**学院代码： 001 学院名称：电子信息工程学院**

**拟招生总数：全日制407人，非全日制51人**

**拟招收推免生人数： 165人（招生人数及推免生数以最后确认录取人数为准）**

**联系电话：010-51687344 联系人：张老师**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业、研究方向** | **学习方式** | **全日制拟招生人数(推免生)** | **非全日制拟招生人数** | **初试科目** | **复试科目** | **同等学力加试科目** | **备注** |
| **080900 电子科学与技术** | 全日制 | **40（21）** | **0** |  |  | 不招收同等学力 | 博士学位授权点 |
| 01 电磁场与微波技术 |  |  |  | ① 101思想政治理论② 201英语一③ 301数学一④ 911电磁场与电磁波 | 01109信号与系统（一）或01104大学物理（二选一） |  |  |
| 02 信号处理与电子系统 |  |  |  | ① 101思想政治理论② 201英语一③ 301数学一④ 910电子技术（模拟、数字） | 01109信号与系统（一） |  |  |
| 03 微电子与固体电子学 |  |  |  | ① 101思想政治理论② 201英语一③ 301数学一④ 893集成电路设计基础（一） | 01107电子技术（模拟、数字） |  |   |
| **081001 通信与信息系统** | 全日制 | **145（75）** | **0** |  |  | 不招收同等学力 | 博士学位授权点 |
| 01 全光交换、特种光纤及器件 |  |  |  | ① 101思想政治理论② 201英语一③ 301数学一④ 891通信系统原理（一） | 01109信号与系统（一）或01104大学物理（二选一） |  |  |
| 02 信息网络03 宽带移动通信系统与专用移动通信 |  |  |  | ① 101思想政治理论② 201英语一③ 301数学一④ 891通信系统原理（一） | 01109信号与系统（一） |  |   |
| **081100 控制科学与工程**01 控制理论与控制工程02 智能系统理论与工程 | 全日制 | **12（6）** | **0** | ① 101思想政治理论② 201英语一③ 301数学一④ 895经典控制理论（一） | 01111微机原理及接口技术（一） | 不招收同等学力 | 博士学位授权点 |
| **082302 交通信息工程及控制**01 轨道交通自动化与控制02 智能交通系统的信息与控制技术03 轨道交通系统的电磁环境与电磁兼容 | 全日制 | **85（43）** | **0** | ① 101思想政治理论② 201英语一③ 301数学一④ 895经典控制理论（一） | 01111微机原理及接口技术（一） | 不招收同等学力 | 博士学位授权点 |
| **085208 电子与通信工程（专业学位）** | 全日制/非全日制 | **74（10）** | **31** | ① 101思想政治理论② 201英语一③ 301数学一④ 892通信系统原理（二） | 01110信号与系统（二） | 不招收同等学力 |  |
| **085210 控制工程（专业学位）** | 全日制/非全日制 | **51（10）** | **20** | ① 101思想政治理论② 201英语一③ 301数学一④ 896经典控制理论（二） | 01112微机原理及接口技术（二） | 不招收同等学力 |   |

**学院代码：002 学院名称：计算机与信息技术学院**

**拟招生总数：全日制257人，非全日制101人**

**拟招收推免生人数： 146人（招生人数及推免生数以最后确认录取人数为准）**

**联系电话：010-51685847 联系人：周老师**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业、研究方向** | **学习方式** | **全日制拟招生人数****(推免生)** | **非全日制拟招生人数** | **初试科目** | **复试科目** | **同等学力加试科目** | **备注** |
| **081002 信号与信息处理**1. 数字媒体信息处理
2. 智能感知与人机交互
3. 网络通信与信息处理关键技术
 | 全日制 | 32(18) | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 929通信系统原理及应用 或 920 数字信号处理 或 925 数据结构 | 02101 信号与系统 或 02102 离散数学 | 不招收同等学历 | 国家级重点学科,博士学位授权点 |
| **081100控制科学与工程**1. 模式识别与智能系统
 | 全日制 | 6 (3) | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 920 数字信号处理 或 925 数据结构 | 02101 信号与系统 或 02102 离散数学 | 不招收同等学历 | 博士学位授权点 |
| **081200 计算机科学与技术**1. 机器学习与认知计算
2. 数据与知识工程
3. 高性能计算
4. 移动与互联网络
5. 轨道交通信息技术
6. 计算机安全
7. 医学信息处理
 | 全日制 | 94(56) | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 923 操作系统原理 或 925 数据结构 或924 数字信号处理基础 | 02101 信号与系统 或 02102 离散数学 | 不招收同等学历 | 一级学科博士学位授权点 |
| **083500 软件工程**1. 轨道交通软件工程
2. 软件服务技术
 | 全日制 | 6(3) | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 926 软件工程理论与技术 或 925 数据结构 | 02102离散数学 | 不招收同等学历 | 一级学科博士学位授权点 |
| **083900 网络空间安全**1. 系统安全
2. 网络安全
3. 信息内容安全
4. 应用安全
 | 全日制 | 20(12) | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 920 数字信号处理 或 923 操作系统原理 | 02101 信号与系统 或 02102 离散数学 | 不招收同等学历 | 一级学科博士学位授权点 |
| **085208 电子与通信工程(专业学位)**1. 多媒体通信与通信信号处理
2. 智能感知与信号处理
3. 新一代通信网技术
4. 嵌入式技术与片上系统设计
5. 现代应用电子技术
6. 现代控制与测量技术
7. 物联网技术及应用
 | 全日制 | 23(14) | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 929 通信系统原理及应用 或 920 数字信号处理 或 925 数据结构 | 02101 信号与系统 或 02102 离散数学 | 不招收同等学历 |  |
| **085211计算机技术(专业学位)**1. 机器学习与认知计算
2. 数据与知识工程
3. 高性能计算
4. 移动与互联网络
5. 轨道交通信息技术
6. 计算机安全
7. 医学信息处理
 | 全日制/非全日制 | 76(40) | 61 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 920 数字信号处理 或 923 操作系统原理或 925 数据结构 | 02103程序设计基础 | 不招收同等学历 |  |
| **085212软件工程(专业学位)**01 轨道交通软件工程02 软件服务技术 | 非全日制 | 0 | 40 | ①101思想政治理论② 204 英语二③ 302 数学二④926 软件工程理论与技术或 925 数据结构 | 02103程序设计基础 | 不招收同等学历 |  |

