

2024 年非全日制硕士研究生招生专业目录（单独考试）

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
001 地球科学学院 085703 地质工程 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 ₂ 处置地质工程 04 油气资源大数据与智能工程	1	①111 单考政治 ②240 单考英语 ③665 单考数学 ④804 石油地质学	
002 石油工程学院 085706 石油与天然气工程 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 油气田岩石力学与钻采工程 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	1	①111 单考政治 ②240 单考英语 ③665 单考数学 ④829 石油与天然气工程综合	
003 化学工程与环境学院 085602 化学工程 01 石油与天然气化学 02 油气加工工艺与工程 03 新材料与催化剂工程 04 生物与环境化工 05 油田化学与工程 06 新能源化工 07 过程强化与装备	1	①111 单考政治 ②240 单考英语 ③665 单考数学 ④830 化工原理	I. 不招收非英语考生。
085701 环境工程 01 “三废”治理及资源化 02 石油污染生态修复	1	①111 单考政治 ②240 单考英语 ③665 单考数学 ④834 环境工程	I. 不招收非英语考生。
004 机械与储运工程学院 085706 石油与天然气工程 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	1	①111 单考政治 ②240 单考英语 ③665 单考数学 ④837 应用流体力学	
006 安全与海洋工程学院 085702 安全工程 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	1	①111 单考政治 ②240 单考英语 ③665 单考数学 ④849 安全系统工程	I. 招收零散考生，采取与全日制研究生一起上课等灵活方式学习。
085706 石油与天然气工程 08 海洋油气工程理论与技术	1	①111 单考政治 ②240 单考英语 ③665 单考数学 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. 招收零散考生，采取与全日制研究生一起上课等灵活方式学习。
011 马克思主义学院 030500 马克思主义理论 01 马克思主义基本原理 02 马克思主义中国化研究 03 思想政治教育 04 中国近现代史基本问题研究 05 “一带一路”区域国别研究	10	①111 单考政治 ②240 单考英语 ③682 马克思主义理论综合 ④882 马克思主义基本原理	

专业代码、名称及研究方向	人数	考试科目	备注
031 克拉玛依校区 085703 地质工程 01 油气勘探地质工程	5	①111 单考政治 ②240 单考英语 ③665 单考数学 ④804 石油地质学	I. 招生对象为企业成班生、零散考生，采取集中授课、与全日制研究生一起上课等灵活方式学习。
085706 石油与天然气工程 01 油气藏渗流理论与开发技术	8	①111 单考政治 ②240 单考英语 ③665 单考数学 ④829 石油与天然气工程综合	I. 招生对象为企业成班生、零散考生，采取集中授课、与全日制研究生一起上课等灵活方式学习。
085706 石油与天然气工程 06 油气输送与储存理论与技术	2	①111 单考政治 ②240 单考英语 ③665 单考数学 ④837 应用流体力学	I. 招收零散考生，采取与全日制研究生一起上课等灵活方式学习。
085802 动力工程 02 化工过程机械	1	①111 单考政治 ②240 单考英语 ③665 单考数学 ④840 工程流体力学	I. 不招收非英语考生。
030500 马克思主义理论 01 马克思主义基本原理 02 马克思主义中国化研究 03 思想政治教育 04 中国近现代史基本问题研究 05 “一带一路”区域国别研究	2	①111 单考政治 ②240 单考英语 ③682 马克思主义理论综合 ④882 马克思主义基本原理	