专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
001马克思主义学院 (Tel:65643040)	42		本院拟招收学术学 位推免生21人。实 际招生数视生源情 况调整。
030203 科学社会主义与国际 共产主义运动 01 (全日制)社会主义思潮与 运动 02 (全日制)科技革命与现代 社会 03 (全日制)当代资本主义研 究	3	①101思想政治理论②201英语一③701马克思主义基本原理④802当代中国马克思主义概论	本专业拟招收推免 生2人。
经济 经济			
030204 中共党史 01 (全日制)中国共产党与中 国现代化	4	①101思想政治理论②201英语一③701马克思主义基本原理④890中共党史与党建学说	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制)中国共产党与中 国现代思想文化			
03 (全日制)中国共产党与中 国特色社会主义			
04 (全日制)中国共产党与中 国政治发展			
030501 马克思主义基本原理	10	①101思想政治理论②201英语一或242德 语③701马克思主义基本原理④802当代中	本专业拟招收推免 生5人
01 (全日制)马克思主义基础 理论与方法论研究		国马克思主义概论	120/
02 (全日制)马克思主义方法 论			
03 (全日制)马克思主义与现 代文明			
04 (全日制)自然辩证法研究			
030503 马克思主义中国化研 究	10	01、02、03方向:①101思想政治理论② 201英语一或242德语③701马克思主义基	本专业拟招收推免 生6人。04方向2人
01 (全日制)中国特色社会主 义理论与实践		本原理④802当代中国马克思主义概论 04方向:①101思想政治理论②201英语一 或242德语③701马克思主义基本原理④	为中国研究院中国 学项目所招。
02 (全日制) 习近平新时代中 国特色社会主义思想研究		897政治经济学原理	
03 (全日制)马克思主义在中 国的传播与发展研究			
04 (全日制)中国特色社会主 义政治经济学研究			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
030505 思想政治教育 01 (全日制) 思想政治教育学 研究	9	①101思想政治理论②201英语一或242德语③701马克思主义基本原理④802当代中国马克思主义概论	本专业拟招收推免 生5人。
02 (全日制)现代德育比较研究			
03 (全日制)道德与法治教育 研究			
04 (全日制)高校思想政治教 育研究			
05 (全日制)网络思想政治教育研究			
0305Z1★党的建设 01 (全日制)新时代党的建设 研究	6	①101思想政治理论②201英语一或242德语③701马克思主义基本原理④802当代中国马克思主义概论	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)马克思主义政党 理论研究			
03 (全日制)中外政党建设史 研究(含海外中共学研 究)			
04 (全日制)党内法规制度研 究			
010古籍整理研究所(中国古代 文学研究中心) (Tel:55664047)	12		本所拟招收推免生6 人。实际招生数视 生源情况调整。
050103 汉语言文字学	2	①101思想政治理论②201英语一或203日 语③704语言文化基础知识④805汉语言文	本专业拟招收推免
04 (全日制)汉语史		字学基础	生1人。
050104 中国古典文献学 01 (全日制)版本目录学	2	①101思想政治理论②201英语一或203日 语③702文史知识④803古籍校读	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)古籍校释学			
03 (全日制)比较文献学			
04 (全日制)文学文献学			
05 (全日制)美术文献与美术史			
06 (全日制)古籍整理与研究			
050105 中国古代文学 01 (全日制)先秦两汉文学	6	①101思想政治理论②201英语一或203日 语③703文学理论④804中国古代文学	本专业拟招收推免 生3人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
02 (全日制)魏晋南北朝文学			
03 (全日制) 唐宋文学			
04 (全日制)元明清文学			
0501Z5★中国文学古今演变	2	①101思想政治理论②201英语一或203日 语③703文学理论④806十三至二十世纪中	本专业拟招收推免 生1人。
01 (全日制)十三至二十世纪 中国文学整合研究		国文学	
02 (全日制)中国现代文学的 "开端"研究			
011中国语言文学系 (Tel:65643246)	112		本系拟招收学术学位推免生51人,专业学位推免生14人。另国际文化交流学院、艺教中心招收推免生4人。实际招生数视生源情况调整。
030304 民俗学 01 (全日制)理论民俗学 02 (全日制)文艺民俗学	2	①101思想政治理论②201英语一或203日 语或241法语或242德语③705文学语言综 合知识④809中外文学与文艺理论	本专业拟招收推免 生1人。
03 (全日制)民间文学与民俗 文化			
04 (全日制)非物质文化遗产 保护			
05 (全日制)信仰民俗学			
050101 文艺学 01 (全日制)美学	10	①101思想政治理论②201英语一或203日 语或241法语或242德语③705文学语言综 合知识④809中外文学与文艺理论	含"复旦大学艺术教育中心"2人,其招生方向为09、10
02 (全日制)文艺理论			。 本专业拟招收推免
03 (全日制)人类学美学与当 代文化批评			生7人。
04 (全日制)西方美学与文论			
05 (全日制)中国美学与文论			
06 (全日制)文艺心理学			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
07 (全日制)影视美学			
08 (全日制)马克思主义美学 与文论			
09 (全日制)当代艺术与设计			
10 (全日制)音乐声乐艺术教育			
11 (全日制)易学与美学			
12 (全日制)实用主义美学			
050102 语言学及应用语言学	9	①101思想政治理论②201英语一或203日 语或241法语或242德语③705文学语言综	含"国际文化交流 学院"5人。
01 (全日制)理论语言学		合知识④807古代汉语和现代汉语基础	本专业拟招收推免 生7人。
02 (全日制)文化语言学			
03 (全日制)对外汉语教学			
04 (全日制)应用语言学			
05 (全日制)社会语言及方言 学			
06 (全日制)言语听力科学			
050103 汉语言文字学 01 (全日制)现代汉语方言	10	01、02、03、04、05、08方向:①101思想 政治理论②201英语一或203日语或241法	含"出土文献与古 文字研究中心"3
02 (全日制)现代汉语语法		语或242德语③705文学语言综合知识④ 807古代汉语和现代汉语基础 06、07方向:①101思想政治理论②201英	人,其招生方向为 06、07、08。 本专业拟招收推免
03 (全日制)汉语修辞学		语一或203日语或241法语或242德语③707 古汉语与上古史④812古文字学	生7人。
04 (全日制)汉语史			
05 (全日制)中国语言学史			
06 (全日制)古文字学			
07 (全日制)文字学			
08 (全日制)训诂学			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
 050104 中国古典文献学 07 (全日制)中国文献学史 08 (全日制)古文字学 09 (全日制)古文献与古文字 10 (全日制)文字学 	5	07方向:①101思想政治理论②201英语一或203日语或241法语或242德语③705文学语言综合知识④810目录版本学08、09、10方向:①101思想政治理论②201英语一或203日语或241法语或242德语③707古汉语与上古史④812古文字学11方向:①101思想政治理论②201英语一或203日语或241法语或242德语③735敦煌文献学④891古代汉语	含"出土文献与古文字研究中心"3人,其招生方向为08-11。本专业拟招收推免生3人。
11 (全日制)敦煌学 050105 中国古代文学 01 (全日制)先秦两汉文学 02 (全日制)魏晋南北朝文学	8	①101思想政治理论②201英语一或203日语或241法语或242德语③705文学语言综合知识④808中国古代与现代文学	本专业拟招收推免 生6人。
03 (全日制)唐宋文学 04 (全日制)元明清文学 05 (全日制)佛教与中国文学 050106 中国现当代文学 01 (全日制)中国近现代文学 演变 02 (全日制)中国现当代文学 03 (全日制)现当代中外文学 关系	8	①101思想政治理论②201英语一或203日 语或241法语或242德语③705文学语言综 合知识④808中国古代与现代文学	本专业拟招收推免 生6人。
04 (全日制)世界华文文学 05 (全日制)中国当代文学 06 (全日制)当代文化研究与批评 050108 比较文学与世界文学 01 (全日制)中外文学关系研究 02 (全日制)比较诗学研究	8	①101思想政治理论②201英语一或203日 语或241法语或242德语③705文学语言综 合知识④809中外文学与文艺理论	本专业拟招收推免 生6人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
503 (宝口桐) 央市义子、理化 与中英文化关系研究			
04 (全日制)法国文学与中法 文化关系研究			
05 (全日制)德语学术与印度 (佛教)古典语言文化研 究			
06 (全日制)东亚汉文学史及 东亚汉学研究			
07 (全日制)跨艺术与跨文化 研究			
08 (全日制)翻译研究			
0501Z1★中国文学批评史 01 (全日制)中国文学批评史	4	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语或241法语或242德语③705文	本专业拟招收推免 生3人。
01 (主日啊) 中國文字號好文		学语言综合知识④808中国古代与现代文学	
02 (全日制)古代诗文与诗文 理论			
03 (全日制) 古代小说与小说 理论			
04 (全日制)古代戏曲与戏曲 理论			
0501Z2★艺术人类学与民间文学	2	①101思想政治理论②201英语一或203日 语或241法语或242德语③705文学语言综	本专业拟招收推免 生1人。
01 (全日制)艺术人类学理论 与实践		合知识④809中外文学与文艺理论	
02 (全日制)文学人类学			
03 (全日制)视觉人类学			
04 (全日制)音乐人类学			
05 (全日制)民间文学理论			
06 (全日制)戏剧人类学			
07 (全日制)舞蹈人类学			
08 (全日制)中外民间文学史			
09 (全日制)中国少数民族文 学			
0501Z3★现代汉语语言学	3	①101思想政治理论②201英语一或203日 语动941注语动949梅语③705文学语言综	本专业拟招收推免 生9 k

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
V1 (王口刺) 'G' (古子		合知识④807古代汉语和现代汉语基础	14/10
02 (全日制)语义学	I		
03 (全日制)方言学	ı		
04 (全日制)语体学	I		
05 (全日制)对外汉语研究	I		
0 55300 (专业学位)出版 01 (全日制)出版业务与实践	24	①101思想政治理论②203日语或204英语 二或241法语或242德语③335出版综合素 质与能力④441出版专业基础	本专业拟招收推免 生7人。
02 (全日制)数字出版	I		
130300 戏剧与影视学 01 (全日制)中国电影史	2	①101思想政治理论②201英语一或203日 语或241法语或242德语③705文学语言综 合知识④811电影史与电影理论	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)电影理论批评	I		
03 (全日制)影视美学	I		
04 (全日制)新闻记录电影	I		
135102 (专业学位)戏剧 01 (全日制)小说创作的叙事 研究与实践	17	①101思想政治理论②203日语或204英语 二或241法语或242德语③336艺术基础④ 955文学写作	本专业学制3年。本 专业拟招收推免生8 人。
02 (全日制)散文与传记创作 研究与实践	I		
012外国语言文学学院 (Tel:65642692)	67		本院拟招收学术学位推免生21人,拟招收专业学位推免生21人。实际招生数视生源情况调整。
050201 英语语言文学 01 (全日制) 现代英语	15	①101思想政治理论②252俄语(二外)或 253日语(二外)或254法语(二外)或255德 语(二外)③708基础英语④813英美文学史	本专业拟招收推免 生10人。
02 (全日制)英国文学	I	或814英语语言学理论	
03 (全日制)美国文学	I		
04 (全日制)翻译学	I		

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
05 (全日制)语言学			
06 (全日制)文艺理论 050202 俄语语言文学 01 (全日制)俄语语言学及俄汉语对比研究 02 (全日制)俄罗斯文学	2	①101思想政治理论②251英语(二外)或253日语(二外)或254法语(二外)或255德语(二外)③709基础俄语④815俄语语言学概论	本专业拟招收推免 生1人。
03 (全日制)俄语翻译学 04 (全日制)俄罗斯文化			
050203 法语语言文学 01 (全日制)法语语言学	3	①101思想政治理论②251英语(二外)或 252俄语(二外)或253日语(二外)或255德 语(二外)③712基础法语④818法语文学与	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制)中法文化交流		文化	
03 (全日制)翻译学 04 (全日制)法语文学			
050204 德语语言文学 01 (全日制)德语文学	4	①101思想政治理论②251英语(二外)或 252俄语(二外)或253日语(二外)或254法 语(二外)③711基础德语④817德语国家文	本专业拟招收推免 生3人。
02 (全日制)德语语言学		学	
03 (全日制)翻译理论与实践 04 (全日制)中德跨文化交际			
050205 日语语言文学 01 (全日制)日本语言	3	①101思想政治理论②251英语(二外)或 252俄语(二外)或254法语(二外)或255德 语(二外)③710基础日语④816日本文学史	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制)日本文学 03 (全日制)翻译学、中日对 译			
04 (全日制)中日比较文学、 比较文化 050210 亚非语言文学 01 (全日制)现代韩国语	3	①101思想政治理论②251英语(二外)或 253日语(二外)③713基础韩国语④819语	本专业拟招收推免 生2人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
02 (全日制)翻译学、中韩对译 03 (全日制)中韩语言文化对比研究 050211 外国语言学及应用语言学 01 (全日制)外语教材编写与教学法 02 (全日制)外语测试理论与实践 03 (全日制)翻译理论与实践	3	言学概论(韩国语) ①101思想政治理论②252俄语(二外)或 253日语(二外)或254法语(二外)或255德语(二外)③708基础英语④814英语语言学理论	本专业拟招收推免 生1人。
055101 (专业学位)英语笔译 01 (全日制)英汉双语笔译	22		本专业拟招收推免 生7人。
055102 (专业学位)英语口译 01 (全日制)英汉双语口译	12	①101思想政治理论②211翻译硕士英语③357英语翻译基础④448汉语写作与百科知识	本专业拟招收推免 生5人。
013新闻学院 (Tel:65643752)	101		本院所有专业不招 收同等学力考生。 本院拟招收学术学 位推免生14人,拟 招收专业学位推免 生42人。实际招生 数视生源情况调整 。
 050301 新闻学 01 (全日制)理论新闻学 02 (全日制)中外新闻史 03 (全日制)应用新闻学 04 (全日制)新闻学(单考) 	18	01、02、03方向:①101思想政治理论②201英语一或202俄语或203日语③714新闻传播学基础④820新闻实务04方向:①111单独考试思想政治理论②289英语(单)③781新闻传播学基础(单)④931新闻传播实务(单)	本专业拟招收推免 生5人;04方向单独 考试的名额为8人、 不招收推免生。
050302 传播学 01 (全日制)中外传播思想与 观念 02 (全日制)受众研究	8	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语③714新闻传播学基础④823 传播实务	本专业拟招收推免 生4人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
03 (至口前)剥传循纹不断九 04 (全日制)国际传播			
05 (全日制)编辑出版 0503Z1★广告学 01 (全日制)广告学	4	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语③715营销学④822广告与公 关实务	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制)公共关系学			
0503Z2★广播电视学 01 (全日制)广播电视新闻	4	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语③714新闻传播学基础④821 广播电视理论与实务	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制)广播电视艺术 03 (全日制)广播电视经营管 理			
0503Z3★媒介管理学 01 (全日制)媒介管理	2	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语③714新闻传播学基础④894 媒介经营管理实务	媒介管理学专业拟 招收推免生1人。
02 (全日制)媒介经营			
055200 (专业学位)新闻与传播 01 (全日制)新闻与传播	65	01、02方向:①101思想政治理论②202俄 语或203日语或204英语二③334新闻与传 播专业综合能力④440新闻与传播专业基 础 03、04方向:①188只招收推免生②266只	本专业拟招收专业 学位推免生42人。 03方向拟招收推免 生20人;04方向为 复旦大学新闻学院
02 (全日制)新闻与传播(财 经新闻)		招收推免生③799只招收推免生④899只招收推免生	与国外高校联合培 养国际双学位项 目,拟招收推免生6 人,相关信息将在
03 (全日制)新媒体传播(仅招 推免生)			新闻学院网站上陆 续发布,请予以关 注 (http://www.xwxy.
04 (全日制)全球媒介与传播 (国际双学位项目仅招推免 生)			fudan. edu. cn) 。
014历史学系 (Tel:55664045)	41		本系拟招收推免硕 士生28人。实际招 生数视生源情况调 整。
060200 中国史 01 (全日制)中国史学理论及 史学史	30	01、02、03、04、05、06方向:①101思想 政治理论②201英语一或203日语③741历 史学综合④无	本专业01-06方向拟招收推免生19人。 04方向招生5人为文

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
02 (全日制)历史文献学 03 (全日制)专门史		08万回:①111	史研究院与普林斯顿、东京大学合作项目,文史研究院咨询电话021-
04 (全日制)亚洲宗教、艺术 与历史研究			55665284。08方向 招生8人为中外现代 化进程研究中心与 上海佛学院、佛教
05 (全日制)中国古代史			三藏研究院联合培养,08方向不招收
06 (全日制)中国近现代史			推免生。
08 (全日制)专门史(佛教文化 研究)(单考)			
060300 世界史 01 (全日制)外国史学理论及 史学史	11	①101思想政治理论②201英语一或203日 语或241法语或242德语③741历史学综合 ④无	本专业拟招收推免 生9人。
02 (全日制)世界上古史中古 史			
03 (全日制)世界近现代史			
04 (全日制)世界地区史国别 史			
05 (全日制)世界文化史			
016哲学学院 (Tel:65642675、65648470)	51		本院拟招收学术学位推免生32人。本院所有专业不招收同等学力考生。实际招生数视生源情况调整。
010101 马克思主义哲学 01 (全日制)马克思哲学基本 理论	7	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或242德语③716哲学综合知识④824马 克思主义哲学原著	本专业拟招收推免 生4人。
02 (全日制)马克思主义哲学 发展史			
03 (全日制)当代中国马克思 主义哲学			
04 (全日制)马克思主义与现 代西方哲学			
05 (全日制)马克思早期哲学思想			
06 (全日制)唯物史观与现时 代			
07 (全日制)后马克思主义			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
010102 中国哲学 01 (全日制) 先秦哲学	9	①101思想政治理论②201英语一或203日 语③716哲学综合知识④825中国哲学史	本专业拟招收推免 生5人。
02 (全日制)宋明理学			
03 (全日制)中国哲学史			
04 (全日制)中西比较哲学			
05 (全日制)道家哲学			
06 (全日制)中国近现代哲学			
010103 外国哲学 01 (全日制)外国哲学史	9	①101思想政治理论②201英语一或241法 语或242德语③716哲学综合知识④826外 国哲学史(从古希腊到现代)	本专业拟招收推免 生6人。
02 (全日制)现代外国哲学			
03 (全日制)宗教哲学			
04 (全日制)政治哲学			
05 (全日制)法哲学			
06 (全日制)德国哲学			
07 (全日制)法国哲学			
08 (全日制)美国哲学			
010104 逻辑学 01 (全日制)逻辑哲学	4	①101思想政治理论②201英语一③303数 学三或716哲学综合知识④827形式逻辑基 础	本专业拟招收推免 生3人。
02 (全日制)现代逻辑		нш	
03 (全日制)中外逻辑史			
04 (全日制)应用逻辑			
05 (全日制)数学哲学			
06 (公口生)(田田坐			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
00 (至口刊) 凶明子 010105 伦理学 01 (全日制) 应用伦理学 02 (全日制) 西方伦理学 03 (全日制) 价值哲学	4	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语或241法语或242德语③716哲 学综合知识④828西方伦理学原著	本专业拟招收推免 生3人。
04 (全日制)企业伦理学			
010106 美学 01 (全日制)美学	3	①101思想政治理论②201英语一或241法 语或242德语③716哲学综合知识④868西 方美学史	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制) 艺术哲学			
010107 宗教学 01 (全日制)佛教	6	①101思想政治理论②201英语一或203日 语或241法语或242德语③716哲学综合知 识④829宗教学原理	本专业拟招收推免 生3人。
02 (全日制)基督教			
03 (全日制)中国宗教史			
04 (全日制)宗教学原理			
05 (全日制)伊斯兰教			
010108 科学技术哲学 01 (全日制)科学哲学	5	①101思想政治理论②201英语一③716哲学综合知识或717现代科学技术基础④830科学技术哲学	本专业拟招收推免 生3人。
02 (全日制)技术哲学			
03 (全日制)科学思想史			
04 (全日制)科学、技术与社 会			
05 (全日制)自然科学中的哲 学问题			
06 (全日制)社会科学中的哲 学问题			
0101Z1★国外马克思主义哲学	4	①101思想政治理论②201英语一或241法 语或242德语③716哲学综合知识④859西	本专业拟招收推免 生3人。
01 (全日制)国外马克思主义		方马克思主义	