**学院代码： 003 学院名称：经济管理学院**

**拟招生总数：全日制526人，非全日制552人**

**拟招收推免生人数：300人（招生人数及推免生数以最后确认录取人数为准）**

**联系电话： 010-51687171 联系人：张老师**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业、研究方向** | **学习方式** | **全日制拟****招生人数****（推免生）** | **非全日制拟招生人数** | **初试科目** | **复试科目** | **同等学力****加试科目** | **备注** |
| **020204 金融学**01 金融理论与实践02 资本市场与金融风险管理 | 全日制 | 14（10） | 0 | ①101思想政治理论② 201 英语一③ 303 数学三④ 820 经济学 | 03103 金融学 | 不招收同等学力 |  |
| **020205 产业经济学**01 运输经济理论与政策02 产业经济与企业组织研究 | 全日制 | 36（27） | 0 | ①101思想政治理论② 201 英语一③ 303 数学三④ 820 经济学 | 03104 产业经济学 | 不招收同等学力 |  |
| **020206 国际贸易学**01 国际贸易理论与政策02 国际商务03 跨国经营理论与实践 | 全日制 | 8（5） | 0 | ①101思想政治理论② 201 英语一③ 303 数学三④ 820 经济学 | 03105 国际贸易学 | 不招收同等学力 |   |
| **020207 劳动经济学**01 劳动经济理论与政策02 人力资源理论与实践 | 全日制 | 12（8） | 0 | ①101思想政治理论② 201 英语一③ 303 数学三④ 820 经济学 | 03106劳动经济学 | 不招收同等学力 |  |
| **1201Z1 管理科学**01 现代决策理论与应用02 服务科学理论与信息化应用 | 全日制 | 8（5） | 0 | ①101思想政治理论② 201 英语一③ 303 数学三④ 800 数据模型与决策 | 03109 管理信息系统 | 不招收同等学力 |   |
| **1201Z2 物流管理与工程**01 物流与供应链管理02 综合物流工程03 物流信息管理 | 全日制 | 30（23） | 0 | ①101思想政治理论② 201 英语一③ 303 数学三④ 800 数据模型与决策 | 03110 物流学 | 不招收同等学力 |  |
| **1201Z3 信息管理**01 信息系统与企业信息化理论与应用02 物流信息化与电子商务03 信息化与现代管理理论（保密管理） | 全日制 | 25（18） | 0 | ①101思想政治理论②201 英语一③303 数学三④800 数据模型与决策 | 03109 管理信息系统 | 不招收同等学力 |   |
| **1201Z4 工程与项目管理**01 工程建设管理02 项目管理03 绿色建筑与可持续发展04 风险管理与保险 | 全日制 | 16（11） | 0 | ①101思想政治理论②201 英语一③303 数学三④800 数据模型与决策 | 03111 建设项目管理 | 不招收同等学力 |   |
| **120201 会计学**01 会计理论与方法02 财务理论与方法03 审计理论与方法 | 全日制 | 30（23） | 0 | ①101思想政治理论②201 英语一③303 数学三④803 管理学 | 03112 会计与财务 | 不招收同等学力 |   |
| **120202 企业管理**01 企业战略与发展规划02 组织理论与人力资源管理03 企业价值管理与企业竞争力 | 全日制 | 31（23） | 0 | ①101思想政治理论②201 英语一③303 数学三④803 管理学 | 03113 管理学 | 不招收同等学力 |   |
| **120203 旅游管理**01 旅游地理与产业规划02 旅游目的地管理方向 | 全日制 | 8（5） | 0 | ①101思想政治理论②201 英语一③303 数学三④803 管理学 | 03114 旅游学原理 | 不招收同等学力 |   |
| **120204 技术经济及管理**01 技术经济理论与实践02 项目评价与投融资03 技术进步与创新研究 | 全日制 | 10（7） | 0 | ①101思想政治理论②201 英语一③303 数学三④803 管理学 | 03115 技术经济理论与实务 | 不招收同等学力 |  |
| **120400 公共管理**01教育经济与管理02社会保障 | 全日制 | 8（5） | 0 | ①101思想政治理论②201 英语一③628公共管理学综合④ 820 经济学 | 03132教育管理学或03133社会保障学 | 不招收同等学力 | 研究方向为“01教育经济与管理”，复试科目为“03132教育管理学”；研究方向为“02社会保障”，复试科目“03133社会保障学”； |
