

# 中国矿业大学 2020 年非全日制硕士研究生招生专业目录

单位代码：10290  
联系部门：研招办

地 址：江苏省徐州市大学路 1 号  
电 话：0516- 83590333

邮政编码：221116  
联系人：马明

专业代码、名称及研究方向	招生人数	考试科目	学制	备注
001 资源与地球科学学院	拟招生人数：10			
<b>085700 资源与环境</b> 01 地质工程	7	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：541 能源地质学或 597 工程地质学	3 年	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生
<b>085900 土木水利</b> 01 水利工程	3	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：511 专门水文地质学或 591 水文学原理	3 年	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生
002 矿业工程学院	拟招生人数：10			
<b>085700 资源与环境</b> 01 矿业工程	4	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	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生
<b>086100 交通运输</b> 01 交通运输工程	3	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④862 运输运筹学 复试科目：590 交通运输工程	3 年	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生
<b>125603 工业工程与管理</b> 00 不区分研究方向	3	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无 复试科目：772 工业工程综合	3 年	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生

注：我校全日制接收推免生，非全日制不接收推免生，各专业拟招收推免生人数以最后确认录取人数为准。各专业最终招生人数根据教育部下达计划及实际录取推免人数进行相应的调整（可能增加或减少）。

专业代码、名称及研究方向	招生人数	考试科目	学制	备注
003 力学与土木工程学院	拟招生人数：60			
<b>085900 土木水利</b> 01 建筑与土木工程	40	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 工程力学或 812 结构力学或 855 传热学 复试科目：501 工程热力学或 502 结构设计原理或 518 岩石力学或 519 土力学或 522 隧道工程或 525 暖通空调或 526 弹性力学或 737 桥梁工程	3 年	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生
<b>125601 工程管理</b> 00 不区分研究方向	20	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无	3 年	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生
004 化工学院	拟招生人数：10			
<b>085600 材料与化工</b> 01 化学工程	1	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：708 无机与分析化学 B 或 711 煤化学	3 年	非全日制专业学位；同等学力加试科目：①仪器分析②煤化学；只招收在职定向就业考生
<b>085700 资源与环境</b> 01 矿业工程	1	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④823 工程流体力学或 895 物理化学 B 复试科目：513 矿物加工学	3 年	非全日制专业学位；同等学力加试科目：①机械设计基础 B②无机与分析化学；只招收在职定向就业考生
02 环境工程	1	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④872 环境工程原理 复试科目：751 化工原理 B	3 年	非全日制专业学位；同等学力加试科目：①仪器分析②煤化学；只招收在职定向就业考生
<b>085800 能源动力</b> 01 动力工程	1	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④853 过程流体力学或 890 工程热力学 A 复试科目：713 过程流体机械或 715 过程控制技术	3 年	非全日制专业学位；同等学力加试科目：①机械设计基础 B②自动控制原理；只招收在职定向就业考生

注：我校全日制接收推免生，非全日制不接收推免生，各专业拟招收推免生人数以最后确认录取人数为准。各专业最终招生人数根据教育部下达计划及实际录取推免人数进行相应的调整（可能增加或减少）。

专业代码、名称及研究方向	招生人数	考试科目	学制	备注
<b>086000 生物与医药</b> 01 生物工程	6	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④861 生物化学基础 复试科目：732 发酵工程	3 年	非全日制专业学位；同等学力加试科目：①仪器分析 ②生物工程原理；只招收在职定向就业考生
005 机电工程学院		拟招生人数：10		
<b>085500 机械</b> 01 机械工程	10	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	非全日制专业学位；同等学力加试科目：①机械设计基础②控制工程基础；只招收在职定向就业考生
006 信息与控制工程学院		拟招生人数：10		
<b>085400 电子信息</b> 01 电子与通信工程	5	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④824 信号与线性系统 复试科目：594 专业综合	3 年	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生
02 控制工程	5	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④868 电路 复试科目：555 专业综合	3 年	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生
007 管理学院		拟招生人数：120		
<b>125100 工商管理</b> 00 不区分研究方向	90	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无	3 年	非全日制专业学位；只招收在职定向就业考生
<b>125300 会计</b> 00 不区分研究方向	15	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无 复试科目：720 会计学 B	3 年	非全日制专业学位；同等学力加试科目：①财务分析 ②审计学；只招收在职定向就业考生
<b>125602 项目管理</b> 00 不区分研究方向	5	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无 复试科目：595 管理学 B	3 年	非全日制专业学位；同等学力加试科目：①统计学②工程经济学；只招收在职定向就业考生

