



专业代码、名称 及研究方向	学习方式及 招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>020200 应用经济学</b> 01 区域经济学 02 财政学 03 产业经济学 04 国际贸易学 05 劳动经济学 06 数量经济学	全日制 13人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④848 经济学综合（含微观经济学 50%、 宏观经济学 50%） <b>复试专业课</b> F2505 区域经济学（01 方向选） F2506 财税理论与实务（02 方向选） F2507 产业经济学（03 方向选） F2508 国际贸易理论与实务（04 方向选） F2509 劳动经济学（05 方向选） F2510 概率论与数理统计（06 方向选）	
<b>025300 税务</b>	全日制 23人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③396 经济类综合能力 ④433 税务专业基础 <b>复试专业课</b> F2511 税收理论与实务	
<b>025400 国际商务</b>	全日制 47人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③396 经济类综合能力 ④434 国际商务专业基础 <b>复试专业课</b> F2512 国际贸易理论与实务	
<b>金融与统计学院</b> <b>020204 金融学</b>	全日制 16人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④846 经济学基础（含微观经济学、宏观 经济学、计量经济学，各占三分之一） <b>复试专业课</b> F1801 金融学综合（含金融学25%、国际金 融25%、商业银行管理学25%、金融市场学 25%）	
<b>071400 统计学</b>	全日制 6人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④850 统计学基础 <b>复试专业课</b> F1804 统计专业基础（含多元统计分析 50%、时间序列分析50%）	

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称 及研究方向	学习方式及 招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>025100 金融</b>	全日制 53人 非全日制 19人	①101思想政治理论 ②204英语二 ③396经济类综合能力 ④431金融学综合 <b>复试专业课</b> F1805 金融专业基础(含微观经济学、宏观经济学、计量经济学,各占三分之一)	
<b>025200 应用统计</b>	全日制 18人	①101思想政治理论 ②204英语二 ③303数学三 ④432统计学 <b>复试专业课</b> F1804统计专业基础(含多元统计分析50%、时间序列分析50%)	
<b>025500 保险</b>	全日制 15人	①101思想政治理论 ②204英语二 ③396经济类综合能力 ④435保险专业基础 <b>复试专业课</b> F1805金融专业基础(含微观经济学、宏观经济学、计量经济学,各占三分之一)	
<b>经济管理研究中心</b> <b>020200 应用经济学</b> 01 区域经济学 02 劳动经济学 03 产业经济学 04 数量经济学 05 金融学	全日制 01+02+03 04 方向:5 人 05 方向:2 人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④848 经济学综合(含微观经济学50%、宏观经济学50%)(01-04方向选) 846 经济学基础(含微观经济学、宏观经济学、计量经济学,各占三分之一)(05方向选) <b>复试专业课</b> F2901 经济学综合(01-04方向选) F2902 金融学综合(05方向选)	

备注: 1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位;

