

学院代码： 001

学院名称：电子信息工程学院

拟招生人数：全日制 428 人，非全日制 17 人（后期因正式招生计划下达或实际录取推免生

可能会产生各专业招生人数的变动，招生人数以最终实际录取人数为准）

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	备注
<b>080900 电子科学与技术</b> 01 电磁场与微波技术 02 信号处理与电子系统 03 微电子与固体电子学	全日制	<b>36(21)</b>	<b>0</b>	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 897 电路	01109 信号与系统 或 01112 电磁场理论（二选一）	
<b>081000 信息与通信工程</b> 01 基于光路交换的信息安全的全光网 02 新型特种光纤、光电器件及光纤传感 03 信息网络理论及关键技术 04 宽带移动通信系统与专用移动通信 05 网络攻防与网络安全 06 信息处理与人工智能 07 无线通信射频前端与天线	全日制	<b>151(98)</b>	<b>0</b>	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 891 通信原理	01109 信号与系统	
<b>081100 控制科学与工程</b> 01 控制理论与控制工程 02 人工智能与工业大数据系统 03 无人系统与智能感知 04 现代检测技术与智能仪器设计	全日制	<b>12(7)</b>	<b>0</b>	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	01111 计算机原理与接口技术	
<b>082302 交通信息工程及控制</b> 01 交通智能控制与优化 02 轨道交通系统安全与可靠性 03 轨道交通电磁兼容 04 交通系统感知与大数据 05 交通系统仿真与测试	全日制	<b>89(57)</b>	<b>0</b>	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	01111 计算机原理与接口技术	

<b>085400 电子信息（专业学位）</b>					
01 电子与通信工程	全日制	<b>84(22)</b>	<b>0</b>	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 891 通信原理 或 897 电路（二选一）	01109 信号与系统 或 01112 电磁场 理论（二选一）
02 控制工程	全日制	<b>56(15)</b>	<b>0</b>	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	01111 计算机原理 与接口技术
03 电子信息	非全日 制	<b>0</b>	<b>17</b>	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 897 电路	01109 信号与系统 或 01111 计算机 原理与接口技术 或 01112 电磁场理 论（三选一）

学院代码： 002

学院名称：计算机与信息技术学院

拟招生人数：全日制 345 人，非全日制 97 人（后期因正式招生计划下达或实际录取推免

生可能会产生各专业招生人数的变动，招生人数以最终实际录取人数为准）

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	备注
<b>081000 信息与通信工程</b> 01 数字媒体信息处理与智能分析 02 人工智能与智能融合 03 网络通信与信号处理 04 数据科学与大数据	全日制	<b>36(23)</b>	<b>0</b>	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 905 信号与系统 或 925 数据结构	02102 离散数学 或 02104 数字信号处理	
<b>081100 控制科学与工程</b> 01 模式识别与智能系统 02 物联网与边缘计算 03 机器人技术与无人驾驶 04 智能感知与云计算	全日制	<b>6(3)</b>	<b>0</b>	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 905 信号与系统 或 925 数据结构	02102 离散数学 或 02104 数字信号处理	
<b>081200 计算机科学与技术</b> 01 机器学习与认知计算 02 数据与知识工程 03 高性能计算 04 移动与互联网络 05 轨道交通信息技术 06 计算机安全 07 计算机软件理论 08 人工智能及应用	全日制	<b>125(89)</b>	<b>0</b>	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	02102 离散数学	
<b>083500 软件工程</b> 01 软件工程理论 02 软件工程技术 03 轨道交通软件工程	全日制	<b>6(3)</b>	<b>0</b>	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	02102 离散数学	
<b>083900 网络空间安全</b> 01 系统安全 02 网络安全 03 应用安全	全日制	<b>24(14)</b>	<b>0</b>	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	02102 离散数学	

