

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
001 能源与动力工程学院 (021-55271153) 080100 力学 01(全日制)流动控制与仿真 02(全日制)能源工程力学 03(全日制)结构强度与动力学	①201 英语一 ②301 数学一 ③801 工程流体力学、802 传热学 A、803 工程热力学 A (任选一)	复试: ①综合面试②笔试科目: 透平机械原理
080701 工程热物理 01(全日制)强化传热传质及高效换热器 02(全日制)数值传热学 03(全日制)热力系统动态特性及优化 04(全日制)热力设备及控制 05(全日制)人工环境控制	①201 英语一 ②301 数学一 ③801 工程流体力学、802 传热学 A、803 工程热力学 A (任选一)	复试: ①综合面试②笔试科目: 热工基础
080702 热能工程 01(全日制)多相流动与强化传热 02(全日制)节能技术与新能源 03(全日制)清洁燃烧技术 04(全日制)颗粒测量与两相流动在线监测技术 05(全日制)燃烧与排放监测诊断技术	①201 英语一 ②301 数学一 ③801 工程流体力学、802 传热学 A、803 工程热力学 A (任选一)	复试: ①综合面试②笔试科目: 锅炉原理
080703 动力机械及工程 01(全日制)叶轮机械气动热力学 02(全日制)计算气动声学 03(全日制)叶轮机械转子动力学 04(全日制)分布式能源技术 05(全日制)能源经济	①201 英语一 ②301 数学一 ③801 工程流体力学、802 传热学 A、803 工程热力学 A (任选一)	复试: ①综合面试②笔试科目: 透平机械原理

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
080704 流体机械及工程 01(全日制)泵与风机的设计 02(全日制)流体机械测试技术 03(全日制)流体机械 CAD 技术 04(全日制)射流技术 05(全日制)气力输送技术	①201 英语一 ②301 数学一 ③801 工程流体力学、802 传热学 A、803 工程热力学 A (任选一)	复试: ①综合面试②笔试科目: 透平机械原理
080705 制冷及低温工程 01(全日制)制冷与低温技术 02(全日制)冷冻冷藏技术 03(全日制)制冷测试技术与自动化 04(全日制)低温生物医学技术 05(全日制)蓄能技术	①201 英语一 ②301 数学一 ③801 工程流体力学、802 传热学 A、803 工程热力学 A (任选一)	复试: ①综合面试②笔试科目: 制冷原理与装置
080706 化工过程机械 01(全日制)纳米颗粒与纳米结构制备与应用 02(全日制)振动与噪声治理 03(全日制)机械化学与机械合金化 04(全日制)化工过程设备及节能技术 05(全日制)固体废弃物处理与资源化利用	①201 英语一 ②301 数学一 ③801 工程流体力学、802 传热学 A、803 工程热力学 A (任选一)	复试: ①综合面试②笔试科目: 过程原理
0807Z1 新能源科学与技术 01(全日制)新能源装备技术方面 02(全日制)风能利用技术 03(全日制)太阳能发电技术 04(全日制)生物质能利用技术	①201 英语一 ②301 数学一 ③801 工程流体力学、802 传热学 A、803 工程热力学 A (任选一)	复试: ①综合面试②笔试科目: 新能源科学与技术

