制及创新药物研究
		孙华	肝脏生化药理学及肿瘤耐药性
		孙岗	心血管药理学与药物发现
		王晓良	心脑血管和神经药理学，细胞膜离子通道
		王月华	药物筛选及心脑血管药理学
		杨秀颖	代谢性疾病药理学与新药发现
		叶菲	抗代谢综合征药理学

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
008药物研究所	100706药理学 03药理学(学术型)	苑玉和	抗帕金森病创新药物的研制及相关机制的研究
		张丹	神经退行性疾病发病机制研究及相关药物研发
		张建军	神经系统疾病治疗药物的研发
	105500药学 03药物化学(专业学位)	崔华清	药物化学与化学生物学
		冯文化	孤儿药及新型抗生素的研发、合成方法学研究
		黄海洪	药物合成、新药研发及活性天然产物结构改造
		吉腾飞	基于天然药物活性物质的新药化学研究
		焦晓臻	活性天然产物的全合成、结构修饰及新药研发
		李莉	手性药物研究
		李勇	活性天然产物的发现与结构优化
		马双刚	天然药物活性物质
		潘显道	天然活性成分结构改造及成药性研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
008药物研究所	105500药学 03药物化学(专业学位)	王冬梅	创新药物和非专利药物的研究开发
		王素娟	天然产物活性成分研究及中药质量控制研究
		许述	具有复杂结构的天然产物和药物的全合成
		杨桠楠	常用中葯药效物质基础及先导物的发现与修饰
		尹大力	药物分子和探针分子的设计和合成
		张培成	结构多样活性天然产物的发现与合成
	04药剂学(专业学位)	刘玉玲	肿瘤靶向及蛋白多肽递送，缓控释
		夏学军	药物新剂型与新技术
	05生药学(专业学位)	戴均贵	天然产物生物合成与生物催化
		孔建强	天然产物生物合成与合成生物学
		杨金玲	生物技术药物
	06药物分析学(专业学位)	龚宁波	药物结构分析，晶型研究以及标准物质研制

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
008药物研究所	105500药学 06药物分析学(专业学位)	张金兰	新技术新方法在药物分析中的研究和应用
	07药理学(专业学位)	韩燕星	抗感染和肿瘤药理学
		花芳	肿瘤发生发展的分子及细胞机制研究
		李莉	心脑血管药理学及新药研发
		刘艾林	计算药理学，药物发现与机制研究
		彭英	神经退行性疾病发病机制及创新药物研究
		申竹芳	抗糖尿病分子药理与新药研发
		吴练习	抗炎免疫药物药理
		叶菲	抗代谢综合征药理学
		张丹	神经退行性疾病发病机制研究及相关药物研发
		张建军	神经系统疾病治疗药物的研发
		张晓伟	自噬介导心血管疾病发病机制研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
008药物研究所	105500药学 07药理学(专业学位)	朱海波	心脑血管创新药物发现评价技术和分子机制
	100703生药学 02植物学(学术型)	郭宝林	药用植物生理学
009药用植物研究所		韩建萍	中药资源与分子生态
		李先恩	中药材道地性研究
		庞晓慧	药用植物基因组学
		孙超	药用植物功能基因组学
		徐荣	药用植物保护
		张本刚	中药资源学
	03药学(学术型)	蔡大勇	药理(心血管/肿瘤)
		常琪	药代动力学
		廖永红	新型给药系统
		石铖	中药药效物质基础及质量控制

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
009药用植物研究所	100703生药学 03药学(学术型)	斯建勇	天然药物化学
		王向涛	药剂学
		谢勇	药物设计与药物信息
		朱春燕	新型给药系统及生物药剂学
	100800中药学 01植物学(学术型)	黄林芳	药用植物资源学
		吴斌	药用植物分子生物学
		姚辉	中药资源学
		张昭	中药资源学
	02药学(学术型)	曹丽	抗肿瘤药理学
		陈曦	中药药理
		丁刚	天然药物化学与生物合成研究
		郭鹏	心血管药理学

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
009药用植物研究所	100800中药学 02药学(学术型)	何春年	中药药效物质基础及质量控制
	孔维军	中药质量分析与安全性评价	
	刘海涛	药用植物资源化学及中药质量分析	
	潘端乐	中药资源化学及中药质量标准研究	
	许利嘉	中药资源化学	
	薛健	中药分析/中药质量评价	
105500药学 08生药学(专业学位)	陈娟	药用植物菌根生物学	
	陈四保	药用植物抗肿瘤成分	
	陈晓梅	药用植物菌根生物学	
	韩美华	药剂学	
	李标	药用植物菌根生物学	
	隋春	药用植物有效成分生物合成与调控	

