

中国矿业大学 2025 年全日制专业学位硕士研究生招生专业目录

单位代码：10290

地址：江苏省徐州市大学路 1 号

邮政编码：221116

联系部门：研招办

电话：0516-83590333

联系人：娄明阳

说明：（1）本目录按照学科顺序排列；（2）煤炭资源与安全开采国家重点实验室（简称煤炭国重）、深地工程智能建造与健康运维全国重点实验室（简称深地国重）、国家煤加工与洁净化工程技术研究中心（简称煤加工中心）、物联网（感知矿山）研究中心（简称物联网中心）。（3）集萃联培指由“中国矿业大学集萃学院”组织开展的产教融合培养模式，该学院由中国矿业大学和长三角国家技术创新中心共建。

招生类别（领域）	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
025600 资产评估	不区分研究方向	22（含推免 11 个）	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③396 经济类综合能力 ④436 资产评估专业基础 复试科目：796 资产评估学	3 年	007 经济管理学院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目： ①金融学 ②微观经济学
035101 法律（非法学）	不区分研究方向	10（含推免 5 个）	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③398 法律硕士专业基础（非法学） ④498 法律硕士综合（非法学） 复试科目：536 行政法与行政诉讼法	3 年	015 人文与艺术学院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目： ①民事诉讼法学 ②刑事诉讼法学

注：我校公布的拟招收人数仅供参考，各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整（增加或减少）。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准，推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
035102 法律(法学)	不区分研究方向	13(含推免6个)	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③397 法律硕士专业基础(法学) ④497 法律硕士综合(法学) 复试科目: 536 行政法与行政诉讼法	3年	015 人文与艺术学院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目: ①民事诉讼法学 ②刑事诉讼法学
045201 体育教学	不区分研究方向	15(含推免7个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③346 体育综合(包括运动训练学、学校体育学和运动生理学) ④一无 复试科目: 701 体育教学论	2年	011 体育学院	00 不区分研究方向	跨专业报考考生须提供国家二级及以上运动员等级证明(体育舞蹈、舞蹈项目须提供本人比赛经历或获奖证明最多两项) 同等学力加试科目: ①体育社会学 ②运动解剖学
045202 运动训练	不区分研究方向	4(含推免2个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③346 体育综合(包括运动训练学、学校体育学和运动生理学) ④一无 复试科目: 702 专项训练理论与方法	2年	011 体育学院	00 不区分研究方向	跨专业报考考生须提供国家二级及以上运动员等级证明(体育舞蹈、舞蹈项目须提供本人比赛经历或获奖证明最多两项) 同等学力加试科目: ①体育社会学 ②运动解剖学

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整(增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
045204 社会体育指导	不区分研究方向	2	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③346 体育综合(包括运动训练学、学校体育学和运动生理学) ④--无 复试科目: 703 体育社会学	2 年	011 体育学院	00 不区分研究方向	跨专业报考考生须提供国家二级及以上运动员等级证明(体育舞蹈、舞蹈项目须提供本人比赛经历或获奖证明最多两项) 同等学力加试科目: ①体育社会学 ②运动解剖学
055101 英语笔译	不区分研究方向	34(含推免12个)	①101 思想政治理论 ②211 翻译硕士(英语) ③357 翻译基础(英语) ④448 汉语写作与百科知识 复试科目: 593 综合英语	3 年	010 外国语学院	01	同等学力报考须知: 考生需在省级以上期刊第一作者发表学术论文一篇 同等学力加试科目: ①翻译史 ②翻译理论
055200 新闻与传播	不区分研究方向	28(含推免14个)	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 复试科目: 793 新闻与传播专题(含网络与新媒体研究、广播电视基本知识与技能)	3 年	015 人文与艺术学院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目: ①传播学 ②新媒体理论

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整(增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
085100 建筑	不区分研究方向	32 (含推免 16 个)	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③355 建筑学基础 ④912 建筑设计(快题) 复试科目: 524 建筑设计综合	3 年	019 建筑与设计学院	00 不区分研究方向	同等学力报考须知: ①以第一作者在北大核心及以上期刊发表学术论文或②以第一作者获全国性专业竞赛三等奖及以上奖项或③以第一作者获省级专业竞赛二等奖及以上奖项。 同等学力加试科目: ①建筑设计原理 ②建筑结构与构造
085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	不区分研究方向	33 (含推免 16 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④824 专业基础综合(信号与系统, 通信原理) 复试科目: 594 专业综合	3 年	006 信息与控制工程学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 2 人 同等学力加试科目: ①通信电子电路 ②信息论基础
085402 通信工程(含宽带网络、移动通信等)	不区分研究方向	32 (含推免 16 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④824 专业基础综合(信号与系统, 通信原理) 复试科目: 594 专业综合	3 年	006 信息与控制工程学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 1 人 同等学力加试科目: ①通信电子电路 ②信息论基础