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
085800 能源动力（专业学位） 01(全日制)动力工程	①204 英语二 ②302 数学二 ③801 工程流体力学、802 传热学 A、803 工程热力学 A (任选一)	复试：①综合面试②笔试科目： 制冷原理与装置、锅炉原理、透平机械原理、新能源科学与技术（任选一）
002 光电信息与计算机工程学院 (021-55270283) 080300 光学工程 01(全日制)太赫兹科学与技术 02(全日制)人工智能纳米光子学 03(全日制)超精密光学制造 04(全日制)超快光学 05(全日制)光学设计及应用 06(全日制)生物医学光子学	①201 英语一 ②301 数学一 ③828 电子技术基础、865 工程光学（任选一）	复试：①综合面试（包括外语口语）②笔试科目：光学与电子技术基础
080400 仪器科学与技术 01(全日制)智能检测技术与仪器 02(全日制)光电精密测试技术与仪器 03(全日制)太赫兹技术与仪器 04(全日制)计算机视觉与光电检测技术 05(全日制)现代传感技术与仪器	①201 英语一 ②301 数学一 ③806 测控电路、808 传感器技术（任选一）	复试：①综合面试②笔试部分： 单片机原理及接口技术、C 程序设计（任选一）
081000 信息与通信工程 01(全日制)通信与信息系统 02(全日制)信号与信息处理 03(全日制)检测与估值技术	①201 英语一 ②301 数学一 ③871 通信与系统分析综合	复试同 “080400”专业要求
081100 控制科学与工程 01(全日制)控制理论与控制工程 02(全日制)模式识别与智能系统 03(全日制)导航、制导与控制 04(全日制)检测技术与自动化装置 05(全日制)企业信息化系统与工程	①201 英语一 ②301 数学一 ③867 自动控制原理综合、868 传感器与检测技术（任选一）	复试：业务知识综合测试（包括笔试、面试）， 笔试科目：单片机原理及接口技术

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
081200 计算机科学与技术 01(全日制)并行计算架构与云计算 02(全日制)人工智能及应用 03(全日制)数据科学与大数据分析 04(全日制)网络计算与物联网技术 05(全日制)工业4.0及控制应用 06(全日制)嵌入式系统与移动计算	①201 英语一 ②301 数学一 ③848 数据结构及操作系统	复试: ①综合面试②笔试科目: 数据库原理、计算机网络(任选一门)
083500 软件工程 01(全日制)分布式计算与并行信息处理 02(全日制)软件技术与软件工程 03(全日制)嵌入式软件及应用 04(全日制)数据管理与服务计算 05(全日制)软件开发技术与软件架构 06(全日制)数字媒体与智能信息处理	①201 英语一 ②302 数学二 ③869 数据结构及软件工程	复试: ①综合面试②笔试科目: 数据库原理
085400 电子信息(专业学位) 01(全日制)光学工程	①204 英语二 ②302 数学二 ③828 电子技术基础、865 工程光学(任选一)	复试: ①综合面试(包括外语口语) ②笔试科目: 光学与电子技术基础
02(全日制)控制工程	①204 英语二 ②302 数学二 ③867 自动控制原理综合、868 传感器与检测技术(任选一)	复试: 业务知识综合测试(包括笔试、面试), 笔试科目名称: 单片机原理及接口技术
03(全日制)仪器仪表工程	①204 英语二 ②302 数学二 ③806 测控电路、808 传感器技术(任选一)	复试: ①综合面试②笔试部分: 单片机原理及接口技术、C程序设计(任选一)