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
009药用植物研究所	105500药学 08生药学(专业学位)	孙迪安	生物转化与生物合成
	邢晓科	药用真菌生物学	
	杨志宏	药物代谢动力学	
	张争	药用植物次生代谢及调控研究	
010医药生物技术研究所	100701药物化学 02药物化学(学术型)	甘茂罗	海洋微生物天然产物研究
	李艳萍	抗病毒与抗肿瘤药物化学研究	
	李迎红	抗感染药物的药物化学与化学生物学	
	李桂玲	新药制剂及新型药物载体递送系统	
	山广志	药物检测方法开发及质量研究	
100704药物分析学	02药物分析学(学术型)	李晓宇	抗病毒宿主限制因子
100705微生物与生化药学	01微生物学(学术型)	王丽非	微生物天然产物生物合成以及调控机制
	肖春玲	抗感染药物新靶标及其药物的发现研究	

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
010医药生物技术研究所	100705微生物与生化药学 01微生物学(学术型)	杨兆勇	生物医药用酶的筛选鉴定及催化机制研究
		张玉琴	微生物资源多样性及其应用价值评估
	02药物化学(学术型)	胡来兴	药物化学
		刘明亮	抗感染及抗肿瘤类化合物的研究与开发
		王菊仙	抗感染药物的设计合成和构效关系研究
	100706药理学 04药理学(学术型)	周金明	计算机辅助药物设计
		何红伟	肝纤维化与肝硬化，肝癌分子药理
		王丽	抗动脉粥样硬化新药研发及药理活性研究
		许艳妮	新型抗代谢性疾病药物的发现及机制研究
	105500药学 09药物化学(专业学位)	汪燕翔	药物化学；化学生物学
		夏桂民	肿瘤靶向纳米制剂及药物缓控释制剂
	10药剂学(专业学位)	邓洪斌	炎症及相关疾病的发病机制与药物干预
	11微生物与生化药学(专业学位)		

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
010医药生物技术研究所	105500药学 11微生物与生化药学(专业学位)	解云英	微生物与生化药学
	12药理学(专业学位)	李聪然	抗菌药效学及细菌耐药机制
		刘秀均	肿瘤药理
011医学信息研究所		苗庆芳	抗体靶向药物,抗肿瘤药物
		杨信怡	微生物与生化药学：抗感染药物药理
	105300公共卫生 03公共卫生(专业学位)	代涛	卫生政策与管理、医学信息学
		胡红濮	卫生信息管理
		雷海潮	卫生经济学理论与实证研究
		刘谦	卫生政策与管理研究
		饶克勤	公共卫生管理和卫生政策研究
		王芳	公共卫生政策、社会医学、妇幼保健
120402社会医学与卫生事业管理 01社会医学与卫生事业管理(学术型)		代涛	卫生政策与管理、医学信息学

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
011医学信息研究所	120402社会医学与卫生事业管理 01社会医学与卫生事业管理(学术型)	胡红濮 刘谦	卫生信息管理 卫生政策与管理研究
		王芳	公共卫生政策、社会医学、妇幼保健
		王小万	卫生经济与政策、医院管理与绩效评价
	120502情报学 01情报学(学术型)	安新颖 池慧	医学信息分析与科技监测 医学信息分析、生物医学工程信息、技术评估
		李姣	医学信息学、科学数据共享、文本挖掘
		钱庆	医学知识组织、智能信息处理、数字图书馆
		唐小利	文献计量学、情报研究、信息咨询理论与方法
014血液病医院(天津)	071009细胞生物学 04细胞生物学(学术型)	罗鸿博 马小彤 饶青	中性粒细胞发育、功能和衰老相关的分子调控 造血干细胞生物学，白血病发病机制 骨髓微环境与白血病细胞相互作用研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
014血液病医院(天津)	071009细胞生物学 04细胞生物学(学术型)	石莉红	长非编码RNA在红系造血发育分化中的作用
		许元富	中性粒细胞生物学及炎症与急性造血
		郑国光	细胞间通讯、细胞与分子免疫学
	100201内科学 03内科学(学术型)	庞天翔	血液病发病及耐药机制
		王建祥	白血病发病机制与治疗策略
		王敏	白血病发病机制基础研究
	1002Z5★干细胞与再生医学 01★干细胞与再生医学(学术型)	HideoEma	造血干细胞的正常和异常造血
		程涛	造血干细胞生物学
		冯晓明	干细胞免疫和肿瘤免疫
		韩忠朝	造血及血管新生调控，干细胞技术
		胡晓	胚胎干细胞的造血分化
		杨逢春	骨髓微环境与正常和异常造血的关系和微环境