<b>085400 电子信息（专业学位）</b>						
01 电子与通信工程	全日制	<b>23(8)</b>	<b>0</b>	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 905 信号与系统 或 925 数据结构	02102 离散数学 或 02104 数字信号处理	
02 计算机技术	全日制	<b>100(50)</b>	<b>0</b>	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	02103 程序设计基础	
03 人工智能技术	全日制	<b>25(12)</b>	<b>0</b>	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	02103 程序设计基础	
04 软件工程	非全日制	<b>0</b>	<b>47</b>	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 923 操作系统原理 或 925 数据结构	02103 程序设计基础	
05 计算机应用	非全日制	<b>0</b>	<b>25</b>	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	02103 程序设计基础	
06 人工智能应用	非全日制	<b>0</b>	<b>25</b>	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	02103 程序设计基础	

学院代码： 003

学院名称： 经济管理学院

拟招生总数： 全日制 639 人； 非全日制 362 人 （后期因正式招生计划下达或实际录取推免

生可能会产生各专业招生人数的变动， 招生人数以最终实际录取人数为准）

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	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	15(9)	0	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④820 经济学	03103 金融学	
020205 产业经济学 01 运输经济理论与政策 02 产业经济理论与政策 03 新型基础产业理论与政策 04 价格理论与政策 05 博弈论及其应用	全日制	40(29)	0	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④820 经济学	03104 产业经济学	
020206 国际贸易学 01 国际贸易理论与政策 02 国际商务	全日制	8(5)	0	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④820 经济学	03105 国际贸易学	
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 03 社会保障理论与改革	全日制	10(7)	0	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④820 经济学	03106 劳动经济学	
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 ②201 英语一 ③303 数学三 ④800 数据模型与决 策	03109 管理信息系 统	
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	33(25)	0	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④800 数据模型与决 策	03110 物流学	

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	26(19)	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	
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 05 建筑企业管理 06 房地产投资与管理	全日制	18(12)	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	
120201 会计学 01 会计理论与方法 02 公司财务与资本市场 03 审计理论与方法 04 成本与管理会计 05 企业兼并与重组	全日制	35(25)	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	
120202 企业管理 01 企业战略管理 02 市场营销管理 03 人力资源管理 04 企业文化研究	全日制	35(25)	0	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④803 管理学	03113 管理学综合	
120203 旅游管理 01 旅游目的地规划与管理 02 旅游产业运行与管理	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	
120204 技术经济及管理 01 项目评价 02 投融资与风险分析 03 技术进步与创新创业研究	全日制	10(6)	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	
120400 公共管理	全日制	8(5)	0			
01 社会保障学				①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③628 公共管理学综合 ④820 经济学	03133 社会保障学	
02 教育经济与管理				①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③628 公共管理学综合 ④820 经济学	03132 教育管理	

025100 金融（专业学位） 01 商业银行经营管理 02 证券投资 03 公司金融 04 金融科技	全日制	72(26)	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	
025200 应用统计（专业学位）						
01 大数据分析 02 交通运输统计分析 03 经济统计分析	全日制	23(13)	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	
04 大数据与智能化	非全日制	0	10	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	
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 内部控制与风险管理	全日制	150(69)	0	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二	①03125 审计学 ②03127 政治理论	
05 工程项目审计	非全日制	0	15	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二	①03125 审计学 ②03127 政治理论	
125100 工商管理（专业学位）						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	50(0)	0	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 综合管理 02 国际 MBA 03 智慧交通与物流 MBA	非全日制	0	192	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 综合管理方向有集中班和周末班两种

125300 会计（专业学位） 01 业财融合与智能财务 02 并购重组与价值评估 03 交通运输会计	非全日制	0	25	①199 管理类联考综合能力 ② 204 英语二	①03112 会计与财务 ②03127 政治理论	
125601 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 物流工程管理	全日制/非全日制	50(0)	100	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二	①03126 项目管理 ②03127 政治理论	非全日制有集中班和周末班两种
125603 工业工程与管理（专业学位） 01 信息系统工程 02 工程及项目管理 03 工业与系统工程	全日制	20(4)	0	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二	①03120 工业工程 ②03127 政治理论	
125604 物流工程与管理（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	20(10)	0	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二	①03122 物流学(专业学位) ②03127 政治理论	
04 大数据与智慧供应链管理	非全日制	0	20	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二	①03122 物流学(专业学位) ②03127 政治理论	