| **025100金融（专业学位）**01商业银行经营与风险管理02证券投资03公司金融 | 全日制 | 39（20） | 0 | ①101 思想政治理论②204 英语二③303 数学三④431 金融学综合 | 03129金融综合 | 不招收同等学力 |  |
| **025200 应用统计（专业学****位）**01 企业经济与管理决策定量分析02 交通运输行业经济活动定量研究03 宏观经济统计分析 | 全日制 | 18（14） | 0 | ①101 思想政治理论②204 英语二③303 数学三④432 统计学 | 03117 经济统计分析 | 不招收同等学力 |  |
| **025600 资产评估（专业学****位）**01企业价值评估02不动产评估03无形资产评估 | 全日制 | 10（7） | 0 | ①101 思想政治理论②204 英语二③303 数学三④436 资产评估专业基础 | 03118 资产评估 | 不招收同等学力 |   |
| **025700 审计（专业学位）**01注册会计师审计02内部审计03政府审计04工程项目审计 | 全日制/非全日制 | 45（22） | 42 | ①199 管理类联考综合能力②204 英语二 | ①03125审计学②03127 政治理论 | 不招收同等学力 |  |
| **085236 工业工程（专业学****位）**01 信息系统工程02 工程及项目管理03 生产管理 | 全日制 | 24（13） | 0 | ①101 思想政治理论②204英语二③302 数学二④939 管理运筹学 | 03120 工业工程 | 不招收同等学力 |  |
| **085240 物流工程（专业学****位）**01 物流管理工程02 物流系统规划与设计03 供应链管理与现代物流 | 全日制 | 44（22） | 0 | ①101 思想政治理论②204英语二③303 数学三④939 管理运筹学 | 03122 物流学(专业学位） | 不招收同等学力 |  |
| **125100 工商管理（专业学****位）** |  | 50 | 300 |  |  | 不加试 | 详情请参考我校经管学院网页的MBA招生简章 |
| 00 不区分研究方向 | 全日制 |  |  | ①199 管理类联考综合能力② 204 英语二 | ①03131管理综合②03127 政治理论 |  |  |
| 01 EMBA02民航管理03铁路管理（高铁）04物流管理05综合管理06国际MBA | 非全日制 |  |  | ①199 管理类联考综合能力② 204 英语二 | ①03131管理综合②03127 政治理论 |  |  |
| **125300 会计（专业学位）** |  | 40（32） | 70 |  |  | 不招收同等学力 |  |
| 01企业会计与税收02财务与金融管理03企业风险与审计04并购重组与资产管理05注册会计师 | 全日制 |  |  | ①199 管理类联考综合能力② 204 英语二 | ①03124会计学②03127 政治理论 |  |  |
| 06企业会计07税务08财务与金融管理09企业风险与审计10并购重组与资产管理11注册会计师 | 非全日制 |  |  | ①199 管理类联考综合能力② 204 英语二 | ①03124会计学②03127 政治理论 |  |  |
| **125600 工程管理（专业学****位）**01 土木工程管理02 信息工程管理03 安全工程管理04 交通运输与物流工程管理 | 全日制/非全日制 | 20 | 140 | ①199 管理类联考综合能力②204 英语二 | ①03126项目管理②03127 政治理论 | 不加试 |  |

**学院代码： 004 学院名称：交通运输学院**

**拟招生总数：全日制314人，非全日制57人**

**拟招收推免生人数：189人（招生人数及推免生数以最后确认录取人数为准）**

**联系电话： 51688778 联系人：赵老师**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业、研究方向** | **学习方式** | **全日制拟招生人数（推免生）** | **非全日制拟招生人数** | **初试科目** | **复试科目** | **同等学力加试科目** | **备注** |
| **071100 系统科学** | 全日制 | 13(9) | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 871 运筹学理论与方法 | 04101 控制理论与方法或04102 最优化理论与方法 | 不招收同等学历 | 复试科目二选一。 |
| **081100 控制科学与工程** | 全日制 | 20(13) | 0 | 1. 101 思想政治理论