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
基価理化与制行问题 02 (全日制)法兰克福学派批 判理论			
03 (全日制)当代英美马克思主义			
04 (全日制)当代德法意马克 思主义			
05 (全日制)俄罗斯、东欧新 马克思主义			
06 (全日制)后现代主义与马 克思主义			
07 (全日制)国外马克思学			
017国际关系与公共事务学院 (Tel:65642323/65642561公共 管理)	400		本院拟招收学术学 位推免生43人。实 际招生数视生源情 况调整。
030201 政治学理论	13	①101思想政治理论②201英语一或202俄	本专业拟招收推免 生9人。其中01方向 含中国研究院中国 学项目2人,该项目 仅招推免生。
01 (全日制)比较政治		语或203日语③743政治学原理④831西方 政治思想史(古代、中世纪、近代)	
02 (全日制)中国政府与政治			
03 (全日制)发展政治学			
04 (全日制)政治哲学			
030206 国际政治	6		本专业拟招收推免
01 (全日制)比较政治		语或203日语或241法语或242德语③740近现代国际关系史(含外交史)④833国际关系理论(含外交学理论)	生4人。其中01方向 含中国研究院中国 学项目2人,该项目
02 (全日制)全球治理			仅招推免生。08方 向为复旦—巴黎政
03 (全日制)东亚政治与外交			治学院联合培养硕 士双学位项目,学 制2年,全英文授课
04 (全日制)军备控制和地区 安全			。相关信息查询网 址
05 (全日制)美国政治与外交			(http://www.sirpa .fudan.edu.cn/s/5
06 (全日制)西欧政治与外交			6/t/134/p/1/c/154 2/d/4435/list.htm
07 (全日制)拉美政治与外交			
08 (全日制)全球事务中的欧 洲与亚洲			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
09 (全日制)全球网络空间治 理			
030207 国际关系 01 (全日制)国际关系理论	12	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语或241法语或242德语③740近 现代国际关系史(含外交史)④833国际	本专业拟招收推免 生8人。
02 (全日制)大国关系		关系理论(含外交学理论)	
03 (全日制)欧洲国际关系			
04 (全日制)亚太国际关系			
05 (全日制)中国对外战略与 对外关系			
030208 外交学 01 (全日制)外交与谈判理论	4	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语或241法语或242德语③740近 现代国际关系史(含外交史)④833国际	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制)媒体与外交		关系理论(含外交学理论)	
03 (全日制)大国外交			
1 20401 行政管理 01 (全日制)行政管理	7	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语③718公共政策④834行政学	本专业拟招收推免 生4人。
02 (全日制)当代中国公共行 政			
03 (全日制)比较公共行政			
04 (全日制)公共政策			
1204Z3★公共政策	18	①101思想政治理论②201英语一或202俄	本专业拟招收推免
01 (全日制)当代中国公共政 策		语或203日语③718公共政策④834行政学	生16人。04方向为全英文项目,名额9
02 (全日制)公共政策分析			人,拟全部招收推免生。
03 (全日制)比较公共政策			05方向为复旦-伦敦 政经双学位项目, 名额5人,拟全部招
04 (全日制)国际公共政策 (IPP,全英文)			收推免生。
05 (全日制)国际公共政策(复 旦-伦敦政经双学位)			
06 (全日制)信息化政策与网 络治理			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
125200 (专业学位)公共管理 01 (非全日制)城市与区域发 展	340	①199管理类联考综合能力②204英语二③ -无④无	1. 本专业只招收定 向生,学制2. 5年。 一旦录取,学生须 与工作单位签订定 向协议。 2. 非全日制招生计
02 (非全日制)中国公共政策 03 (非全日制)政府公共关系			划为300人,采用集中上课与周末上课相结合的培养方式,学习期间有适当的集中上课安排
04 (非全日制)国际事务与外 事管理			。 3.10方向属于"公 共管理人才培养计
05 (非全日制)地方公共管理			划"项目,定向西 藏自治区,招生计 划为全日制40人。 招生、培养等实施
06 (非全日制)社区发展与公 共部门管理			办法待确定后于复 旦大学MPA教育中心 网站公布。
07 (非全日制)人力资源开发 与管理			4. 本专业不招收推 免生。 5. 复旦大学青岛研
08 (非全日制)政府与政治			究院拟在本专业招 生。
10 (全日制)地方公共管理			
018数学科学学院 (Tel:65643046)	93		本院系拟招收学术 学位推免生32人, 拟招收专业学位推 免生51人。实际招 生数视生源情况调 整。
025100 (专业学位)金融 01 (全日制)金融工程与管理	35	①101思想政治理论②204英语二③303数 学三④431金融学综合	本专业拟招收推免 生34人。
02 (全日制)风险管理与保险 精算			
13 (全日制)随机金融与风险 分析 14 (全日制)金融衍生品的定			
(全口型) 金融的生品的定 价与计算 025200 (专业学位) 应用统计	18	①101思想政治理论②204英语二③303数	本专业拟招收推免
1020200 (文亚子四/四列川	10	学三④432统计学	生17人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
02 (全日制)散乱数据拟合			
03 (全日制)统计计算方法			
070101 基础数学 01 (全日制)微分几何	14	①101思想政治理论②201英语一③719分析④835代数与几何	分析包括数学分析 60%及常微分方程 20%、复变函数20%
02 (全日制)数学物理			、实变函数20%,其 中后三部分任选两
03 (全日制)偏微分方程			部分;代数与几何 包括高等代数70%及 抽象代数(群、环
04 (全日制)泛函分析			、域)30%、微分几 何30%, 其中后两部
05 (全日制)代数学			分任选一部分。本 专业拟招收推免生 11人。
06 (全日制)代数几何			11)(0
07 (全日制)复变函数论			
08 (全日制)动力系统			
09 (全日制)数论			
10 (全日制)拓扑学			
11 (全日制)调和分析			
070102 计算数学 01 (全日制)数值线性代数	6	①101思想政治理论②201英语一③719分析④835代数与几何	本专业拟招收推免 生5人。
02 (全日制)新型算法			
03 (全日制)偏微分方程数值 解			
04 (全日制)并行算法			
05 (全日制)数学物理反问题			
070103 概率论与数理统计	3	①101思想政治理论②201英语一③719分析④835代数与几何	本专业拟招收推免 生2人。
01 (全日制)随机过程		切() (の)の(工4八。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
02 (全日制)随机分析及其应 用			
070104 应用数学 01 (全日制)计算几何	12	①101思想政治理论②201英语一或241法语③719分析④835代数与几何	本专业拟招收推免 生10人。
02 (全日制)应用偏微分方程			
03 (全日制)工业应用数学			
04 (全日制)神经网络的数学 方法与应用			
05 (全日制)非线性科学			
06 (全日制)精算学			
07 (全日制)计算系统生物学			
070105 运筹学与控制论 01 (全日制)最优控制理论及 其应用	5	①101思想政治理论②201英语一③719分析④835代数与几何	本专业拟招收推免 生4人。
02 (全日制)随机控制理论与 数学金融			
019物理学系 (Tel:021-31242364)	30		本系拟招收推免生 20人。本系录取硕 士生以硕博连读方 式进行培养。实际 招生数视生源情况 调整。
070201 理论物理 01 (全日制)粒子、核与场的 理论	12	①101思想政治理论②201英语一③720量子力学④836普通物理	本专业拟招收推免 生8人。
02 (全日制)统计物理和凝聚 态理论			
03 (全日制)量子统计与理论 物理方法			
04 (全日制)计算理论物理			
05 (全日制)广义相对论、天 体物理和宇宙学			
06 (全日制)纳米磁性、软凝 聚态理论			
07 (全日制)低微多点子理论			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
08 (全日制)计算凝聚态物理 和计算材料科学			
070205 凝聚态物理 01 (全日制)表面和界面物理 的理论研究	12	①101思想政治理论②201英语一③720量子力学④836普通物理	本专业拟招收推免 生8人。
02 (全日制)表面和界面物理 的实验研究			
03 (全日制)半导体低维量子 体系			
04 (全日制)计算凝聚态物理			
05 (全日制)硅基光电子物理			
06 (全日制)超薄膜磁学			
07 (全日制)半导体物理			
08 (全日制)固体的光学性质			
09 (全日制)量子电子器件及 人工原子级微结构和理论 研究			
10 (全日制)纳米磁学的实验 研究			
11 (全日制)软凝聚态物理			
12 (全日制)低温与超导物理			
13 (全日制)生物医学物理			
14 (全日制)同步辐射应用			
15 (全日制)强关联			
16 (全日制)计算物理生物学			
070207 光学 05 (全日制) 新刑光学材料的	6	①101思想政治理论②201英语一③720量 子力学④836普通物理	本专业拟招收推免 生4人。
05 (全日制)新型光学材料的 飞秒超快光物理		1711 ②000日延彻在	1/\0
15 (全日制)固体光谱			
16 (全日制)生物医学光学			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
020现代物理研究所 (Tel:65642787)	15		本所拟招收学术学 位推免生10人。实 际招生数视生源情 况调整。
070202 粒子物理与原子核物理	8	①101思想政治理论②201英语一③720量子力学④836普通物理	本专业拟招收推免 生5人。
01 (全日制)核分析技术及应 用			
02 (全日制)离子束材料物理			
03 (全日制)聚焦离子束技术 及应用			
04 (全日制)低剂量辐照效应			
05 (全日制)中高能核物理			
06 (全日制)辐射防护			
07 (全日制)辐射剂量学			
08 (全日制)医学放射物理			
09 (全日制)核物质状态方程 与核天体物理			
10 (全日制)科技考古			
11 (全日制)量子色动力学和 高能核-核碰撞物理			
12 (全日制)无中微子双贝塔 衰变物理			
13 (全日制)强相互作用和强 子物理			
14 (全日制)喷注物理			
15 (全日制)QCD有效场理论			
16 (全日制)重夸克和味物理			
17 (全日制)稀有衰变和超出 标准模型的新物理			
18 (全日制)重离子物理和放射性核束物理			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目		备注														
070203 原子与分子物理 01 (全日制)原子碰撞过程	7	①101思想政治理论②201英语一子力学④836普通物理	一③720量	本专业拟招收推免 生5人。														
02 (全日制)先进光谱学实验 技术																		
03 (全日制)极端条件下的原 子物理研究																		
04 (全日制)等离子体中微观 物理过程的研究																		
05 (全日制)原子结构和原子 碰撞																		
06 (全日制)离子的约束和控制																		
07 (全日制)新概念等离子体 诊断技术																		
08 (全日制)基于自旋极化原 子的精密测量																		
09 (全日制)激光与原子分子 的相互作用																		
10 (全日制)团簇物理																		
11 (全日制)强激光与物质的 相互作用																		
12 (全日制)计算材料科学与 计算机模拟																		
13 (全日制)材料的物理设计 及制备																		
14 (全日制)多尺度模拟计算 在反应堆先进材料设计中 的应用																		
15 (全日制)先进反应堆堆物 理计算及热工水力学仿真																		
16 (全日制)分子反应动力学																		
17 (全日制)磁约束核聚变芯 部及边界等离子体的微观 过程																		
18 (全日制)激光与等离子体 相互作用																		

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
022化学系 (Tel:31249167)	57		本系拟招收学术学 位推免生40人。实 际招生数视生源情 况调整。
070301 无机化学 01 (全日制)固态材料化学	11	01、02、03、04、06方向:①101思想政治理论②201英语一③721物理化学(含结构化学)④837有机化学或838无机化学和分析化学	本专业拟招收推免 生7人。
02 (全日制)丰产元素化学		05方向 组1:①101思想政治理论②201英 语一③721物理化学(含结构化学)④837有	
03 (全日制)配位化学		机化学或838无机化学和分析化学 或 组 2:①101思想政治理论②201英语一③727 生物化学(理)④838无机化学和分析化学	
04 (全日制)金属有机化学		主初化子(连)使030儿机化子和分析化子	
05 (全日制)生物无机化学与 蛋白质化学			
06 (全日制)有机光电功能			
070302 分析化学	6	01、03、04方向:①101思想政治理论②	本专业拟招收推免
01 (全日制)色谱方法和高效 分离分析		201英语一③721物理化学(含结构化学)④ 837有机化学或838无机化学和分析化学 02方向 组1:①101思想政治理论②201英	生5人。
02 (全日制)化学生物分析和 蛋白质组分析		语一③721物理化学(含结构化学)④837有 机化学或838无机化学和分析化学 或 组	
03 (全日制)现代电分析化学 及传感技术		2:①101思想政治理论②201英语一③727 生物化学(理)④872细胞生物学	
04 (全日制)天然药物分离分 析			
070303 有机化学 01 (全日制)物理有机化学	13	①101思想政治理论②201英语一③721物理化学(含结构化学)④837有机化学或838无机化学和分析化学	本专业拟招收推免 生9人。
02 (全日制)有机合成化学			
03 (全日制)超分子材料化学			
04 (全日制) 药物合成化学			
05 (全日制)有机大分子化学			
06 (全日制)天然产物化学			
070304 物理化学 01 (全日制)表面化学与催化	21	01、02、03、06、07、08、09、10、11方向:①101思想政治理论②201英语一③721物理化学(含结构化学)④837有机化学或	本专业拟招收推免 生16人。
00 (△□坐1) 有扣/出/1/		838无机化学和分析化学	