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整(增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
085403 集成电路工程	不区分研究方向	10 (含推免 5 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④811 专业基础综合 (电路, 电磁场与电磁波) 复试科目: 582 专业综合	3 年	006 信息与控制工程学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 1 人 同等学力加试科目: ①通信电子电路 ②信息论基础
085404 计算机技术	不区分研究方向	37 (含推免 16 个)	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 复试科目: 769 高级程序设计 (上机测试)	3 年	017 计算机科学与技术学院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目: ①数据库原理 ②离散数学
085405 软件工程	不区分研究方向	32 (含推免 10 个)	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 复试科目: 769 高级程序设计 (上机测试)	3 年	017 计算机科学与技术学院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目: ①数据库原理 ②离散数学
085406 控制工程	不区分研究方向	66 (含推免 33 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④868 自动控制原理 复试科目: 555 专业综合	3 年	006 信息与控制工程学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 3 人 同等学力加试科目: ①微机原理 ②智能优化与控制

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整 (增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
085408 光电信息工程	不区分研究方向	17 (含推免 5 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④858 普通物理 复试科目: 798 激光原理与技术	3 年	018 材料与物理学院	00 不区分研究方向	含集萃联合培养 2 人 同等学力加试科目: ①光学 ②光学薄膜与制备技术
085410 人工智能	不区分研究方向	24 (含推免 12 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④869 人工智能基础综合 复试科目: 555 专业综合	3 年	081 人工智能研究院	00 不区分研究方向	导师所在单位: 信息与 控制工程学院、人工智 能研究院、物联网中心 同等学力加试科目: ①微机原理 ②智能优化与控制
085411 大数据技术与工程	不区分研究方向	11 (含推免 5 个)	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 复试科目: 766 概率论与数理 统计	3 年	008 数学学院	00 不区分研究方向	含集萃联合培养 2 人 同等学力加试科目: ①常微分方程 ②实变函数与泛函分析
085411 大数据技术与工程	不区分研究方向	8 (含推免 1 个)	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 复试科目: 769 高级程序设计 (上机测试)	3 年	017 计算机科学与技术学 院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目: ①数据库原理 ②离散数学

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整 (增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
085412 网络与信息 安全	不区分研究方向	8 (含推免 1 个)	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 复试科目: 769 高级程序设计 (上机测试)	3 年	017 计算机科学与技术学 院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目: ①数据库原理 ②离散数学
085501 机械工程	不区分研究方向	67 (含推免 30 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④808 机械原理 复试科目: 580 测试技术	3 年	005 机电工程学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 2 人 同等学力加试科目: ①机械设计 ②液压传动
085507 工业设计工 程	不区分研究方向	20 (含推免 10 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③337 工业设计工程(概论) ④913 专业设计 复试科目: 707 人机工程学	3 年	019 建筑与设计学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 3 人 同等学力报考须知: ① 以第一作者在北大核心 及以上期刊发表学术论 文或②以第一作者获全 国性专业竞赛三等及以 上奖项或③以第一作者 入选省级及以上美展。 同等学力加试科目: ①设计史 ②设计创意

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整(增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
085509 智能制造技术	不区分研究方向	27 (含推免 10 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④808 机械原理 复试科目: 581 机械制造工程学	3 年	005 机电工程学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 1 人 同等学力加试科目: ①机械设计 ②液压传动
085510 机器人工程	不区分研究方向	27 (含推免 10 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④808 机械原理 复试科目: 585 控制工程	3 年	005 机电工程学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 1 人 同等学力加试科目: ①机械设计 ②液压传动
085601 材料工程	不区分研究方向	71 (含推免 20 个)	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④819 材料科学基础 复试科目: 588 工程材料	3 年	018 材料与物理学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 6 人 同等学力加试科目: ①材料物理化学 ②现代微观分析方法
085602 化学工程	不区分研究方向	51 (含推免 25 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④818 化工原理 A 复试科目: 711 煤化学	3 年	004 化工学院	00 不区分研究方向	导师所在单位: 化工学院、煤加工中心、江苏省煤基温室气体减排与资源化利用重点实验室(碳中和研究院); 含集萃联培 4 人 同等学力加试科目: ①仪器分析 ②反应工程

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整(增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
085701 环境工程	不区分研究方向	4 (含推免 2 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④880 环境工程学 (含水污染控制和大气污染控制) 复试科目: 711 煤化学	3 年	004 化工学院	00 不区分研究方向	导师所在单位: 化工学院、煤加工中心 同等学力加试科目: ①仪器分析 ②反应工程
085701 环境工程	不区分研究方向	53 (含推免 21 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④880 环境工程学 (含水污染控制和大气污染控制) 复试科目: 784 环境监测	3 年	016 环境与测绘学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 2 人 同等学力加试科目: ①物理性污染控制 ②固体废弃物处理与处置

