

西南石油大学

2022 年博士招生专业目录

专业代码、名称及研究方向	指导教师及研究方向	拟招生人数	初试科目	备注
001 石油与天然气工程学院 082000 石油与天然气工程★ (全日制和非全日制) 01 油气井力学与建井工程 02 油气井工作液与储层保护 03 多相流动理论与应用 04 天然气开发工程 05 油藏工程与提高采收率 06 油气藏增产改造理论与技术 07 采油气工程理论与技术 08 地质工程一体化 09 油气地面工程 10 油气管道建设、输送与储存 11 储运系统优化与完整性管理 12 海洋油气工程	罗平亚 (02、04、05、06、12、13、15) 周守为 (01、05、12、14) * 赵金洲 (04、05、06、07、11) 孙金声 (02、12、13、14、15) * 黄维和 (10、14) * 张烈辉 (04、05、08、15) 郭建春 (06、07) 刘向君 (01、08、14、15) 刘清友 (01、13、15) * 叶仲斌 (02、05、06) * 康毅力 (02、04、14) 练章华 (01、03、10、14)	76 全日制: 69 非全日制: 7	①1001 英语 ②2001 油气井工程综合 或 2002 油气田开发工程综合 或 2003 油气储运工程综合 ③3001 岩石力学或 3002 流体力学	电话: 028-83037014 1. 限招理工科考生 2. 科目②考试范围: a、油气井工程综合: 钻井与完井工程、 油气井工作液化学 b、油气田开发工程综合: 油气藏工程、采油工程 c、油气储运工程综合: 油气地面工程、管道输送与储存

专业代码、名称及研究方向	指导教师及研究方向	拟招生人数	初试科目	备注
13 天然气水合物开发 14 油气安全工程 15 油气工程人工智能	林元华 (01、14) 李 黔 (01、08、14、15) 王平全 (02) 付建红 (01、03、15) 张 智 (01、07、12、14) 李 皋 (01、02、08、15) 何世明 (01、03、12、14) 李早元 (01、02) 范翔宇 (01、08、13) 段永刚 (01、05、08、15) 游利军 (02、04、08) 石祥超 (01、08、15) 白 杨 (02、12、13、15) 钟显康 (11、12、14) 曾德智 (01、14) 赵立强 (02、04、05、06、07、12) 李晓平 (03、04、05) 杨兆中 (06、07、15) 郭 平 (03、04、05、12) 李海涛 (06、07、12、15) 蒲万芬 (05、06、07) 郭 肖 (04、05、08、13) 李 闽 (03、04) 李勇明 (04、06、07、13)		①1001 英语 ②2001 油气井工程综合 或 2002 油气田开发工 程综合或 2003 油气储 运工程综合 ③3001 岩石力学或 3002 流体力学	

专业代码、名称及研究方向	指导教师及研究方向	拟招生人数	初试科目	备注
<p>(方向同上页)</p> <p>01 油气井力学与建井工程</p> <p>02 油气井工作液与储层保护</p> <p>03 多相流动理论与应用</p> <p>04 天然气开发工程</p> <p>05 油藏工程与提高采收率</p> <p>06 油气藏增产改造理论与技术</p> <p>07 采油气工程理论与技术</p> <p>08 地质工程一体化</p> <p>09 油气地面工程</p> <p>10 油气管道建设、输送与储存</p> <p>11 储运系统优化与完整性管理</p> <p>12 海洋油气工程</p> <p>13 天然气水合物开发</p> <p>14 油气安全工程</p> <p>15 油气工程人工智能</p>	<p>贾春生 (04、05、13)</p> <p>刘建仪 (04、05、07、13)</p> <p>汤 勇 (04、05)</p> <p>蒋 琪 (05、07)</p> <p>王 健 (05、12)</p> <p>毛金成 (02、04、06、07、09、10、12、13)</p> <p>刘平礼 (06、07、12)</p> <p>刘永辉 (03、07)</p> <p>魏 兵 (05)</p> <p>李小刚 (06)</p> <p>汪周华 (04、05、12、13)</p> <p>欧成华 (04、05、08、15)</p> <p>熊 钰 (04、05、12、13)</p> <p>赖南君 (02、05、06)</p> <p>李长俊 (03、09、10、11、12、14、15)</p> <p>敬加强 (03、09、12、14)</p> <p>廖柯熹 (03、09、10、11、14)</p> <p>梁光川 (09、10、11、14)</p> <p>陈利琼 (10、11、14)</p> <p>熊友明 (01、12、13)</p> <p>朱红钧 (03、09、12、14)</p> <p>魏 纳 (03、10、12、13)</p> <p>张 杰 (01、03、12、14、15)</p> <p>曾凡辉 (06、08、12、15)</p>		<p>①1001 英语</p> <p>②2001 油气井工程综合 或 2002 油气田开发工程综合或 2003 油气储运工程综合</p> <p>③3001 岩石力学或 3002 流体力学</p>	