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
04(全日制) 计算机技术	①204 英语二 ②302 数学二 ③848 数据结构及操作系统	复试: ①综合面试②笔试科目: 数据库原理、计算机网络(任选一门)
003 管理学院(021-65711381) 020201 国民经济学 01(全日制) 投融资经济研究 02(全日制) 宏观经济管理 03(全日制) 消费经济研究 04(全日制) 国民经济的对外开放	①201 英语一 ②303 数学三 ③817 宏观与微观经济学	复试: 分为笔试和面试。面试: 综合测试(包括外语口语)。笔试科目: 《经济学应用》
020202 区域经济学 01(全日制) 区域经济发展战略与规划 02(全日制) 区域可持续发展研究 03(全日制) 区域投融资研究 04(全日制) 城市经济与管理 05(全日制) 国际区域贸易研究	①201 英语一 ②303 数学三 ③817 宏观与微观经济学	复试: 分为笔试和面试。面试: 综合测试(包括外语口语)。笔试科目: 《经济学应用》
020203 财政学 01(全日制) 财政支出管理与政策行为研究 02(全日制) 公共会计与政府审计 03(全日制) 税收政策与税务筹划	①201 英语一 ②303 数学三 ③817 宏观与微观经济学	复试: 分为笔试和面试。面试: 综合测试(包括外语口语) 笔试科目: 《经济学应用》
020204 金融学 01(全日制) 金融机构与风险管理 02(全日制) 资本市场与财富管理 03(全日制) 金融工程与量化金融 04(全日制) 金融科技与金融管理	①201 英语一 ②303 数学三 ③817 宏观与微观经济学	复试: 分为笔试和面试。面试: 综合测试(包括外语口语) 笔试科目: 《经济学应用》
020205 产业经济学 01(全日制) 产业经济与区域发展 02(全日制) 产业组织与企业战略 03(全日制) 产业转型与生态经济 04(全日制) 产业规划与产业政策	①201 英语一 ②303 数学三 ③817 宏观与微观经济学	复试: 分为笔试和面试。面试: 综合测试(包括外语口语) 笔试科目: 《经济学应用》
020206 国际贸易学 01(全日制) 国际电子商务 02(全日制) 世界贸易组织研究 03(全日制) 国际商务	①201 英语一 ②303 数学三 ③817 宏观与微观经济学	复试: 分为笔试和面试。面试: 综合测试(包括外语口语) 笔试科目: 《经济学应用》

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
020207 劳动经济学 01(全日制)人力资源开发与管理 02(全日制)劳动经济理论 03(全日制)员工素质与测评	①201 英语一 ②303 数学三 ③817 宏观与微观经济学	复试:分为笔试和面试。面试:综合测试(包括外语口语)笔试科目:《经济学应用》
020208 统计学 01(全日制)经济与管理统计 02(全日制)金融与保险统计 03(全日制)应用统计 04(全日制)统计计算	①201 英语一 ②303 数学三 ③811 概率论与数理统计、817 宏观与微观经济学(任选一)	复试:分为笔试和面试。面试:综合测试(包括外语口语);笔试科目:《高等数学》
020209 数量经济学 01(全日制)经济模型与经济预测 02(全日制)经济系统优化 03(全日制)金融定量分析	①201 英语一 ②303 数学三 ③817 宏观与微观经济学	复试:分为笔试和面试。面试:综合测试(包括外语口语);笔试科目:《经济学应用》。
071100 系统科学 01(全日制)社会经济复杂系统 02(全日制)复杂网络 03(全日制)系统分析与优化 04(全日制)系统生物学 05(全日制)大数据分析	①201 英语一 ②301 数学一 ③810 运筹学、811 概率论与数理统计(任选一)	复试:分为笔试和面试。面试:综合测试(包括外语口语)笔试科目:《高等数学》
081103 系统工程 01(全日制)社会经济系统工程 02(全日制)运筹与决策 03(全日制)信息系统工程	①201 英语一 ②301 数学一 ③810 运筹学、811 概率论与数理统计、848 数据结构及操作系统(任选一)	复试:分为笔试和面试。面试:综合测试(包括外语口语)笔试科目:《高等数学》
082300 交通运输工程 01(全日制)交通运输规划与管理 02(全日制)交通信息工程及控制 03(全日制)区域规划与交通规划 04(全日制)智能交通与仿真技术	①201 英语一 ②301 数学一 ③825 交通工程概论	复试:分为笔试和面试。面试:综合测试(包括外语口语)笔试科目:《高等数学》
120100 管理科学与工程 01(全日制)管理系统工程 02(全日制)企业管理工程 03(全日制)信息管理与电子商务 04(全日制)工业工程	①201 英语一 ②303 数学三 ③810 运筹学、811 概率论与数理统计、814 管理学(任选一)	复试:分为笔试和面试。面试:综合测试(包括外语口语);笔试科目:《管理学》