② 201 英语一或 202 俄语或 203 日语③ 301 数学一④ 942 管理运筹学 或 945 自动控制原理 | 04103 信号与系统或04104 系统工程或或04105 计算机应用基础 | 不招收同等学历 | 专业课二选一。 复试科目三选一。 |
| **082303 交通运输规划与管理** | 全日制 | 156(106) | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一或 202 俄语或 203 日语③ 301 数学一④ 941 计算机软件技术基础 或 942 管理运筹学 | 04106 铁路运输综合测试或04107 城市交通综合测试或04108 城市轨道交通综合测试 或04109 运输物流综合测试 | 不招收同等学历 | 专业课二选一。 复试科目四选一。 |
| **083700 安全科学与工程** | 全日制 | 12(8) | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一或 203 日语③ 301 数学一④ 942 管理运筹学或 945 自动控制原理 | 04105 计算机应用基础或04111 交通安全工程  | 不招收同等学历 | 专业课二选一。 复试科目二选一。 |
| **1201Z5 电子商务** | 全日制 | 5(3) | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 303 数学三④ 806 电子商务系统分析与设计或 807 网络营销 | 04112 WEB服务器开发技术或04113 电子商务概论 | 不招收同等学历 | 专业课二选一。 复试科目二选一。 |
| **085222 交通运输工程(专业学位)** | 全日制/非全日制 | 90(40) | 57 | ① 101 思想政治理论② 204 英语二③ 302 数学二④ 941 计算机软件技术基础 或 942 管理运筹学 | 04106 铁路运输综合测试或04107 城市交通综合测试或04108 城市轨道交通综合测试或04109 运输物流综合测试 | 不招收同等学历 | 专业课二选一。 复试科目四选一。 |
| **085240 物流工程（专业学位）** | 全日制 | 18(10) | 0 | ① 101 思想政治理论② 204 英语二③ 302 数学二④ 941 计算机软件技术基础或 942 管理运筹学 | 04106 铁路运输综合测试或04107 城市交通综合测试或04108 城市轨道交通综合测试或04109 运输物流综合测试 | 不招收同等学历 | 专业课二选一。 复试科目四选一。 |

**学院代码： 005 学院名称：土木建筑工程学院**

**拟招生总数：全日制339人，非全日制28人**

**拟招收推免生人数：154人（招生人数及推免生数以最后确认录取人数为准）**

**联系电话： 51687240 联系人：王老师**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业、研究方向** | **学习方式** | **全日制拟招生人数(推免生)** | **非全日制拟招生人数** | **初试科目** | **复试科目** | **同等学力加试科目** | **备注** |
| **080100 力学**01 复杂介质和结构的波动力学及应用02 新型材料和结构的力学行为03 材料和结构的失效机理及强度分析04 复杂流动、传热和传质 | 全日制 | 20 （4） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一 或 203 日语 或 202 俄语③ 301 数学一④ 950 材料力学 | 05104 理论力学 | 不招同等学力 |  |
| **081400 土木工程**01 桥梁工程02 隧道与地下工程03 岩土工程04 建筑结构05 土木工程防灾减灾 | 全日制 | 155（78） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一 或 203 日语 或 202 俄语③ 301 数学一④ 950 材料力学或 951 结构力学 | 05110 土力学或05111混凝土结构设计原理 | 不招同等学力 | 复试分数线只按照专业划分，不按研究方向划分；考生在复试时可申请调整研究方向。 |
| **082301 道路与铁道工程**01 线网规划、线路勘测设计及工程管理02 轨道工程与工务管理03 路基路面工程与交通地质环境 | 全日制 | 48（28） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一 或 202 俄语或 203 日语③ 301 数学一④ 951 结构力学或 953 测量学 | 05106 路基路面工程或05109 铁道工程 | 不招同等学力 |  |
| **083000 环境科学与工程**01 市政工程02 环境科学03 环境工程 | 全日制 | 14 （5） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 302 数学二④ 955 环境工程微生物学 | 05103 环境监测或05108 水质工程学 | 不招同等学力 |  |
| **085229 环境工程(专业学位)**01 三废污染控制理论与技术 | 全日制 | 12 （2） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 302 数学二④ 955 环境工程微生物学 | 05103 环境监测或05108 水质工程学 | 不招同等学力 |  |
| **085213 建筑与土木工程(专业学位)** | 全日制/非全日制 | 68（27） | 15 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一或 202 俄语 或 203 日语③ 301 数学一 ④951 结构力学或950 材料力学 | 05110 土力学或05111混凝土结构设计原理 | 不招同等学力 |  |
| **085222 交通运输工程(专业学位)**  | 全日制/非全日制 | 22（10） | 13 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一或 202 俄语或 203 日语③ 301 数学一④951 结构力学 或 953 测量学 | 05106 路基路面工程或05109 铁道工程 | 不招同等学力 |  |