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整 (增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
085702 安全工程	不区分研究方向	105(含推免40个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④825 安全系统工程 复试科目: 788 矿井通风与安全或 790 消防工程学	3年	012 安全工程学院	00 不区分研究方向	导师所在单位: 安全工程学院、煤矿瓦斯治理国家工程研究中心、煤炭灾害防控全国重点实验室、煤炭精细勘探与智能开发全国重点实验室、深地工程智能建造与健康运维全国重点实验室、江苏省煤基温室气体减排与资源化利用重点实验室(碳中和研究院)、物联网中心; 人工智能研究生院等; 含集萃联培4人 同等学力加试科目: ①燃烧学 ②安全风险识别与管理

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整(增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
085703 地质工程	不区分研究方向	64 (含推免 25 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④851 普通地质学 复试科目: 543 资源与环境地学基础	3 年	001 资源与地球科学学院	01 地质工程(含地工、资勘、地物、地信、水文)	导师所在单位: 资源与地球科学学院、深地国重、江苏省煤基温室气体减排与资源化利用重点实验室(碳中和研究院); 含集萃联培 2 人 同等学力加试科目: ①地球科学概论 ②构造地质学
085704 测绘工程	不区分研究方向	74 (含推免 28 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④887 测量学基础 复试科目: 557 测绘工程专业综合	3 年	016 环境与测绘学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 2 人 同等学力加试科目: ①计算机软件技术基础 ②误差理论与测量平差或 ①计算机软件技术基础 ②测量学基础或 ①测量学 ②计算机地图制图
085705 矿业工程	不区分研究方向	122 (含推免 40 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④801 矿山岩体力学 A 复试科目: 540 采矿学	3 年	002 矿业工程学院	00 不区分研究方向	导师所在单位: 矿业工程学院、煤炭国重 同等学力加试科目: ①矿业系统工程 ②矿山压力与岩层控制

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整(增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
085705 矿业工程	不区分研究方向	44 (含推免 22 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④823 工程流体力学 复试科目: 513 矿物加工学	3 年	004 化工学院	00 不区分研究方向	导师所在单位: 化工学院、煤加工中心; 含集萃联培 4 人 同等学力加试科目: ①机械设计基础 B ②无机与分析化学
085801 电气工程	不区分研究方向	106 (含推免 40 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④899 电路理论 复试科目: 550 专业综合	3 年	023 电气工程学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 2 人 同等学力加试科目: ①电子技术 (含模电、数电) ②工程电磁场
085802 动力工程	不区分研究方向	11 (含推免 5 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④823 工程流体力学 复试科目: 732 过程设备与控制	3 年	004 化工学院	00 不区分研究方向	导师所在单位: 化工学院、煤加工中心; 含集萃联培 1 人 同等学力加试科目: ①机械设计基础 ②自动控制原理
085802 动力工程	不区分研究方向	31 (含推免 14 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④855 传热学 复试科目: 560 流体力学	3 年	013 低碳能源与动力工程学院	00 不区分研究方向	含集萃联合培养 2 人 同等学力加试科目: ①工程热力学 ②能源与动力工程测试技术

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整 (增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
085807 清洁能源技术	不区分研究方向	4 (含推免 2 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④823 工程流体力学 复试科目: 513 矿物加工学	3 年	004 化工学院	00 不区分研究方向	导师所在单位: 化工学院、煤加工中心; 含集萃联培 1 人 同等学力加试科目: ①机械设计基础 B ②无机与分析化学
085807 清洁能源技术	不区分研究方向	8 (含推免 3 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④855 传热学 复试科目: 560 流体力学	3 年	013 低碳能源与动力工程学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 1 人 同等学力加试科目: ①工程热力学 ②能源与动力工程测试技术
085807 清洁能源技术	不区分研究方向	10 (含推免 3 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④819 材料科学基础 复试科目: 587 材料物理化学	3 年	018 材料与物理学院	00 不区分研究方向	含集萃联培 2 人 同等学力加试科目: ①电化学原理 ②现代微观分析方法
085808 储能技术	不区分研究方向	3 (含推免 1 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④818 化工原理 A 复试科目: 711 煤化学	3 年	004 化工学院	00 不区分研究方向	导师所在单位: 化工学院、煤加工中心、江苏省煤基温室气体减排与资源化利用重点实验室(碳中和研究院) 同等学力加试科目: ①仪器分析 ②反应工程