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
02 (至口刺) 复相惟化 03 (全日制) 电极过程和高能化学电源 04 (全日制) 量子化学与分子模拟 05 (全日制) 化学反应动力学和激光化学 06 (全日制) 结构化学		04、05方向 组1:①101思想政治理论② 201英语一③721物理化学(含结构化学)④ 837有机化学或838无机化学和分析化学 或 组2:①101思想政治理论②201英语一 ③720量子力学④836普通物理	
07 (全日制)光化学和反应动力学 08 (全日制)分子筛催化和功能材料 09 (全日制)固态材料化学			
10 (全日制)工业催化 11 (全日制)新型化学电源			
 0703Z1★化学生物学 01 (全日制)功能生物分子的化学基础 02 (全日制)生物分子的分离和鉴定 03 (全日制)药物和医用材料的分子设计 	4		本专业拟招收推免 生3人。
085216 (专业学位)化学工程 01 (全日制)精细有机化学 02 (全日制)分析仪器技术与 仪器分析 03 (全日制)功能材料	2	①101思想政治理论②204英语二③302数 学二④959基础化学	本专业拟招收全日制2人,学制2年。本专业不招收推免生。
024计算机科学技术学院 (Tel:51355555-14)	231		本院拟招收学术学位推免生44人,拟招收专业学位推免 生36人。实际招生数视生源情况调整。
081201 计算机系统结构 01(全日制)下一代网络体系 结构	2	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④408计算机学科专业基础综合	本专业拟招收推免 生1名。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
02 (全日制) 云计算与边缘计 算			
03(全日制)大数据分析与人 工智能软件系统架构			
04 (全日制)智能电网信息系 统与大数据系统			
05 (全日制) 移动社交网络			
06(全日制)软件定义网络与 网络功能虚拟化	ฮี		
07(全日制)分布式存储系统 与网络	Ť		
081202 计算机软件与理论	8	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④408计算机学科专业基础综合	本专业拟招收推免 生7人。
01 (全日制)大数据管理与分 析理论			
02 (全日制)人工智能与计算 智能			
03 (全日制)机器学习与数据 挖掘			
04 (全日制)算法与计算复杂 性			
05 (全日制)生物信息学与计 算生物学			
06 (全日制)金融信息处理			
07 (全日制)模式匹配与社会 计算			
08 (全日制)并行计算理论、 算法与软件			
081203 计算机应用技术 01 (全日制)视频、图像内容 识别与检索	24	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④408计算机学科专业基础综合	本专业拟招收推免 生20人。
02 (全日制)自然语言处理与 信息检索			
03 (全日制)计算机视觉与模 式识别			
04 (全日制)机器学习与大数 据分析			
05 (全日制)城市计算			
06 (全日制)网络多媒体			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
07 (全日制)信息物理系统 (CPS)			
08 (全日制)数字图像与视频 处理			
09 (全日制)音频信息处理			
10 (全日制)认知计算			
083900 网络空间安全 01 (全日制)密码学及其应用	19	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④408计算机学科专业基础综合	本专业拟招收推免 生16人。
02 (全日制)系统安全			
03 (全日制)网络安全			
04 (全日制)多媒体、数据与 隐私安全			
05 (全日制)网络空间安全治 理			
085211 (专业学位)计算机技术	178	①101思想政治理论②204英语二③302数 学二④960计算机专业知识	本专业拟招收推免 生36人。
01 (全日制)智能媒体计算			
02 (全日制)智能信息处理			
03 (全日制)智能网络与系统			
04 (全日制)软件工程与系统 软件			
05 (全日制)数据科学与数据 工程			
06 (全日制)人机交互与协同 计算			
07 (全日制)网络空间安全基 础理论			
08 (全日制)密码学与数据安 全			
09 (全日制)网络与系统安全			
10 (全日制)大数据技术与应 用			
11 (全日制)临床医学信息处			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
理 027法学院 (Te1:31245612(法律硕士) /31245615(法学硕士))	290		本院拟招收学术学位推免生27人,拟招收专业学位推免生27人。实际招生生77人。实际招生数视生源情况调整
030101 法学理论 01 (全日制)法哲学	4	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语③722法学概论④839法理学	本专业学制2年,拟 招收推免生2人。
02 (全日制)法律社会学			
03 (全日制)法律方法论			
04 (全日制)比较法			
030102 法律史 01 (全日制)中国法律史	5	①101思想政治理论②201英语一或203日 语或241法语或242德语③722法学概论④ 840中外法制史	本专业学制2年,拟 招收推免生2人。
02 (全日制)西方法律史			
03 (全日制)比较法			
030103 宪法学与行政法学	5	①101思想政治理论②201英语一③722法	
01 (全日制)宪法学		学概论④841宪法与行政法学	招收推免生3人。
02 (全日制)行政法学			
030104 刑法学 01 (全日制)刑法学	4	①101思想政治理论②201英语一或203日 语③722法学概论④842刑法学	本专业学制2年,拟 招收推免生2人。
02 (全日制)犯罪学			
030105 民商法学 01 (全日制)民法学	11	①101思想政治理论②201英语一或203日 语或241法语或242德语③722法学概论④ 843民商法学	本专业学制2年,拟 招收推免生5人。
02 (全日制)商法学			
03 (全日制)金融法学			
04 (全日制)知识产权法学			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
030106 诉讼法学 01 (全日制)刑事诉讼法	6	①101思想政治理论②201英语一或203日 语③722法学概论④844诉讼法学	本专业学制2年,拟 招收推免生3人。
02 (全日制)民事诉讼法 03 (全日制)证据法与司法鉴			
定			
030107 	4	①101思想政治理论②201英语一或203日 语或241法语或242德语③722法学概论④ 847经济法学	本专业学制2年,拟 招收推免生2人。
02 (全日制)金融法			
03 (全日制)竞争法			
030108 环境与资源保护法学	2	①101思想政治理论②201英语一或203日 语③722法学概论④846环境法	本专业学制2年,拟 招收推免生1人。
01 (全日制)国际环境法学			111/X1E/ULLLYV
02 (全日制)中国环境法学			
030109 国际法学 01 (全日制)国际公法	14	①101思想政治理论②201英语一或203日 语③722法学概论④845国际法及冲突法	本专业学制2年,拟 招收推免生7人。
02 (全日制)国际贸易法与知识产权法			
03 (全日制)国际经济法			
04 (全日制)国际金融法			
05 (全日制)国际私法			
06 (全日制)海商法			
035101 (专业学位)法律(非 法学)	180	①101思想政治理论②201英语一③398法硕联考专业基础(非法学)④498法硕联考综合(非法学)	本专业拟招收全日制180人,其中拟招收推免生62人,学制
01 (全日制)法律(非法学)			3年(其中20人编为 双硕士国际班,学 制3年,符合条件者 第二年派往国外大 学法学院攻读硕士 学位),详细情况 参见复旦大学法学 院网站介绍。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
035102 (专业学位)法律(法学) 学) 01 (全日制)法律(法学)	55	①101思想政治理论②201英语一③397法硕联考专业基础(法学)④497法硕联考综合(法学)	本专业拟招收全日制55人,其中拟招收全日制55人,其中拟招收全日的55人。其中15人。学制2年(其中15人,为双两年半,等制力,等制力,等,等,等,等,等,等,等,等,等,等,等,等,等,等,等,等
029航空航天系 (Tel:65642741/55664557)	15		本系拟招收学术学 位推免生12人。实 际招生数视生源情 况调整。
080101 一般力学与力学基础 01 (全日制)非线性力学	2	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④848理论力学	本专业拟招收推免 生 2 人。
02 (全日制)材料特殊行为的 力学理论与计算模拟方法			
03 (全日制) 动力学与控制 04 (全日制) 多体系统计算动 力学			
080102 固体力学 01 (全日制)新材料力学行为	2	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④848理论力学	本专业拟招收推免 生 2 人。
02 (全日制)计算与实验固体 力学 03 (全日制)结构强度			
080103 流体力学 01 (全日制)复杂流动机理	2	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④848理论力学	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制) 计算流体力学			
03 (全日制)实验流体力学 04 (全日制)生物流体力学			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
05 (全日制)流固耦合与运动 稳定性 06 (全日制)水动力学			
080104 工程力学 01 (全日制)振动工程	2	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④848理论力学	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制)风工程			
03 (全日制)计算机辅助工程			
082501 飞行器设计 01 (全日制)飞行器总体设计	5	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④848理论力学	本专业拟招收推免 生4人。
02 (全日制)飞行器结构振动 及噪声抑制			
03 (全日制)飞行器飞行动力 学与控制技术			
04 (全日制)飞行器结构强度 技术			
05 (全日制)先进控制理论及 其在飞行器设计中的应用			
083100 生物医学工程 01 (全日制)血液动力学	2		本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)组织工程和纳米 生物力学			
03 (全日制)中医工程			
04 (全日制)生理系统的调节 与整合			
05 (全日制)应力与生长			
030材料科学系 (Tel:65642379/65642382)	60		本系拟招收学术学 位推免生20人,拟 招收专业学位推免 生12人。实际招生 数视生源情况调整 。
080501 材料物理与化学 01 (全日制)微电子材料与元 器件微分析研究及其应用	15	①101思想政治理论②201英语一③302数 学二④850材料科学基础	报考方向01-05的考生考试科目850可选物理卷或化学卷。 报考方向06-12的考

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
02 (全日制)电子封装材料与 技术			生考试科目850选化 学卷。 本专业拟招收推免
03 (全日制)光电子材料			生16名。
04 (全日制)半导体材料的结构、性能及其相互关系			
05 (全日制)新型材料和器件 的研究与开发			
06 (全日制)功能涂料制备及 其树脂的分子设计			
07 (全日制)新型复合材料			
08 (全日制)功能聚合物材料 的设计与制备			
09 (全日制)聚合物材料结构 与性能			
10 (全日制)有机无机杂化及 其纳米复合材料			
11 (全日制)材料失效分析			
12 (全日制)生物医用材料			
080502 材料学	5	□101思想政治理论②201英语一③302数	本专业拟招收推免
01 (全日制)高分子材料		学二④851高分子材料化学与物理或852材料科学与工程	生2人。
02 (全日制)功能涂层材料			
03 (全日制)新型复合材料			
04 (全日制)无机功能材料			
05 (全日制)生物高分子材料			
06 (全日制)材料失效分析			
080901 物理电子学 01 (全日制)纳米电子学	5	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④953大学物理	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制)薄膜物理与技术			
03 (全日制)电子光学与信息 显示			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
04 (全日制)纳米光子学与光 纤技术			
085204 (专业学位)材料工程	35	①101思想政治理论②204英语二③302数 学二④953大学物理或954普通化学	本专业拟招收推免 生12人。
01 (全日制)集成电路制造与 微分析			
02 (全日制)新材料与技术			
03 (全日制)平板显示材料与 器件			
04 (全日制)光电子材料与器 件			
037分析测试中心 (Te1:31249215)	3		本中心拟招收推免 生2人。欢迎化学、 高分子、环境科学 等专业的学生推免 或报考。实际招生 数视生源情况调整 。
070302 分析化学	3	①101思想政治理论②201英语一③721物理化学(含结构化学)④837有机化学或838	本专业拟招收推免 生2 Å
05 (全日制)分析仪器		无机化学和分析化学	王2八。
06 (全日制)质谱/光谱方法和 高灵敏分离分析			
07 (全日制)波谱分析			
044高分子科学系 (Tel:31244417)	37		本系拟招收学术学 位推免生28人。实 际招生数视生源情 况调整。
070305 高分子化学与物理	30	01、02、04、05、06、08方向:①101思想 政治理论②201英语一③721物理化学(含	本专业拟招收推免 生28人。
01 (全日制)高分子凝聚态物 理		结构化学) ④837有机化学或838无机化学和分析化学或854高分子化学与物理	
02 (全日制)高分子物理化学		03、07方向 组1:①101思想政治理论② 201英语一③721物理化学(含结构化学)④ 837有机化学或838无机化学和分析化学或	
03 (全日制)功能高分子和生物大分子		854高分子化学与物理 或 组2:①101思想 政治理论②201英语一③727生物化学(理)	
04 (全日制)聚合物材料和加工		④872细胞生物学	
05 (全日制)聚合物材料的结 构和摩擦学性能			
06 (全日制)复杂流体与材料 的高性能化			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
07 (全日制)生物医用高分子 材料 08 (全日制)高分子合成化学			
(活性聚合反应及高分子 精密合成)	_		
085216 (专业学位)化学工程	7	①101思想政治理论②204英语二③302数 学二④837有机化学或838无机化学和分析	本专业学制3年,不 招收推免生。
07 (全日制)高分子反应		化学或854高分子化学与物理	
08 (全日制) 高分子加工			
09 (全日制) 高分子应用			
046高等教育研究所 (Tel:65642245)	15		本所拟招收推免生9 人。实际招生数视 生源情况调整。
040102 课程与教学论 01 (全日制)课程与教学评价	5	①101思想政治理论②201英语一③311教育学专业基础综合④无	本专业拟招收推免 生3人。
02 (全日制)比较课程论			
040106 高等教育学 01 (全日制)现代大学管理	5	①101思想政治理论②201英语一③311教育学专业基础综合④—无	本专业拟招收推免 生3人。
02 (全日制)比较高等教育			
03 (全日制) 学位与研究生教育			
047101 教育经济与管理 01 (全日制)教育管理	5	①101思想政治理论②201英语一③311教育学专业基础综合④无	本专业拟招收推免 生3人。
02 (全日制)教育政策			
050旅游学系 (Tel:55664045)	69		本系拟招收学术学 位推免硕士生3人。 专业学位不招收推 免生。实际招生数 视生源情况调整。
120203 旅游管理 01 (全日制)旅游经济管理	4	①101思想政治理论②201英语一或203日 语③303数学三④855旅游学	本专业拟招收推免 生3人。
02 (全日制)旅游资源开发与			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
03 (全日制)旅游策划			
04 (全日制)旅游文化			
125400 (专业学位)旅游管理	65	①199管理类联考综合能力②202俄语或 203日语或204英语二③-无④无	1. 本专业实行预审 制,只招收有工作
01 (全日制)旅游企业管理			经验人员,全日制 应为非在职人员, 非全日制应为在职
02 (全日制)目的地管理与区 域旅游发展			人员; 2. 全日制学 生采用工作日授课 的培养方式, 非全
03 (全日制)旅游文化创意与 休闲旅游			日制学生采用周末集中授课的培养方式;3.拟招收全日
04 (非全日制)旅游企业管理			制25人,学制2.5 年;非全日制40 人,学制2.5年;4. 本专业不招收推免
05 (非全日制)目的地管理与 区域旅游发展			生。5. 复旦大学青岛研究院拟在本专业招生。
06 (非全日制)旅游文化创意 与休闲旅游			 □
054文物与博物馆学系 (Tel:65643815)	36		本系拟招收学术学 位推免生3人,拟招 收专业学位推免生 10人。实际招生数 视生源情况调整。
060100 考古学 01 (全日制)考古学	6	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语③723考古学及博物馆学④ 无	本专业拟招收推免 生3人。
02 (全日制)博物馆学			
03 (全日制)文化遗产学			
04 (全日制) 文物保护			
 065100 (专业学位)文物与博 物馆	30	①101思想政治理论②202俄语或203日语 或204英语二③348文博综合④无	本专业拟招收推免 生10人。
01 (全日制)考古学			
02 (全日制)博物馆学			
1			l ı

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
03 (全日制)文化遗产学			
04 (全日制) 文物保护			
066泛海国际金融学院 (Tel:63895588)	180		本院拟招收专业学 位推免生58人。实 际招生数视生源情 况调整。
025100 (专业学位)金融 04 (全日制)证券与衍生工具 投资	60	①101思想政治理论②204英语二③303数 学三④431金融学综合	本专业为精英金融 专业硕士项目(精英 金硕),全英文授
05 (全日制)公司金融			课,拟招收推免生 58人,学制2年。本 专业不招收同等学
06 (全日制)风险投资与私募 股权投资			力。
09 (全日制)基金管理			
18 (全日制)金融科技			
19 (全日制)投资银行			
125100 (专业学位)工商管理	120	①199管理类联考综合能力②204英语二③ -无④无	本专业04方向拟招 收非全日制60人,
04 (非全日制)金融工商管理			05方向拟招收非全日制60人。本专业
05 (非全日制)金融高级工商管理			不招收推免生。
068经济学院 (Tel:65642331学术学位 /65642870专业学位)	380		本院拟招收学术学位推免生55人,拟招收专业学位推免 生150人。实际招生数视生源情况调整。
020101 政治经济学 01 (全日制)中国经济	5	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语③303数学三④856经济学综 合基础	本专业拟招收推免 生4人。
02 (全日制)企业理论与实践			
03(全日制)《资本论》研究			
04 (全日制)经济理论比较			
05 (全日制)公共经济学			

招收推免
招收推免
J招收推免

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
020105 世界经济 01 (全日制)世界经济理论	21	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语或242德语③303数学三④856 经济学综合基础	1. 本专业拟招收推 免生16人。 2. 19方向为"复旦-
02 (全日制)中国对外开放经济			巴黎一大"双硕士 学位项目,学制两 年。
03 (全日制)当代不同类型经 济体比较研究			
04 (全日制)国际发展与国际 组织			
05 (全日制)国际贸易理论与 前沿发展			
06 (全日制)跨国公司直接投 资			
07 (全日制)国际金融理论与 前沿发展			
08 (全日制)区域货币一体化 研究			
09 (全日制)大国经济研究			
10 (全日制)新兴市场经济研 究			
11 (全日制)区域经济一体化 研究			
12 (全日制)发达国家与发展 中国家经济关系			
13 (全日制)中国与重要经济 体经济关系			
14 (全日制)大国经济发展史 比较研究			
15 (全日制)东亚经济研究			
16 (全日制)以英语为工具, 研究世界经济中的各种重 大问题			
17 (全日制)环境经济学			
18 (全日制)知识产权保护研 究			
19 (全日制)全球化与世界经 济			
020201 国民经济学	1	①101思想政治理论②201英语一或202俄	本专业不招收推免
01 (全日制)各国金融和财政 体制与政策比较研究		语或203日语③303数学三④856经济学综合基础	生。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
020202 区域经济学 01 (全日制)城市经济学	2	①101思想政治理论②201英语一或202俄 语或203日语③303数学三④856经济学综 合基础	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)产业集聚			
03 (全日制)中国城镇化			
04 (全日制)房地产			
020203 财政学 01 (全日制)财政理论与政策	5	①101思想政治理论②201英语一③303数 学三④856经济学综合基础	本专业拟招收推免 生4人。
02 (全日制)税收理论与政策			
03 (全日制)社会保障研究			
04 (全日制)政府绩效研究			
020204 金融学	42	01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09,	1. 本专业考试招生
01 (全日制)国际金融		10、11、12、13方向:①101思想政治理论 ②201英语一③303数学三④801经济学综	试20人),拟招收推
02 (全日制)统计金融		合基础(金融) 14方向:①111单独考试思想政治理论②	免生18人(含"复旦-LSE统计金融"双
03 (全日制)金融风险管理		289英语(单) ③783高等数学(单) ④932经 济学综合基础(单)	硕士学位项目5人) 。 2.02方向含"复旦-
04 (全日制)金融工程			LSE统计金融"双硕 士学位项目,学制
05 (全日制)数理金融			两年,全英文项 目,只招收复旦推 免生,招生名额5人
06 (全日制)金融市场与投资			。 3.14方向为金融学
07 (全日制)金融史			单独考试项目,招生名额20人。
08 (全日制)公司金融			
09 (全日制) 风险投资			
10 (全日制)互联网与大数据 金融			
11 (全日制)货币银行			
12 (全日制)金融风险与保险			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
13 (全日制)行为金融			
14 (全日制)金融学(单考)			
020206 国际贸易学 01 (全日制)国际贸易理论与 政策	5	①101思想政治理论②201英语一③303数 学三④856经济学综合基础	本专业拟招收推免 生4人。
02 (全日制)全球多边贸易体 制与区域经济一体化			
03 (全日制)国际投资与跨国 公司			
04 (全日制)企业国际化问题 研究			
05 (全日制)国际服务贸易			
06 (全日制)全球价值链与增加值贸易			
07 (全日制)国际贸易与金融 发展			
020207 劳动经济学	2	①101思想政治理论②201英语一或202俄	本专业拟招收推免
01 (全日制)失业经济学		语或203日语③303数学三④856经济学综合基础	生1人。
02 (全日制)人口、健康与社 会保障			
03 (全日制) 劳动力市场政策			
020209 数量经济学 01 (全日制)计量经济学	2	①101思想政治理论②201英语一③303数 学三④856经济学综合基础	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)博弈论			
 025100 (专业学位)金融	145	(1)101思想政治理论②202俄语或203日语	1. 本专业拟招收推
03 (全日制)商业银行管理	110	或204英语二③303数学三④431金融学综合	免生90人。2.07方 向招5人,为复旦-
04 (全日制)证券与衍生工具 投资			里昂1+1双学位硕士 项目,第一学年在 法国里昂高等商学
05 (全日制)公司金融			院学习,第二学年 在复旦大学学习。
06 (全日制)风险投资与私募 股权投资			3. 10方向拟招收非 全日制20人,学制2 年。4. 复旦大学青
07 (全日制)定量金融			岛研究院拟在本专业招生。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
08 (全日制)供应链金融			
09 (全日制)基金管理			
10 (非全日制)国际金融			
15 (全日制)大数据金融			
16 (全日制)互联网金融			
17 (全日制)量化金融			
025300 (专业学位)税务 01 (全日制)企业税务筹划与 风险管理	35	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③303数学三④433税务专业基础	本专业拟招收推免 生15人。
02 (全日制)国际税收			
025400 (专业学位)国际商务	35	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③303数学三④434国际商务	1. 本专业拟招收推免生15人。
02 (全日制)全球商务与战略		专业基础	2. 02方向为复旦大学与法国昂热高等商学院联合培养的
03 (全日制)国际经营与管理			双学位硕士项目, 学制2年。第一学年 在法国昂热高等商 学院学习,第二学 年在复旦大学学习 。若该方向录取人
04 (全日制)国际金融与投资			数不足10人,将调剂至03或04方向就读。
025500 (专业学位)保险	35	①101思想政治理论②202俄语或203日语	1. 本专业拟招收推
01 (全日制)保险学		或204英语二③303数学三④435保险专业 基础	免生15人。2. 02方 向招5人,只招收推 免生,为复旦-乌尔 姆1+1双学位硕士项
02 (全日制)精算学			目,第一学年在德 国乌尔姆大学学 习,第二学年在复 旦大学学习。
025600 (专业学位)资产评估	35	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③303数学三④436资产评估	本专业拟招收推免 生15人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
01 (全日制)资产评估		专业基础	
069管理学院 (Tel:25011000- 4567/65643935MBA/55664749M PAcc)	1537		本院拟招收学术。 学位推免生38人, 学生38人, 经生116人。应用经理 生116人。应用等工程 等与工程。 等与工程率行流不理 等。 实际不证, 等等, 等。 等等, 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。
020200 应用经济学 01 (全日制)产业经济学	4	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④860微观经济学	本专业拟招推免生3 人。
025100 (专业学位)金融 11 (全日制)财务管理	60	①101思想政治理论②204英语二③303数 学三④431金融学综合	本专业拟招收推免 生59人。仅招收大 学本科应届毕业生 或毕业后有3年以下
12 (全日制)金融工程管理			工作经验的人员。
025400 (专业学位)国际商务	59	01方向: ①101思想政治理论②201英语一 ③303数学三④434国际商务专业基础 05方向: ①188只招收推免生②266只招收	本专业拟招收推免 生57人。01方向为 中意双硕士学位项
01 (全日制)国际管理 05 (全日制)全球化经营与管理(仅招收推免生)		推免生③799只招收推免生④899只招收推免生	目,全英文授课, 招收大学本科应有3 毕业生或毕业后有3 年以下工作经验为后 人员;05方向学院 马与伦敦帝学位理, 全英文授据的 是有 的 有 的 是有 的 是有 的 是 的 是 的 是 的 是 的 是 的
027000 统计学 01 (全日制)商务统计	4	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④860微观经济学	本专业拟招收推免 生3人。
070103 概率论与数理统计 03 (全日制)应用统计	2	①101思想政治理论②201英语一③725高 等数学④861概率论与数理统计	本专业拟招收推免 生1人。
04 (全日制)应用概率论			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
05 (全日制)数理统计 120100 管理科学与工程 01 (全日制)管理科学	9	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④860微观经济学	本专业拟招收推免 生8人。
02 (全日制)物流与运营管理 03 (全日制)信息管理与信息			
系统 120200 工商管理 01 (全日制)公司财务与资本市场 02 (全日制)会计学	26	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④860微观经济学	本专业拟招收推免 生23人。
03 (全日制)市场营销 04 (全日制)组织行为与人力 资源			
05 (全日制)战略管理与国际 商务06 (全日制)东方管理与企业 文化07 (全日制)技术经济及管理			
125100 (专业学位)工商管理 01 (全日制)工商管理	1253	①199管理类联考综合能力②204英语二③ -无④无	本专业01方向拟招 收全日制93人,学 制2年;02方向拟招 收非全日制780人,
02 (非全日制)工商管理			学制2.5年;03方向 拟招收非全日制380 人,学制2年。01和 02方向考生须在全 国联考之前参加预 审面试,并获取条 件录取分数线。具 体考试录取方式根
03 (非全日制)高级工商管理			据教育部相关文件 调整执行。本专业 不招收推免生。
125300 (专业学位)会计	120	①199管理类联考综合能力②204英语二③ -无④无	本专业报考条件学 历要求:本科毕业2