专业代码、名称及研究方向	指导教师及研究方向	拟招生人数	初试科目	备注
	胡永全 (06、07) 贾 虎 (02、05、06) 卢 聪 (06、07) 罗志锋 (06、07、08、15) 马天寿 (01、08、12、15) 王世彬 (02、06) 徐璧华 (01、02、12、15) 赵玉龙 (04、05、08、15) 贾文龙 (09、10、11) 金发扬 (05) 李年银 (06、07、12) 毛良杰 (01、03、12、13、14、15) 聂仁仕 (04、05、12) 谭晓华 (03、04) 许成元 (02、03、14) 程玉峰 (09、11、14) * 郭柏云 (01、03、14) * 盛家平 (04、05) * 曾凡华 (05、06) * 樊栓狮 (12、13) * 罗东红 (12) *		①1001 英语 ②2001 油气井工程综合 或 2002 油气田开发工 程综合或 2003 油气储 运工程综合 ③3001 岩石力学或 3002 流体力学	

专业代码、名称及研究方向	指导教师及研究方向	拟招生人数	初试科目	备注
002 地球科学与技术学院 081800 地质资源与地质工程◆ (全日制和非全日制) 01 矿产普查与勘探 02 勘查地球物理 03 油气田开发地质 04 地质工程 05 地球信息技术	王兴志 (01、03) 陈世加 (01、03) 唐洪明 (01、03) 蒋裕强 (01、03) 赵晓明 (01、03) 刘 宏 (01、02) 刘向君 (02、04) 周 路 (01、02) 尹 成 (02、05) 黄旭日 (02、03、05) 罗仁泽 (02、05) 范翔宇 (02、04) 赵 军 (01、02) 胡启军 (04) 胡叶正 (02、05) 张固澜 (02、05) 徐云贵 (02、05) 曹卫平 (02、05) 王泽根 (05)	20 全日制: 17 非全日制: 3	①1001 英语 ②2005 油气储层地质学 或 2008 工程地质学 ③3004 含油气盆地分析 3005 测井方法原理(含 处理、解释部分)或 3006 地震勘探(原理、 处理及解释)或 3019 地 球空间信息系统设计与 开发或 3001 岩石力学	电话: 028-83037178

专业代码、名称及研究方向	指导教师及研究方向	拟招生人数	初试科目	备注
	闫建平 (01、02) 张军伟 (04) 潘树林 (02) 苏培东 (04) 邹才能 (01) * 撒利明 (02) * 江同文 (01) *			
070900 地质学◆ (全日制和非全日制) 01 沉积学 (含古地理学) 02 矿物学、岩石学、矿床学 03 构造地质学 04 地球化学	王 剑 (01、02) 谭秀成 (01、02) 张廷山 (01、02) 彭 军 (01、02) 李 飞 (01、02) 付修根 (01、02、04) 郝爱华 (02) 巫晓兵 (02、04) 秦启荣 (03) 邬光辉 (03) 胡 广 (04) 韦恒叶 (01、04) 许 强 (03) 翟明国 (02) *	13 全日制: 11 非全日制: 2	①1001 英语 ②2015 高等岩石学或 2016 沉积学原理 ③3016 元素与同位素地 球化学或 3017 盆地构 造分析或 3018 成矿规 律与成矿预测	

专业代码、名称及研究方向	指导教师及研究方向	拟招生人数	初试科目	备注
003 机电工程学院 080200 机械工程◆ (全日制和非全日制) 01 机械制造及其自动化 02 机械设计及理论 03 机械电子工程 04 石油矿场机械 05 油气测控工程 06 结构安全工程	刘清友 (02、03、04) * 黄志强 (01、02、03、04、05) 梁 政 (02、04) 张 鹏 (02、06) 郑华林 (01、02、04) 祝效华 (01、02、03、04) 杨迎新 (02、04) 王国荣 (02、04) 侯勇俊 (02、04) 邵永波 (02、04、06) 况雨春 (01、02、04) 唐东林 (02、03、04) 韩传军 (02、04) 梁海波 (03、05) 田家林 (02、04) 柳 军 (02、04) 甯尤军 (02、04) 吴佳晔 (05) 黄本生 (04)	24 全日制: 21 非全日制: 3	01-05 方向初试科目 ①1001 英语 ②2006 现代测试技术或 2007 机械优化设计 ③3008 计算机辅助设计 与制造 06 方向初试科目: ①1001 英语 ②2014 弹性力学 ③3015 工程安全与防灾 减灾	电话: 028-83037251