**学院代码： 006 学院名称：机械与电子控制工程学院**

**拟招生总数：全日制247人，非全日制23人**

**拟招收推免生人数： 131人（招生人数及推免生数以最后确认录取人数为准）**

**联系电话：51687039 联系人：姜老师**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业、研究方向** | **学习方式** | **全日制拟招生人数(推免生)** | **非全日****制拟招****生人数** | **初试科目** | **复试科目** | **同等学力****加试科目** | **备注** |
| **080201 机械制造****及其自动化**01数字化制造技术 与装备02制造装备智能测控与故障诊断03微纳制造技术 | **全日制** | **14**（10） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 960机械原理或 963自动控制原理 | 06108机械制造技术基础 或06102 微机原理与接口技术 | 不招收同等学力 |  |
| **080202 机械电子****工程**01机电系统建模、先进控制及自动化02机电系统状态检测与故障诊断03流体传动及控制04嵌入式系统与智能仪器仪表 | **全日制** | **26（18）** | 0 | ①101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 960机械原理或 963自动控制原理 | 06101 机械设计或06102 微机原理与接口技术 | 不招收同等学力 |  |
| **080203 机械设计****及其理论**01机电装备系统设计02机器人学03机电液磁一体化的理论及应用04精密零部件设计与摩擦学 | **全日制** | **23（16）** | 0 | ①101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 960机械原理或 963自动控制原理 | 06101 机械设计或06102 微机原理与接口技术  | 不招收同等学力 |  |
| **080204 车辆工程**01车辆结构可靠性及优化02车辆系统动力学与控制03车辆振动噪声控制技术04车辆数字化开发及智能融合技术05零部件可靠性基因工程 | **全日制** | **23（16）** | 0 | ①101 思想政治理论② 201 英语一或203 日语③ 301 数学一④ 960机械原理或 965材料力学 | 06101 机械设计或06109 理论力学 | 不招收同等学力 |  |
| **0802Z1 工业工程**01现代生产模式及系统集成02制造与服务系统运行优化理论与技术03人因工程 | **全日制** | **6（3）** | 0 | ①101思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 964生产计划与控制 或 960机械原理 | 06103 基础工业工程 或06101 机械设计 | 不招收同等学力 |  |
| **080500 材料科学****与工程**01金属及其复合材料02非金属及其复合材料03材料成形及表面处理技术04材料及其加工过程数值模拟技术 | **全日制** | **17（9）** | 0 | ①101 思想政治理论② 201 英语一③ 302 数学二④ 961材料工程基础或 960机械原理 | 06104 材料力学性能 | 不招收同等学力 |  |
| **080702 热能工程**01流动、换热及燃烧过程的基础理论研究02洁净能源热利用理论与技术03工业过程及装置传热传质技术04燃烧设备与污染控制技术 | **全日制** | **13（7）** | 0 | ①101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 962 工程热力学 | 06105 传热学 | 不招收同等学力 |  |
| **080703 动力机械****及工程**01内燃机燃烧与排放控制02新能源汽车及动力系统03动力机械流体流动04动力机械中的流动、换热及燃烧过程的研究 | **全日制** | **16（8）** | 0 | ①101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 962 工程热力学 | 06106 内燃机学或06105 传热学 | 不招收同等学力 |  |
| **082304 载运工具****运用工程**01载运工具运用安全02汽车节能与控制03城市轨道交通技术与装备 | **全日制** | **15（8）** | 0 | ①101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 960机械原理或 963自动控制原理 | 06101 机械设计或06102 微机原理与接口技术 | 不招收同等学力 |  |
| **085201 机械工程****(专业学位)**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动力机械与热能工程05机械材料加工工程 | **全日制/****非全日****制** | **65（20）** | 13 | ①101 思想政治理论② 204 英语二③ 302 数学二④ 960 机械原理或963自动控制原理或961材料工程基础 | 06101 机械设计或06102 微机原理与接口技术 或06104 材料力学性能或06108机械制造技术基础 | 不招收同等学力 |  |
| **085234车辆工程****(专业学位)**01车辆结构可靠性及优化02车辆系统动力学与控制03 车辆振动噪声控制技术04 车辆数字化开发及智能融合技术05零部件可靠性基因工程 | **全日制/****非全日****制** | **15（10）** | 10 | ①101 思想政治理论② 204 英语二或203 日语③ 302 数学二④ 960机械原理或 965材料力学 | 06101 机械设计或06109 理论力学  | 不招收同等学力 |  |
| **085236 工业工程****(专业学位)**01现代生产模式及系统集成02制造与服务系统运行优化技术及应用03人因工程 | **全日制** | **14（6）** | 0 | ①101 思想政治理论② 204 英语二③ 302 数学二④ 964生产计划与控制 或 960机械原理 | 06101 机械设计或06103 基础工业工程 | 不招收同等学力 |  |