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
120201 会计学 01(全日制) 财务会计理论与方法 02(全日制) 管理会计与公司理财 03(全日制) 审计理论与方法 04(全日制) 业财一体化	①201 英语一 ②303 数学三 ③811 概率论与数理统计、 814 管理学（任选一）	复试：分为笔试和面试。面试：综合测试（包括外语口语）；笔试科目：《管理学》。
120202 企业管理 01(全日制) 企业系统工程与机制设计 02(全日制) 企业战略与创新管理 03(全日制) 市场营销与电子商务 04(全日制) 物流与供应链管理 05(全日制) 人力资源管理 06(全日制) 财务管理与金融工程	①201 英语一 ②303 数学三 ③810 运筹学、811 概率论与数理统计、814 管理学（任选一）	复试：分为笔试和面试。面试：综合测试（包括外语口语）笔试科目：《管理学》
120203 旅游管理 01(全日制) 旅游企业管理 02(全日制) 旅游人力资源管理 03(全日制) 旅游开发与营销 04(全日制) 会展服务与管理	①201 英语一 ②303 数学三 ③810 运筹学、811 概率论与数理统计、814 管理学（任选一）	复试：分为笔试和面试。面试：综合测试（包括外语口语）笔试科目：《管理学》
120204 技术经济及管理 01(全日制) 技术创新战略研究 02(全日制) 知识管理 03(全日制) 项目评估 04(全日制) 投资分析（含风险投资） 05(全日制) 金融工程	①201 英语一 ②303 数学三 ③810 运筹学、811 概率论与数理统计、814 管理学（任选一）	复试：分为笔试和面试。面试：综合测试（包括外语口语）笔试科目：《管理学》
120400 公共管理 01(全日制) 行政管理 02(全日制) 教育经济与管理	①201 英语一 ②625 公共管理综合 ③814 管理学	复试：分为笔试和面试。面试：综合测试（包括外语口语）；笔试科目：《申论》
025100 金融（专业学位） 01(全日制) 金融机构与风险管理 02(全日制) 资本市场与财富管理 03(全日制) 金融工程与量化金融 04(全日制) 金融科技与金融管理	①204 英语二 ②303 数学三 ③431 金融学综合	复试：笔试和面试。面试：综合测试（包括外语口语） 笔试科目：《高等数学》

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
025400 国际商务（专业学位） 01(全日制)国际电子商务 02(全日制)国际物流 03(全日制)国际贸易	①204 英语二 ②303 数学三 ③434 国际商务专业基础	复试：分为笔试和面试。面试：综合测试（包括外语口语）；笔试科目：《经济学应用》。
086100 交通运输（专业学位） 01(全日制)交通运输工程	①204 英语二 ②302 数学二 ③825 交通工程概论	复试：笔试和面试。面试：综合测试（包括外语口语） 笔试科目：《高等数学》
125100 工商管理（MBA） 01(全日制)不区分研究方向	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二	★全日制研究方向只招收非定向就业考生，复试：笔试和综合面试（个人面试及英语口语）；笔试科目：《思想政治理论》
125601 工程管理（MEM） 01(全日制)不区分研究方向	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二	★全日制研究方向只招收非定向就业考生，复试：笔试和综合面试（个人面试及英语口语）；笔试科目：《思想政治理论》
125603 工业工程与管理（专业学位） 01(全日制)企业系统分析与设计 02(全日制)物流分析与设施规划 03(全日制)企业资源计划系统设计 04(全日制)企业经济活动分析 05(全日制)工效学与工作研究	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二	复试：笔试和面试。面试：综合测试（包括外语口语） 笔试科目：《思想政治理论》、《工业工程综合》