学院代码： 004

学院名称： 交通运输学院

拟招生人数： 全日制 395 人， 非全日制 20 人 （后期因正式招生计划下达或实际录取推免生可能会产生各专业招生人数的变动， 招生人数以最终实际录取人数为准）

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	备注
071100 系统科学	全日制	14(10)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 871 运筹学理论与方法	04102 最优化理论与方法	
081100 控制科学与工程	全日制	20(12)	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	04103 信号与系统 或 04104 系统工程（二选一）	
082303 交通运输规划与管理	全日制	198(145)	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	04106 轨道交通综合测试 或 04107 城市交通综合测试 或 04115 运输与物流综合测试（三选一）	
083700 安全科学与工程	全日制	12(7)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 或 203 日语 ③ 301 数学一 ④ 945 自动控制原理	04111 交通安全工程	
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	04113 电子商务概论	

086100 交通运输 (专业学位)					
01 规划与管理	全日制	124(38)	0	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 942 管理运筹学	04106 轨道交通 综合测试 或 04107 城市交通 综合测试 或 04115 运输与物 流综合测试(三 选一)
02 交通运输工程	非全日制	0(0)	20	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 942 管理运筹学	04106 轨道交通 综合测试 或 04107 城市交通 综合测试 或 04115 运输与物 流综合测试(三 选一)
125604 物流工程 与管理	全日制	22(8)	0	① 199 管理类联考综 合能力 ② 204 英语二	① 04120 政治 理论 ② 04115 运输 与物流综合测试

学院代码：005

学院名称：土木建筑工程学院

拟招生人数：全日制 391 人，非全日制 6 人（后期因正式招生计划下达或实际录取推免生

可能会产生各专业招生人数的变动，招生人数以最终实际录取人数为准）

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	备注
<b>080100 力学</b> 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	22(11)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 950 材料力学	05104 理论力学	
<b>081400 土木工程</b> 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	168(109)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 950 材料力学或 951 结构力学(二选一)	05110 土力学或 05111 混凝土结构设计原理(二选一)	复试分数线按专业划分，不按研究方向划分；进入复试考生可调整报考研究方向。
<b>082301 道路与铁道工程</b> 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	50(35)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 950 材料力学	05106 路基路面工程或 05109 铁道工程(二选一)	
<b>083000 环境科学与工程</b> 01 市政工程 02 环境科学 03 环境工程	全日制	14(7)	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	05108 水质工程学	
<b>085700 资源与环境(专业学位)</b> 01 环境工程	全日制	18(4)	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	05108 水质工程学	

085900 土木水利(专业学位)	全日制	91(27)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 950 材料力学或 951 结构力学(二选一)	05110 土力学或 05111 混凝土结构设计原理(二选一)	研究方向与土木工程一致, 进入复试考生再申请研究方向。
086100 交通运输(专业学位)						
01 道路与铁道工程	全日制	28(9)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 950 材料力学	05106 路基路面工程 或 05109 铁道工程(二选一)	
02 智能建管	非全日制	0	6	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 950 材料力学	05106 路基路面工程 或 05109 铁道工程(二选一)	

学院代码： 006

学院名称：机械与电子控制工程学院

拟招生人数：全日制 304 人，非全日制 25 人（后期因正式招生计划下达或实际录取推免生

可能会产生各专业招生人数的变动，招生人数以最终实际录取人数为准）

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	备注
<b>080201 机械制造及其自动化</b> 01 数字化制造与精密加工 02 智能检测与故障诊断	全日制	16(12)	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	06101 机械设计 或 06110 传感器原理及应用	
<b>080202 机械电子工程</b> 01 机电液系统先进控制 02 智能检测与故障诊断	全日制	32(22)	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	06101 机械设计 或 06110 传感器原理及应用	
<b>080203 机械设计及理论</b> 01 机器人设计与应用 02 智能机械设计理论与微纳米技术	全日制	25(18)	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	06101 机械设计 或 06110 传感器原理及应用	
<b>080204 车辆工程</b> 01 车辆结构可靠性设计 02 车辆动力学与振动噪声控制 03 智能检测与故障诊断	全日制	21(15)	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	06101 机械设计 或 06109 理论力学	
<b>0802Z1 工业工程</b> 01 智能检测与故障诊断 02 工业与系统工程	全日制	10(6)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 964 生产计划与控  或 960 机械原理	06103 基础工业工程 或 06101 机械设计	
<b>080500 材料科学与工程</b> 01 先进钢铁材料 02 陶瓷基及金属基复合材料 03 材料先进成形工艺 04 材料表面技术及功能材料	全日制	19(9)	0	① 101 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	

