

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 70 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）

联系电话：010-51687340-2002

联系人：沈老师

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
<b>080900 电子科学与技术</b>	全日制	<b>36(21)</b>	<b>0</b>			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 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		
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	01107 电子技术（模拟、数字）		
<b>081000 信息与通信工程</b>	全日制	<b>151(98)</b>	<b>0</b>			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	01109 信号与系统 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 04 信息处理与人工智能				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	01109 信号与系统		
<b>081100 控制科学与工程</b>	全日制	<b>12(7)</b>	<b>0</b>			不招收同等学力	博士学位授权点
01 控制理论与控制工程 02 智能系统理论与工程				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 微机原理及接口技术		

<b>082302 交通信息工程及控制</b> 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	<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 微机原理及接口技术	不招收同等学力	博士学位授权点
<b>085208 电子与通信工程（专业学位）</b>	全日制/非全日制	<b>84(22)</b>	<b>50</b>	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	01109 信号与系统	不招收同等学力	
<b>085210 控制工程（专业学位）</b>	全日制/非全日制	<b>56(15)</b>	<b>20</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 微机原理及接口技术	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

拟招生人数：全日制 345 人，非全日制 110 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）

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
<b>081002 信号与信息处理</b> 01 数字媒体信息处理 02 智能感知与人机交互 03 网络通信与信息处理关键技术	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 ④ 929 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	不招收同等学力	国家级重点学科,博士学位授权点
<b>081100 控制科学与工程</b> 01 模式识别与智能系统	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 ④ 920 数字信号处理 或 925 数据结构	02101 信号与系统 或 02102 离散数学	不招收同等学力	博士学位授权点
<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 医学信息处理 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	不招收同等学力	一级学科博士学位授权点
<b>083500 软件工程</b> 01 轨道交通软件工程 02 软件服务技术	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 ④ 926 软件工程理论与技术 或 925 数据结构	02102 离散数学	不招收同等学力	一级学科博士学位授权点
<b>083900 网络空间安全</b> 01 系统安全 02 网络安全 03 信息内容安全 04 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	不招收同等学力	一级学科博士学位授权点

<b>085208 电子与通信工程</b> <b>(专业学位)</b> 01 多媒体通信与通信信号处理 02 智能感知与信号处理 03 新一代通信网技术 04 嵌入式技术与片上系统设计 05 现代应用电子技术 06 现代控制与测量技术 07 物联网技术及应用	全日制	<b>28(10)</b>	<b>0</b>	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	不招收同等学力	
<b>085211 计算机技术</b> <b>(专业学位)</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 医学信息处理 08 人工智能及应用	全日制/非全日制	<b>120(54)</b>	<b>70</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	不招收同等学力	
<b>085212 软件工程</b> <b>(专业学位)</b> 01 轨道交通软件工程 02 软件服务技术	非全日制	<b>0</b>	<b>40</b>	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	不招收同等学力	

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 612 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）

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	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	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	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	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 ②201 英语一 ③303 数学三 ④820 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	10(7)	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 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	
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	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	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	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	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	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	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	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	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	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(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	不招收同等学力	
120400 公共管理	全日制	8(5)	0			不招收同等学力	
01 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		
02 社会保障				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		

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	65(24)	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	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	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	8(3)	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	75(23)	50	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	26(6)	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	46(16)	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(0)	320			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 ②204 英语二	①03131 管理综合 ②03127 政治理论		

01 EMBA 02 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		
<b>125300 会计（专业学位）</b>		<b>62(37)</b>	<b>60</b>			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		
<b>125600 工程管理（专业学位）</b> 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	<b>30(0)</b>	<b>182</b>	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

拟招生人数： 全日制 395 人， 非全日制 100 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）

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	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	04101 控制理论与方法 或 04102 最优化理论与方法	不招收同等学力	复试科目二选一。
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 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	不招收同等学力	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	198(145)	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	不招收同等学力	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(7)	0	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 或 203 日语 ③ 301 数学一 ④ 942 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。
120125 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	124(38)	100	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	22(8)	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

拟招生人数：全日制 391 人，非全日制 63 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）

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
<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	24(12)	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 ④ 950 材料力学	05104 理论力学	不招同等学力	
<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	164 (107)	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 ④ 950 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。
<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	52(36)	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	
<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	05103 环境监测 或 05108 水质工程学	不招同等学力	
<b>085213 建筑与土木工程(专业学位)</b>	全 日 制/非全 日 制	90(27)	40	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 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	29(9)	23	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	
085229 环境工程(专业学位) 01 三废污染控制理论与技术	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	05103 环境监测 或 05108 水质工程学	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

