

北京信息科技大学

2022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	初试笔试科目	学院
0802机械工程 (学术学位)	01机电系统智能感知与控制 02机器人技术 03智能制造 04智能机械装备设计 05智能与新能源汽车技术	33	32	1	①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一) ④801机械原理	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	10	5	5	①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一) ④802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	35	30	5	①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一) ④802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传感技术及系统 02物理电子学 03电声技术与信号处理 04集成电路及电子信息系统	20	19	1	①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一) ④810物理学	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	20	19	1	①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一) ④804信号与系统	004信息与通信工程学院
0811控制科学与工程 (学术学位)	01导航、制导与控制 02检测技术与自动化装置 03控制理论与控制工程 04模式识别与智能系统	35	31	4	①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一) ④803自动控制原理	003自动化学院
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	22	20	2	①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一) ④408计算机学科专业基础	005计算机学院
0839网络空间安全 (学术学位)	01信息内容安全 02网络安全 03系统安全与风险评估	19	18	1	①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一) ④807网络空间安全专业基础综合	007信息管理学院

北京信息科技大学

2022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	初试笔试科目	学院
1201 管理科学与工程 (学术学位)	01 智能决策建模与优化 02 信息系统与知识管理 03 资源循环管理与仿真	22	21	1	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③303 数学(三) ④806 管理学	006 经济管理学院
	04 大数据分析 & 决策支持 05 商务分析与智能管理 06 信息系统安全与管理	10	9	1	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③303 数学(三) ④808 管理科学与工程 专业基础综合	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	14	13	1	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③303 数学(三) ④806 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	12	11	1	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③303 数学(三) ④805 经济学	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	26	25	1	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③610 数学分析 ④811 高等代数	010 理学院
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	16	14	2	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③620 马克思主义基本原理 ④809 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	110	105	5	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④802 信号分析与处理	002 仪器科学与光电工程学院
	02 智能感知工程 (学科交叉) (“人工智能+”改革)	39	34	5	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④802 信号分析与处理	002 仪器科学与光电工程学院

北京信息科技大学

2022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	初试笔试科目	学院
0854电子信息类 (专业学位)	03智能感知工程(中外合作办学项目)	5	5	0	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④802信号分析与处理	002仪器科学与光电工程学院
	04控制工程	83	82	1	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④803自动控制原理	003自动化学院
	05智能控制(“人工智能+”改革)	19	18	1	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④803自动控制原理	003自动化学院
	06电子与通信工程	45	44	1	①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一) ④804信号与系统	004信息与通信工程学院
	07电子与通信工程(中外合作办学项目)	5	5	0	①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一) ④804信号与系统	004信息与通信工程学院
	08智能信息通信(“人工智能+”改革)	10	9	1	①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一) ④804信号与系统	004信息与通信工程学院
	09计算机技术	82	80	2	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④408计算机学科专业基础	005计算机学院
	10智能决策(“人工智能+”改革)	19	17	2	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④408计算机学科专业基础	005计算机学院

北京信息科技大学

2022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	初试笔试科目	学院
0854电子信息类 (专业学位)	11智能计算(“人工智能+”改革)	10	8	2	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④408计算机学科专业基础	005计算机学院
	12网络与信息安全	26	25	1	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③数学(二) ④807网络空间安全专业基础综合	007信息管理学院
	13集成电路工程	5	4	1	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④812半导体器件物理	010理学院
0855机械类(专业学位)	01智能测控技术 02机器人与智能控制 03智能制造与装备 04智能机械装备设计与控制 05智能网联新能源汽车技术 06智能化协同制造技术与应用(“人工智能+”改革)	92	91	1	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④801机械原理	001机电工程学院
125601工程管理(专业学位)	01投资管控与风险管理 02大数据与智能审计	5	5	0	①199管理类综合能力 ②204英语(二)	007信息管理学院
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	40	39	1		006经济管理学院
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	10	10	0		007信息管理学院

北京信息科技大学

2022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	初试笔试科目	学院
1251工商管理 (MBA)(专业学 位)(全日制)	01战略与组织管理 02运营与市场营销 03财务与资本运作 04创新与知识管理	24	24	0	①199管理类综合 能力 ②204英语(二)	006经济管理学院
1251工商管理 (MBA)(专业学 位)(非全日 制)	01战略与组织管理 02运营与市场营销 03财务与资本运作 04创新与知识管理	42	42	0		
1253会计 (MPAcc)(专业 学位)(非全日 制)	01智能化会计与财务方向 02大数据审计与风险管理 方向	48	48	0	①199管理类综合 能力 ②204英语(二)	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 03跨文化译介与国际传播	18	17	1	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