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数,不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>法学院</b> <b>030100 法学</b> 01 法学理论 02 宪法与行政法学 03 刑法学 04 民商法学 05 诉讼法学 06 经济法学  <b>035101 法律（非法学）</b> 01 法律硕士（非法学） 02 知识产权法方向（非法学） 03 纪检监察方向（非法学）  <b>035102 法律（法学）</b> 01 法律硕士（法学） 02 纪检监察方向（法学）	全日制 13人          全日制 40人 非全日制 66人          全日制 31人 非全日制 48人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③711 专业综合一(含法理学 50%、宪法学 50%) ④847 专业综合二(含民法 50%、刑法 50%) <b>复试专业课</b> F1901 专业综合三（民事诉讼法 25%、刑事诉讼法 25%、经济法 50%）  ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③398 法律硕士专业基础（非法学） ④498 法律硕士综合（非法学） <b>复试专业课</b> F1903 综合能力考试（写作 25%、法律常识 50%、逻辑 25%）  ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③397 法律硕士专业基础（法学） ④497 法律硕士综合（法学） <b>复试专业课</b> F1904 综合考试（民事诉讼法 25%、刑事诉讼法 25%、经济法 50%）	其中 02、03 方向只招全日制 知识产权方向法律硕士的考生本科 <b>必须</b> 具有理工科的学习背景          其中 02 方向只招全日制
<b>马克思主义学院</b> <b>030500 马克思主义理论</b> 01 马克思主义基本原理 02 马克思主义中国化研究 03 国外马克思主义研究 04 思想政治教育  <b>045102 学科教学（思政）</b>	全日制 19人          全日制 26人 非全日制 19人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③720 马克思主义发展史 ④842 思想政治教育原理与方法 <b>复试专业课</b> F1502 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论  ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④842 思想政治教育原理与方法 <b>复试专业课</b> F1502 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>教育科学研究院</b> <b>040100 教育学</b> 01 教育学原理 02 教育史 03 比较教育学 04 高等教育学 05 少年儿童组织与思想意识教育  <b>120400 公共管理学</b> 01 教育经济与管理  <b>045101 教育管理</b>	全日制 9人  全日制 5人  非全日制 48人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③721 教育学基础综合 ④无 <b>复试专业课</b> F1701 教育心理学  ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③710 管理学原理 ④844 教育学 <b>复试专业课</b> F1702 教育经济学  ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④845 教育管理学 <b>复试专业课</b> F1703 教育学	教育硕士（教育管理）报考条件：本科毕业后有3年工作经验
<b>028 中国语言文学学院</b> <b>050100 中国语言文学</b> 01 文艺学 02 语言学及应用语言学 03 汉语言文字学 04 中国古代文学 05 中国现当代文学 06 比较文学与世界文学  <b>045300 国际中文教育</b>	全日制 01+04+05+ 06 方向：9 人 02+03 方向： 3人  全日制 13人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③715 文学理论和写作（01、04、05、06方向选） 716 语言学概论与写作（02、03方向选） ④857 中外文学史（01、04、05、06方向选） 858 汉语言基础（02、03方向选） <b>复试专业课</b> F2801 美学（01方向选）； F2802 现代汉语（02方向选）； F2803 古代汉语（03方向选）； F2804 中国古代文学（04方向选）； F2805 中国现当代文学（05方向选）； F2806 中外文学比较（06方向选）；  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 <b>复试专业课</b> F2807 国际中文教学及写作	

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
045103 学科教学（语文）	全日制 16人 非全日制 57人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④869 语文课程与教学论 复试专业课 F2808 语文教育史	
外国语学院 045108 学科教学（英语）	全日制 18人 非全日制 19人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④837 英语语言文学专业基础二 复试专业课 F1204 普通语言学与英语教学法基础	
050201 英语语言文学	全日制 2人	①101 思想政治理论 ②240 日语基础、241 德语基础、242 法语基础任选一 ③706 基础英语 ④835 英语语言文学专业基础 复试专业课 F1202 文学与翻译理论	
050205 日语语言文学	全日制 2人	①101 思想政治理论 ②243 英语（二外） ③707 基础日语 ④836 日语语言文学专业基础 复试专业课 F1203 小论文（日本语言学、日本文学、日本文化方向任选一题）	
050211 外国语言学及应用语言学	全日制 7人	①101 思想政治理论 ②240 日语基础、241 德语基础、242 法语基础任选一 ③706 基础英语 ④834 语言学基础 复试专业课 F1201 语言理论与分析	