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
01 (非全日制)会计			年及以上,从事财 务会计金融或相关 领域工作。本专业 不招收推免生。
070生命科学学院 (Tel:31246507学术学位 /31246508专业学位)	219		本院拟招收学术学位推免生88人(其中代谢与整合生物学研究院5人),拟招收专业学位推免生17人;学术学位各专业实行硕博连读。学院招生信息网页:(http://life.fudan.edu.cn/Data/List/yjspy)
071001 植物学 01 (全日制)系统与进化植物 学	2	①101思想政治理论②201英语一③726生态学④869植物学	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)基因资源的利用 与保护			
03 (全日制)植物化学及资源 植物学			
071002 动物学 01 (全日制)土壤动物学	1	①101思想政治理论②201英语一③726生态学④870动物学	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)鱼类学			
03 (全日制) 鸟类学			
071005 微生物学	10	①101思想政治理论②201英语一③727生	本专业拟招收推免
01 (全日制)微生物生理代谢 和遗传		物化学(理)④871微生物学	生9人。 其中代谢与整合生
02 (全日制)微生物系统分类 、进化和生态学			物学研究院挂靠招 收推免生1人。
03 (全日制)微生物感染与分 子免疫学			
04 (全日制)病毒学			
071006 神经生物学 23 (全日制)视觉信息处理和 功能发育的神经机制	5	①101思想政治理论②201英语一③727生物化学(理)或728生理学④872细胞生物学	本专业拟招收推免 生4人。
24 (全日制)膜离子通道与神经元发育和凋亡			
05 (人口41) 抽级坐查和油块		ı	ı

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
25 (宝口刺) 押空及頁型 响空 的细胞分子机理			
26 (全日制)突触传递调控及 可塑性			
30 (全日制)神经疾病的基因 机制			
31 (全日制)计算神经生物物 理学			
34 (全日制) 听觉、触觉的分 子转导机制			
071007 遗传学 01 (全日制)人类和医学分子 遗传学	39	①101思想政治理论②201英语一③727生物化学(理)④873遗传学和细胞生物学	本专业拟招收推免 生36人。 其中代谢与整合生
02 (全日制)微生物分子遗传 学			物学研究院挂靠招 收推荐免试生1人, 公开报考生1人。
03 (全日制)发育遗传学			\(\frac{1}{2}\)\(\fr
04 (全日制)群体与数量遗传 学			
05 (全日制)植物遗传学			
06 (全日制)遗传工程学			
07 (全日制)基因载体与靶向 给药系统			
12 (全日制)植物基因组学与 进化生物学			
13 (全日制)模式动物遗传学			
14 (全日制)基因编辑与基因 治疗			
071008 发育生物学 01 (全日制)发育遗传分析方 法	4	①101思想政治理论②201英语一③727生物化学(理)④873遗传学和细胞生物学	本专业拟招收推免 生3人。
02 (全日制)发育机理与疾病 动物模型			
03 (全日制)神经发育、再生 与功能			
071009 细胞生物学 01 (全日制)植物细胞逆境生 物学	2	①101思想政治理论②201英语一③727生物化学(理)④872细胞生物学	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)细胞分化及其表 观遗传学			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
03 (全日制)细胞分子生物学			
04 (全日制)癌细胞分子生物 学			
071010 生物化学与分子生物 学	20	①101思想政治理论②201英语一③727生物化学(理)④872细胞生物学	本专业拟招收推免 生14人。代谢与整
01 (全日制)蛋白质化学、蛋白质组学和基因表达调控			合生物学研究院挂 靠拟招收7人(其中 推免生3人)。
02 (全日制)表观遗传学			
03 (全日制)植物分子生物 学,生物信息学和生物工 程			
04 (全日制)分子细胞生物学			
05 (全日制)植物发育与细胞 生物学			
34 (全日制)生物药物学			
35 (全日制)代谢组学			
071011 生物物理学 01 (全日制)蛋白质结构生物 学	3	①101思想政治理论②201英语一③727生物化学(理)或728生理学④872细胞生物学	本专业拟招收推免 生3人。
02 (全日制)膜离子通道的调 控与功能			
03 (全日制) 计算生物学和理 论生物物理			
04 (全日制)理论系统生物学 与应用合成生物学			
0710Z1★生物信息学 01 (全日制)分子进化	3	①101思想政治理论②201英语一③727生物化学(理)或729进化生物学④874生物统计学或875生物信息学	本专业拟招收推免 生3人。
02 (全日制)比较基因组学			
03 (全日制)疾病遗传信息分 析			
04 (全日制)生物统计			
05 (全日制)理论计算系统生 物学			
06 (全日制)计算结构生物学			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
0710Z2★人类生物学 01 (全日制)分子人类学	3	①101思想政治理论②201英语一③303数 学三或727生物化学(理)或728生理学或 739人类生物学④873遗传学和细胞生物学	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制)进化人类学			
03 (全日制)考古与体质人类学			
04 (全日制)历史人类学			
05 (全日制)语言人类学			
071300 生态学 01 (全日制)湿地生态学	10	组1:①101思想政治理论②201英语一③ 303数学三④869植物学或870动物学 或 组2:①101思想政治理论②201英语一	本专业拟招收推免 生9人。
02 (全日制)土壤生态学		③726生态学④861概率论与数理统计或 869植物学或870动物学	
03 (全日制)景观生态学			
04 (全日制)生物入侵生态学			
05 (全日制)生态系统生态学			
06 (全日制)生物地理学			
07 (全日制)动物生态学			
08 (全日制)植物生态学			
09 (全日制)水生生态学			
10 (全日制)理论生态学			
11 (全日制)保护生物学			
12 (全日制)系统发育与进化 生态学			
0714Z1★生物统计学	3	①101思想政治理论②201英语一③301数	本专业拟招收推免
01 (全日制)统计遗传学的理 论与实验研究		学一或302数学二④873遗传学和细胞生物 学或874生物统计学或875生物信息学	生2人。 本科为数学类专业 的考生考试科目③
02 (全日制)计算生物学方法 学与应用研究			须选301数学一。
03 (全日制)生物统计的理论			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
与方法学研究			
085238 (专业学位)生物工程	114	①101思想政治理论②204英语二③302数 学二或338生物化学④951生物技术概论	本专业拟招收全日 制硕士生99人,非
01 (全日制)生物技术			全日制硕士生15 人,学制3年。其中 01-02方向招收40
02 (全日制)生物信息			人; 03方向招收10 人, 与泰州健康研 究院联合培养: 04
03 (全日制)分子流行病学			方向招收10人。01- 04方向拟招收推免
04 (全日制)生态工程			生12人; 05-06方向 是复旦若干研究院 依托生命科学学院
05 (全日制)表型组研究院			招生,其中05方向 招收29人,06方向 招收10人,其中06
06 (全日制)复杂体系多尺度 研究院			方向拟招收推免生5 人。欢迎生物、数 学、软件、预防医
07 (非全日制)生物技术			学等专业学生报考。
08 (非全日制)生物信息			
072信息科学与工程学院 (Tel:65642377学术学位 /55664458专业学位)	225		本院系拟招收学术 学位推免生68人, 拟招收专业学位推 免生18人。实际招 生数视生源情况调 整。
070207 光学	11	①101思想政治理论②201英语一③720量	本专业拟招收推免
01 (全日制)光与物质相互作 用和超快过程		子力学④836普通物理	生9人。
02 (全日制)光子学基础与器 件物理			
03 (全日制)近代光信息技术 和器件			
04 (全日制)光电子功能材料 、性质和器件			
05 (全日制)新型光学材料的 飞秒超快光物理			
06 (全日制)纳米结构磁光学			
07 (全日制)光生物学			
00 (〇口中) 凝取大业学		I	

09 (全日制) 微光子学材料与 器件 10 (全日制) 御光子学 11 (全日制) 固体光学和磁光性质 12 (全日制) 高功率激光物理和 应用 14 (全日制)等离子体物理和 应用 14 (全日制)材料的光学与光谱性质 070208 无线电物理 01 (全日制)电磁场与电磁波 02 (全日制)计算电磁学 03 (全日制)计算电磁学 03 (全日制)散射辐射和空间 遥感信息 080300 光学工程 5 ①101思想政治理论②201英语一③301数 本专业拟招收打	推免
器件 10 (全日制) 纳光子学 11 (全日制) 固体光学和磁光性质 12 (全日制) 高功率激光物理和技术 13 (全日制) 等离子体物理和应用 14 (全日制) 材料的光学与光谱性质 070208 无线电物理 01 (全日制) 电磁场与电磁波 01 (全日制) 电磁场与电磁波 02 (全日制) 计算电磁学 03 (全日制) 散射辐射和空间遥感信息 080300 光学工程 5 ①101思想政治理论②201英语一③301数本专业拟招收打	推免
11 (全日制)固体光学和磁光性质 12 (全日制)高功率激光物理和技术 13 (全日制)等离子体物理和应用 14 (全日制)材料的光学与光谱性质 070208 无线电物理 3 ①101思想政治理论②201英语一③301数 本专业拟招收打学一④877电磁场和电磁波 生3人。 02 (全日制)计算电磁学 03 (全日制)计算电磁学 03 (全日制)散射辐射和空间遥感信息 080300 光学工程 5 ①101思想政治理论②201英语一③301数 本专业拟招收打	推免
性质 12 (全日制)高功率激光物理和技术 13 (全日制)等离子体物理和应用 14 (全日制)材料的光学与光谱性质 070208 无线电物理 3 ①101思想政治理论②201英语一③301数 本专业拟招收打学一④877电磁场和电磁波	推免
和技术 13 (全日制)等离子体物理和应用 14 (全日制)材料的光学与光谱性质 070208 无线电物理 01 (全日制)电磁场与电磁波 02 (全日制)计算电磁学 03 (全日制)计算电磁学 03 (全日制)散射辐射和空间遥感信息 080300 光学工程 5 ①101思想政治理论②201英语一③301数本专业拟招收打	推免
应用 14 (全日制)材料的光学与光 谱性质 070208 无线电物理 01 (全日制)电磁场与电磁波 02 (全日制)计算电磁学 03 (全日制)散射辐射和空间 遥感信息 080300 光学工程 5 ①101思想政治理论②201英语一③301数 本专业拟招收打	推免
谱性质 3 ①101思想政治理论②201英语一③301数 本专业拟招收打学一④877电磁场和电磁波 本专业拟招收打学。 02 (全日制)计算电磁学 03 (全日制)散射辐射和空间遥感信息 080300 光学工程 5 ①101思想政治理论②201英语一③301数 本专业拟招收打印。	推免
01 (全日制) 电磁场与电磁波 学一④877电磁场和电磁波 生3人。	推免
03 (全日制)散射辐射和空间 遥感信息 080300 光学工程 5 ①101思想政治理论②201英语一③301数 本专业拟招收打	
遥感信息	
$W = \bigcap_{n \in \mathbb{N}} A_n W$	
01 (全日制) 大型激光工程与 光学系统 学一④880光学 生5人。	推免
02 (全日制)先进光子器件原理与技术	
03 (全日制)光谱学技术在光 电子器件中的应用	
04 (全日制) 光磁混合存贮	
05 (全日制)智能光学制造与 检测	
06 (全日制)先进光纤器件与 技术	
07 (全日制)先进热成像技术	
080901 物理电子学 6 ①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④836普通物理 本专业拟招收打学4人。 6 体及其应用 10101思想政治理论②201英语一③301数 学一④836普通物理 本专业拟招收打工程。	推免
06 (全日制)固态光源应用	
07 (全日制)照明前沿技术	

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
08 (全日制)电力电子技术			
09 (全日制)照明光电子技术			
080902 电路与系统 01 (全日制)图像与智能信息 处理	23	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④878电路与系统基础	本专业拟招收推免 生17人。
02 (全日制)数字系统与通信			
03 (全日制)医学信息技术			
04 (全日制)电路系统及应用			
05 (全日制)控制理论与控制 工程			
06 (全日制)信号处理及其应 用			
07 (全日制)网络科学理论与 网络智慧技术			
080903 微电子学与固体电子 学	5	01方向:①101思想政治理论②201英语一 ③301数学一④881电子线路与集成电路设	本专业拟招收推免 生4人。
01 (全日制)集成电路设计、 计算机辅助设计与测试		计 02、03方向:①101思想政治理论②201英 语一③301数学一④882半导体器件原理	
02 (全日制)集成电路工艺与 器件			
03 (全日制)新型微纳电子器 件			
080904 电磁场与微波技术	3	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④877电磁场和电磁波	本专业拟招收推免 生2人。
01 (全日制)电磁场与电磁波		J CON BRANCE	
02 (全日制)空间遥感信息技术			
03 (全日制)计算电磁学			
04 (全日制)空间通信与电波 传播			
05 (全日制)微波与天线			
06 (全日制)散射、逆散射与 图像处理			
07 (全日制)光导波传输理论 与应用			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
08 (全日制)雷达成像与智能 感知技术			
0809Z1★光电系统与控制技术	6	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④853光电测试技术及自动控制原理	本专业拟招收推免 生5人。
01 (全日制)光电系统与控制 技术			
081001 通信与信息系统	16	01方向:①101思想政治理论②201英语一	本专业拟招收推免
01 (全日制)通信工程		③301数学一④956信号与信息系统 02方向:①101思想政治理论②201英语一 ③301数学一④879数据结构、操作系统和	生13人。
02 (全日制)数据通信与网络		网络	
083100 生物医学工程 06 (全日制)医学超声工程	7	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④878电路与系统基础	本专业拟招收推免 生6人。
00 (至日刊)医子超尸工柱		子 安010电路与永纬垄栅	土0人。
07 (全日制)医学信号处理			
08 (全日制)心脏起博与心脏 电生理			
09 (全日制)医学检测系统			
10 (全日制)传感系统与智慧 医疗			
085202 (专业学位)光学工程	8	01、03方向:①101思想政治理论②204英 语二③302数学二④880光学	本专业学制2.5年。 本专业拟招收8人,
01 (全日制)光学工程		02、04方向:①101思想政治理论②204英语二③302数学二④853光电测试技术及自动控制原理	其中:全日制工程 硕士4人(拟招收推 免生2人),非全日
02 (全日制)光源与照明			制工程硕士4人。全日制工程硕士和非全日制工程硕士部
03 (非全日制)光学工程			分课程将联合上课 。学费等信息请查 阅工程硕士网站
04 (非全日制)光源与照明			www.it.fudan.edu. cn/me。
085208 (专业学位)电子与通 信工程	95	组1:①101思想政治理论②204英语二③ 302数学二④958电路与系统基础(二) 或 组2:①101思想政治理论②204英语二	本专业学制2.5年。 本专业拟招收95
01 (全日制)嵌入式电子(与 芬兰图尔库大学联合培 养)		③ 302数学二④957信号与信息系统(二)	人,其中:全日制 工程硕士87人(拟招 收推免生12人),非 全日制工程硕士8人
02(全日制)物联网(与无锡研究院联合培养)			。非全日制工程硕 士部分课程将和全

