

## 2023 年非全日制专业学位硕士研究生招生专业目录

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
<b>001 地球科学学院</b> <b>085703 地质工程</b> 01 油气勘探地质工程 02 油气田开发地质工程 03 清洁能源勘探开发与 CO <sub>2</sub> 处置地质工程 04 油气资源大数据与智能工程	6	①101 政治 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④804 石油地质学	I. 同等学力加试科目：油气田勘探、普通地质学。 II. 招生对象为成班生，不招收零散考生。
<b>125601 工程管理</b> 01 地质工程管理；	1	①199 管理类综合能力 ②204 英语（二）	I. 招生对象为成班生，不招收零散考生。
<b>002 石油工程学院</b> <b>085706 石油与天然气工程</b> 01 油气藏渗流理论与开发技术 02 油气田钻采力学与控制工程 03 油气田流体力学与钻采工程 04 油气地质力学与工程 05 油气田化学与提高采收率 09 非常规油气工程理论与技术 10 油气工程信息化与智能化技术	3	①101 政治 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④829 石油与天然气工程综合	I. 同等学力加试科目：钻井工程理论与技术、油层物理学。
<b>125601 工程管理</b> 02 石油工程管理	11	①199 管理类综合能力 ②204 英语（二）	
<b>003 化学工程与环境学院</b> <b>125601 工程管理</b> 03 化学工程管理	8	①199 管理类综合能力 ②204 英语（二）	I. 招生对象：企业单独成班招生，零散招生。 II. 培养方式：零散招生的考生在校内集中授课，企业单独成班的考生派教师在企业进行集中授课，论文阶段统一在企业进行。
<b>004 机械与储运工程学院</b> <b>085706 石油与天然气工程</b> 06 油气输送与储存理论与技术 07 油气集输与城市输配理论与技术	2	①101 政治 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④837 应用流体力学	I. 同等学力考生加试油气集输、输气管道设计与管理。 招收零散考生，采取与全日制研究生一起上课等灵活学习方式。
<b>005 地球物理学院</b> <b>125601 工程管理</b> 01 地质工程管理	5	①199 管理类综合能力 ②204 英语（二）	I. 招收成班生、零散考生，采取集中授课、与全日制研究生一起上课等灵活学习方式
<b>006 安全与海洋工程学院</b> <b>085702 安全工程</b> 01 安全检测与监测 02 完整性管理 03 过程风险控制 04 安全人工智能 05 应急管理	4	①101 政治 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④849 安全系统工程	I. 同等学力加试科目：燃烧与爆炸学、工业安全技术。 II. 招收零散考生，采取与全日制研究生一起上课等灵活学习方式。
<b>085706 石油与天然气工程</b> 08 海洋油气工程理论与技术	3	①101 政治 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④826 海洋油气工程综合	I. 海洋油气工程综合包括海洋油气钻井、海洋油气工程装备。 II. 同等学力加试科目：油层物理、材料力学。 III. 招收零散考生，采取与全日制研究生一起上课等灵活学习方式。
<b>007 新能源与材料学院</b> <b>085808 储能技术</b> 01 先进储能材料 02 新型储能器件 03 能源存储与转化	6	①101 政治 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④864 新能源材料基础	I. 同等学力加试科目：现代分析测试方法、现代材料制备技术。 II. 不招收非英语考生。 III. 招收零散考生，采取集中授课、与全日制研究生一起上课等灵活学习方式。

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
<b>008 信息科学与工程学院</b> 125601 工程管理 05 控制工程管理	6	①199 管理类综合能力 ②204 英语（二）	I. 招收成班生、零散考生，采取集中授课、与全日制研究生一起上课等灵活学习方式。
<b>009 理学院</b> 125601 工程管理 03 化学工程管理	6	①199 管理类综合能力 ②204 英语（二）	I. 招生对象：企业单独成班招生，零散招生。 II. 培养方式：零散招生的考生在校内集中授课，企业单独成班的考生派教师在企业进行集中授课，论文阶段统一在企业进行。
<b>010 经济管理学院</b> 125100 工商管理 01 能源公司战略与管理 02 金融与财务管理 03 企业综合管理 04 商务智能与创新管理	75	①199 管理类综合能力 ②204 英语（二）	
<b>125300 会计</b> 01 财务会计与资本市场 02 财务管理理论与实务 03 管理与成本会计 04 内部控制与审计 05 大数据与财务决策	30	①199 管理类综合能力 ②204 英语（二）	I. 同等学力考生报考前须与导师联系。
<b>012 外国语学院</b> 055100 翻译 01 英语笔译（能源翻译）	6	①101 政治 ②211 翻译硕士英语 ③357 英语翻译基础 ④448 汉语写作与百科知识	I. 同等学力、跨专业报考加试科目：英语写作、基础笔译。 II. 复试笔试考查：写作 50%+英译汉 25%+汉译英 25%。
<b>013 人工智能学院</b> 085410 人工智能 01 油气资源大数据与智能工程 02 油气工程信息化与智能化技术 03 智能化学工程与技术 04 安全大数据与人工智能 05 人工智能及应用	2	①101 政治 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④856 数据结构与计算机网络	I. 同等学力考生报考前须与导师联系。
<b>021 非常规油气科学技术研究院</b> 125601 工程管理 01 地质工程管理 02 石油工程管理	6	①199 管理类综合能力 ②204 英语（二）	I. 招收成班生、零散考生，采取集中授课、与全日制研究生一起上课等灵活学习方式。
<b>031 克拉玛依校区</b> 125601 工程管理 02 石油工程管理	2	①199 管理类综合能力 ②204 英语（二）	I. 招收成班生、零散考生，采取集中授课、与全日制研究生一起上课等灵活学习方式。
<b>085706 石油与天然气工程</b> 06 油气输送与储存理论与技术	2	①101 政治 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④837 应用流体力学	I. 同等学力加试科目：油气集输、输气管道设计与管理。 II. 招收零散考生，采取与全日制研究生一起上课等灵活学习方式。
<b>125100 工商管理</b> 01 能源公司战略与管理 02 金融与财务管理 03 企业综合管理 04 商务智能与创新管理	6	①199 管理类综合能力 ②204 英语（二）	