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
125604 物流工程与管理（专业学位） 01(全日制)物流系统分析与仿真 02(全日制)物流信息管理系统 03(全日制)物流系统规划理论与方法 04(全日制)物流工程技术 05(全日制)供应链管理及应用	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二	复试：笔试和面试。面试：综合测试（包括外语口语） 笔试科目：《思想政治理论》、《物流工程综合》
004 机械工程学院 (021-55270960) 080201 机械制造及其自动化 01(全日制)CAD/CAM 02(全日制)数控技术 03(全日制)现代材料加工技术 04(全日制)先进制造技术 05(全日制)自动装备及系统	①201 英语一 ②301 数学一 ③820 机械原理、821 材料力学（任选一）	复试：综合测试（包括笔试、面试）笔试科目： ①机械制造技术基础②机械设计③机械控制与测试技术基础④计算机辅助设计与制造（以上四门科目可任选一门）
080202 机械电子工程 01(全日制)精密检测技术 02(全日制)机械控制工程 03(全日制)机电一体化 04(全日制)机械故障检测与诊断 05(全日制)智能控制	①201 英语一 ②301 数学一 ③820 机械原理、821 材料力学（任选一）	复试同 “080201”专业要求
080203 机械设计及其理论 01(全日制)机械结构与系统多学科优化设计 02(全日制)机械装备计算机仿真与虚拟样机 03(全日制)机械传动设计理论 04(全日制)机械系统敏捷设计与集成 05(全日制)机械振动、冲击与噪声控制	①201 英语一 ②301 数学一 ③820 机械原理、821 材料力学（任选一）	复试同 “080201”专业要求
080204 车辆工程 01(全日制)汽车现代设计理论 02(全日制)汽车电子控制技术 03(全日制)汽车强度可靠性评价技术 04(全日制)汽车动力系统及匹配技术 05(全日制)汽车动力系统优化设计及评价技术 06(全日制)汽车动态仿真技术	①201 英语一 ②301 数学一 ③820 机械原理、821 材料力学（任选一）	复试：综合测试（包括笔试、面试）笔试科目： ①汽车理论②发动机原理③汽车电子与电器（以上三门科目可任选一门）

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
080800 电气工程 01(全日制)电机与电器 02(全日制)电力系统自动化 03(全日制)电力电子与电力传动 04(全日制)高压与绝缘及电工理论新技术	①201 英语一 ②301 数学一 ③862 电路与电子技术基础	复试: 综合测试 (包括笔试、面试) 笔试科目: ① 电力电子技术, ② 电力系统分析, ③ 电机与拖动基础) (以上三门科目可任选两门)
085500 机械(专业学位) 01(全日制)机械工程 02(全日制)车辆工程	①204 英语二 ②302 数学二 ③820 机械原理、821 材料力学(任选一)	复试同 “080201”专业要求
		复试同 “080204”专业要求
085800 能源动力(专业学位) 01(全日制)电气工程	①204 英语二 ②302 数学二 ③862 电路与电子技术基础	复试同 “080800”专业要求
005 外语学院(021-65675940) 050200 外国语言文学 01(全日制)外国语言学及应用语言学 02(全日制)外国文学 03(全日制)翻译学	①243 日语(二)、244 德语(二)、245 法语(二)(任选一) ②616 基础英语 ③838 翻译(英汉互译)	复试: ①综合面试②笔试
055101 英语笔译(专业学位) 01(全日制)英语笔译	①211 翻译硕士英语 ②357 英语翻译基础 ③448 汉语写作与百科知识	复试: ①综合面试(包括口译) ②笔试科目: 翻译(英汉互译)
055105 日语笔译(专业学位) 01(全日制)日语笔译	①213 翻译硕士日语 ②359 日语翻译基础 ③448 汉语写作与百科知识	复试: ①综合面试(包括口译) ②笔试科目: 翻译(日汉互译)