<b>080702 热能工程</b> 01 机电系统与装备 传热理论与技术 02 电子设备及储能 装置热管理 03 先进能源利用 技术	全日制	14(7)	0	① 101 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 或 06106 内燃 机学	
<b>080703 动力机械 及工程</b> 01 先进发动机燃 烧、排放及控制技术 02 新能源汽车动力 系统及特种动力装 置 03 能源动力系统流 动、换热及燃烧过程	全日制	18(9)	0	① 101 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 或 06106 内燃 机学	
<b>082304 载运工具 运用工程</b> 01 载运工具运用安 全 02 汽车节能与控制 03 载运工具安全 检测与控制	全日制	19(12)	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	06101 机械 设计 或 06110 传感器 原理及应用	
<b>085500 机械(专 业学位)</b>						
01 先进设计与制造	全日制	93(28)	0	① 101 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	06101 机械设 计 或 06110 传感器 原理及应用	
02 轨道车辆工程	全日制	22(7)	0	① 101 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	06101 机械设 计 或 06109 理论力 学	
03 工业与制造系统 工程	全日制	15(4)	0	① 101 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	06103 基础工 业工程 或 06101 机械 设计	
04 机械	非全日制	0	25	① 101 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	06101 机械设 计 或 06110 传感器 原理及应用 或 06109 理论力 学	

学院代码：007

学院名称：电气工程学院

拟招生总数：全日制 266 人，非全日制 0 人（后期因正式招生计划下达或实际录取推免生

可能会产生各专业招生人数的变动，招生人数以最终实际录取人数为准）

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	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	139(101)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 970 电路	07106 电气工程综合	
085800 能源动力 (专业学位) 01 电气工程	全日制	127(37)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 970 电路	07106 电气工程综合	

学院代码： 008

学院名称：理学院

拟招生人数：全日制 190 人，非全日制 0 人（后期因正式招生计划下达或实际录取推免生

可能会产生各专业招生人数的变动，招生人数以最终实际录取人数为准）

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	备注
<b>070101 基础数学</b> 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	08110 数学综合测试	
<b>070102 计算数学</b> 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	08110 数学综合测试	
<b>070103 概率论与数理统计</b> 01 随机分析与随机运筹	全日制	3(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	08110 数学综合测试	
<b>070104 应用数学</b> 01 微分方程理论与应用	全日制	7(4)	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	08110 数学综合测试	
<b>070105 运筹学与控制论</b> 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	17(9)	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	08110 数学综合测试	
<b>070200 物理学</b> 01 发光与激发态物理 02 新型光电子器件物理 03 理论凝聚态物理 04 物理与交叉学科	全日制	20(9)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 629 普通物理 ④ 876 光学	08103 量子力学 或 08104 激光原理	
<b>071000 生物学</b> 01 生物化学与分子生物学 02 细胞生物学 03 生物信息学	全日制	14(7)	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	

<b>071101 系统理论</b> 01 非线性系统理论与应用 02 复杂系统建模、优化与分析 03 系统优化理论与方法 04 网络系统分析与组合理论	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	08110 数学综合测试
<b>071400 统计学</b> 01 金融统计分析 02 数据分析与挖掘 03 贝叶斯统计与生存分析 04 运筹统计分析	全日制	25(18)	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	08110 数学综合测试
<b>080300 光学工程</b> 01 有机光电子材料与器件 02 光电检测与光电传感 03 发光材料、器件及应用 04 光信号处理及网络应用技术 05 激光与太赫兹技术 06 微纳光电子器件及技术	全日制	30(18)	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
<b>081700 化学工程与技术</b> 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(4)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 988 无机化学	08111 物理化学
<b>085400 电子信息（专业学位）</b> 01 光学工程	全日制	43(9)	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
<b>085600 材料与化工（专业学位）</b> 01 材料工程	全日制	13(3)	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	08111 物理化学