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
055101 英语笔译	全日制 15人	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 <b>复试专业课</b> F1205 英语写作与英汉互译	欢迎具有扎实英汉语基础的不同学科背景学生报考
055105 日语笔译	全日制 3人	①101 思想政治理论 ②213 翻译硕士日语 ③359 日语翻译基础 ④448 汉语写作与百科知识 <b>复试专业课</b> F1206 日汉互译	
<b>新闻与传播学院</b> 050300 新闻传播学 01 新闻学 02 传播学	全日制 15人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③714 新闻传播史论 ④854 新闻传播实务 <b>复试专业课</b> F2601 新闻与传播学专业专业知识(新闻学专业 专业知识 50%，传播学专业专业知识 50%)	
055200 新闻与传播	全日制 37人	①101 思想政治理论 ②204 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 <b>复试专业课</b> F2601 新闻与传播学专业专业知识(新闻学专 业知识 50%，传播学专业专业知识 50%)	
<b>数学学院</b> 070100 数学 01 基础数学 02 计算数学 03 概率论与数理统计 04 应用数学 05 运筹学与控制论	全日制 20人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③610 数学分析 ④813 高等代数 <b>复试专业课</b> F0601 专业综合(含复变函数、常微分方 程、概率论与数理统计、计算方法,各占 25%)	

备注: 1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位;

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数,不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>045104 学科教学（数学）</b>	非全日制 57人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④859 数学教学论 <b>复试专业课</b> F0602 数学专业基础（含数学分析、线性代数，各占50%）	
<b>物理与微电子科学学院</b>			
<b>070200 物理学</b> 01 光学 02 凝聚态物理 03 理论物理 04 粒子物理与原子核物理 05 等离子体物理	全日制 32人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 普通物理 ④814 量子力学 <b>复试专业课</b> F0708 光学	欢迎物理学、材料学、化学、生物、电子类专业的考生报考
<b>080900 电子科学与技术</b> 01 物理电子学 02 电路与系统 03 微电子学与固体电子学 04 电磁场与微波技术	全日制 23人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④863 数字与模拟电子技术 <b>复试专业课</b> F0703 电子器件	欢迎电子信息科学、电气信息科学、物理学、材料学、计算机科学专业的考生报考
<b>085400 电子信息</b> 01 新一代电子信息科学技术(含量子技术等) 02 通信工程(含宽带网络、移动通信等) 03 集成电路工程 04 光电信息工程 05 人工智能	全日制 19人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④863 数字与模拟电子技术 <b>复试专业课</b> F0703 电子器件	欢迎电子信息科学、电气信息科学、物理学、材料学、计算机科学专业的考生报考
<b>化学化工学院</b>			
<b>070300 化学</b> 01 无机化学 02 分析化学 03 有机化学 04 物理化学 05 高分子化学与物理 06 化学生物学	全日制 55人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③703 有机化学（理） ④831 物理化学（理） <b>复试专业课</b> F1101 化学综合（无机化学50%、分析化学50%）	

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>081700 化学工程与技术</b> 01 化学工程 02 化学工艺 03 生物化工 04 应用化学 05 工业催化	全日制 15人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④832 物理化学（工一） <b>复试专业课</b> F1102 化工综合一（化工原理 70%、有机化学 30%）	
<b>100700 药学</b>	全日制 5人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③704 有机化学（药） ④无 <b>复试专业课</b> F1103 药物化学	
<b>085600 材料与化工</b>	全日制 54人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④833 物理化学（工二） <b>复试专业课</b> F1104 化工综合二（化工原理 70%、有机化学 30%）	
<b>生物学院</b> <b>071000 生物学</b> 01 植物学 02 微生物学 03 遗传学 04 细胞生物学 05 生物化学与分子生物学	全日制 25人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③338 生物化学 ④851 细胞生物学 <b>复试专业课</b> F2201 分子生物学	
<b>100100 基础医学</b> 01 人体解剖与组织胚胎学 02 免疫学 03 病原生物学 04 病理学与病理生理学 05 放射医学	全日制 3人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③705 生物医学综合 ④无 <b>复试专业课</b> F2201 分子生物学	
<b>086000 生物与医药</b> 01 生物技术与工程 02 制药工程 03 食品工程 04 发酵工程	全日制 19人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③338 生物化学 ④851 细胞生物学 <b>复试专业课</b> F2201 分子生物学	