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
014血液病医院(天津)	1002Z5★干细胞与再生医学 01★干细胞与再生医学(学术型)	袁卫平	造血干细胞和白血病干细胞生物学
		张孝兵	临床细胞治疗和基因治疗
		周家喜	人胚胎干细胞与iPS细胞分化机理与应用
	100706药理学 05药理学(学术型)	高瀛岱	肿瘤细胞耐药及抗体工程 解向群
			以药物构效关系为基础的新药设计研究
		熊冬生	基因工程药物，肿瘤耐药基因研究
	105101内科学 03内科学(专业学位)	安刚	多发性骨髓瘤分子遗传学和肿瘤微环境
		冯四洲	造血干细胞移植基础与临床研究
		郭晔	儿童红细胞疾病基础和临床研究
		韩明哲	造血干细胞移植基础与临床研究
		黄平平	干细胞应用研究
		秘营昌	白血病基础与临床研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
014血液病医院(天津)	105101内科学 03内科学(专业学位)	邱录贵	淋巴系统肿瘤的基础与临床
		王建祥	白血病发病机制与治疗策略
		王迎	白血病的临床及基础研究
		肖志坚	髓系肿瘤基础与临床，白血病分子病因学
		杨仁池	免疫性血小板减少症发病机制研究
		张风奎	红细胞系统疾病诊断与治疗
		张磊	止血与血栓
		郑以川	造血衰竭的基础与临床
		竺晓凡	儿童血液病基础与临床研究
015生物医学工程研究所(天津)	083100生物医学工程 01生物医学工程(学术型)	刘志朋	医学功能成像、信号处理
		徐圣普	生理信息检测、数字信号处理
		杨军	医学超声工程

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
015生物医学工程研究所(天津)	083100生物医学工程 01生物医学工程(学术型)	殷涛	神经工程、医学信号处理、医学物理医学测量
	085230生物医学工程 02生物医学工程(专业学位)	李跃杰	医学成像技术与仪器
		沙洪	医用电子工程：生物信息测量与处理
	100701药物化学 03药物化学(学术型)	刘天军	药物化学
	105500药学 13微生物与生化药学(专业学位)	刘天军	药物化学
	107200生物医学工程 01生物医学工程(学术型)	孔德领	组织工程
		冷希岗	纳米生物医药
		李宸	生物医学、细胞生物学
		李学敏	再生医学生物材料
		刘兰霞	肿瘤靶向纳米制剂、免疫药理学
		刘玲蓉	生物医学材料
		吕丰	药物新剂型与新材料；生物医用材料

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
015生物医学工程研究所(天津)	107200生物医学工程 01生物医学工程(学术型)	马桂霞	药物靶向递释系统；生物医用材料
		孙洪范	生物材料与药物控释
		张琳华	药物靶向递释系统；生物医用材料
		朱敦皖	药物新剂型、生物医用材料、纳米医学
016放射医学研究所(天津)	071010生物化学与分子生物学 04生物化学与分子生物学(学术型)	董辉	结构生物学与生物化学
		李德冠	放射医学和细胞及分子生物学
	077806放射医学 03放射医学(学术型)	刘强	肿瘤放射生物学与干细胞损伤修复研究
		田红旗	重要生物活性分子的新反应合成方法学研究
		王小春	辐射损伤与防护、辐射敏感性及分子机理研究
083100生物医学工程		焦玲	放射诊疗设备的辐射防护研究
02生物医学工程(学术型)		樊赛军	辐射损伤机制以及辐射损伤救治与康复的研究
100106放射医学 01放射医学(学术型)		王芹	辐射损伤、DNA损伤修复及肿瘤辐射敏感性