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
03 (全日制)电子与通信工程 04 (全日制)电子与通信工程 (与创新创业学院合作培 养) 05 (非全日制)电子与通信工 程			日制工程硕士联合 上课。学费等信息 请查阅工程硕士网 站 www.it.fudan.edu. cn/me。
085209 (专业学位)集成电路 工程 03 (全日制)封装、系统	14	组1:①101思想政治理论②204英语二③302数学二④957信号与信息系统(二)或组2:①101思想政治理论②204英语二③302数学二④958电路与系统基础(二)	本专业学制2.5年。 本专业拟招收全日 制工程硕士14人(拟 招收推免生2人)。 学费等信息请查阅 工程硕士网站 www.it.fudan.edu. cn/me。
085230 (专业学位)生物医学工程 01 (全日制)生物医学工程 16 (非全日制)生物医学工程	4	①101思想政治理论②204英语二③302数学二④958电路与系统基础(二)	本专业学制2.5年。 本专业拟招收4人, 其中:全日制工程 硕士2人(拟招收 免生1人),非全日 制工程硕士2人。全 日制工程硕士和士程 日制工程码计量等信息请 全员工程硕士网站 。学费等信息请查 Www.it.fudan.edu. cn/me。
085239 (专业学位)项目管理01 (全日制)项目管理02 (非全日制)项目管理	9	①101思想政治理论②204英语二③303数学三④952管理学基础	本专业学制2.5年。本专业拟招收9人,其中:全日制工程硕士1人(定向生,本专业报日制工程硕士8人。全日程证据,本专业。全年,并全时,并是一个工程。由于1人。全日,并不是一个工程。由于1人。全日,并不是一个工程。是一个工程,也可以工程,也可以工程,也可以工程,也可以一个工程,也可以一个工程,也可以一个工程,也可以工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以一个工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以是一个工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以是一个工程,也可以一个工程,也可以一工程,可以工程,可以工程,也可以工程,可以工程,可以一个工程,可以一工程,可以一工程,可以一个工程,可以工程,可以一个工程,可以一工程,可以一个工程,可以工程,可以工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一个工程,可以工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工工程,可以一工程,可以工程,可以可以一工工工工程,可以可以工程,可以一工工程,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
085240 (专业学位)物流工程 01 (全日制)物流工程 02 (非全日制)物流工程	10	①101思想政治理论②204英语二③303数学三④952管理学基础	本专业学制2.5年。本专业拟招收10人,其中:全日制工程硕士2人(本与业拟招收10人,非经日制工程硕士8人),非全日制工程硕士8人。全日制工程硕士和非全日制工程硕士部分课程,等信息请查阅出课。学信息请查阅出来较高,让任何如此。cn/me。
073社会发展与公共政策学院 (Te1:65643053学术学位 /65648316专业学位)	125		本院拟招收科学学位推免生24人,拟招收专业学位推免生23人。实际招生数视生源情况调整。
020106 人口、资源与环境经济学 01 (全日制)人口与发展经济学 02 (全日制)资源与环境经济学 03 (全日制)劳动就业与社会保障 04 (全日制)人口、资源、环境与区域发展 05 (全日制)公共政策研究 06 (全日制)人口迁移与城市化研究	4	①101思想政治理论②201英语一或203日语③303数学三④856经济学综合基础	本专业拟招收推免生3人。
030301 社会学 01 (全日制)社会学理论 02 (全日制)社会研究方法 03 (全日制)社会分层与流动 04 (全日制)经济社会学 05 (全日制)城市社会学	10	①101思想政治理论②201英语一或203日语③303数学三或731社会统计学④883社会学概论	本专业拟招收推免 生7人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
06 (全日制)文化与宗教社会 学 07 (全日制)社会发展			
030302 人口学 01 (全日制)人口管理与生殖 健康 02 (全日制)人口迁移与城市 化 03 (全日制)性别与发展	3	①101思想政治理论②201英语一或203日语③731社会统计学④856经济学综合基础或883社会学概论	本专业拟招收推免 生2人。
04 (全日制)人力资源开发与管理 030303 人类学 01 (全日制)都市人类学 02 (全日制)农村社区研究	3	①101思想政治理论②201英语一或203日语③732文化人类学④883社会学概论	本专业拟招收推免 生2人。
0303Z2★老年学01 (全日制)老年学基础理论02 (全日制)老年人口与社会	2	①101思想政治理论②201英语一③731社会统计学④856经济学综合基础或883社会学概论	本专业拟招收推免 生1人。
 03 (全日制)老年健康与照护 04 (全日制)老年社会政策 0303Z3★社会工作 01 (全日制)健康社会工作 02 (全日制)老年社会工作 	3	①101思想政治理论②201英语一③621社 会工作概论④884社会工作研究方法	本专业拟招收推免 生2人。
03 (全日制)家庭社会工作 04 (全日制)社会政策与社会 机构管理 035200 (专业学位)社会工作 01 (全日制)临床社会工作	55	①101思想政治理论②204英语二③331社 会工作原理④437社会工作实务	本专业拟招收应届 生和非应届生(含 在职)。本专业拟 招收推免生21人。
02 (全日制)社会服务管理			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
03 (全日制)社会福利政策			
040200 心理学 01 (全日制)基础心理学	7	①101思想政治理论②201英语一或203日 语③312心理学专业基础综合④—无	本专业拟招收推免 生5人。
02 (全日制)社会心理学			
03 (全日制)临床心理学			
04 (全日制)发展与教育心理 学			
045400 (专业学位)应用心理	35	①101思想政治理论②204英语二③347心理学专业综合④无	本专业拟招收应届 生和非应届生(含
01 (全日制)健康与咨询			在职)。本专业拟 招收推免生12人。
02 (全日制)社会与工程心理			
120404 社会保障 01 (全日制)社会保障	3	①101思想政治理论②201英语一或203日 语③731社会统计学④885社会保障	本专业拟招收推免 生2人。
074环境科学与工程系 (Tel:31243741)	80		本院拟招收学术学位推免生25人;拟 招收专业学位推免 生5人。实际招生数 视生源情况调整。
083001 环境科学	17	01、02、03方向:①101思想政治理论②	本专业拟招收推免
01 (全日制)环境化学		201英语一③302数学二④887环境科学综合知识或889综合化学 04、06、07、08方向:①101思想政治理论	生12人。环境科学 综合知识包括必答 题50%(基础环境
02 (全日制)大气环境		②201英语一③302数学二④887环境科学 综合知识	学)及选答题50% (环境化学或城市
03 (全日制)生物地球化学循 环与全球变化			生态)。 综合化学包括普通 化学(50分)、有
04 (全日制)城市生态与环境 生物技术			机4学(50分)及 机化学(50分)及 物理化学(50分)
06 (全日制)环境遥感与环境 信息系统			0
07 (全日制)环境健康与相关 技术			
08 (全日制)环境生态学			
083002 环境工程 01 (全日制)流域污染控制技	11	①101思想政治理论②201英语一③302数 学二④888环境工程综合知识	本专业拟招收推免 生7人。环境工程综

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
术与工程 02(全日制)城镇水处理及水 污染控制技术与工程			合知识包括环境工程学50%及污染控制工程50%。
03 (全日制)环境生物技术与工程			
04 (全日制)大气污染控制技 术与工程			
05 (全日制)生物质废弃物资 源化利用			
085229 (专业学位)环境工程	45	①101思想政治理论②204英语二③302数 学二④887环境科学综合知识或888环境工	本专业拟招收全日 制硕士生40人,学
01 (全日制)污染控制技术与 工程		程综合知识或901城市规划综合知识或902环境管理	制3年,拟招收全日制推免生5人。拟招
02 (全日制)环境监测技术			收非全日制硕士生5 人。
03 (全日制)清洁生产与循环 经济			
04 (全日制)环境评价与规划			
05 (全日制)环境健康与安全			
06 (全日制)环境管理与政策			
07 (非全日制)污染控制技术 与工程			
08 (非全日制)环境监测技术			
09 (非全日制)清洁生产与循 环经济			
10 (非全日制)环境评价与规 划			
11 (非全日制)环境健康与安 全			
12 (非全日制)环境管理与政 策			
1204Z1★环境管理	7	01、02、03、05方向:①101思想政治理论	本专业拟招收推免
01 (全日制) 环境经济学		②201英语一③302数学二④902环境管理 04方向:①101思想政治理论②201英语一	生6人。环境管理包 括基础环境学50%及
02 (全日制)环境规划与管理		③302数学二④901城市规划综合知识	环境管理50%,城市 规划综合知识包括 基础环境学50%及城
03 (全日制)环境价值观与行 为			市规划原理50%。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
04 (至口制) 城市 成划 与 小現 设计 05 (全日制) 气候变化与低碳 发展 076历史地理研究中心 (Tel:65648870)	16		本中心拟招收推免 生5人,欢迎跨学科 专业报考。实际招 生数视生源情况调 整。
060200 中国史 07 (全日制)历史地理学	16	①101思想政治理论②201英语一或203日 语③742历史地理基础④无	本专业拟招收推免 生5人。
080国际文化交流学院 (Tel:65643337)	30		本专业拟招收推免 生12人。实际招生 数视生源情况调整 。
045300 (专业学位)汉语国际 教育 01 (全日制)汉语国际教育	30	①101思想政治理论②201英语一③354汉语基础④445汉语国际教育基础	本专业拟招收推免 生12人。
083文献信息中心 (Tel:65648780)	25		本中心拟招收推免 生11人。复居,一个人。 有人。 有人。 有人。 有人, 有人, 有力。 有一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。
125500 (专业学位)图书情报 01 (全日制)古籍保护与修复	25	①199管理类联考综合能力②204英语二③ -无④无	本专业拟招收推免 生11人。
02 (全日制)信息服务与情报 分析			
03 (全日制)现代图书馆管理 04 (全日制)数据管理与应用			
05 (全日制)地方文献保护与地方志编撰			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
085类脑人工智能科学与技术研究院 (Tel:65648171)	10		本院拟招收学术学 位推免生5人。实际 招生数视生源情况 调整。
070104 应用数学 08 (全日制)复杂智能系统及 计算系统生物学	4	①101思想政治理论②201英语一③744分析代数统计基础④907类脑综合知识	本专业拟招收推免 生2人。
083100 生物医学工程 17 (全日制)生物医学影像与 工程 (生物医学工程)	6	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④907类脑综合知识	本专业拟招收推免 生3人。
18 (全日制)类脑智能算法 (生物医学工程)			
086工程与应用技术研究院 (Tel:65641275)	80		本院拟招收学术学 位推免生20人,专 业学位不招收推免 生。实际招生数视 生源情况调整。
070303 有机化学 08 (全日制)有机合成	2	①101思想政治理论②201英语一③721物理化学(含结构化学)④837有机化学	本专业拟招收推免 生1人。
080300 光学工程 08 (全日制)健康照明	4	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④880光学	本专业拟招收推免 生2人。
09 (全日制)新能源			
10 (全日制)光电子			
11 (全日制)制造与检测,光 学成像			
12 (全日制)光医疗健康			
080901 物理电子学 10 (全日制)光电子	10	①101思想政治理论②201英语一③301数学一④836普通物理或853光电测试技术及自动控制原理	本专业拟招收推免 生5人。
11 (全日制)光医疗健康			
12 (全日制)第三代半导体			
13 (全日制)电力电子			
14 (全日制)固态照明技术与 应用			
080902 电路与系统	1	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④878由路与系统基础	本专业拟招收推免 生1人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
Uδ (宝口刺) 电始与信亏余统		1 OOLO DEH AMADETE EM	
080903 微电子学与固体电子 学	1	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④881电子线路与集成电路设计	本专业拟招收推免 生1人。
04 (全日制)超精密机电控制 与检测技术			
081203 计算机应用技术 13 (全日制)人工智能与群智 智能科学	20	①101思想政治理论②201英语一③301数 学一④408计算机学科专业基础综合	本专业拟招收推免 生6人。
14 (全日制)机器人体系结构 与行为科学			
15 (全日制)机器人智能硬件 与操作系统			
083100 生物医学工程	12	①101思想政治理论②201英语一③301数	本专业拟招收推免
11 (全日制)智能算法与电子		学一④878电路与系统基础或957信号与信息系统(二)	生4人。
12 (全日制)智能影像诊断及 转化应用			
13 (全日制)计算机辅助手术			
14 (全日制)智能康复技术			
15 (全日制)智能医学检验与 病理诊断			
16 (全日制)血管介入和手术 规划			
19 (全日制)医学信号组学			
085202 (专业学位)光学工程	9	①101思想政治理论②204英语二③302数 学二④853光电测试技术及自动控制原理	本专业不招收推免 生。
05 (全日制)制造与检测,光学 成像			
06 (全日制)光医疗健康			
07 (全日制)健康照明			
08 (全日制)新能源			
09 (全日制)光电子			
085211 (专业学位)计算机技术	15	①101思想政治理论②204英语二③302数 学二④960计算机专业知识	本专业不招收推免 生。
12 (全日制)人工智能与群智 智能科学			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
13 (全日制)机器人体系结构 与行为科学 14 (全日制)机器人智能硬件 与操作系统			
085230 (专业学位)生物医学 工程 17 (全日制)智能算法与电子	6	①101思想政治理论②204英语二③302数 学二④958电路与系统基础(二)	本专业不招收推免 生。
18 (全日制)智能影像诊断及 转化应用			
19 (全日制) 计算机辅助手术			
20 (全日制)智能康复技术			
21 (全日制)智能医学检验与 病理诊断			
22 (全日制)血管介入和手术 规划			
23 (全日制)医学信号组学			
098大数据学院 (Tel:65648770)	110		本院拟招收专业学位推免生38人,学术学位推免生10人。实际招生数视生源情况调整。
025100 (专业学位)金融 18 (全日制)金融科技	35	18方向:①101思想政治理论②204英语二 ③303数学三④431金融学综合	本专业拟招收推免 生10人。
025200 (专业学位)应用统计 05 (全日制)大数据统计	35	05方向:①101思想政治理论②204英语二 ③303数学三④432统计学	本专业拟招收推免 生20人。
025400 (专业学位)国际商务 07 (全日制)大数据商务与管 理	20	①101思想政治理论②202俄语或203日语或204英语二③303数学三④434国际商务专业基础	本专业拟招收推免 生8人。
027000 统计学 02 (全日制)大数据统计	20	02、03方向:①101思想政治理论②201英 语一③301数学一④861概率论与数理统计	本专业拟招收推免 生10人。
03 (全日制)统计机器学习			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
101基础医学院 (Tel:54237792)	81		本院拟招收学术学位推免生35人,拟招收专业学位推免 生5人,实际招生数视生源情况调整。
071003 生理学 01 (全日制)糖尿病致肾脏及心血管损伤机制 02 (全日制)急慢性肾损伤发生机制 03 (全日制)糖尿病肾病发生机制及干预靶点研究 04 (全日制)心肌细胞凋亡的机制及干预新途径	4	①101思想政治理论②201英语一③758细胞生物学(一)或759病理学(一)④911生物化学(二)或914病理生理学(二)	本专业拟招收推免 生2 人。
05 (全日制)促进缺血心肌中 微血管新生的新途径 06 (全日制)天然植物有效成 份对心血管系统的作用			
07 (全日制)硫化氢对心血管 系统及其相关离子通道调 控			
08 (全日制) 硫化氢心血管效 应的中枢机制			
09 (全日制)心血管活动的中枢调控及心血管疾病发生的中枢机制			
10 (全日制) 呼吸道疾病中迷 走神经中枢调控异常的作 用与机制			
11 (全日制)內源性小分子物 质对老年心血管疾病的调 控机制			
071006 神经生物学 10 (全日制) 脑衰老生物学研 究	2	①101思想政治理论②201英语一③760生物化学(一)④913生理学(二)	本专业拟招收推免 生1人。
11 (全日制)睡眠-觉醒调控的中枢机制 13 (全日制)脑卒中急性损伤的保护与再生修复的机制			
071007 遗传学 08 (全日制)细胞损伤的分子 生物学机制	2	①101思想政治理论②201英语一③760生物化学(一)④912细胞生物学(二)	本专业拟招收推免 生1人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
09 (全日制)退行性疾病的遗 传学机制			
15 (全日制)肿瘤细胞凋亡的 分子机制			
071010 生物化学与分子生物 学	15	①101思想政治理论②201英语一③758细 胞生物学(一)④911生物化学(二)	本专业拟招收推免 生8人。
10 (全日制)脂肪细胞的分化 机制			
11 (全日制)生物技术药物研 制			
12 (全日制) 棕色脂肪代谢和 代谢性疾病防治			
13 (全日制)血小板激活机制 与抗血小板药物			
14 (全日制)糖生物学			
15 (全日制) 真核细胞的基因 调控			
16 (全日制) 天然活性小分子 药物的分子机制研究以及 新药筛选			
17 (全日制)肿瘤细胞迁移的 机制			
18 (全日制)出生缺陷的病因 及治疗靶点			
19 (全日制)肿瘤糖生物学			
20 (全日制)表观遗传学及染 色质调控			
21 (全日制)生物钟与营养代 谢调控			
22 (全日制)神经系统发育机 理及肿瘤、代谢性疾病分 子机制			
23 (全日制) 以斑马鱼疾病模型研究神经内分泌系统对机体糖脂代谢的调控和反馈			
31 (全日制)表观遗传代谢组 学			
38 (全日制)干细胞分化和经 典Wnt信号通路调控			
40 (全日制)肿瘤代谢及表观			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
	10	①101思想政治理论②204英语二③302数 学二④836普通物理	本专业拟招收推免 生5人。
02 (全日制)肺癌PET-CT靶区 研究			
03 (全日制)放射性肺炎食管 炎与剂量关系			
04 (全日制)放疗过程中咽缩 肌的剂量学研究			
05 (全日制)基于医疗信息平 台的数据挖掘及建模			
06 (全日制)鼻咽癌图像数据 挖掘			
07 (全日制)放射性脑损伤的 剂量模型研究及图像识别 技术			
08 (全日制)计算机辅助放疗 决策研究			
09 (全日制)质子重离子物理			
10 (全日制)头颈部肿瘤质子 重离子放疗剂量研究			
11 (全日制)呼吸运动中部分 锥形束CT的应用研究			
12 (全日制)放射生物学			
13 (全日制)鼻咽癌图像识别 技术研究			
14 (全日制)质子重离子技术 在肺癌相关治疗的应用研 究			
15 (全日制)恶性肿瘤的计算 机辅助诊疗技术研究			
100101 人体解剖与组织胚胎 学	4	①101思想政治理论②201英语一③753生物学综合或756基础医学综合④—无	本专业拟招收推免 生2人。
01 (全日制)胚胎干细胞和神 经再生			
02 (全日制)神经及视觉发育 和再生的细胞与分子机制 (基础临床交叉学科方 向)			
03 (全日制)生殖细胞发育异常的表观调控机制			
04 (全日制)精子线粒体发育]