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
055109 德语笔译（专业学位） 01(全日制) 德语笔译	①215 翻译硕士德语 ②361 德语翻译基础 ③448 汉语写作与百科知识	复试：①综合面试（包括口译） ②笔试科目：翻译（德汉互译）
006 环境与建筑学院 (021-55270697) 081401 岩土工程 01(全日制) 岩土体的基本特性 02(全日制) 软土地基处理与基础工程 03(全日制) 土动力学与土工抗震	①201 英语一 ②301 数学一 ③822 结构力学、861 材料力学（土木）（任选一）	复试：①综合面试②笔试科目：土力学
081402 结构工程 01(全日制) 结构设计计算理论与可靠性评价 02(全日制) 工程结构健康诊断与加固改造 03(全日制) 复杂结构施工过程仿真分析	①201 英语一 ②301 数学一 ③822 结构力学、861 材料力学（土木）（任选一）	复试：①综合面试②笔试科目：结构设计原理
081403 市政工程 01(全日制) 水处理理论与技术 02(全日制) 城市水资源与水生态环境 03(全日制) 给水排水系统及优化	①201 英语一 ②301 数学一 ③823 普通化学、824 水污染控制工程（任选一）	复试科目：①综合面试②笔试科目：给排水工程综合
081404 供热、供燃气、通风及空调工程 01(全日制) 建筑环境与通风 02(全日制) 建筑设备与自动化 03(全日制) 新能源与建筑节能	①201 英语一 ②301 数学一 ③816 传热学 B 、839 工程热力学 B（任选一）	复试科目：①综合面试②笔试科目：暖通空调
081405 防灾减灾工程及防护工程 01(全日制) 城市防灾减灾新型建筑材料技术 02(全日制) 历史建筑保护与防护加固工程	①201 英语一 ②301 数学一 ③822 结构力学、861 材料力学（土木）（任选一）	复试科目：①综合面试②笔试科目：建筑材料综合或建筑设计综合
081406 桥梁与隧道工程 01(全日制) 隧道工程变形控制与计算 02(全日制) 隧道工程设计与施工技术 03(全日制) 桥梁工程设计与计算理论	①201 英语一 ②301 数学一 ③822 结构力学、861 材料力学（土木）（任选一）	复试科目：①综合面试②笔试科目：土力学、结构设计原理（任选一门）
083001 环境科学 01(全日制) 环境化学 02(全日制) 环境功能材料 03(全日制) 污染控制理论与技术 04(全日制) 环境监测仪器与技术	①201 英语一 ②302 数学二 ③823 普通化学、824 水污染控制工程（任选一）	复试：①综合面试②笔试科目：环境污染控制技术

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
083002 环境工程 01(全日制)水污染控制工程 02(全日制)大气污染控制工程 03(全日制)新型环保材料研制及其应用 04(全日制)污水处理与资源化技术 05(全日制)室内空气污染控制技术	①201 英语一 ②302 数学二 ③823 普通化学、824 水污染控制工程（任选一）	复试：①综合面试②笔试科目： 环境污染控制技术
085700 资源与环境（专业学位） 01(全日制)环境工程	①204 英语二 ②302 数学二 ③823 普通化学、824 水污染控制工程（任选一）	复试：①综合面试②笔试科目： 环境污染控制技术
085900 土木水利（专业学位） 01(全日制)土木工程	①201 英语一 ②301 数学一 ③822 结构力学、861 材料力学（土木）（任选一）	复试：①综合面试②笔试科目： 土力学、结构设计原理（任选一门）
02(全日制)暖通空调	①204 英语二 ②301 数学一 ③816 传热学 B、839 工程热力学 B（任选一）	复试：①综合面试②笔试科目： 暖通空调
007 理学院(021-65691506) 070100 数学 01(全日制)基础数学 02(全日制)概率论与数理统计 03(全日制)应用数学 04(全日制)运筹学与控制论 05(全日制)计算数学	①201 英语一 ②601 数学分析 ③831 高等代数	复试：①综合面试②笔试科目： 计算方法；近世代数；复变函数；常微分方程；概率论；线性代数（任选3~4门）
070200 物理学 01(全日制)理论物理 02(全日制)凝聚态物理 03(全日制)光学	①201 英语一 ②618 力学、619 光学（任选一） ③829 量子力学、832 电动力学（任选一）	复试：①综合面试②笔试科目： 普通物理（力学、电学、热学、光学和近代）
070300 化学 01(全日制)无机化学 02(全日制)有机化学 03(全日制)分析化学 04(全日制)物理化学 05(全日制)智能绿色化学过程	①201 英语一 ②624 无机化学 ③823 普通化学、847 分析化学（任选一）	复试：①综合面试②笔试科目： 物理化学