**学院代码： 007 学院名称：电气工程学院**

**拟招生总数：全日制218人，非全日制34人**

**拟招收推免生人数： 140人（招生人数及推免生数以最后确认录取人数为准）**

**联系电话： 51688369 联系人：黄老师**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业、研究方向** | **学习方式** | **全日制拟招生人数(推免生)** | **非全日制拟招生人数** | **初试科目** | **复试科目** | **同等学力加试科目** | **备注** |
| **080800 电气工程**01 电机与电器02 电力系统及其自动化03 电力电子与电力传动04 高电压与绝缘技术05 电工理论与新技术 | 全日制 | 123（95） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一或 202 俄语或 203 日语③ 301 数学一④ 970 电路 | 07106 电气工程综合 | 不招收同等学力 |  |
| **085207 电气工程（专业学位）**01 电机与电器02 电力系统及其自动化03 电力电子与电力传动04 高电压与绝缘技术05 电工理论与新技术 | 全日制/非全日制 | 95 （45） | 34 | ①101 思想政治理论② 204 英语二或 202 俄语或 203 日语③ 302 数学二④ 970 电路 | 07106 电气工程综合 | 不招收同等学力 |  |

**学院代码： 008 学院名称：理学院**

**拟招生总数：全日制161人，非全日制0人**

**拟招收推免生人数：49人（招生人数及推免生数以最后确认录取人数为准）**

**联系电话： 51688373 联系人：由老师**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业、研究方向** | **学习方式** | **全日制拟招生人数(推免生)** | **非全日制拟招生人数** | **初试科目** | **复试科目** | **同等学力加试科目** | **备注** |
| **070101 基础数学**01 代数学理论与几何理论02 函数论与非线性分析 | 全日制 | 2 （1） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 607 数学分析④ 872 高等代数 | 08101 数学综合测试一或08102 数学综合测试二 | 不招收同等学力 | 2011年获数学一级学科博士学位授权点；2009年设立博士后流动站 |
| **070102 计算数学**01 计算理论与信息处理 | 全日制 | 4 （2） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 607 数学分析④ 872 高等代数 | 08101 数学综合测试一或08102 数学综合测试二 | 不招收同等学力 |
| **070103 概率论与数理统计**01 随机分析与随机运筹 | 全日制 | 2 （1） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 607 数学分析④ 872 高等代数 | 08101 数学综合测试一或08102 数学综合测试二 | 不招收同等学力 |
| **070104 应用数学**01 微分方程理论与应用 | 全日制 | 5 （2） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 607 数学分析④ 872 高等代数 | 08101 数学综合测试一或08102 数学综合测试二 | 不招收同等学力 |
| **070105 运筹学与控制论**01 图、网络与组合优化02 最优化理论与应用03 组合设计与编码理论 | 全日制 | 15（8） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 607 数学分析④ 872 高等代数 | 08101 数学综合测试一或08102 数学综合测试二 | 不招收同等学力 |
| **071101 系统理论**01 非线性系统理论与应用02 复杂系统建模、优化与分析03 系统生物学 | 全日制 | 3（1） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 607 数学分析④ 872 高等代数 | 08101 数学综合测试一或08102 数学综合测试二 | 不招收同等学力 |
| **071400 统计学**01 金融统计02 数据统计分析03 风险统计与管理04 运筹学中的统计分析 | 全日制 | 14（8） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 607 数学分析④ 872 高等代数 | 08101 数学综合测试一或08102 数学综合测试二 | 不招收同等学力 |
| **070200 物理学**01 量子光学02 量子结构与量子调控03 发光与显示04 光电功能材料与器件物理05 光电检测与信息处理06 纤维光学与导波光学 | 全日制 | **20**（4） | 0 | 1. 101 思想政治理论
2. 201 英语一
3. 629普通物理
4. 876 光学

或 877固体物理 | 08103量子力学或08104激光原理或08106材料物理 | 不招收同等学力 | 2011年获物理学一级学科博士学位授权点。下设光学、凝聚态物理、理论物理三个二级学科 |
| **080300 光学工程**01 光电子材料与器件02 光电检测与光电传感03 发光、显示与新能源技术04 全光信号处理05 激光与太赫兹技术06 微纳光电子器件及技术 | 全日制 | **30**（8） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 876 光学 | 08107大学物理或08109 模拟与数字电子技术 | 不招收同等学力 |  2006年获光学工程一级学科博士学位授权点；北京市重点一级学科；2012年设立博士后流动站 |
| **071000生物学**01生物化学与分子生物学  02 细胞生物学 | 全日制 | 13（4） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 617 普通生物化学④ 875 细胞生物学 | 08108分子生物学  | 不招收同等学力 | 2011年获生物学一级学科硕士学位授权点  |
| **081700 化学工程与技术**01 光电材料及其应用02 精细化学品03 应用电化学 | 全日制 | 8（2） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 302 数学二④ 982 有机化学 | 08105 化学基础综合测试 | 不招收同等学力 |  |
| **085202 光学工程(专业学位)**01 平板显示技术与器件02 光电子材料与器件03 光通信网络与光信息处理04 光电检测技术05 激光与太赫兹技术 | 全日制 | **34**（6） | 0 | ① 101 思想政治理论② 204 英语二③ 302 数学二④ 876 光学 | 08107大学物理或08109模拟与数字电子技术 | 不招收同等学力 |  |
| **085216 化学工程(专业学位)**01 复合功能材料开发与应用02 精细化学品合成工艺与应用03 再生资源的回收与利用 | 全日制 | 11（2） | 0 | ① 101 思想政治理论② 204 英语二③ 302 数学二④ 988 无机化学 | 08105 化学基础综合测试 | 不招收同等学力 |  |

