



首页 部门概况 研究生招生 博士后 联系我们 渗流所招生

单位内网

研究生部 > 研究生招生 > 博士生 > 招生信息

2025年博士研究生招生专业目录

2024-10-22 15:04

字体: [大] [中] [小]

打印

中国石油勘探开发研究院2025年博士研究生招生专业目录

专业	研究方向	导师 (副导师)	考试科目	备注
081801 矿产普查与勘探	01油气成藏与含油气系统研究	贾承造	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3001构造地质学	院士
		杨智	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学	
		赵文智	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学	院士
		张水昌	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学	院士
		李国欣	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3001构造地质学或3002沉积岩石学	
	02非常规油气地质学	侯连华	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学	
		杨智	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学	
		白斌	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学	
		邱振	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学	
		朱如凯 (任义丽)	①1001英语 ②2019数据结构 ③3002沉积岩石学	
	04沉积与储层地质	刘化清 (许多年)	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学	西北分院
		张荣虎	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学	杭州院
		乔占峰	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学	杭州院

2025年博士研究生招生专业目录

	05油气地球化学与成藏	张水昌 李剑 秦胜飞	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学 ①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学或3014石油地球化学 ①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学	院士
	06油气地质综合研究	范国章 (王红平) (左国平)	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3001构造地质学	杭州院
		黄福喜	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学	
	07地层古生物与古环境	王晓梅	①1001英语 ②2002古生物地史学 ③3002沉积岩石学	
081802 地球探测与信息技术	02地球物理信息解释技术	曹 宏 (杨志芳)	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3004地震勘探原理	
		孙夕平 (于永才)	①1001英语 ②2003数字信号处理 ③3004地震勘探原理	
	03测井理论方法与处理评价技术	武宏亮	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3006测井基本原理及其处理解释	
		王克文 (刘鹏)	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3006测井基本原理及其处理解释	
	04测井软件工程	李 宁	①1001英语 ②2022Java语言与程序设计 ③3006测井基本原理及其处理解释	院士
		王才志	①1001英语 ②2022Java语言与程序设计 ③3006测井基本原理及其处理解释	
081803地质工程	02区带风险、目标风险评价和决策技术	李国欣	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3001构造地质学或3002沉积岩石学	
0818Z1 油气资源工程	02油气发展战略与勘探规划部署	黄福喜	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3002沉积岩石学	
	03油气储量计算、价值评估与资产评价	李国欣	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3001构造地质学或3002沉积岩石学	
	05油气安全与可持续发展战略研究	赵文智	①1001英语 ②2001石油地质学 ③3001构造地质学或3002沉积岩石学	院士
082001 油气井工程	02钻井机械装备与井下工具	刘伟 (李牧) (廖茂林)	①1001英语 ②2008工程流体力学 ③3005钻井工艺原理	工程技术院
	03钻井工艺新技术新方法	汪海阁	①1001英语 ②2008工程流体力学	工程技术院

2025年博士研究生招生专业目录

			③3005钻井工艺原理	
			刘伟 (李牧) (廖茂林)	①1001英语 ②2008工程流体力学 ③3005钻井工艺原理
			崔猛	①1001英语 ②2008工程流体力学 ③3005钻井工艺原理
	04钻井流体与储层保护新技术	孙金声	①1001英语 ②2006有机化学 ③3008高分子化学	院士 工程技术院
			王建华	①1001英语 ②2006有机化学 ③3008高分子化学
	06非常规油气藏钻完井新技术	袁光杰	①1001英语 ②2008工程流体力学 ③3005钻井工艺原理	工程技术院
082002 油气田开发工程	01油气田开发地质	孙龙德	①1001英语 ②2001石油地质学或2011开发地质学 ③3002沉积岩石学或3012油藏工程	院士
		李熙喆	①1001英语 ②2011开发地质学 ③3012油藏工程	
	02油气藏工程	李勇	①1001英语 ②2013渗流力学 ③3012油藏工程	
		夏朝辉	①1001英语 ②2013渗流力学 ③3012油藏工程	
		侯连华	①1001英语 ②2011开发地质学 ③3012油藏工程	
		雷征东	①1001英语 ②2012油层物理 ③3012油藏工程	
		赵伦	①1001英语或1002俄语 ②2011开发地质学 ③3012油藏工程	
		朱光亚	①1001英语 ②2012油层物理或2013渗流力学 ③3012油藏工程	
	03提高油气采收率工程	邹才能	①1001英语 ②2012油层物理 ③3012油藏工程	院士
		程杰成 (吕伟峰)	①1001英语 ②2013渗流力学 ③3012油藏工程	院士 只招非定向生
		吕伟峰	①1001英语 ②2012油层物理 ③3012油藏工程	
		位云生	①1001英语 ②2012油层物理 ③3012油藏工程	
		雷征东	①1001英语 ②2012油层物理	

2025年博士研究生招生专业目录

			③3012油藏工程	
		赵 伦	①1001英语或1002俄语 ②2013渗流力学 ③3012油藏工程	
		杨正明 (李海波)	①1001英语 ②2012油层物理 ③3012油藏工程	
		朱光亚	①1001英语 ②2012油层物理或2013渗流力学 ③3012油藏工程	
		郭建林	①1001英语 ②2013渗流力学 ③3012油藏工程	
	05低渗透油气田开发	胡文瑞	①1001英语 ②2012油层物理或2013渗流力学 ③3012油藏工程	院士
	07采油采气工程	刘 合	①1001英语 ②2018采油工程 ③3012油藏工程	院士
		曹 刚 (高 扬)	①1001英语 ②2009机械设计 ③3013理论力学	
		师俊峰 (赵瑞东)	①1001英语 ②2018采油工程 ③3012油藏工程	
	08储层改造	翁定为	①1001英语 ②2018采油工程 ③3012油藏工程	
0820Z1 油气信息工程	04智能油气田开发	吴淑红	①1001英语 ②2012油层物理或2019数据结构 ③3012油藏工程或3019数据挖掘	
	05智能油气田勘探	李 欣 (闫 林) (任义丽)	①1001英语 ②2001石油地质学或2019数据结构 ③3002沉积岩石学或3019数据挖掘	
0820Z2 油气田化学工程	03纳米化学剂和特殊功能化学剂分子设计与合成	刘 合	①1001英语 ②2018采油工程 ③3008高分子化学	院士
		金 旭 (石 阳) (王晓琦)	①1001英语 ②2006有机化学 ③3008高分子化学	
0820Z3 井下控制工程	01井下控制工程基础理论研究	苏义脑 (窦修荣) (高文凯)	①1001英语 ②2003数字信号处理或2014系统动力学或2021机械振动 ③3006测井基本原理及其解释处理或3007流体传动与控制或3010自动控制原理或3011通信原理	院士 工程技术院
	04井下测量系统和控制装备(工具)研究与开发	贾德利	①1001英语 ②2018采油工程 ③3010自动控制原理	

注：2025年博士生招生计划为30名。