注：我校全日制接收推免生，非全日制不接收推免生，各专业拟招收推免生人数以最后确认录取人数为准。各专业最终招生人数根据教育部下达计划及实际录取推免人数进行相应的调整（可能增加或减少）。

专业代码、名称及研究方向	招生人数	考试科目	学制	备注
<b>125603 工业工程与管理</b> 00 不区分研究方向	5	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无 复试科目：595 管理学 B	3 年	非全日制专业学位；同等学力加试科目：①统计学②宏观经济学；只招收在职定向就业考生
<b>125604 物流工程与管理</b> 00 不区分研究方向	5	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无 复试科目：595 管理学 B	3 年	非全日制专业学位；同等学力加试科目：①统计学②宏观经济学；只招收在职定向就业考生
<b>009 公共管理学院</b>	拟招生人数：210			
<b>125200 公共管理</b> 00 不区分研究方向	210	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③-无 ④--无	3 年	非全日制专业学位；只招收在职定向就业考生
<b>012 安全工程学院</b>	拟招生人数：10			
<b>085700 资源与环境</b> 01 安全工程	10	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④825 矿井通风与安全或 829 火灾动力学 复试科目：539 安全系统工程 B	3 年	非全日制专业学位；同等学力加试科目：①安全管理学②燃烧学；只招收在职定向就业考生
<b>013 电气与动力工程学院</b>	拟招生人数：10			
<b>085800 能源动力</b> 01 动力工程	3	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④806 流体力学或 807 工程热力学 复试科目：560 流体机械	3 年	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生
02 电气工程	7	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	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生

注：我校全日制接收推免生，非全日制不接收推免生，各专业拟招收推免生人数以最后确认录取人数为准。各专业最终招生人数根据教育部下达计划及实际录取推免人数进行相应的调整（可能增加或减少）。

专业代码、名称及研究方向	招生人数	考试科目	学制	备注
016 环境与测绘学院	拟招生人数：10			
<b>085700 资源与环境</b> 01 测绘工程	5	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④842 测量学或 844 地理信息系统基础 复试科目：557 测绘工程专业综合或 586 地图学基础与遥感原理	3 年	非全日制专业学位；同等学力加试科目：①工程测量学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；只招收在职定向就业考生
02 环境工程	5	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④872 环境工程原理 复试科目：573 环境工程基础（水、气）	3 年	非全日制专业学位；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；只招收在职定向就业考生
017 计算机科学与技术学院	拟招生人数：10			
<b>085400 电子信息</b> 01 计算机技术	5	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④874 数据结构或 875 数据库原理 复试科目：769 高级程序设计（上机测试）	3 年	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生
02 软件工程	5	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④874 数据结构或 875 数据库原理 复试科目：769 高级程序设计（上机测试）	3 年	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生
018 材料科学与工程学院	拟招生人数：10			
<b>085600 材料与化工</b> 01 材料工程	10	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	非全日制专业学位；不招同等学力；只招收在职定向就业考生

注：我校全日制接收推免生，非全日制不接收推免生，各专业拟招收推免生人数以最后确认录取人数为准。各专业最终招生人数根据教育部下达计划及实际录取推免人数进行相应的调整（可能增加或减少）。

专业代码、名称及研究方向	招生人数	考试科目	学制	备注
019 建筑与设计学院	拟招生人数：10			
<b>085500 机械</b> 01 工业设计工程	10	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③337 工业设计工程（概论） ④509 专业设计（4 小时） 复试科目：707 人机工程学	3 年	非全日制专业学位；同等学力加试科目：①工业设计方法学②工业设计史；只招收在职定向就业考生

注：我校全日制接收推免生，非全日制不接收推免生，各专业拟招收推免生人数以最后确认录取人数为准。各专业最终招生人数根据教育部下达计划及实际录取推免人数进行相应的调整（可能增加或减少）。