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>生物学院（隆平分院）</b>  <b>071000 生物学</b> 01 植物学 02 微生物学 03 生物化学与分子生物学   <b>086000 生物与医药</b>	全日制 01、02 方向： 12 人 03 方向：7 人   全日制 8 人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③338生物化学 ④864植物遗传学（01、02方向选）、868 食品化学（03方向选） <b>复试专业课</b> F3101 普通生物学（01、02 方向选）、 F3102 现代食品工程技术（03 方向选）  ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③338生物化学 ④851细胞生物学 <b>复试专业课</b> F3103 现代生物技术	
<b>机械与运载工程学院</b>  <b>080100 力学</b> 01 一般力学与力学基础 02 固体力学 03 工程力学   <b>080200 机械工程</b> 01 机械制造及其自动化 02 机械电子工程 03 机械设计及理论 04 车辆工程   <b>082500 航空宇航科学与技术</b> 01 飞行器设计 02 航空宇航推进理论与工程 03 航空宇航制造工程	全日制 10 人   全日制 56 人   全日制 5 人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④812 材料力学 <b>复试专业课</b> F0201 理论力学  ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④805 机械原理 <b>复试专业课</b> F0204 机械制造技术基础（01 方向） F0203 控制工程基础（02 方向） F0205 机械设计（03 方向） F0202 汽车理论（04 方向）  ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④812 材料力学 <b>复试专业课</b> F0208 飞行器结构力学	欢迎力学、机械、航空、土木、材料、数学等专业考生报考   欢迎机械、力学、能源动力、电气、信息、材料、数学等专业考生报考   欢迎航空航天、力学，机械、电气、信息、土木、材料、数学等专业考生报考

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>085500 机械</b> 01 机械工程 02 车辆工程 03 航空工程 04 航天工程 05 智能制造技术 06 机器人工程	全日制 129 人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④805 机械原理 <b>复试专业课</b> F0204 机械制造技术基础（01 方向） F0202 汽车理论（02 方向） F0208 飞行器结构力学（03、04 方向） F0206 基础工业工程（05 方向） F0203 控制工程基础（06 方向）	欢迎机械、能源动力、力学、电气、信息、材料、数学等专业考生报考
<b>085800 能源动力</b>	全日制 15 人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④806 工程热力学 <b>复试专业课</b> F0207 热工测试技术	欢迎能源动力、机械、力学、建环、安全工程、化学化工、物理、电气、信息等专业考生报考
<b>材料科学与工程学院</b> <b>080500 材料科学与工程</b> 01 材料物理与化学 02 材料学 03 材料加工工程	全日制 23 人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④838 材料科学基础 <b>复试专业课</b> F1301 无机化学、F1302 金属学原理、 F1303 高分子化学、F1304 热力学、F1305 半导体材料与器件任选一	欢迎材料学、化学、物理学、环境科学与工程、工程力学、机械、土建类考生报考
<b>085600 材料与化工</b> 01 材料工程	全日制 90 人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④839 材料科学基础二 <b>复试专业课</b> F1301 无机化学、F1302 金属学原理、 F1303 高分子化学、F1304 热力学、F1305 半导体材料与器件任选一	欢迎材料学、化学、物理学、环境科学与工程、工程力学、机械、土建类考生报考