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
016放射医学研究所(天津)	100701药物化学 04药物化学(学术型)	徐文清	辐射损伤防护药物和肿瘤放射治疗增敏剂研究
	100706药理学 06药理学(学术型)	王晨光	肿瘤靶向、免疫和放射增敏药物研发
	105500药学 14药物化学(专业学位)	徐文清	辐射损伤防护药物和肿瘤放射治疗增敏剂研究
		周则卫	抗辐射、肿瘤辐射增敏药物化学及药理学
017皮肤病医院(南京)	107200生物医学工程 02生物医学工程(学术型)	刘鉴峰	纳米医用材料
	100206皮肤病与性病学 01皮肤病与性病学(学术型)	李新宇	皮肤病药物治疗学
		马鹏程	皮肤病药物治疗学
		尹跃平	性病的诊断学技术研究
	105106皮肤病与性病学 03皮肤病与性病学(专业学位)	陈浩	黑素瘤和淋巴瘤的发病机制
		陈崑	光照相关性皮肤疾病的机制探讨及防治
		方方	皮肤外科学
		冯素英	自身免疫性水疱病研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
017皮肤病医院(南京)	105106皮肤病与性病学 03皮肤病与性病学(专业学位)	姜伟群 蒋娟	皮肤黑素瘤发病机制及治疗相关的研究 性传播性疾病
		李诚让	皮肤病与性病学
		刘毅	皮肤免疫学研究
		余晓东	医学真菌学(白念珠菌的致病机理)
		苏晓红	性传播疾病的临床与实验研究
		王焱	皮肤肿瘤与皮肤外科学
		徐秀莲	皮肤黑素瘤发病机制的分子研究和基因研究
		姚煦	过敏性和免疫性皮肤病发病机制的研究
		宗文凯	皮肤病学
018医学科学院(昆明)	071002动物学 02动物学(学术型)	代解杰 鲁帅尧	人类疾病动物模型构建 基于FGF21靶点的糖尿病基因治疗

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
0118医学生物学研究所(昆明)	071002动物学 02动物学(学术型)	孙晓梅	实验动物新品种的种群建立及其标准化研究
	071007遗传学 03遗传学(学术型)	史荔	感染性疾病及疫苗反应性的免疫遗传学研究
		杨昭庆	疾病的分子遗传学及基因组学研究
		姚宇峰	宿主遗传背景在感染性疾病发生发展中作用
	071009细胞生物学 05细胞生物学(学术型)	廖国阳	病毒疫苗
		刘龙丁	病毒疫苗研发
	071010生物化学与分子生物学 05生物化学与分子生物学(学术型)	寸革	病毒慢性感染的形成机制及预防和治疗策略
		董少忠	病毒性疫苗研究
		胡疑珠	病毒疫苗佐剂
		胡云章	病毒疫苗佐剂
		李鸿钧	基因工程疫苗
		马雁冰	基因工程疫苗

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
018医学研究所(昆明)	071010生物化学与分子生物学 05生物化学与分子生物学(学术型)	孙强明	病毒致病的分子机制
	100103病原生物学 03病原生物学(学术型)	马绍辉	病毒疫苗
		谢忠平	病毒性疫苗研究
		杨净思	病毒性疫苗研究
	1007Z1★生物制品学 01★生物制品学(学术型)	李琦涵	病毒疫苗及其发病机理研究
		李卫东	病毒疫苗
		李映波	病毒疫苗
		孙明波	病毒疫苗
		俞建昆	EB病毒的致病、潜伏机制和疫苗开发
019输血研究所(成都)	071007遗传学 04遗传学(学术型)	陈波	造血干细胞及造血分化分子机制研究
	071010生物化学与分子生物学 06生物化学与分子生物学(学术型)	李长清	血液相关蛋白质基础与应用研究
	100102免疫学 03免疫学(学术型)	陈强	HLA匹配技术在造血干细胞移植中的作用

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
019输血研究所(成都)	100102免疫学 03免疫学(学术型)	马峰	人类多能干细胞造血细胞诱导分化研究
	100103病原生物学 04病原生物学(学术型)	陈利民	输血传播病原体基础及临床应用研究
		何苗	输血传染病
		李世林	病毒耐药的分子机理研究
	1002Z7★输血医学 01★输血医学(学术型)	刘嘉馨	输血医学相关新技术、新材料、新产品的研究
		刘鱼	血液检测、输血技术及血液质量管理
		刘忠	血液安全、临床输血、血液保存
020国家卫生计生委科研院	071007遗传学 05遗传学(学术型)	高华方	新型分子诊断技术研究
		王彬彬	人口与医学遗传学
		夏红飞	生殖和发育异常的原因和机理研究
	071009细胞生物学 06细胞生物学(学术型)	贺斌	子宫损伤修复机制；妊娠疾病与宫内环境
		徐祥波	女性生殖以及相关疾病的调控机理研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
020国家卫生计生委科研院所	071010生物化学与分子生物学 07生物化学与分子生物学(学术型)	郝婵娟	出生缺陷相关疾病的遗传与环境毒理学研究
		陆彩玲	胚胎发育毒性和疾病发生的分子机制研究
021北京医院	100210外科学 04外科学(学术型)	谷翊群	男性计划生育,男性不育,中老年男性生殖健康
	100211妇产科学 02妇产科学(学术型)	裴开颜	妇产科生殖保健
	105101内科学 04内科学(专业学位)	郭立新	糖尿病慢性并发症发生机制及干预
		何青	冠心病
		刘德平	高血压
		孙明晓	肥胖、糖尿病营养及运动干预研究
		孙铁英	呼吸病学
		杨杰孚	心率失常、心脏起搏与电生理
	105107影像医学与核医学 04影像医学与核医学(专业学位)	陈敏	体部磁共振和功能磁共振基础和临床研究
		王大明	脑、脊髓血管病