**学院代码：009 学院名称：马克思主义学院**

**拟招生总数：全日制24人，非全日制0人**

**拟招收推免生人数：7人（招生人数及推免生数以最后确认录取人数为准）**

**联系电话：51683209 联系人：王 震**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业、研究方向** | **学习方式** | **全日制拟招生人数(推免生)** | **非全日制拟招生人数** | **初试科目** | **复试科目** | **同等学力加试科目** | **备注** |
| **030500马克思主义理论**01马克思主义基本原理研究02马克思主义发展史研究03马克思主义中国化研究04思想政治教育研究 | 全日制 | 15（7） | 0 | ①101 思想政治理论②201 英语一或202 俄语或203 日语③615 马克思主义基本原理④832 中国化的马克思主义 | 09102 马克思主义理论综合 | 不招收同等学力 |  |
| **010101马克思主义哲学** | 全日制 | 6（0） | 0 | ①101 思想政治理论②201 英语一或 202 俄语或 203 日语③616 马克思主义哲学④ 810 西方哲学史 | 09101 中国特色社会主义理论 | 不招收同等学力 |  |
| **010108科学技术哲学** | 全日制 | 3（0） | 0 | ①101 思想政治理论②201 英语一或 202 俄语或 203 日语③616 马克思主义哲学④810 西方哲学史 | 09101 中国特色社会主义理论 | 不招收同等学力 |  |

**学院代码： 010 学院名称：软件学院**

**拟招生总数：全日制128人，非全日制81人**

**拟招收推免生人数：50人（招生人数及推免生数以最后确认录取人数为准）**

**联系电话： 51684092 联系人：李老师**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业、研究方向** | **学习方式** | **全日制拟招生人数(推免生)** | **非全日制拟招生人数** | **初试科目** | **复试科目** | **同等学力加试科目** | **备注** |
| **083500 软件工程**01 软件服务工程02 软件工程技术 | 全日制 | 9 （4） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 301 数学一④ 901 软件工程 | 10101数据结构 | 不招收同等学力 |  |
| **085212 软件工程（专业学位）**  01 软件工程技术02 嵌入式应用软件工程03 信息管理 | 全日制/非全日制 | 119 （46） | 81 | ① 101 思想政治理论② 204 英语二③ 302 数学二④ 901 软件工程 | 10101 数据结构  | 全日制学习方式不招收同等学力非全日制学习方式同等学力加试科目① 10201操作系统② 10202计算机网络 |  |

**学院代码：** 011 **学院名称：**建筑与艺术学院

**拟招生总数：全日制67人，非全日制15人**

**拟招收推免生人数： 33人（招生人数及推免生数以最后确认录取人数为准）**

**联系电话：010-51684824 联系人：**张**老师**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业、研究方向** | **学习方式** | **全日制拟招生人数(推免生)** | **非全日制拟招生人数** | **初试科目** | **复试****科目** | **同等学力加试科目** | **备注** |
| **081300 建筑学**01 建筑设计及其理论02 城市设计及其理论03 建筑历史与理论04 建筑技术科学 | 全日制 | 8（4） | 0 | ①101思想政治理论②201 英语一③355建筑学基础或301 数学一④501 建筑快题设计（6小时）或880 建筑物理 | 11101 建筑综合知识或11102 建筑技术综合知识 | 不招收同等学力 | 01-03方向只接收建筑学、城市规划本科专业或室内设计、园林景观及其相近专业的考生，不招收其它跨专业考生；01-03方向初试科目必选355建筑学基础和501建筑快题设计（6小时），复试科目必选11101建筑综合知识；04方向接收跨专业考生，初试科目可选组合一：355和501或组合二：301和880；复试科目可选11101或11102。 |
| **083300 城乡规划学**01 城市规划与设计02 城市交通规划与设计03 区域发展与旅游规划04 城乡发展历史与遗产保护规划 | 全日制 | 12（6） | 0 | ①101思想政治理论②201英语一③614城市规划理论④502 城市规划快题设计（6小时） | 11104 城市规划相关知识 | 不招收同等学力 | 只接收建筑学、城市规划本科专业的考生报考，不招收跨专业考生（园林景观及其相近专业的本科毕业生允许报考）报考。 |
| **130500 设计学**01视觉传达设计及其理论02数字媒体艺术及其理论03工业设计及其理论04环境艺术设计及其理论 | 全日制 | 7（4） | 0 | ①101思想政治理论②201英语一③619设计原理④850设计创意  | 11105快题设计及专业设计论述 | 不招收同等学力 |  |
| **085100 建筑学（专业学位）****01建筑设计****02城市设计****03历史建筑保护设计****04建筑技术设计** | 全日制/非全日制 | 20（10） | 8 | ①101思想政治理论②201英语一③355建筑学基础④501建筑快题设计（6小时） | 11101建筑综合知识或11102 建筑技术综合知识 | 不招收同等学力 | 只接收建筑学、城市规划本科专业或室内设计、园林景观及其相近专业的考生，不招收其它跨专业考生。 |
| **085237 工业设计工程（专业学位）**01 工业设计02 视觉传达设计03 环境艺术设计04 数字媒体艺术 | 全日制/非全日制 | 3（1） | 7 | ①101思想政治理论②204英语二③337设计概论④850设计创意 | 11105快题设计及专业设计论述 | 不招收同等学力 |  |
| **135107美术（专业学位）****01书画艺术研究** | 全日制 | 2（1） | 0 | ①101思想政治理论②204英语二③627 书画基础④854书画理论 | 11106 书画艺术创作 | ①11201 美术基础②11202美术理论 |  |
| **135108艺术设计（专业学位）****01环境艺术设计****02数字媒体艺术设计****03视觉传达设计****04工业设计****05公共艺术设计** | 全日制 | 15（7） | 0 | ①101思想政治理论②204英语二③619设计原理④850设计创意 | 11105快题设计及专业设计论述 | ①11201 美术基础②11202美术理论 |  |