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称 及研究方向	学习方式及 招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>电气与信息工程学院</b>			
<b>080800 电气工程</b> 01 电机与电器 02 电力系统及其自动化 03 高电压与绝缘技术 04 电力电子与电力传动 05 电工理论与新技术	全日制 18人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④821 电路一 <b>复试专业课</b> F0902 专业综合一（含电机学、电力系统稳态分析、电力电子技术基础，各占三分之一）	
<b>080900 电子科学与技术</b> 01 电路与系统 02 电磁场与微波技术	全日制 8人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④822 电子技术基础一 <b>复试专业课</b> F0903 信号处理技术一	
<b>081100 控制科学与工程</b> 01 控制理论与控制工程 02 模式识别与智能系统 03 导航、制导与控制 04 机器人科学与技术	全日制 9人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④823 自动控制原理一 <b>复试专业课</b> F0904 微机原理及应用一	
<b>085800 能源动力</b> 01 电气工程	全日制 33人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④826 电路二 <b>复试专业课</b> F0906 专业综合二（含电机学、电力系统稳态分析、电力电子技术基础，各占三分之一）	
<b>085400 电子信息</b> 01 新一代电子信息技术(含量子技术等) 02 通信工程(含宽带网络、移动通信等) 03 控制工程 04 人工智能 05 仪器仪表工程	全日制 01+02 方向: 18人 03+04 方向: 27人 05 方向: 4人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④825 电子技术基础二 <b>复试专业课</b> F0907 信号处理技术二（方向 01、02） F0908 微机原理及应用二（方向 03、04） F0905 传感器技术二（方向 05）	

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>信息科学与工程学院</b>			
<b>081000 信息与通信工程</b> 01 通信与信息系统 02 信号与信息处理	全日制 13人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④828 信号与系统 <b>复试专业课</b> 1、F1021 通信专业综合(含通信原理 50%、数字信号处理 25%、电子线路 25%) 2、上机测试通过	
<b>081200 计算机科学与技术</b> 01 计算机系统结构 02 计算机软件与理论 03 计算机应用技术 04 高性能计算 05 信息安全与保密技术 06 人工智能	全日制 28人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④866 数据结构 <b>复试专业课</b> 1、F1022 计算机专业综合一(含离散数学 35%、操作系统 35%、计算机系统 30%) 2、上机测试通过	
<b>083900 网络空间安全</b>	全日制 9人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④866 数据结构 <b>复试专业课</b> 1、F1023 网络空间安全专业综合(含网络安全 50%、密码学 25%、计算机系统 25%) 2、上机测试通过	
<b>085400 电子信息</b> 01 计算机技术 02 软件工程 03 通信工程(含宽带网络、移动通信等) 04 人工智能	全日制 01 方向: 53人 02 方向: 21人 03 方向: 9人 非全日制 04 方向: 19人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④866 数据结构 <b>复试专业课</b> 1、F1024 计算机专业综合二(含数据库系统 50%、操作系统 50%)(01 方向选) F1025 软件专业综合(含数据库系统 50%、软件工程 50%)(02 方向选) F1026 通信专业综合(含通信原理 50%、信号与系统 50%)(03 方向选) F1027 程序设计(04 方向选) 2、上机测试通过(01、02、03 方向选)	

备注: 1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位;

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数,不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>建筑与规划学院</b> <b>081300 建筑学</b> 01 建筑历史与理论 02 建筑设计及其理论 03 建筑技术科学	全日制 8人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③355 建筑学基础 ④804 建筑技术综合（3小时） <b>复试专业课</b> F0401 建筑历史与理论（01方向选） F0402 设计理论及规范（02方向选） F0403 建筑技术理论（03方向选）	建筑学学硕全国统考仅招建筑技术科学方向
<b>083300 城乡规划学</b> 01 城市规划与设计	全日制 6人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③356 城乡规划基础 ④502 城市规划设计（3小时） 注：城市规划设计科目考试时间为3小时，绘图表达方式不限，请考生自备绘图工具，包括铅笔、马克笔、比例尺、A3打印纸若干（型号规格80克左右）等。 <b>复试专业课</b> F0404 城乡规划设计理论与规范	
<b>085100 建筑</b>	全日制 22人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③355 建筑学基础 ④501 建筑设计 注：建筑设计科目考试放在第三天进行，时间为6小时，（含半小时用餐时间，中途不离开考场）；请考生自备绘图工具、1号图板和1号绘图纸及午餐。 <b>复试专业课</b> F0402 设计理论及规范	
<b>085300 城乡规划</b>	全日制 10人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③356 城乡规划基础 ④446 城乡规划设计 注：城乡规划设计科目考试时间为3小时，绘图表达方式不限，请考生自备绘图工具，包括铅笔、马克笔、比例尺、A3打印纸若干（型号规格80克左右）等。 <b>复试专业课</b> F0404 城乡规划设计理论与规范	