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
异常的细胞与分子机制			
05 (全日制) 颅脑形态和功能 图像分析(基础临床交叉学 科方向)			
06 (全日制)脑组织样本库建 设			
07 (全日制)肿瘤免疫(基础 临床交叉学科方向)			
08 (全日制)神经干细胞和脑 发育			
09 (全日制)神经损伤和再生			
10 (全日制)抑郁症及糖尿病 共病抑郁症的神经免疫学 机制研究			
11 (全日制)干细胞定向神经 分化与神经退行性疾病			
12 (全日制)微量元素与神经 系统疾病			
13 (全日制)智力障碍的表观 调控机制			
14 (全日制)神经精神疾病的 遗传学和分子机制			
100102 免疫学	5	①101思想政治理论②201英语一③753生	本专业拟招收推免
01 (全日制)固有及适应性抗 感染免疫机制及调节		物学综合或756基础医学综合④无	生2人。
02 (全日制)抗病毒感染的免 疫调控机制			
03 (全日制)巨噬细胞生物学			
04 (全日制)固有免疫异常在 肿瘤发病和靶向治疗中的 作用			
05 (全日制)肿瘤免疫及其生 物治疗			
06 (全日制)调节性B细胞的作 用及其机制研究			
07 (全日制)过敏/自免疾病的 细胞分子机制			
08 (全日制)肿瘤相关炎症的 免疫调控机制			
09 (全日制)B细胞发育与先天 性免疫缺陷的分子机制			

专	业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
10	(全日制)自身抗体产生与 自身免疫性疾病发病机制			
11	(全日制)固有免疫应答的 调控机制			
12	(全日制)肺肠黏膜免疫研 究			
13	(全日制)HIV与免疫细胞相 互作用及其分子机制			
14	(全日制)病原体免疫逃逸 的分子机制			
15	(全日制)先天淋巴细胞的 发育与功能研究			
	03 病原生物学 (全日制)丙型肝炎病毒基 因复制与致病机制	13	①101思想政治理论②201英语一③753生物学综合或756基础医学综合④无	本专业拟招收推免 生6人。
05	(全日制)乙型肝炎病毒与 机体天然免疫系统的相互 作用			
06	(全日制)乙型肝炎病毒致 癌机制及诊治新技术的研 究			
07	(全日制)结核病的分子流 行病学			
08	(全日制)细菌的功能基因 组学			
10	(全日制)持续性感染的基础和应用研究			
12	(全日制)抗艾滋病和流感 等病毒新型防治技术的研 究			
13	(全日制)乙型肝炎病毒基 因型与变异株的分子生物 学研究			
14	(全日制)致瘤性病毒鉴定 及其与肿瘤发生相关性研 究			
16	(全日制)细菌与宿主的相 互作用			
17	(全日制)艾滋病病毒等重 要病毒感染的分子机制及 其生物治疗技术的研究			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
22 (全日制)过敏性哮喘(疾 病)的诊治研究			
23 (全日制)机会致病性原虫 的致病靶分子研究与应用			
24 (全日制)病毒表面膜蛋白 的结构与功能			
26 (全日制)医学寄生虫免疫 学及分子生物学研究			
27 (全日制)抗乙肝病毒感染 药物研究			
38 (全日制)肠道菌群与非酒 精性脂肪性肝炎及代谢性 疾病的发生			
39 (全日制)肝纤维化的分子 基础与治疗			
40 (全日制)炎症或代谢异常 导致肿瘤发生和进展的分 子调控机制			
45 (全日制)抗病毒和肿瘤全 人源单克隆抗体的研究			
46 (全日制)抗新发突发病毒 (MERS-CoV和Ebloa virus 等)的新型蛋白药物及疫 苗的研究			
51 (全日制)抗感染生物治疗 及免疫治疗的研究			
52 (全日制) RNA病毒复制机理 及新型疫苗、抗病毒策略			
55 (全日制)人体微生态与炎 性疾病的关联及机制			
56 (全日制) 乙肝病毒分子生物学和抗病毒研究			
57 (全日制)结核病的免疫病 理学			
58 (全日制)多策略降乙肝表 面抗原治愈乙肝的应用基 础研究			
59 (全日制)基于人类重要病 毒和模式病毒的体液免疫 机制研究			
60 (全日制)慢性乙肝难以治 愈的机制及对策研究			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
61 (全日制)新型肠道病毒感 染的分子生物学			
62 (全日制)新型疫苗和佐剂 研究			
63 (全日制)乙型肝炎病毒持续感染和新型治疗性策略			
64 (全日制)重大传染性疾病 广谱中和抗体的开发和研 究			
65 (全日制)B淋巴细胞的分子 免疫生物学			
66 (全日制)B淋巴细胞中抗体 生成的分子机制			
70 (全日制)结核分枝杆菌持 续性感染与药物耐受机理			
71 (全日制)B淋巴细胞对传染性疾病的免疫应答机制研究			
72 (全日制)医学原虫的分子 生物学研究			
73 (全日制)重要新发再现病 毒宿主嗜性与跨物种传播			
74 (全日制)虫媒病毒感染与 免疫			
75 (全日制)感染-神经-免疫 调控网络研究			
100104 病理学与病理生理学	10	①101思想政治理论②201英语一③753生物学综合或756基础医学综合④—无	本专业拟招收推免 生4人。
01 (全日制)肿瘤分子病理			
02 (全日制)乳腺肿瘤分子病 理和肝纤维化			
03 (全日制)神经肿瘤分子病理			
04 (全日制)肾小球肾炎分子 病理			
05 (全日制)分子病理			
06 (全日制)肾炎病理及分子 机制			
07 / △口虾/ 肝治丛之疟畑		I	ı l

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
U/ (至口刺/肝熘刀丁內理			
09 (全日制)血管疾病的病理 生理学			
10 (全日制)干细胞生物学及 应用			
11 (全日制)糖尿病病理生理 学			
12 (全日制)生物节律与疾病			
13 (全日制)多能干细胞与心 血管疾病转化医学			
14 (全日制)疾病血管新生机 制研究			
15 (全日制)肿瘤转移的调控 机制			
16 (全日制)中西医结合的病 理生理学新机制			
17 (全日制)生物钟基因与衰 老			
18 (全日制)免疫病理生理学			
19 (全日制)肺血管与肺损伤 的病理生理学			
20 (全日制)脂质代谢紊乱与 疾病			
21 (全日制)肿瘤病理生理学			
22 (全日制)自主神经功能调 控及内脏功能紊乱的病理 机制			
100105 法医学 01 (全日制)心源性猝死死后 诊断研究	3	①101思想政治理论②201英语一③752药 学基础或753生物学综合或756基础医学综 合④无	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)诈病的鉴别			
03 (全日制)死亡时间推断研究			
04 (全日制)窒息死亡标志物 研究			
05 (全日制)死亡原因及死亡 机制研究			
06 (全日制)精神活性物质慢			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
性心脑损害的毒埋字机制			
07 (全日制)药毒物检测新方 法及中毒机制			
08 (全日制)毒物检测新方法			
09 (全日制)策划药致脑损伤 与成瘾机制			
10 (全日制)核酸在法医学中 的基础应用研究			
1001Z1★分子医学 01 (全日制)脂肪细胞的分化 机制	1	①101思想政治理论②201英语一③753生物学综合或756基础医学综合④—无	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)肿瘤免疫治疗			
04 (全日制)出生缺陷的基因诊断			
1001Z2★医学信息学	1	①101思想政治理论②201英语一③756基	欢迎有工学或医学
01 (全日制)医学影像信息处 理与智能诊断		础医学综合④无	背景的同学报考。 本专业根据学生原 有学历类别及所从
02 (全日制)人体形态学数据 库研究			事研究的内容,可 以授予工学或医学 硕士。拟招收推免
03 (全日制)计算机在医学中 的应用			生1人。
100601 中西医结合基础 01 (全日制)疼痛及针刺镇痛 的神经生物学机制	4	①101思想政治理论②201英语一③753生物学综合或756基础医学综合或764中西医综合④—无	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制)女童性早熟的发 病机制及中西医结合治疗 性早熟的神经生物学机制			
03 (全日制)针刺调节下丘脑- 垂体-肾上腺轴功能紊乱的 神经生物学机制			
04 (全日制)针刺调整免疫功能的神经生物学机制			
05 (全日制)情感障碍的神经 环路研究			
06 (全日制)抑郁症及针刺/中 药抗抑郁的神经生物学机 制研究			
07 (全日制)针刺与中药改善			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
神经退仃性疾病的神经生 物学机制			
08 (全日制)针刺与中药调整 女性生殖功能的神经内分 泌机制			
09 (全日制)感觉异常及针刺 效应的神经生物学机制			
10 (全日制)慢性瘙痒及针药 止痒的神经生物学基础			
100706 药理学	5	①101思想政治理论②201英语一③752药	本专业拟招收推免
01 (全日制)神经药理学	-		生3人。
02 (全日制)分子药理学			
03 (全日制)分子精神药理学			
04 (全日制)受体药理学			
05 (全日制)分子靶向药物设 计与机制			
07 (全日制)靶向药物递送系 统设计与机制			
08 (全日制)睡眠与学习记忆 及情绪调节			
10 (全日制)精神疾患与睡眠 障碍研究			
12 (全日制)睡眠的功能和机 制			
107200 生物医学工程	2	①101思想政治理论②201英语一③754生	欢迎有工科、理科
01 (全日制)人工智能技术在 医学中的应用		物医工综合或756基础医学综合④无	或医学背景的同学 报考。本专业拟招
02 (全日制)医学图像处理与 计算机辅助手术			收推免生1人。
04 (全日制)智能影像处理及 计算机辅助诊断			
05 (全日制)医学图像计算与 智能计算机辅助诊疗			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
102公共卫生学院 (Tel:54237148、54237369)	150		1. 本院拟招收学术学位推免生20人,拟招收专业学位推免生20人。 2. 实际招生数视生源情况调整。 3. 2011协同创新中心、上海市高峰计划招生计划单列。
100401 流行病与卫生统计学	12	①101思想政治理论②201英语一③353卫 生综合或755卫生管理综合④—无	本专业拟招收推免 生7人。
01 (全日制)分子与遗传流行 病学			
02 (全日制)慢性非传染性疾 病流行病学			
03 (全日制)医学研究中的统计方法			
04 (全日制)感染性疾病流行 病学			
100402 劳动卫生与环境卫生 学	7	①101思想政治理论②201英语一③353卫生综合或755卫生管理综合④—无	本专业拟招收推免 生3人。
01 (全日制)环境毒理			
02 (全日制)职业健康安全			
03 (全日制)环境流行病学			
06 (全日制)化学物健康风险	2	(101 H H Th:)\(TH \\ \Q\ 001 \T \) \(\Q\ 001 \T \) \(\Q\ 001 \T \)	++11+11+114+4+4.
100403	2	①101思想政治理论②201英语一③353卫 生综合或755卫生管理综合④无	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)食品安全			
100404 儿少卫生与妇幼保健	3	①101思想政治理论②201英语一③353卫	本专业拟招收推免
学	· ·	生综合或755卫生管理综合④无	生1人。
健康 02 (全日制)学校卫生与青少			
年健康 100405 卫生毒理学	2	①101思想政治理论②201英语一③353卫	本专业拟招收推免
01 (全日制)农药毒理	L	生综合或755卫生管理综合④无	生1人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
02 (全日制)分子毒理			
03 (全日制)免疫毒理			
1004Z1★健康教育与健康促进	3	①101思想政治理论②201英语一③353卫 比较分型755开始第四位分②	本专业拟招收推免
01 (全日制)行为、心理与健 康		生综合或755卫生管理综合④无	生1人。
02 (全日制)健康传播			
105300 (专业学位)公共卫生	110	①101思想政治理论②201英语一③306临 床医学综合能力(西医)或353卫生综合	1. 本专业拟招收全 日制硕士生30人,
01 (全日制)疾病预防与控制		体医学综合能力(四医)或353卫生综合 ④无	其中推免生10人, 学制3年。
02 (全日制)环境医学			2. 拟招收非全日制 硕士生80人,学制3
03 (全日制)妇幼保健与社区 卫生			年。
04 (全日制)卫生事业管理			
05 (非全日制)疾病预防与控 制			
06 (非全日制)环境医学			
07 (非全日制)妇幼保健与社 区卫生			
08 (非全日制)卫生事业管理	1		
09 (全日制)全球卫生			
 107401 社会医学与卫生事业 管理	11	①101思想政治理论②201英语一③353卫 生综合或755卫生管理综合④无	本专业拟招收推免 生6人。
01 (全日制)卫生技术评估与 医院管理			1.070
02 (全日制)卫生经济学与医 疗保障			
03 (全日制)医药卫生政策与 系统评价			
04 (全日制)卫生监督与评价研究			
05 (全日制)社会医学与卫生 服务研究			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
103药学院 (Tel:51980004)	95		本院拟招收学术学位推免生27人,拟招收专业学位推免 生10人。实际招生数视生源情况调整。
100701 药物化学 01 (全日制)合成药物化学	13	①101思想政治理论②201英语一③752药 学基础④无	本专业拟招收推免 生5人。
02 (全日制)天然药物化学			
100702 药剂学 03 (全日制)药物靶向策略及 给药系统 04 (全日制)药物新剂型与新	13	①101思想政治理论②201英语一③752药 学基础④无	本专业拟招收推免 生9人。
制剂			
06 (全日制)分子影像学			
100703 生药学 04 (全日制)中药药效物质基 础研究及质量控制研究	3	①101思想政治理论②201英语一③752药 学基础④无	本专业拟招收推免 生2人。
05 (全日制)新型天然先导化 合物的发现与新药研究			
100704 药物分析学 01 (全日制)新药质量控制	3	①101思想政治理论②201英语一③752药 学基础④—无	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制)药物分析新技术 的研究			
100705 微生物与生化药学	5	①101思想政治理论②201英语一③752药 学基础④—无	本专业拟招收推免 生3人。
01 (全日制)基因工程药物研 究			
02 (全日制)微生物与生物合 成药物			
03 (全日制)微生物与生化药物研究			
04(全日制)免疫治疗与生物 技术药物			
100706 药理学 06 (全日制)肿瘤药理学	7	①101思想政治理论②201英语一③752药 学基础④无	本专业拟招收推免 生5人。
07 (全日制)心血管药理			
00 (△□坐\) 4 流花珊			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
U9 (王口刺) 光发约理			
14 (全日制)临床药理			
1007Z1★临床药学 01 (全日制)药物代谢动力学	1	①101思想政治理论②201英语一③752药 学基础④无	本专业拟招收推免 生1人。
研究			
105500 (专业学位)药学	50	①101思想政治理论②204英语二③349药	1.01/02方向拟招收
01 (全日制)新药研究与开发		学综合④无	全日制20人,拟招 收推免生10人。 2.01/02方向与中国
02 (全日制)临床药学			医药工业研究总院 联合培养8人。 3.03方向拟招收非 全日制20人。
03 (非全日制)临床药学			至口前20人。
112实验动物科学部 (Tel:54237454)	2		本部拟招收推免生1 人。实际招生数视 生源情况调整。
071002 动物学 06 (全日制)实验动物的应用 研究	2	①101思想政治理论②201英语一③757生理学(一)④911生物化学(二)	本专业拟招收推免 生1人。
114放射医学研究所 (Tel:64046387)	8		本所拟招收推免生4 人,实际招生数视 生源情况调整。
100106 放射医学 01 (全日制)放射生物学	8	①101思想政治理论②201英语一③753生物学综合或756基础医学综合④—无	本专业拟招收推免 生4人。
02 (全日制)辐射剂量学与防护			
03 (全日制)放射肿瘤学			
04 (全日制)放射毒理学			
115上海市计划生育科学研究所 (Tel:64771883)	8		本所拟招收推免生2 人,实际招生数视 生源情况调整。
071007 遗传学 16 (全日制)卵泡发育障碍的 遗传学病因研究	1	①101思想政治理论②201英语一③760生物化学(一)④912细胞生物学(二)	本专业不招收推免 生。
071010 生物化学与分子生物 学	1	①101思想政治理论②201英语一③758细 胞生物学(一)④911生物化学(二)	本专业不招收推免 生。
26 (全日制)基于新型翻译后 修饰的生物标准物研究			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
100401 流行病与卫生统计学 06 (全日制)生殖健康	3	①101思想政治理论②201英语一③353卫生综合④—无	本专业拟招收推免 生1人。
100706 药理学 11 (全日制)生殖药理	3	①101思想政治理论②201英语一③752药 学基础④无	本专业拟招收推免 生1人。
23 (全日制)生殖医学药物基 因组学 24 (全日制)雄性生殖相关的			
表观遗传学研究			
117护理学院 (Tel:64431173)	31		本院拟招收学术学位推免生3人,拟招收专业学位推免生8人。实际招生数视生源情况调整。
101100 护理学 01 (全日制)护理教育	6	①101思想政治理论②201英语一③308护 理综合④无	本专业拟招收推免 生3人。
02 (全日制)护理管理			
03 (全日制)专科专病护理			
04 (全日制)老年保健和社区 护理			
05 (全日制)高级护理实践			
06 (全日制)循证护理			
07 (全日制)健康信息学			
105400 (专业学位)护理	25	01、02方向:①101思想政治理论②201英	1. 01、02方向共
01 (全日制)专科专病护理		语一③308护理综合④无 03、04方向:①111单独考试思想政治理论	招收15人,其中拟 招收推免生8人。2.
02 (全日制)健康信息学		②289英语(单)③794护理综合(单)④无	03、04方向共招收 单独考试10人,不 招收推免生。3.
03 (全日制)专科专病护理(单考)			其中02、04方向共 招收5人。
04 (全日制)健康信息学(单考)			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
120临床医学院 (Tel:54237446)	509		本院担告155人,专位业人,源特生155人,与专生115极生生的人,源情原产的人,源情原产的人,源情原产的人,源情原产的人,源情原产的人,源情原产的人,源情原产的人,源情原产的人,源情原产的人,源位的人,源位的人,源位的人,源位的人,源位的人,源位的人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个
071007 遗传学 17 (全日制)遗传学	1	①101思想政治理论②201英语一③760生物化学(一)④912细胞生物学(二)	本专业不招收推免 生。
071010 生物化学与分子生物学 41(全日制)儿科肿瘤免疫 42(全日制)发育生物学	3	①101思想政治理论②201英语一③758细胞生物学(一)④911生物化学(二)	本专业拟招收推免 生1人。
43 (全日制)新发传染病动物 模型构建与免疫机制和重 要传染病动物模型构建与 免疫机制			
100102 免疫学 16 (全日制)循环非编码RNAs 在外泌体分泌和作用机制 研究,肿瘤免疫学	1	①101思想政治理论②201英语一③753生物学综合或756基础医学综合④—无	本专业拟招收推免 生1人。
100103 病原生物学 76 (全日制)基于临床的乙型 肝病毒分子生物学与转化 医学研究 77 (全日制)新病原的发现、 病毒的遗传进化	2	①101思想政治理论②201英语一③753生物学综合或756基础医学综合④无	本专业拟招收推免 生1人。
100104 病理学与病理生理学 23 (全日制) 头颈部肿瘤早期 诊断及预后的判断	1	①101思想政治理论②201英语一③753生物学综合或756基础医学综合④—无	本专业拟招收推免 生1人。
1001Z3★医学系统生物学 08 (全日制)肿瘤细胞生物学 研究	2	①101思想政治理论②201英语一③753生物学综合或756基础医学综合④—无	本专业拟招收推免 生1人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
09 (全日制)肠道菌群	1		
100201 内科学 01 (全日制)持续性感染的基 础和临床	62	①101思想政治理论②201英语一③765临床医学综合④无	本专业拟招收推免 生37人。
02 (全日制)分枝杆菌杆菌耐 药及分子机制研究	1		
03 (全日制)结核的免疫发病 机制研究	1		
04 (全日制)慢性肝病的免疫 发病机制研究	1		
05 (全日制)免疫缺陷合并侵 袭性真菌感染的诊治	1		
06 (全日制)新型结核病疫苗 的加强免疫策略与临床研 究			
07 (全日制)乙肝病毒感染与 肝癌的发生机制	1		
08 (全日制)乙型肝炎基础与 临床			
09 (全日制)肿瘤微环境促进 肝癌转移机制研究			
10 (全日制)风湿病学与自体 免疫病学	1		
11 (全日制)系统性血管炎的 发病机制研究			
12 (全日制)肝癌干细胞与肿 瘤微环境			
13 (全日制)肺损伤和慢性气 道疾病的发病机制和治疗			
14 (全日制)呼吸系统疾病(肺 损伤/慢阻肺/肺癌)	1		
15 (全日制)急性肺损伤	1		
16 (全日制)慢性气道病、睡 眠呼吸障碍发病机制和干 预			
17 (全日制)慢性气道疾病			
18 (全日制)慢性气道疾病发 病机制及诊治的研究			
19 (全日制)慢性气管疾病	1		