学院代码：009

学院名称：马克思主义学院

拟招生人数：全日制 31 人，非全日制 0 人（后期因正式招生计划下达或实际录取推免生可能产生各专业招生人数的变动，招生人数以最终实际录取人数为准）

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	备注
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 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	
010108 科学技术哲学	全日制	3(0)	0	①101 思想政治理论 ②201 英语一 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	
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	22(11)	0	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③615 马克思主义基本原理 ④834 马克思主义中国化	09102 马克思主义理论综合	

学院代码：010

学院名称：软件学院

拟招生人数：全日制 100 人，非全日制 0 人（后期因正式招生计划下达或实际录取推免生可能会产生各专业招生人数的变动，招生人数以最终实际录取人数为准）

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	备注
<b>083500 软件工程</b> 01 软件工程理论与技术 02 人工智能与大数据 03 软件服务工程 04 智能交通领域软件工程	全日制	9(5)	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	
<b>085400 电子信息 (专业学位)</b> 01 软件工程	全日制	91(27)	0	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	

学院代码：011

学院名称：建筑与艺术学院

拟招生人数：全日制 88 人，非全日制 17 人（后期因正式招生计划下达或实际录取推免生可能会产生各专业招生人数的变动，招生人数以最终实际录取人数为准）

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	备注
<b>081300 建筑学</b> 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(5)	0	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	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 方向复试科目必选 11101 建筑综合知识；04 方向接收跨专业考生，复试科目可选 11101 或 11102。
<b>083300 城乡规划学</b> 01 区域发展与规划 02 城乡规划与设计 03 住房与社区建设规划 04 城乡发展历史与遗产保护规划 05 城乡生态环境与基础设施规划	全日制	13(7)	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	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）。
<b>130500 设计学</b> 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 05 设计原理及其理论	全日制	7(4)	0	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③619 设计理论 ④850 设计创意	11105 快题设计及专业设计论述	
<b>085100 建筑学（专业学位）</b> 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	32(6)	10	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	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。

135108 艺术设计（专业学位）	全日制/ 非全日制	28(14)	7	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③619 设计理论 ④850 设计创意	11105 快题设计及专业设计论述	
01 环境艺术设计						
02 数字媒体艺术设计						
03 视觉传达设计						
04 产品设计						
05 公共艺术						

学院代码：012

学院名称：语言与传播学院

拟招生人数：全日制 71 人，非全日制 0 人（后期因正式招生计划下达或实际录取推免生可能会产生各专业招生人数的变动，招生人数以最终实际录取人数为准）

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	备注
050200 外国语言文学 01 外国语言学与应用语言学 02 英语文学 03 翻译研究	全日制	17(7)	0	① 101 思想政治理论 ② 241 德语(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 外国语言文学专业复试	
050300 新闻传播学 01 国际传播 02 传媒经济与文化产业	全日制	12(8)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 612 新闻传播学基础 ④ 852 传播实务	12103 传播学专业复试	
055101 英语笔译(专业学位)	全日制	32(16)	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 英语笔译专业复试	
055200 新闻与传播(专业学位)	全日制	10(4)	0	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 334 新闻与传播专业综合能力 ④ 440 新闻与传播专业基础	12105 新闻与传播专硕复试	

学院代码： 013

学院名称：法学院

拟招生总数：全日制 52 人，非全日制 26 人（后期因正式招生计划下达或实际录取推免生

可能会产生各专业招生人数的变动，招生人数以最终实际录取人数为准）

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	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	24(15)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 620 法学 A 卷（法理、刑法） ④ 833 法学 B 卷（民法、经济法）	13101 法学综合（法学）	
035101 法律（非法学）(专业学位)	全日制	28(6)	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）	
035102 法律（法学）(专业学位)	非全日制	0	26	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）	

学院代码：900

学院名称：在职专业学位中心

拟招生人数：全日制 0 人，非全日制 39 人（后期因正式招生计划下达或实际录取推免生可能会产生各专业招生人数的变动，招生人数以最终实际录取人数为准）

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	备注
085400 电子信息 (专业学位) 01 软件工程	非全日制	0	39	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	