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>土木工程学院</b> <b>081400 土木工程</b> 01 岩土工程 02 结构工程 03 市政工程 04 供热、供燃气、通风及空调工程 05 防灾减灾工程及防护工程 06 桥梁与隧道工程	全日制 01 方向: 9 人 02+05+06 方向: 37 人 03+04 方向: 14 人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④801 结构力学(02、05、06 方向选)、802 流体力学(03、04 方向选) 812 材料力学(01 方向选) <b>复试专业课</b> F0101 混凝土结构、F0102 钢结构任选一(02、05 方向任选一) F0103 桥梁工程(06 方向选) F0104 土力学及地基基础(01 方向选); F0105 给水排水管道工程、F0106 水质净化工程(03 方向任选一); F0107 建筑环境学(04 方向选)	
<b>082300 交通运输工程</b> 01 道路与铁道工程 02 交通运输规划与管理	全日制 01 方向: 5 人 02 方向: 2 人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④808 土力学(01 方向选)、803 交通工程学(02 方向选) <b>复试专业课</b> F0108 路基路面工程(01 方向选); F0109 交通规划原理(02 方向选)	
<b>085900 土木水利</b> 01 土木工程 02 市政工程(含给排水等) 03 人工环境工程(含供热、通风及空调等)	全日制 01 方向: 57 人 02+03 方向: 16 人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④801 结构力学(01 方向选) 802 流体力学(02-03 方向选) <b>复试专业课</b> F0101 混凝土结构、F0109 交通规划原理(01 方向任选一); F0105 水质净化工程(02 方向选); F0107 建筑环境学(03 方向选)	
<b>125600 工程管理</b> 01 工程管理	非全日制 38 人	①199 管理类综合能力 ②204 英语二 ③无 ④无 <b>复试专业课</b> F0110 工程经济与决策	

备注: 1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位;

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数,不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>环境科学与工程学院</b> <b>083000 环境科学与工程</b> 01 环境科学 02 环境工程	全日制 30人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④811 环境毒理学与环境工程微生物综合考试（环境毒理学 50%、环境工程微生物学 50%） <b>复试专业课</b> F0301 环境化学	
<b>085700 资源与环境</b> 01 环境工程	全日制 33人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④811 环境毒理学与环境工程微生物综合考试（环境毒理学 50%、环境工程微生物学 50%） <b>复试专业课</b> F0301 环境化学	
<b>工商管理学院</b> <b>120100 管理科学与工程</b>	全日制 10人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④824 应用统计基础 <b>复试专业课</b> F1401 运筹学	
<b>120200 工商管理学</b> 01 企业管理 02 技术经济及管理	全日制 15人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④840 管理学原理 <b>复试专业课</b> F1402 经济学	
<b>120201 会计学</b>	全日制 8人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④849 财务会计学 <b>复试专业课</b> F1403 会计学专业综合	