拟招生人数：全日制 304 人，非全日制 60 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）

联系电话：51684107

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
<b>080201 机械制造及其自动化</b> 01 数字化制造与精密加工 02 制造装备智能测控与故障诊断	全日制	17(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	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	
<b>080202 机械电子工程</b> 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	32(22)	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	
<b>080203 机械设计及理论</b> 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	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 06102 微机原理与接口技术	不招收同等学力	
<b>080204 车辆工程</b> 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 智能融合及故障预测与健康 05 零部件可靠性基因工程	全日制	22(15)	0	① 101 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	

<b>0802Z1 工业工程</b> 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	9(6)	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	
<b>080500 材料科学与工程</b> 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	18(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	不招收同等学力	
<b>080702 热能工程</b> 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	14(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	
<b>080703 动力机械及工程</b> 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	18(9)	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	
<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 城市轨道交通技术与装备	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 06102 微机原理与接口技术	不招收同等学力	

<b>085201 机械工程 (专业学位)</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 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	<b>93(28)</b>	<b>40</b>	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	
<b>085234 车辆工程 (专业学位)</b> 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 智能融合及故障预测与健康管 05 零部件可靠性基因工程	全日制 /非全 日制	<b>22(7)</b>	<b>20</b>	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	
<b>085236 工业工程 (专业学位)</b> 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	<b>15(4)</b>	<b>0</b>	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 266 人，非全日制 50 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）

联系电话：51688369

联系人：于老师

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
<b>080800 电气工程</b> 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	<b>139(101)</b>	<b>0</b>	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	
<b>085207 电气工程（专业学位）</b> 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	<b>127(37)</b>	<b>50</b>	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）

联系电话： 010-51688373

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
<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	<b>2(1)</b>	<b>0</b>	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 年数学设立博士后流动站
<b>070102 计算数学</b> 01 计算理论与信息处理	全日制	<b>4(2)</b>	<b>0</b>	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	
<b>070103 概率论与数理统计</b> 01 随机分析与随机运筹	全日制	<b>3(2)</b>	<b>0</b>	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	
<b>070104 应用数学</b> 01 微分方程理论与应用	全日制	<b>7(4)</b>	<b>0</b>	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	
<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	<b>17(9)</b>	<b>0</b>	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	

<b>070200 物理学</b> 01 发光与激发态物理 02 光电功能材料与器件物理 03 低维物理与量子调控 04 精密测量物理与光场调控 05 凝聚态物理及交叉应用	全日制	<b>20(9)</b>	<b>0</b>	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	
<b>071000 生物学</b> 01 生物化学与分子生物学 02 细胞生物学	全日制	<b>14(7)</b>	<b>0</b>	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	
<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 系统生物学	全日制	<b>4(2)</b>	<b>0</b>	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	
<b>071400 统计学</b> 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	<b>25(18)</b>	<b>0</b>	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	
<b>080300 光学工程</b> 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	<b>30(18)</b>	<b>0</b>	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

<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	<b>8(4)</b>	<b>0</b>	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	
<b>085202 光学工程(专业学位)</b> 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	<b>43(9)</b>	<b>0</b>	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	
<b>085216 化学工程(专业学位)</b> 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	<b>13(3)</b>	<b>0</b>	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)

联系电话: 51683209

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
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	
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	

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）

联系电话：010-51684092

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
<b>083500 软件工程</b> 01 软件工程理论与技术 02 软件工程应用 03 软件服务工程	全日制	<b>9(5)</b>	<b>0</b>	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	
<b>085212 软件工程（专业学位）</b> 01 云计算与大数据 02 人工智能 03 嵌入式开发技术	全日制	<b>91(27)</b>	<b>0</b>	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	不招收同等学力	

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 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)

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
<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	<b>8(5)</b>	0	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③355 建筑学基础 ④ 501 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	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 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	<b>13(7)</b>	0	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③614 城市规划理论 ④ 502 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。
<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	全日制	<b>7(4)</b>	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	不招收同等学力	
<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	<b>32(6)</b>	25	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。

<b>135108 艺术设计（专业学位）</b> 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	<b>28(14)</b>	0	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	① 11201 美术基础 ② 11202 美术理论	
---	-----	---------------	---	---	-------------------	------------------------------	--

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）

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
<b>050200 外国语言文学</b>  01 语言学研究 02 英美文学研究 03 翻译研究	全日制	<b>17(7)</b>	<b>0</b>	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	
<b>050300 新闻传播学</b>  01 理论传播 02 应用传播	全日制	<b>12(8)</b>	<b>0</b>	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	
<b>055101 英语笔译 (专业学位)</b>	全日制	<b>32(16)</b>	<b>0</b>	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	
<b>055200 新闻与传播 (专业学位)</b>	全日制	<b>10(4)</b>	<b>0</b>	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一或 202 俄语 或 203 日语 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 52 人，非全日制 60 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）

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	24(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	<b>复试内容:</b> 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	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)	不招收同等学力	<b>复试内容:</b> 1. 笔试:《法学综合》(法硕非法学), 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	60	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	<b>复试内容:</b> 1. 笔试:《法学综合》(法硕法学), 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。