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
085600 材料与化工(专业学位) 01(全日制)化学工程	①204 英语二 ②302 数学二 ③823 普通化学、847 分析化学、857 化工原理 A(任选一)	复试: ①综合面试②笔试科目: 物理化学
008 马克思主义学院(021-65710032) 030500 马克思主义理论 01(全日制)马克思主义基本原理 02(全日制)思想政治教育 03(全日制)马克思主义中国化 04(全日制)国外马克思主义	①201 英语一 ②620 马克思主义基本原理 ③870 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	复试: 业务知识综合测试(包括笔试、面试); 笔试科目: 马克思主义发展史
009 医疗器械与食品学院(021-55271201) 083100 生物医学工程 01(全日制)医学电子与信息工程 02(全日制)医用精密仪器与光电技术 03(全日制)医学成像与图像处理技术 04(全日制)智能康复工程与人体增强技术 05(全日制)生物系统热科学 06(全日制)生物材料与分子生物医学	①201 英语一 ②301 数学一 ③845 机械设计基础、849 微机原理及应用、854 C 程序设计、855 化工原理 B(任选一)	复试: 业务知识综合测试(包括笔试、面试) 笔试科目: ①微机原理及应用②机械设计基础③电子技术基础④C 程序设计⑤仪器分析⑥生理学⑦传热和传质基本原理⑧分子细胞生物学(以上任选一门)
083200 食品科学与工程 01(全日制)食品冷冻冷藏与冻干 02(全日制)食品安全与营养 03(全日制)食品工程与技术 04(全日制)食品微生物危害与控制	①201 英语一 ②302 数学二 ③835 食品化学、846 食品微生物学、855 化工原理 B(任选一)	复试: 业务知识综合测试(包括笔试、面试) 笔试科目: ①基础生物化学②物理化学③食品工程原理④食品工艺学(以上任选一门)

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
085400 电子信息（专业学位） 01(全日制)生物医学工程	①204 英语二 ②302 数学二 ③845 机械设计基础、849 微机原理及应用、854 C 程序设计、855 化工原理 B(任选一)	复试：业务知识综合测试(包括笔试、面试) 笔试科目：①微机原理及应用②机械设计基础③电子技术基础④C程序设计⑤仪器分析⑥生理学⑦传热和传质基本原理⑧分子细胞生物学(以上任选一门)
086000 生物与医药（专业学位） 01(全日制)食品工程	①204 英语二 ②302 数学二 ③835 食品化学、846 食品微生物学、855 化工原理 B(任选一)	复试：业务知识综合测试(包括笔试、面试) 笔试科目：①基础生物化学②物理化学③食品工程原理④食品工艺学(以上任选一门)
010 出版印刷与艺术设计学院 (021-55087778) 050300 新闻传播学 01(全日制)新媒体传播 02(全日制)数据新闻与计算传播学 03(全日制)传媒经济管理 04(全日制)品牌传播理论与实践	①201 英语一 ②615 传播学原理 ③836 中国文化通论、850 计算机与数字媒体基础、851 传媒经济管理(任选一)	复试：综合测试(包括面试、笔试) 笔试科目：①数据新闻与数据传播基础；②媒介经济与管理基础(以上两门科目任选一门)
0503Z1 数字出版与传播 01(全日制)数字出版 02(全日制)数字媒体传播 03(全日制)数字编辑	①201 英语一 ②615 传播学原理 ③836 中国文化通论、850 计算机与数字媒体基础、851 传媒经济管理(任选一)	复试：综合测试(包括面试、笔试) 笔试科目：①数字出版基础；②数字传播基础(以上两门科目任选一门)