**学院代码： 012 学院名称：语言与传播学院**

**拟招生总数：全日制54人 ，非全日制0人**

**拟招收推免生人数： 27人（招生人数及推免生数以最后确认录取人数为准）**

**联系电话： 51688622 联系人：卢老师**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业、研究方向** | **学习方式** | **全日制拟招生人数(推免生)** | **非全日制拟招生人数** | **初试科目** | **复试科目** | **同等学力加试科目** | **备注** |
| **050200 外国语言文学**01 语言学研究02 英美文学研究03 翻译研究 | 全日制 | 15（5） | 0 | ① 101 思想政治理论② 241 德语（二外）或 242 俄语（二外）或 243 法语（二外）或 244 日语（二外）或 245 西班牙语（二外）③ 621 语言学及英美文学④ 855 基础英语 | 12100外国语言文学专业笔试 | 不招收同等学力 |  |
| **050300 新闻传播学**01 理论传播02 应用传播 | 全日制 | 12（9） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一或 202 俄语或203 日语③ 612 新闻传播学基础④ 852 传播实务 | 12103 传播学专业笔试 | 不招收同等学力 |  |
| **055101英语笔译(专业学位)** | 全日制 | 27（13） | 0 | ① 101 思想政治理论② 211 翻译硕士英语③ 357 英语翻译基础④ 448 汉语写作与百科知识 | 12104 英语笔译专业笔试 | 不招收同等学力 |  |

**学院代码： 013 学院名称：法学院**

**拟招生总数：全日制43人，非全日制50人**

**拟招收推免生人数： 18人（招生人数及推免生数以最后确认录取人数为准）**

**联系电话： 51688708 联系人：陈老师**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业、研究方向** | **学习方式** | **全日制拟招生人数(推免生)** | **非全日制拟招生人数** | **初试科目** | **复试科目** | **同等学力加试科目** | **备注** |
| **030100 法学**01 宪法学与行政法学02刑法学03民商法学04经济法学05国际法学 | 全日制 | 22（15） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 620 法学A卷（法理、民法、刑法）④ 833 法学B卷（经济法、国际经济法） | 13101 法学综合（法学） | 不招收同等学力 | 复试内容：1．笔试：《法学综合》（法学专业），具体内容为宪法、行政法、民法、商法、刑法、经济法、国际经济法、国际公法。2．面试内容同笔试。3．英语听力和口语测试。 |
| **035101 法律（非法学）(专业学位)** | 全日制 | 21（3） | 0 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 398 法硕联考专业基础（非法学）④ 498 法硕联考综合（非法学） | 13102 法学综合（法硕非法学） | 不招收同等学力 | 复试内容：1．笔试：《法学综合》（法硕专业），复试内容为刑法、民法、宪法、法理。 2．面试内容同笔试。3．英语听力和口语测试。 |
| **035102 法律（法学）(专业学位)** | 非全日制 | 0 | 50 | ① 101 思想政治理论② 201 英语一③ 397 法硕联考专业基础（法学）④ 497 法硕联考综合（法学） | 13103 法学综合（法硕法学） | 不招收同等学力 | 复试内容：1．笔试：《法学综合》（法硕专业），复试内容为刑法、民法、宪法、法理。 2．面试内容同笔试。3．英语听力和口语测试。 |

《北京交通大学2018年硕士研究生招生简章》、《北京交通大学2018年硕士研究生招生专业目录》、《北京交通大学2018年硕士研究生招生考试自命题科目考试大纲》，请登录北京交通大学研究生院招生专题网查询。

研究生院招生专题网<http://gs.bjtu.edu.cn/cms/zszt/>

北京交通大学研究生招生办公室将通过官方微信（微信号bjtuyzb）推送研招办公布的相关信息，建议考生予以关注。

