

北京信息科技大学

2020年硕士学位研究生招生专业目录

招生学科专业	学科专业方向	拟招生人数 (拟招生人数=拟考试招生人数+拟接收推免生数)	拟考试招生人数	拟接收推免生数	考试科目	学院
0802机械工程 (学术学位)	01机电测控技术 02智能制造 03机械设计及理论 04汽车系统动力学与控制 05机器人技术	26	24	2	①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④801机械原理或802汽车理论	001机电工程学院
0803光学工程 (学术学位)	01光电信息检测与处理 02光电系统与仿真 03光电材料与器件	5	4	1	①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④803电路基础或804信号分析与处理	002仪器科学与光电工程学院
0804仪器科学与技术 (学术学位)	01光纤传感与光电器件 02光电与视觉检测 03生物传感与医学仪器 04智能检测与信息处理	25	24	1	①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④803电路基础或804信号分析与处理	002仪器科学与光电工程学院
0809电子科学与技术 (学术学位)	01声波检测及信号处理技术 02集成电路及电子信息系统 03微、纳米传感及光电器件系统 04电磁信号检测及定位识别技术 05超导电子理论及量子计算的应用	17	17	0	①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④805物理学或806模拟与数字电路	010理学院
0810信息与通信工程 (学术学位)	01智能感知信息处理 02复杂信号与信息处理 03宽带移动通信系统关键技术 04智能传输与高速互连	12	11	1	①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④807信号与系统或808通信原理	004信息与通信工程学院
0811控制科学与工程 (学术学位)	01控制理论与控制工程 02检测技术与自动化装置 03模式识别与智能系统 04导航、制导与控制	27	23	4	①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④809自动控制原理或806模拟与数字电路或810电路	003自动化学院

北京信息科技大学

2020年硕士学位研究生招生专业目录

招生学科专业	学科专业方向	拟招生人数 (拟招生人数=拟考试招生人数+拟接收推免生数)	拟考试招生人数	拟接收推免生数	考试科目	学院
0812计算机科学与技术(学术学位)	01新一代网络、网络安全与性能评价 02语言信息处理及智能化技术 03软件自动化技术 04网络信息检索与内容理解	14	13	1	①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④811计算机专业基础综合(数据结构+计算机组成原理)	005计算机学院
0839网络空间安全(学术学位)	01网络安全 02系统安全与风险评估 03信息内容安全	8	8	0	①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④812网络空间安全专业基础综合(计算机网络+密码学)	007信息管理学院
1201管理科学与工程(学术学位)	01智能决策与优化 02信息系统与知识管理 03数字文化与网络传播 04智能故障诊断与可靠性分析 05资源循环管理与仿真	21	19	2	①101思想政治理论 ②201英语一 ③303数学三 ④813 经济学或 814管理学	006经济管理学院
	06大数据分析决策支持 07商务分析与智能管理 08信息系统安全与管理	6	6	0	①101思想政治理论 ②201英语一 ③303数学三 ④815管理科学与工程专业基础综合(管理学原理+信息系统分析与设计)	007信息管理学院
1202 工商管理(学术学位)	01企业战略与人力资源管理 02运营与供应链管理 03会计与财务管理	10	9	1	①101思想政治理论 ②201英语一 ③303数学三 ④813经济学或 814管理学	006经济管理学院
0202 应用经济学(学术学位)	01国民经济学 02数量经济学 03金融学	10	9	1	①101思想政治理论 ②201英语一 ③303数学三 ④813经济学或 814管理学	006经济管理学院
0701数学(学术学位)	01 非线性科学理论与应用 02 科学与工程计算 03 应用统计和数据分析 04 应用数学	21	21	0	①101思想政治理论 ②201英语一 ③610数学分析 ④816高等代数(含解析几何)或817概率论与数理统计	010理学院

北京信息科技大学

2020年硕士学位研究生招生专业目录

招生学科专业	学科专业方向	拟招生人数 (拟招生人数=拟考试招生人数+拟接收推免生数)	拟考试招生人数	拟接收推免生数	考试科目	学院
0305马克思主义理论(学术学位)	01马克思主义基本原理 02马克思主义中国化研究 03中国近现代史基本问题研究 04思想政治教育	11	11	0	①101思想政治理论 ②201英语一 ③620马克思主义基本原理 ④818中国化马克思主义	008马克思主义学院
0854电子信息类(专业学位)	01智能感知工程	68	67	1	①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④803电路基础或804信号分析与处理	002仪器科学与光电工程学院
	02控制工程	57	57	0	①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④809自动控制原理或806模拟与数字电路或810电路	003自动化学院
	03电子与通信工程	48	47	1	①101思想政治理论 ②201英语一 ③301数学一 ④807信号与系统或808通信原理	004信息与通信工程学院
	04计算机技术(全日制)	65	64	1	①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④819数据结构和C语言程序设计	005计算机学院
	04计算机技术(非全日制)	7	7	0		
0855机械类(专业学位)	01机电系统测控与机器人技术 02智能制造与智能装备设计 03智能网联新能源汽车技术	58	58	0	①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④801机械原理或802汽车理论或820设计基础	001机电工程学院
125603工业工程与管理(专业学位)	01生产运作管理 02质量控制与管理 03项目管理	21	20	1	①204英语二 ②199管理类联考综合能力	006经济管理学院

北京信息科技大学

2020年硕士学位研究生招生专业目录

招生学科专业	学科专业方向	拟招生人数 (拟招生人数=拟考试招生人数+拟接收推免生数)	拟考试招生人数	拟接收推免生数	考试科目	学院
125604物流工程与管理(专业学位)	01 大数据与智慧物流 02 物流优化与设计 03 物流信息系统安全	27	27	0	①204英语二 ②199管理类联考综合能力	007信息管理学院
1251工商管理(MBA)(专业学位)(全日制)	01知识管理与智能决策 02财务决策与风险管理 03企业成长与资本运作 04生产管理与服务运营	26	26	0	①204英语二 ②199管理类联考综合能力	006经济管理学院
1251工商管理(MBA)(专业学位)(非全日制)	01知识管理与智能决策 02财务决策与风险管理 03企业成长与资本运作 04生产管理与服务运营	3	3	0	①204英语二 ②199管理类联考综合能力	006经济管理学院
1253会计(MPAcc)(专业学位)(非全日制)	01会计与财务实务 02风险管理与审计	21	21	0	①204英语二 ②199管理类联考综合能力	006经济管理学院
0552新闻与传播(专业学位)	01中华文化数字化传播 02舆情智能分析与管理	6	6	0	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	009公共管理与传媒学院