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整(增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
085808 储能技术	不区分研究方向	8(含推免5个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④855 传热学 复试科目: 560 流体力学	3年	013 低碳能源与动力工程学院	00 不区分研究方向	含集萃联培1人 同等学力加试科目: ①工程热力学 ②能源与动力工程测试技术
085808 储能技术	不区分研究方向	8(含推免3个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④899 电路理论 复试科目: 550 专业综合	3年	023 电气工程学院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目: ①电子技术(含模电、数电) ②工程电磁场
085901 土木工程	不区分研究方向	125(含推免40个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 工程力学 复试科目: 520 土木工程概论	3年	003 力学与土木工程学院	01 岩土工程 02 结构工程 03 防灾减灾工程及防护工程 04 桥梁与隧道工程 05 工程力学 06 工程管理	导师所在单位: 力学与土木工程学院、深地国重、物联网中心 同等学力加试科目: ①土力学 ②结构设计原理
085902 水利工程	不区分研究方向	20(含推免10个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④850 水文地质学基础 复试科目: 514 水利工程专业综合	3年	001 资源与地球科学学院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目: ①工程水文学 ②地下水动力学

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整(增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
085905 市政工程(含给排水等)	不区分研究方向	12(含推免4个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 工程力学 复试科目: 520 土木工程概论	3年	003 力学与土木工程学院	00 不区分研究方向	导师所在单位: 力学与土木工程学院、深地国重 同等学力加试科目: ①土力学 ②结构设计原理
085906 人工环境工程(含供热、通风及空调等)	不区分研究方向	13(含推免5个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 工程力学 复试科目: 520 土木工程概论	3年	003 力学与土木工程学院	00 不区分研究方向	导师所在单位: 力学与土木工程学院、深地国重 同等学力加试科目: ①工程热力学 ②流体力学
086000 生物与医药	不区分研究方向	10(含推免5个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④882 普通生物化学 复试科目: 765 微生物学	3年	004 化工学院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目: ①仪器分析 ②生物工程原理
086100 交通运输	不区分研究方向	16(含推免4个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④830 运筹学 复试科目: 590 交通运输工程	3年	002 矿业工程学院	00 不区分研究方向	导师所在单位: 矿业工程学院、煤炭国重 同等学力加试科目: ①矿业系统工程 ②技术经济学

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整(增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
125300 会计	不区分研究方向	65 (含推免 20 个)	①199 管理类综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④-无 复试科目: 720 会计学 B	3 年	007 经济管理学院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目: ①基础会计 ②财务分析
125601 工程管理	不区分研究方向	24	①199 管理类综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④-无	3 年	003 力学与土木工程学院	01 土木工程建造与管理 02 房地产开发与经营管理 03 矿山工程建设与管理	同等学力加试科目: ①建筑施工 ②工程项目管理
125603 工业工程与管理	不区分研究方向	27 (含推免 10 个)	①199 管理类综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④-无 复试科目: 772 工业工程综合	3 年	002 矿业工程学院	00 不区分研究方向	导师所在单位: 矿业工程学院、煤炭国重 同等学力加试科目: ①矿业系统工程 ②技术经济学
125603 工业工程与管理	不区分研究方向	19 (含推免 10 个)	①199 管理类综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④-无 复试科目: 595 管理学 B	3 年	007 经济管理学院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目: ①统计学 ②系统工程

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整 (增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。

招生类别(领域)	研究方向	拟招生人数	考试科目	学制	牵头招生管理单位	学生录取后可选的研究方向	备注
125604 物流工程与管理	不区分研究方向	20 (含推免 10 个)	①199 管理类综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无 复试科目: 595 管理学 B	3 年	007 经济管理学院	00 不区分研究方向	同等学力加试科目: ①统计学 ②系统工程
135200 音乐	不区分研究方向	14 (含推免 7 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③610 中外音乐史 ④804 音乐专题论文写作 复试科目: 705 专业技能综合	3 年	015 人文与艺术学院	01 音乐教育 02 音乐艺术管理	跨专业加试科目: ①视唱练耳 ②基础乐理 同等学力加试科目: ①曲式与作品分析 ②和声学
135700 设计	不区分研究方向	34 (含推免 17 个)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③657 艺术设计概论 ④911 设计基础 复试科目: 706 专业设计	3 年	019 建筑与设计学院	01 室内设计 02 景观园林设计 03 视觉传达设计	同等学力报考须知: ①以第一作者在北大核心及以上期刊发表学术论文或②以第一作者获全国性专业竞赛三等奖及以上奖项或③以第一作者入选省级及以上美展。 同等学力加试科目: ①设计史 ②设计创意

注: 我校公布的拟招收人数仅供参考, 各专业的实际招生人数根据教育部下达计划情况进行相应的调整 (增加或减少)。各专业拟招收推免生人数以最后确定录取人数为准, 推免计划未完成的专业剩余推免计划由学校统筹。