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
021北京医院	105109外科学 04外科学(专业学位)	王建业	泌尿外科肿瘤及老年前列腺疾病
	105127全科医学 02全科医学(专业学位)	何青	全科医学
		刘德平	全科医学
022卫生部临床检验中心	100208临床检验诊断学 03临床检验诊断学(学术型)	李金明 彭明婷	临床分子诊断方法及标准化 临床血液与体液检验标准化及质量控制
		王露楠	免疫学与分子诊断
		王治国	临床化学检验质量控制方法的研究
		张传宝	临床生化检验标准化和一致化
023中日友好医院	105101内科学 05内科学(专业学位)	程文立 李宪伦	内科学 临床 内科学 临床
	105106皮肤病与性病学 04皮肤病与性病学(专业学位)	白彦萍	皮肤病与性病学 临床
	105107影像医学与核医学 05影像医学与核医学(专业学位)	马国林	影像医学

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
023中日友好医院	105109外科学 05外科学(专业学位)	刘如恩	外科学临床
	谭明生	外科学临床	
	张黎	外科学临床	
	李成辉	麻醉学临床	
024公共卫生学院	105116麻醉学 05麻醉学(专业学位)	江宇	流行病与卫生统计学(学术型)
	100401流行病与卫生统计学 04流行病与卫生统计学(学术型)	江宇	流行病与卫生统计学(学术型)
	105300公共卫生 04公共卫生(专业学位)	江宇	公共卫生(专业学位)
		刘远立	公共卫生(专业学位)
		刘远立	社会医学与卫生事业管理(学术型)
025护理学院	120402社会医学与卫生事业管理 02社会医学与卫生事业管理(学术型)	刘亚芳	社会医学与卫生事业管理(学术型)
	101100护理学 01护理学(学术型)	康晓凤	成人护理
		李静	慢病管理、成人护理
		绳宇	成人护理,精神科护理
			社区护理

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
025护理学院	101100护理学 01护理学(学术型)	余丽君	成人护理
		邹海欧	精神科护理，老年护理
105400护理	02护理(专业学位)	陈京立	儿童保健及儿科护理
		郭爱敏	成人护理
		李杨	儿童保健及儿科护理
		梁涛	成人护理，急重症护理
		刘华平	护理管理
		吴丽萍	妇产科护理及妇女保健
		赵红	妇产科护理及妇女保健
032首都儿科研究所附属儿童医院	105102儿科学 02内科学(专业学位)	曹玲	儿童呼吸系统疾病
		张琪	儿童脓毒症及肺损伤
035病原生物学研究所	071005微生物学 01微生物学(学术型)	郭斐	HIV-1病毒复制；病毒与宿主相互作用；

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
035病原生物学研究所	071005微生物学 01微生物学(学术型)	雷晓波	肠道病毒致病机制及其与宿主相互作用的研究
		孙义成	结核分歧杆菌耐药机制研究
		杨国威	细菌分泌系统
		张磊亮	丙型肝炎病毒的细胞生物学
	083100生物医学工程 03生物医学工程(学术型)	任仙文	病原生物学中生物信息学和计算机学
	100102免疫学 04免疫学(学术型)	刘海鹰	感染性疾病细胞免疫学研究
		钟辉	细胞免疫调控机理研究
	100103病原生物学 05病原生物学(学术型)	何玉先	艾滋病的分子病毒与免疫学
		李武平	病毒学
		钱朝晖	冠状病毒的进入和复制机制
		张笑冰	微生物基因组学，分子流行病学
		种辉辉	III V膜融合机制研究

硕士招生导师介绍

招生所院	招生专业及研究方向	指导教师	研究领域名称
036泰达国际心血管病医院 (天津)	105109外科学 06外科学(专业学位)	刘晓程	重症心衰的外科治疗
038人文和社会科学院	010108科学技术哲学 01科学技术哲学(学术型)	刘志刚	先心病手术快速康复技术和重症心衰外科治疗
039南京鼓楼医院(南京)	105101内科学 06内科学(专业学位)	瞿晓梅	生命伦理学和卫生政策伦理学
	105109外科学 07外科学(专业学位)	朱大龙	代谢性疾病
	105110妇产科学 02妇产科学(专业学位)	王东进	心血管外科
		胡娅莉	子宫性不孕