专业代码、名称及研究方向	指导教师及研究方向	拟招生人数	初试科目	备注
	肖国清 (06) 胡启军 (06) 岑 康 (06) 樊晓一 (06)			
004 化学化工学院 081700 化学工程与技术◆ (全日制和非全日制) 01 化工过程模拟 02 能源高效转化与利用 03 油气田应用化学 04 材料化学工程 05 油气化工安全 06 油气田环境工程	罗平亚 (03、04) 孙金声 (03、04、05、06) * 黄志宇 (03、06) 叶仲斌 (02、03) * 诸 林 (01、02) 邹长军 (02、04、05) 段 明 (03、04、06) 肖国清 (04、05) 唐晓东 (02、03、04) 张 辉 (02、06) 解正峰 (02、04) 郭拥军 (02、03) 唐鋈磊 (02、03、04、05) 鲁红升 (03、04、06) 赖南君 (02、03)	24 全日制: 21 非全日制: 3	①1001 英语 ②2009 物理化学 ③3009 化工原理或 3010 有机化学或 3011 安全工程学	电话: 028-83037309

专业代码、名称及研究方向	指导教师及研究方向	拟招生人数	初试科目	备注
	王 兵 (03、04、06) 陈永东 (02、04) 刘宇程 (02、06) 周家斌 (04、06) 何 毅 (03、04、06) 刘一丁 (02、04) 周晓亮 (02、04) 王 豪 (02、06) 熊 艳 (03、04、06) 苟绍华 (03、04、06) * Pher G. Andersson (02、03、04) * 王文和 (05) * 彭志刚 (03、04) 石 伟 (03、04) 李早元 (03) 蒲万芬 (02、03) 张安安 (02)			
005 新能源与材料学院 0817Z1 材料化学工程 (全日制和非全日制) 01 材料腐蚀与防护工程 02 材料表面化学与工程	周 莹 (04、05) 林元华 (01、02)	14 全日制: 12 非全日制: 2	①1001 英语 ②2010 材料科学理论 ③3012 材料物理化学	电话: 028-83037955

专业代码、名称及研究方向	指导教师及研究方向	拟招生人数	初试科目	备注
03 高分子材料化学与工程 04 无机非金属材料工程 05 新能源材料化学 06 新能源材料与器件 07 储能材料与技术 08 人工智能辅助的材料研究	李云涛 (03、05) 何显儒 (03、05) 周 明 (02、03) 黄跃龙 (05、06) 武元鹏 (02、03) 于 华 (05、06) 程小伟 (04、01) 李 星 (06、07) 黄本生 (02、08) 李振宇 (03、06) 李 明 (03、04) 刘兆清 (05、06) *			
009 理学院 0820Z2 石油工程计算技术 (全日制和非全日制) 01 石油工程数值方法 02 石油工程模拟理论与方法 03 石油工程信息分析与处理 04 石油工程中的计算智能 05 人工智能与智慧油气田	郭大立 (01、02) 闵 帆 (03、04、05) 宋国杰 (01、02、05) 闵 超 (02、03、05) 吴新星 (01、02) 王 欣 (04、05)	4 全日制: 3 非全日制: 1	①1001 英语 ②2011 数学物理方程或 2012 数据结构 ③3013 数值分析	电话: 028-83037653

专业代码、名称及研究方向	指导教师及研究方向	拟招生人数	初试科目	备注
010 经济管理学院 0820Z1 石油工程管理 （全日制和非全日制） 01 油气藏经营管理 02 油气安全与战略管理 03 油气工程系统管理与优化决策 04 油气资源评价与项目管理 05 石油人力资源开发与管理	张吉军（01、02、05） 余晓钟（03、04、05） 何 沙（01、02、04） 高 军（02、04、05） 刘鸿渊（01、02、05） 吴晓明（02、04、05） 郑小强（02、04、05） 苏 昊（01、02、05） 庞 敏（02、03、04）	9 全日制：5 非全日制：4	①1001 英语 ②2013 高级管理学 ③3014 项目管理	电话：028-83035479

特别说明：

- 1、上表包括全日制和非全日制招生专业目录。
- 2、表中标注★的专业为国家重点学科，标注◆的专业为省部级重点学科。
- 3、标注*的为校外博士生导师，校外博士生导师每年招生人数不超过1人，累计在读人数不超过3人。
- 4、专业目录公布的是拟招生计划，各专业拟招生人数最后根据国家下达的2022年招生计划和生源情况进行适当调整；请考生报名时，一定要跟报考导师取得联系，征得导师同意，并提交报考博士生导师同意书。
- 5、一级学科080200 机械工程06方向：结构安全工程，承建单位是土木工程与测绘学院。