

西南石油大学2023年硕士推免生招生专业目录

学院、专业、研究方向	拟接收推免生人数	学制	联系人	联系方式
001石油与天然气工程学院	100		邓老师	028-83037014
080103流体力学	3	3		
01(全日制)计算流体力学				
02(全日制)多相流体力学				
03(全日制)渗流力学				
082000石油与天然气工程	67	3		
01(全日制)油气井、油气田开发与海洋油工程	42			
02(全日制)油气储运工程	25			
0820J1能源与人工智能	15	3		
01(全日制)智能油气工程				
085706石油与天然气工程(专业学位)	15	3		
01(全日制)油气井、油气田开发与海洋油工程	10			
02(全日制)油气储运工程	5			
002地球科学与技术学院	37		王老师	028-83037178
070900地质学	7	3		
01(全日制)沉积学(含古地理学)				
02(全日制)矿物学、岩石学、矿床学				
03(全日制)构造地质学				
04(全日制)地球化学				
081800地质资源与地质工程	20	3		
01(全日制)矿产普查与勘探(含油气田开发地质)	9			
02(全日制)地球探测与信息技术	7			
03(全日制)地质工程	2			
04(全日制)地球空间信息理论与技术	2			
085703地质工程(专业学位)	10	3		
01(全日制)油气田勘探、开发地质工程	4			
02(全日制)勘查地球物理工程	2			
03(全日制)岩土与地质工程	2			
04(全日制)地学信息工程	2			
003机电工程学院	43		张老师 葛老师	028-83037251
080100力学	3	3		
01(全日制)工程力学				
02(全日制)流体力学				
03(全日制)固体力学				
080200机械工程	10	3		
01(全日制)机械设计及理论				
02(全日制)机械电子工程				
03(全日制)机械制造及其自动化				
04(全日制)石油矿场机械				
05(全日制)海洋油气装备				
06(全日制)地热开采与利用装备				
07(全日制)氢能装备技术				
080400仪器科学与技术	5	3		
01(全日制)精密仪器技术与工程				
02(全日制)测试计量技术及仪器				
080700动力工程及工程热物理	5	3		
01(全日制)流体机械及工程				
02(全日制)化工过程机械				
03(全日制)油气过程装备与安全技术				
04(全日制)新能源科学与工程				
085500机械(专业学位)	10	3		
01(全日制)不区分研究方向				
085407仪器仪表工程(专业学位)	5	3		
01(全日制)不区分研究方向				
085802动力工程(专业学位)	5	3		
01(全日制)不区分研究方向				

学院、专业、研究方向	拟接收推免生人数	学制	联系人	联系方式
004化学化工学院	39		王老师	028-83037309
081700化学工程与技术	27	3		
01(全日制) 油气田应用化学				
02(全日制) 石油与天然气加工				
03(全日制) 能源高效转化与利用				
04(全日制) 材料化学工程				
05(全日制) 油气化工安全				
06(全日制) 化工大数据				
07(全日制) 氢能科学与技术				
08(全日制) 电化学储能				
09(全日制) 碳捕集与催化转化				
10(全日制) 废弃物资源化				
083000环境科学与工程	5	3		
01(全日制) 水污染防治与综合利用				
02(全日制) 工业固体废物处理与资源化				
03(全日制) 大气污染物减排与防治				
04(全日制) 油气工业场地污染成因与治理技术				
05(全日制) 碳排放控制与管理				
085602化学工程（专业学位）	5	3		
01(全日制)不区分研究方向				
085701环境工程(专业学位)	2	3		
01(全日制)不区分研究方向				
005新能源与材料学院	30		彭老师	028-83037955
080500材料科学与工程	20	3		
01(全日制)材料物理与化学				
02(全日制)材料学				
03(全日制)材料加工工程				
04(全日制)新能源材料与工程				
05(全日制)材料化学工程				
06(全日制)储能材料与技术				
07(全日制)人工智能辅助的材料研究				
08(全日制)材料智能制造				
09(全日制)储氢输氢材料与技术				
10(全日制)绿色低碳、零碳能源材料与技术				
11(全日制)天然气及页岩气开发、利用及输送新材料				
12(全日制)油气田分离与环境修复材料				
085601材料工程（专业学位）	10	3		
01(全日制)材料化学工程				
02(全日制)油气井工程材料				
03(全日制)新能源材料与器件				
04(全日制)储能材料与技术				
05(全日制)储氢输氢材料与技术				
06(全日制)绿色低碳、零碳能源材料与技术				
07(全日制)天然气及页岩气开发、利用及输送新材料				
08(全日制)油气田分离与环境修复材料				