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
20 (全日制)慢性阻塞性肺疾 病和肺部感染(非结核)			
21 (全日制)气道炎症,肺部 感染和肺损伤			
22 (全日制)细菌感染诊治与 耐药性研究			
23 (全日制)2型糖尿病的病理 生理机制			
24 (全日制)内脏脂肪细胞因 子与胰岛素抵抗、胰岛β 细胞功能相关性			
25 (全日制)糖尿病发病机制			
26 (全日制)糖尿病发病机制 的基础与临床研究			
27 (全日制)糖尿病慢性并发 症的发病机理			
28 (全日制)糖尿病慢性并发 症机理研究			
29 (全日制)胰岛素抵抗在糖 尿病大血管病变发病过程 中的作用及机制研究			
30 (全日制)肠道菌群在慢性 肾脏病的发病机制的研究			
31 (全日制)干细胞与肾脏病 诊治			
32 (全日制)急性肾损伤发病 机制和防治			
33 (全日制)慢性肾脏病发病 机制的研究			
34 (全日制)慢性肾脏病及钙 磷代谢紊乱发病机制与防 治研究			
35 (全日制)肾脏损伤和肾纤 维化机制研究			
36 (全日制)糖尿病肾病			
37 (全日制)抗消化道肿瘤打 点策略研究1			
38 (全日制)上消化道肿瘤发 病机制			
20 (女口却) 溶化带田佐柱块			1

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
39 (至口前) 捐化吊见佚炳珍 治研究			
40 (全日制)炎症与肿瘤			
41 (全日制)胰腺癌的分子机 制和靶向治疗			
42 (全日制)Mir-208a在心力 衰竭中的作用			
43 (全日制)代谢异常心肌损 伤及保护机制			
44 (全日制)动脉粥样硬化			
45 (全日制)动脉粥样硬化性 心血管病发病机制与预防 研究			
46 (全日制)冠脉微循环功能 和缺血心肌保护			
47 (全日制)冠心病的基础和 临床研究			
48 (全日制)冠心病的介入治 疗			
49 (全日制)冠心病介入治疗 、动脉粥样硬化			
50 (全日制)冠心病与血管新 生			
51 (全日制)心肌炎、心肌病 、心力衰竭的研究			
52 (全日制)心力衰竭的分子 机制研究			
53 (全日制)心血管介入治疗 新器械			
54 (全日制)心脏介入影像技 术的融合和分析			
55 (全日制)淋巴瘤的基础与 临床研究			
56 (全日制)淋巴肿瘤临床与 基础			
57 (全日制)血液肿瘤表观遗 传学与耐药			
58 (全日制)造血干细胞分化 和造血微环境调控			
100202 儿科学 01 (全日制)肠道缺血再灌注	23	①101思想政治理论②201英语一③765临床医学综合④无	本专业拟招收推免 生18人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
损伤的研究出血性坏死性 小肠结肠炎的病理机制研 究			
02 (全日制)出生缺陷的分子 机制			
03 (全日制) 儿科肝病			
04 (全日制) 儿科呼吸			
05 (全日制) 儿科泌尿外科			
06 (全日制) 儿科心血管			
07 (全日制) 儿科血液			
08 (全日制) 儿科中医			
09 (全日制) 儿科重症			
10 (全日制)儿童保健			
11 (全日制) 儿童临床免疫			
12 (全日制)儿童肾脏病			
13 (全日制)极低、超低出生 体重儿救治与预后			
14 (全日制)器官发育及疾病 的分子机制			
15 (全日制)神经母细胞瘤			
16 (全日制)围产期脑损伤防 治			
17 (全日制)先天性心脏病发 病机制			
18 (全日制)先天性心脏病分 子机制研究			
19 (全日制)小儿肝胆外科			
20 (全日制)小儿呼吸系统疾 病			
21 (全日制)小儿肾脏病			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
22 (全日制)新生儿呼吸疾病 临床流行病学			
23 (全日制)原发性免疫缺陷 病			
100203 老年医学	1	①101思想政治理论②201英语一③765临	本专业拟招收推免
01 (全日制)老年呼吸病(肺动脉高压)发生机制与防治		床医学综合④无	生1人。
100204 神经病学 01 (全日制)癫痫的临床与基	13	①101思想政治理论②201英语一③765临 床医学综合④无	本专业拟招收推免 生8人。
础研究,人工智能临床应 用			
02 (全日制)脑血管病			
03 (全日制)神经感染和免疫 性疾病			
04 (全日制)神经退行性疾病 (阿尔茨海默病)病理损害 机制			
05 (全日制)神经退行性疾病 的细胞与分子机制			
06 (全日制)血管性认知功能 障碍			
07 (全日制)老年神经退行性 疾病的致病因素及机制			
08 (全日制)血管神经单元的 保护机制			
09 (全日制)血管性认知功能 障碍临床与机制研究			
10 (全日制)中枢神经脱髓鞘 疾病的基础研究			
11 (全日制)重症肌无力			
100206 皮肤病与性病学	6	①101思想政治理论②201英语一③765临	本专业拟招收推免
01 (全日制)过敏性皮肤病的 临床和基础研究		床医学综合④无	生4人。
02 (全日制)黑色素瘤靶向药 物的耐药机制及干预			
03 (全日制)免疫与过敏性皮 肤病			
04 (全日制)系统性红斑狼疮 的表观遗传机制			
05 (全日制) 溃侤性皮肤病的			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
临床和分子发病机制研究			
06 (全日制)结缔组织病的基础研究			
07 (全日制)自身免疫性皮肤 病		!	
100207 影像医学与核医学	10		本专业拟招收推免 生5人。
25 (全日制)超声造影及分子 影像学		水区于纵口也 <u>儿</u>	土以入。
26 (全日制)影像学新技术的 临床应用		!	
27 (全日制)肿瘤分子影像学		!	
28 (全日制)肠道疾病的功能 影像学研究			
29 (全日制)胸部影像诊断		!	
30 (全日制)功能磁共振新技 术在肿瘤分期及治疗中的 应用研究			
31 (全日制)消化系统肿瘤影 像研究		!	
32 (全日制)PET脑功能成像		!	
33 (全日制)核医学靶向精准 诊断与治疗			
35 (全日制)耳颅底的解剖及 头颈部肿瘤影像新技术的 研究		!	
100208 临床检验诊断学	12		本专业拟招收推免
01 (全日制)分子诊断与临床		床医学综合④	生4人。
02 (全日制)细菌耐药机制研 究		!	
03 (全日制)肿瘤的发生机制 与靶向治疗		!	
04 (全日制)肿瘤的分子诊断 与肿瘤转移机制的研究		!	
05 (全日制)肿瘤分子诊断及 转移复发机制研究		!	
06 (全日制)临床免疫、肿瘤 免疫研究		!	
诊断与治疗 35 (全日制)耳颅底的解剖及 头颈部肿瘤影像新技术的 研究 100208 临床检验诊断学 01 (全日制)分子诊断与临床 02 (全日制)细菌耐药机制研究 03 (全日制)肿瘤的发生机制 与靶向治疗 04 (全日制)肿瘤的分子诊断 与肿瘤转移机制的研究 05 (全日制)肿瘤分子诊断及 转移复发机制研究	12		本专业拟招收推生4人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
07 (全日制)肿瘤标志物的基 础与临床检验研究			
08 (全日制)高通量测序研究 病原体进化特征与变异机 制			
09 (全日制) 儿科临床检验诊 断			
10 (全日制)人类特殊感受器 疾病的检验医学研究与临 床检验诊断			
100210 外科学 01 (全日制)肝癌的基础和临 床	55	①101思想政治理论②201英语一③765临床医学综合④—无	本专业拟招收推免 生28人。
02 (全日制)肝癌外科治疗新 技术			
03 (全日制)肝癌早诊和转移 复发机制及防治			
04 (全日制)肝癌转移、复发 基础及临床转化研究			
05 (全日制)肝肿瘤微创外科 临床研究			
06 (全日制)微环境与肝癌转 移复发的研究			
07 (全日制)干细胞与骨肿瘤 治疗			
08 (全日制)骨关节炎			
09 (全日制)骨质疏松基础与 临床研究			
10 (全日制)关节外科			
11 (全日制)脊柱外科			
12 (全日制)脊柱肿瘤,骨修 复重建及骨诱导			
13 (全日制)组织工程在脊柱 外科的应用			
14 (全日制)泌尿系统肿瘤			
15 (全日制)尿路组织修复与 功能重建			
16 (全日制)器官移植			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
17 (全日制)前列腺增生与雄 激素			
18 (全日制)前列腺肿瘤的基 础研究			
19 (全日制)肾癌的靶向治疗 研究			
20 (全日制)移植免疫、干细 胞研究			
21 (全日制)胆道良恶性疾病 的临床和基础研究			
22 (全日制)胆胰疾病的发病 机制和治疗的研究			
23 (全日制)肝胆外科临床研 究			
24 (全日制)肝胆肿瘤和肝移 植的基础和临床			
25 (全日制)肝脏肿瘤腹腔镜 治疗基础及临床			
26 (全日制)甲乳外科的基础 与临床			
27 (全日制)结直肠肿瘤			
28 (全日制) 胃癌复发转移的 分子机制研究			
29 (全日制)胃癌临床与转化 医学基础研究			
30 (全日制)胃肠道肿瘤			
31 (全日制)消化道肿瘤的内 镜及综合治疗			
32 (全日制)消化道肿瘤转移 基础与临床			
33 (全日制) 胰腺癌基础研究			
34 (全日制)脑功能研究			
35 (全日制)脑胶质瘤			
36 (全日制)脑胶质瘤的分子 影像及精准治疗			
37 (全日制)脑血管病的外科 诊治			
90 (人口41) 际上炎嘧促怕的			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
38 (至口刺)胭与有腿床炉的 关键机制			
39 (全日制)大脑功能重塑			
40 (全日制)肺癌及食管癌的 基础及临床研究			
41 (全日制)结核病手术适应 症及其分子标识的研究			
42 (全日制)心肌保护			
43 (全日制)心外科-血管重构 研究			
44 (全日制)心脏外科			
45 (全日制)心脏移植、心血 管微创手术、大血管手术			
46 (全日制)胸部疾病的临床 和基础研究			
47 (全日制)计算机模拟流体 动力学在主动脉疾病中的 应用			
48 (全日制)主动脉及其腔内 治疗相关生物力学			
49 (全日制)主动脉夹层的发 病机制研究			
50 (全日制)胰腺癌耐药机制 及其对策研究			
51 (全日制)创面愈合的基础 与临床转化			
52 (全日制)黑色素瘤转移机 制、慢性创面愈合免疫机 制			
100211 妇产科学 01 (全日制)围产医学	13	①101思想政治理论②201英语一③765临床医学综合④无	本专业拟招收推免 生10人。
02 (全日制)妇产科超声			
03 (全日制)生殖内分泌			
04 (全日制)中西医结合妇科			
05 (全日制)妇科微创医学			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
06 (全日制)妇科肿瘤			
07 (全日制)宫颈病变的诊治			
08 (全日制)生殖免疫			
09 (全日制)计划生育			
 100212 眼科学	8	□101思想政治理论②201英语一③765临	 本专业拟招收推免
01 (全日制)白内障疾病的研 究	J	床医学综合④无	生4人。
02 (全日制)青光眼疾病的研 究			
03 (全日制)视网膜视神经相 关疾病的基础研究			
04 (全日制)眼表疾病的研究			
05 (全日制)眼视光研究			
06 (全日制)眼视网膜疾病的 研究			
07 (全日制)眼肿瘤疾病的研 究			
100213 耳鼻咽喉科学	7	①101思想政治理论②201英语一③765临	本专业拟招收推免
01 (全日制) 喉功能研究		床医学综合④无	生3人。
02 (全日制) 听觉医学、内耳 疾病			
03 (全日制)头颈肿瘤			
 100214 肿瘤学	34	①101思想政治理论②201英语一③765临	本专业拟招收推免
01 (全日制)T细胞抗肿瘤免疫 功能及调控		床医学综合④无	生20人。
02 (全日制)肝癌转移复发与 肿瘤微环境			
03 (全日制)胰腺肿瘤的中西 医结合治疗研究			
04 (全日制)中西医结合治疗 肝胆胰腺肿瘤临床及基础 研究			
05 (全日制)胸部肿瘤的病理 诊断与研究			
06 (全日制) 腹盆腔及乳腺肿			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
瘤的质子重离子治疗及相 关转化研究			
07 (全日制)胃肠道肿瘤化放 疗			
08 (全日制)胸部肿瘤放疗及 综合治疗的临床和基础研 究			
09 (全日制)早期乳腺癌放疗 分割方式改变的研究			
10 (全日制)肿瘤放射治疗与 综合治疗			
11 (全日制)乳腺肿瘤的基础 研究			
12 (全日制)肿瘤细胞和分子 生物学			
13 (全日制)肺癌免疫及靶向 治疗转化性研究			
14 (全日制)肺癌综合治疗临 床与基础			
15 (全日制)乳腺肿瘤的内科 治疗研究			
16 (全日制) 胃肠道肿瘤的发 病及耐药机制研究			
17 (全日制)胃肠道肿瘤的耐 药和疗效预测			
18 (全日制)消化道肿瘤的基 础与临床			
19 (全日制) 大肠肿瘤的基础 与临床研究			
20 (全日制)骨软组织肿瘤的 基础与临床研究			
21 (全日制)泌尿系统肿瘤的 进展机制研究			
22 (全日制)泌尿系肿瘤的基 础与临床研究			
23 (全日制)乳腺癌基础与转 化研究			
24 (全日制)乳腺肿瘤的基础 与临床研究			
25 (全日制)乳腺肿瘤的临床 研究			
26 (全日制)神经肿瘤的基础 与临床研究			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
27 (全日制)头颈部肿瘤的基础与临床研究			
28 (全日制)头颈部肿瘤的临 床研究			
29 (全日制)胸部肿瘤的基础 与临床研究			
30 (全日制)胸部肿瘤的临床 与基础研究			
31 (全日制)胰腺肿瘤的临床 和基础研究			
32 (全日制)胰腺肿瘤的临床 治疗与转化型研究			
33 (全日制)胃癌的基础与临 床研究			
00215 康复医学与理疗学	1	①101思想政治理论②201英语一③765临床医学综合④无	本专业不招收推免 生。
01 (全日制)神经康复的基础 临床及产品研发			
00216 运动医学 01 (全日制)踝关节运动损伤	2	①101思想政治理论②201英语一③765临 床医学综合④无	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)骨骼肌损伤促进 修复			
00217 麻醉学 01 (全日制)麻醉药对发育期 大脑的影响	4	①101思想政治理论②201英语一③765临床医学综合④无	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制)围术期脏器功能 保护			
04 (全日制)麻醉学			
05 (全日制)麻醉药对发育脑 的影响			
00218 急诊医学 01 (全日制)多器官功能支持 的基础与临床	2	①101思想政治理论②201英语一③765临床医学综合④无	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)急性肺栓塞的发病机制和诊断治疗的研究			
00302 口腔临床医学 01 (全日制)儿童口腔疾病综 合防治	2	①101思想政治理论②201英语一③352口 腔综合④—无	本专业拟招收推免 生1人。
02 (全日制)牙周病			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
100401 流行病与卫生统计学	1	①101思想政治理论②201英语一③353卫 生综合或755卫生管理综合④—无	本专业拟招收推免 生1人。
07 (全日制)肿瘤流行病学			
100602 中西医结合临床 01 (全日制)产后应激的机制 及中医药治疗	5	①101思想政治理论②201英语一③764中 西医综合或765临床医学综合④无	本专业拟招收推免 生2人。
02 (全日制)缺血缺氧性脑损 伤的中西医治疗和康复			
03 (全日制)中西医结合老年 医学			
04 (全日制)中西医结合干预 呼吸系统疾病临床与机理 研究			
05 (全日制) 老年性痴呆的中 西医结合临床与基础研究			
06 (全日制)免疫调控抗病毒 治疗病毒性肝炎			
100702 药剂学 07 (全日制)临床治疗药物耐 药机制研究	1	①101思想政治理论②201英语一③752药 学基础④无	不专业不招收推免 生。
100706 药理学 25 (全日制)血管内皮细胞在 病理环境中免疫表型改变	1	①101思想政治理论②201英语一③752药学基础或753生物学综合或756基础医学综合④—无	不专业不招收推免 生。
26 (全日制)介导靶向给药系 统构建及血管拟态生成研 究			
1007Z1★临床药学 02 (全日制)临床药学	1	①101思想政治理论②201英语一③752药 学基础④—无	不专业不招收推免 生。
105101 (专业学位)内科学 01 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(中山医院)	33	①101思想政治理论②201英语一③306临床医学综合能力(西医)④无	01方向招11人,02 方向招11人,03方 向招1人,04方向招
02(全日制)临床医疗技能训 练与研究(华山医院)			7人,05方向招3人 。本专业拟招收推 免生20人。
03 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(金山医院)			7.5
04 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华东医院)			
05(全日制)临床医疗技能训 练与研究(市五医院)			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
105102 (专业学位) 儿科学 01 (全日制) 临床医疗技能训 练与研究(儿科医院/儿 内)	21	①101思想政治理论②201英语一③306临床医学综合能力(西医)④无	01方向招12人,02 方向招8人,03方向 招1人。本专业拟招 收推免生16人。
02 (全日制)临床医疗技能训练与研究(儿科医院/儿外)			
03 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(金山医院)			
105104 (专业学位)神经病学	12	①101思想政治理论②201英语一③306临 床医学综合能力(西医)④无	01方向招3人, 02方 向招5人, 03方向招
01 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(中山医院)			1人,04方向招2 人,05方向招1人。 本专业拟招收推免
02 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华山医院)			生5人。
03 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(金山医院)			
04 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华东医院)			
05 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(市五医院)			
105106 (专业学位)皮肤病与 性病学	4	①101思想政治理论②201英语一③306临 床医学综合能力(西医)④无	01方向招1人,02方 向招3人。本专业拟
01 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(中山医院)			招收推免生2人。
02 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华山医院)			
105107 (专业学位)影像医学 与核医学	18	①101思想政治理论②201英语一③306临床医学综合能力(西医)④无	01方向招4人, 02方 向招3人, 03方向招
01 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(中山医院)			3人,04方向招2 人,05方向招4人, 06方向招2人。本专
02 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华山医院)			业拟招收推免生8人。。
03 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(肿瘤医院)			
04 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(金山医院)			
05 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华东医院)			
06 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(市五医院)			
105109 (专业学位)外科学 01 (全日制)临床医疗技能训	37	①101思想政治理论②201英语一③306临床医学综合能力(西医)④无	01方向招12人, 02 方向招9人, 03方向