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
0503Z2 艺术传播 01(全日制) 艺术传播史论 02(全日制) 设计艺术传播 03(全日制) 新媒体艺术传播	①201 英语一 ②615 传播学原理 ③856 艺术学综合考试	复试: 综合测试 (包括面试、笔 试) 笔试科目: ① 数字媒体艺 术基础理论 ② 专业综合设 计 B (以上两门 科目任选一门)
0803Z7 印刷光学工程 01(全日制) 色彩再现理论与应用 02(全日制) 数字图文信息处理 03(全日制) 数字出版技术	①201 英语一 ②301 数学一 ③828 电子技术基础、840 色 彩色度学 (任选一)	复试: ①综合面 试(包括外语口 语) ②笔试科 目: 数字印前原 理与技术
055200 新闻与传播 (专业学位) 01(全日制) 数据新闻理论与实践 02(全日制) 品牌数字化传播	①204 英语二 ②334 新闻与传播专业综合 能力 ③440 新闻与传播专业基础	复试: 综合测试 (包括面试、笔 试) 笔试科目: 数据传播基础
055300 出版 (专业学位) 01(全日制) 出版经营管理 02(全日制) 数字编辑 03(全日制) 数字营销	①204 英语二 ②335 出版综合素质与能力 ③441 出版专业基础	复试: 综合测试 (包括面试、笔 试) 笔试科目: ① 数字出版基 础; ② 数字传播 基础(以上两门 科目任选一门)
085400 电子信息 (专业学位) 01(全日制) 智能媒体技术	①204 英语二 ②302 数学二 ③848 数据结构及操作系统	复试: ①综合面 试②笔试科目: 数字媒体技术
085500 机械 (专业学位) 01(全日制) 印刷包装技术与装备	①204 英语二 ②302 数学二 ③820 机械原理、859 包装机 械、863 包装材料学(任选一)	复试: ①综合面 试(包括外语口 语) ②笔试科 目: 机电一体化 技术

专业代码、名称及研究方向	考试科目	备注
135108 艺术设计（专业学位） 01(全日制)出版物设计与媒体传播 02(全日制)产品设计与创新工程 03(全日制)空间设计与人居环境	①204 英语二 ②623 设计史论 ③864 专业设计(使用教育部统一答题纸。采用针管笔、彩色铅笔作图，绘图工具自带。考试时间为3小时。)	复试: 综合测试(包括面试、笔试) 笔试科目: 专业综合设计A(笔试考试时间为4小时,考生自备绘图工具)
011 材料科学与工程学院(021-55271726) 080500 材料科学与工程 01(全日制)新能源材料 02(全日制)电功能材料 03(全日制)生物医用材料 04(全日制)环境材料化学 05(全日制)材料先进成形技术与装备	①201 英语一 ②302 数学二 ③821 材料力学、852 材料科学基础、860 材料物理化学(任选一)	复试: ①综合面试(包括笔试、面试) ②笔试科目: 材料科学基础、现代材料分析方法、材料性能、工程材料、材料成型原理、材料物理化学(任选一,不得与初试科目相同)
085600 材料与化工（专业学位） 01(全日制)材料工程	①204 英语二 ②302 数学二 ③821 材料力学、852 材料科学基础、860 材料物理化学(任选一)	复试: ①综合面试(包括笔试、面试) ②笔试科目: 材料科学基础、现代材料分析方法、材料性能、工程材料、材料成型原理、材料物理化学(任选一,不得与初试科目相同)