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>125100 工商管理</b> 01 工商管理 02 高级管理人员工商管理  <b>125300 会计</b>	01 非全日制 342 人 02 非全日制 95 人  全日制 23 人 非全日制 48 人	①199 管理类综合能力 ②204 英语二 ③无 ④无 <b>复试专业课</b> F1406 管理学原理  ①199 管理类综合能力 ②204 英语二 ③无 ④无 <b>复试专业课</b> F1407 会计学综合	
<b>公共管理学院</b> <b>120400 公共管理学</b> 01 行政管理 02 社会保障 03 土地资源管理  <b>125200 公共管理</b>	全日制 15 人  非全日制 171 人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③710 管理学原理 ④856 公共行政学 <b>复试专业课</b> F2701 综合考试(公共管理学 70%，公共经济学 30%)  ①199 管理类综合能力 ②204 英语二 ③无 ④无 <b>复试专业课</b> F2702 公共管理综合(公共管理学 70%，公共经济学 30%)	
<b>设计艺术学院</b> <b>140300 设计学</b>	全日制 8 人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③702 设计史论 ④819 专业设计 A <b>复试专业课</b> F0801 专业设计 B <b>注：</b> 参加专业设计 A 考生需自带绘图、绘画工具及 A3 幅面或 8 开绘图绘画纸张(无需带画板)。 参加专业设计 B 考生需掌握各自研究方向的主要设计软件，如犀牛(Rhino)、3DMAX、UG、Photoshop、Illustrator、Flash 等软件。	欢迎艺术学专业门类下不同学科的考生报考

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称及研究方向	学习方式及招生人数	考试科目代码及名称	备注
135700 设计	全日制 12人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③336 艺术基础 ④819 专业设计 A <b>复试专业课</b> F0801 专业设计 B <b>注：</b> 参加专业设计 A 考生需自带绘图、绘画工具及 A3 幅面或 8 开绘图绘画纸张（无需带画板）。 参加专业设计 B 考生需掌握各自研究方向的主要设计软件，如犀牛（Rhino）、3DMAX、UG、Photoshop、Illustrator、Flash 等软件。	欢迎计算机、新闻传播、机械工程、车辆工程、自动化、管理学、经济学、心理学、社会学以及其它相关学科的考生跨学科报考。
085500 机械	全日制 4人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④819 专业设计 A <b>复试专业课</b> F0801 专业设计 B <b>注：</b> 参加专业设计 A 考生需自带绘图、绘画工具及 A3 幅面或 8 开绘图绘画纸张（无需带画板）。 参加专业设计 B 考生需掌握各自研究方向的主要设计软件，如犀牛（Rhino）、3DMAX、UG、Photoshop、Illustrator、Flash 等软件。	
<b>机器人学院</b>			
<b>081100 控制科学与工程</b> 01 控制理论与控制工程 02 模式识别与智能系统 03 机器人科学与技术	全日制 4人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④823 自动控制原理一 <b>复试专业课</b> F3404 人工智能基础	
<b>085400 电子信息</b> 01 控制工程 02 人工智能	全日制 7人	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④825 电子技术基础二 <b>复试专业课</b> F3404 人工智能基础	

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。

专业代码、名称 及研究方向	学习方式及 招生人数	考试科目代码及名称	备注
<b>生命医学交叉研究院</b> <b>100100 基础医学</b> 01 人体解剖与组织胚胎学 02 免疫学 03 病原生物学 04 病理学与病理生理学 05 放射医学 <b>086000 生物与医药</b> 01 生物技术与工程 02 制药工程 03 食品工程 04 发酵工程	全日制 18人  全日制 30人	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③705 生物医学综合 ④无 <b>复试专业课</b> F2201 分子生物学 ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③338 生物化学 ④851 细胞生物学 <b>复试专业课</b> F2201 分子生物学	
<b>半导体学院（集成电路学院）</b> <b>080900 电子科学与技术</b> 01 微电子学与固体电子学 02 物理电子学 03 电磁场与微波技术 04 电路与系统  <b>085400 电子信息</b> 01 新一代电子信息技术(含量子技术等) 02 集成电路工程	全日制 18人  全日制 18人	①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④863数字与模拟电子技术 <b>复试专业课</b> F3501 半导体物理与电子器件  ①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④863 数字与模拟电子技术 <b>复试专业课</b> F3501半导体物理与电子器件	

备注：1.专业代码第3位为“5”或“6”的专业为专业学位；

2.此目录中公布的招生人数为考试招生人数，不含推免生人数。考试招生数将会根据教育部正式下达招生计划和实际录取的推免生人数产生变动。