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
练与研究(中山医院)			招4人,04方向招2
02 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华山医院)			人,05方向招7人, 06方向招3人。本专 业拟招收推免生22
03 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(肿瘤医院)			人。
04 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(金山医院)			
05 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华东医院)			
06 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(市五医院)			
105110 (专业学位)妇产科学	23	①101思想政治理论②201英语一③306临 床医学综合能力(西医)④无	01方向招1人,02方 向招21人,03方向
01 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(中山医院)			招1人。本专业拟招 收推免生17人。
02 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(妇产科医院)			
03 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(市五医院)			
105111 (专业学位)眼科学	4	①101思想政治理论②201英语一③306临	01方向招2人, 02方
01 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(中山医院)		床医学综合能力(西医)④无	向招2人。本专业拟 招收推免生2人。
02 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华山医院)			
105112 (专业学位)耳鼻咽喉 科学	9	①101思想政治理论②201英语一③306临 床医学综合能力(西医)④无	01方向招1人,02方 向招1人,03方向招
01 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(中山医院)			6人,04方向招1人 。本专业拟招收推 免生3人。
02 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华山医院))L1.0/ (°
03 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(眼耳鼻喉科医 院)			
04 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华东医院)			
105113 (专业学位)肿瘤学	1	①101思想政治理论②201英语一③306临	01方向为肿瘤放疗
01 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(肿瘤医院)		床医学综合能力(西医)④无	方向。本专业拟招 收推免生1人。
105114 (专业学位)康复医学 与理疗学	7	①101思想政治理论②201英语一③306临 床医学综合能力(西医)④无	01方向招3人,02方 向招3人,03方向招
01 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华山医院)			1人。本专业拟招收 推免生1人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
02 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华东医院)			
03 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(浦东医院)			
105116 (专业学位)麻醉学	10	①101思想政治理论②201英语一③306临	01方向招4人,02方
01 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(中山医院)		床医学综合能力(西医)④无	向招3人,03方向招 2人,04方向招1人 。本专业拟招收推
02 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华山医院)			免生5人。
03 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华东医院)			
04 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(市五医院)			
105117 (专业学位)急诊医学	6	①101思想政治理论②201英语一③306临 床医学综合能力(西医)④无	01方向招3人, 02方 向招1人, 03方向招
01 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(中山医院)			1人,04方向招1人 。本专业拟招收推
02 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华山医院)			免生2人。
03 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(金山医院)			
04 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(市五医院)			
105127 (专业学位)全科医学	35	①101思想政治理论②201英语一③306临 床医学综合能力(西医)④无	01方向招9人, 02方 向招7人, 03方向招
01 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(中山医院)			2人,04方向招5 人,05方向招4人, 06方向招4人,07方
02 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华山医院)			向招2人,08方向招 1人,09方向招1人
03 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(金山医院)			。本专业拟招收推 免生4人。
04 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华东医院)			
05 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(市五医院)			
06 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(浦东医院)			
07 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(闵行医院)			
08 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(静安中心)			
09 (全日制)临床医疗技能训			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
55 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	10	①101思想政治理论②201英语一③306临床医学综合能力(西医)④无	01方向招4人,02方 向招2人,03方向招 4人。本专业拟招收 推免生4人。
练与研究(中山医院) 02(全日制)临床医疗技能训 练与研究(华山医院)			JE/U1/\Co
03 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(肿瘤医院)			
105200 (专业学位)口腔医学	5	①101思想政治理论②201英语一③352口 腔综合④无	01方向招2人,02方 向招3人。本专业拟
01 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(中山医院)			招收推免生3人。
02 (全日制)临床医疗技能训 练与研究(华山医院)			
132上海市影像医学研究所 (Tel:64041990-3278)	10		本所拟招收学术学 位推免生2人,实际 招生数视生源情况 调整。
100207 影像医学与核医学	10	①101思想政治理论②201英语一③765临床医学综合④—无	本专业拟招收推免 生2人。
05 (全日制)耳颅底解剖及头 颈部肿瘤影像新技术的研 究			
06 (全日制)PET/CT功能成像			
07 (全日制)肝脏疾病超声诊 断			
09 (全日制)乳腺疾病影像学 诊断			
11 (全日制)中枢神经系统影 像诊断			
14 (全日制)盆腔肿瘤影像学 诊断			
21 (全日制)胰腺肿瘤诊治			
22 (全日制)门静脉癌栓微创 治疗			
23 (全日制)心血管疾病影像 学诊断			
24 (全日制)腹部肿瘤的影像 学早期诊断			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
151生物医学研究院 (Tel:54237325)	20		本院拟招收学术学 位推免生17人,实 际招生数视生源情 况调整。
0703Z1★化学生物学05 (全日制)蛋白质功能与结构及药物合成06 (全日制)蛋白质色谱/质谱新技术和疾病蛋白质组学	5	①101思想政治理论②201英语一③727生物化学(理)④837有机化学或838无机化学和分析化学	本专业拟招收推免 生4人。
071010 生物化学与分子生物学 06 (全日制)疾病基因组学、表观遗传学和生物信息学 09 (全日制)结构生物学 24 (全日制)代谢通路调控和	10	①101思想政治理论②201英语一③727生物化学(理)④872细胞生物学	本专业拟招收推免 生9人。
分子与细胞生物学 25 (全日制)出生缺陷和发育生物学 1001Z3★医学系统生物学 01 (全日制)表观遗传学	5	①101思想政治理论②201英语一③753生 物学综合或756基础医学综合④无	本专业拟招收推免 生4人。
02 (全日制)代谢通路调控和分子与细胞生物学 03 (全日制)干细胞定向分化的分子机制及临床应用 04 (全日制)微生物、病毒持续感染的组学基础及分子诊断 05 (全日制)肿瘤和肿瘤转移的分子机制及其组学研究 06 (全日制)缺血性心脏病的分子发病机制及防治 07 (全日制)疾病蛋白质组学和糖组学			
152脑科学研究院 (Te1:54237160) 071006 神经生物学	26 26	①101思想政治理论②201英语一③727生	本院拟招收推免生 16人。实际招生数 视生源情况调整。 本专业拟招收推免
01 (全日制)视网膜突触传递和调控的机制	20	物化学(理)或728生理学④872细胞生物学	生16人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
02 (全日制)神经退行性视网膜病变的细胞和分子机制			
03 (全日制)癫痫发病机制的 研究			
04 (全日制)突触可塑性和学 习记忆			
05 (全日制)神经干细胞和神 经发育			
06 (全日制)大脑发育与脑疾 病的分子基础			
07 (全日制)视觉功能修复和 视觉智能化应用			
08 (全日制)脑发育与疾病			
19 (全日制) 视觉信息处理的 神经机制及细胞和分子基 础			
20 (全日制)疾病状态下视网 膜的损伤与功能重塑			
21 (全日制)痛觉信息传递与 调制的神经机制			
22 (全日制)痛觉可塑性和记忆			
27 (全日制)学习和记忆的神 经机制			
28 (全日制)脑神经环路发育			
33 (全日制)神经干细胞、脑 发育以及相关脑疾病的分 子机制			
35 (全日制)情绪记忆的神经 基础			
36 (全日制)建立和验证心理 疾病的动物模型			
37 (全日制)神经退行性疾病 发病的分子机制			
38 (全日制)认知功能的细胞 分子和神经环路调控机制			
42 (全日制)脑连接图谱			
43 (全日制)脑疾病诱导突触			

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
可塑性改变与学习记忆衰 退的细胞分子机制研究			
44 (全日制)脑发育疾病的临 床与基础研究			
46 (全日制)成瘾记忆的神经 环路机制			
47 (全日制)神经退行性疾病 的基因功能调控			
48 (全日制)神经退行性疾病 的分子机制研究与干预			
49 (全日制)糖尿病脑病的发 病机制及干预手段			
50 (全日制)脑卒中急性损伤 保护与再生修复机制			
51 (全日制)老年痴呆的病理 机制和防治基础			
52 (全日制)脑损伤后分子和 细胞治疗及其神经功能重 塑机制			
53 (全日制)多能干细胞向功 能神经元定向诱导分化			
54 (全日制)抑郁症的表观遗 传调控机制			
55 (全日制)衰老与脑退行性 变化的机制			
56 (全日制)血管性痴呆的分 子机制			
57 (全日制)视觉系统中关键 期可塑性的调控机制			
201软件学院 (Te1:全日制请联系张老师:51355555-14/非全日制请 联系王老师:13127992826)	164		本院拟招收全日制学术学位推免生37人,拟招收全日制专业学位推免生14人,实际招生数视生源情况调整。本院拟招收全日制专业学位硕士生40人,拟招收非全日制专业学位硕士生80人。
083500 软件工程 01 (全日制)软件工程	44	①101思想政治理论②201英语一③302数 学二④961软件工程专业基础综合	本专业拟招收推免 生37人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
02 (全日制)密码与信息安全			
03 (全日制)网络多媒体			
04 (全日制)系统软件			
05 (全日制)电子商务与电子 政务			
06 (全日制)数据科学(包括 网络空间安全、大数据与 拟态计算等)			
07 (全日制)人机交互与CSCW			
08 (全日制)大数据与社会计 算			
09 (全日制)群体智能与协同 计算			
10 (全日制)Web与服务计算			
11 (全日制)业务流程管理			
12 (全日制)数据库与知识库			
13 (全日制)数据挖掘及其应 用			
14 (全日制)大数据挖掘与分 析			
15 (全日制)社会网络及Web数 据管理			
16 (全日制)机器学习及应用			
17 (全日制)大数据技术			
18 (全日制)生物信息学			
19 (全日制)金融信息学			
20 (全日制)移动数据管理			
085212 (专业学位)软件工程	120	①101思想政治理论②204英语二③302数 学二④961软件工程专业基础综合	1. 本专业拟招收全 日制40人, 其中34
01 (全日制)软件工程		1 一个2014年 4 正安州沙口	人为我院软件工程 专业学位项目招

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
02 (全日制)密码与信息安全			收,拟招收推免生9 人,学制2.5年,学 费共计2.5万元/
03 (全日制)网络多媒体			人;另外6个名额为 复旦大学一爱尔兰
04 (全日制)系统软件			都柏林大学联合培养项目招收,拟招
05 (全日制)电子商务与电子 政务			收推免生5人,该项目学费8万元/人,不包括在爱尔兰都
06 (全日制)数据科学与工程			柏林大学学习期间 的学费和生活费。
07 (全日制)大数据技术与应 用			2. 拟招收非全日制 硕士生80人,学制 2-4年,学费6万元/
08 (全日制)人机交互与CSCW			人。
09 (全日制)大数据与社会计 算			
10 (全日制)群体智能与协同 计算			
11 (全日制)Web与服务计算			
12 (全日制)业务流程管理			
13 (全日制)复旦-爱尔兰都柏 林大学联合培养			
14 (非全日制)大数据技术与 应用			
15 (非全日制)互联网+			
16 (非全日制)金融信息化			
17 (非全日制)信息安全与保 密技术			
18 (非全日制)公共管理信息 化			
19 (非全日制)智能技术与应 用			
202微电子学院 (Tel:65643449)	110		本院拟招收学术学 位推免生35人,专 业学位推免生20人 。实际招生数视生 源情况调整。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
080903 微电子学与固体电子 学 01 (全日制)集成电路设计、 计算机辅助设计与测试 02 (全日制)集成电路工艺与 器件	40	01方向:①101思想政治理论②201英语一 ③301数学一④881电子线路与集成电路设计 02方向:①101思想政治理论②201英语一 ③301数学一④882半导体器件原理	本专业拟招收推免 生35人。
085209 (专业学位)集成电路工程 01 (全日制)集成电路设计与CAD方向 02 (全日制)集成电路器件与工艺方向	70	01方向:①101思想政治理论②204英语二 ③302数学二④881电子线路与集成电路设计 02方向:①101思想政治理论②204英语二 ③302数学二④882半导体器件原理	本专业拟招收推免 生20人。
301先进材料实验室 (Tel:51630303)	15		本实验室拟招收学 术学位推免生10人 。实际招生数视生 源情况调整。
 070205 凝聚态物理 02 (全日制)表面和界面物理的实验研究 03 (全日制)半导体低维量子体系 05 (全日制)硅基光电子物理 	1	①101思想政治理论②201英语一③720量子力学④836普通物理	本专业不招收推免 生。
 070301 无机化学 01 (全日制)固态材料化学 06 (全日制)有机光电功能 07 (全日制)纳米新能源材料 08 (全日制)纳米生物复合材料 	4	①101思想政治理论②201英语一③721物理化学(含结构化学)④837有机化学或838无机化学和分析化学	本专业拟招收推免 生3人。
070303 有机化学 07 (全日制)有机光电材料	1	①101思想政治理论②201英语一③721物理化学(含结构化学)④837有机化学或838无机化学和分析化学	本专业拟招收推免 生1人。
070304 物理化学03 (全日制)电极过程和高能化学电源08 (全日制)分子筛催化和功能材料	2	①101思想政治理论②201英语一③721物理化学(含结构化学)④837有机化学或838无机化学和分析化学	本专业拟招收推免 生1人。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
专业代码、石桥及研几万间	八剱	写风 件日	一
 070305 高分子化学与物理 03 (全日制)功能高分子和生物大分子 07 (全日制)生物医用高分子材料 09 (全日制)功能光电材料 	5	03、07方向组1:①101思想政治理论②201英语一③721物理化学(含结构化学)④837有机化学或838无机化学和分析化学或854高分子化学与物理或组2:①101思想政治理论②201英语一③727生物化学(理)④872细胞生物学09方向:①101思想政治理论②201英语一③721物理化学(含结构化学)④837有机化学或838无机化学和分析化学或854高分子化学与物理	本专业拟招收推免生4人。
080501 材料物理与化学 05 (全日制)新型材料和器件 的研究与开发 13 (全日制)电子显微学	2	①101思想政治理论②201英语一③302数 学二④850材料科学基础	本专业拟招收推免 生1人。
302大气与海洋科学系 (Tel:31248810)	20		本系不招收同等学 力考生。拟招收推 免生10人。实际招 生数视生源情况调 整。
070600 大气科学 01 (全日制)大气科学	20	①101思想政治理论②201英语一③302数学二④836普通物理或896大气科学综合知识或954普通化学	本专业拟招收推免 生10人。大气科学 综合知识考试范围 (天气学原理、动 力气象和大气科学 概论这三门课程的 基本知识)。