学院、专业、研究方向	拟接收推免生人数	学制	联系人	联系方式
006计算机科学学院	40		何老师	028-83037504
077500计算机科学与技术	15	3		
01(全日制)计算机应用技术				
02(全日制)计算机软件与理论				
03(全日制)计算机系统结构				
04(全日制)虚拟现实与计算机模拟				
05(全日制)嵌入式系统设计与开发				
06(全日制)大数据技术				
0775J1能源与人工智能	5	3		
01(全日制)智慧新能源				
083500软件工程	10	3		
01(全日制)软件工程理论与方法				
02(全日制)软件工程技术				
03(全日制)软件服务工程				
04(全日制)石油领域软件工程				
05(全日制)数据工程理论与技术				
06(全日制)机器学习				
083900网络空间安全	10	3		
01(全日制)密码学与大数据安全				
02(全日制)网络与系统安全				
03(全日制)油气工业信息安全				
007电气信息学院	29		杨老师	028-83037555
081100控制科学与工程	8	3		
01(全日制)控制理论与控制工程				
02(全日制)检测技术与自动化装置				
03(全日制)模式识别与智能系统				
04(全日制)建模仿真理论与技术				
05(全日制)油气人工智能与控制				
085401新一代电子信息技术（含量子技术等）（专业学位）	5	3		
01(全日制)现代通信技术与物联网工程				
02(全日制)信号探测、检测、监测与智能信息处理				
03(全日制)无线与移动通信系统				
04(全日制)油气田信息化				
085406控制工程（专业学位）	7	3		
01(全日制)智能检测与控制				
02(全日制)检测技术与自动化装置				
03(全日制)系统建模与仿真技术				
04(全日制)信息获取、处理与控制				
085801电气工程（专业学位）	9	3		
01(全日制)电力系统及其自动化				
02(全日制)电力电子与电力传动				
03(全日制)油气田电气控制与信息技术				
04(全日制)新能源发电与并网				
05(全日制)碳监测和节能减排技术				

学院、专业、研究方向	拟接收推免生人数	学制	联系人	联系方式
008土木工程与测绘学院	25		张老师	028-83037610
081400土木工程	11	3		
01(全日制)岩土工程				
02(全日制)结构工程				
03(全日制)供热、供燃气、通风及空调工程				
04(全日制)防灾减灾工程及防护工程				
05(全日制)桥梁与隧道工程				
06(全日制)土木工程建造与管理				
07(全日制)土木工程材料				
085901土木工程(专业学位)	10	3		
01(全日制)岩土工程				
02(全日制)结构工程				
03(全日制)供热、供燃气、通风及空调工程				
04(全日制)土木工程建造与管理				
085704测绘工程(专业学位)	4	3		
01(全日制)摄影测量与遥感				
02(全日制)大地测量学与测量工程				
03(全日制)油气空间信息工程				
009理学院	14		张老师	028-83037653
070100数学	8	3		
01(全日制)基础数学				
02(全日制)计算数学				
03(全日制)概率论与数理统计				
04(全日制)应用数学				
05(全日制)运筹学与控制论				
06(全日制)数学教育				
07(全日制)油气人工智能				
025200应用统计(专业学位)	6	3		
01(全日制)石油统计与风险管理				
02(全日制)数据分析与处理				
03(全日制)不确定性预测与决策				
04(全日制)能源大数据科学				
010经济管理学院	30		徐老师	028-83035479
020200应用经济学	8	3		
01(全日制)国际贸易学				
02(全日制)产业经济学				
03(全日制)区域经济学				
04(全日制)金融学				
05(全日制)能源经济学				
0820Z1石油工程管理	2	3		
01(全日制)油气藏经营管理				
02(全日制)油气安全与战略管理				
03(全日制)油气工程系统管理与优化决策				
04(全日制)油气资源评价与项目管理				
05(全日制)石油人力资源开发与管理				
120100管理科学与工程	6	3		
01(全日制)管理科学				
02(全日制)管理系统工程				
03(全日制)工业工程				
04(全日制)信息系统与信息管理				
05(全日制)社会管理工程				
120200工商管理	10	3		
01(全日制)会计学				
02(全日制)企业管理				
03(全日制)技术经济及管理				
04(全日制)人力资源管理				
125603工业工程与管理(专业学位)	2	3		
01(全日制)不区分研究方向				
125604物流工程与管理(专业学位)	2	3		
01(全日制)不区分研究方向				

学院、专业、研究方向	拟接收推免生人数	学制	联系人	联系方式
011法学院	14		平老师	028-83032026
030100 法学	6	3		
01(全日制)环境与资源保护法学				
02(全日制)民商法学				
03(全日制)经济法学				
04(全日制)宪法学与行政法学				
030300社会学	3	3		
01(全日制)社会工作				
02(全日制)社会管理与社会政策				
03(全日制)应用社会学				
035102法律（法学）(专业学位)	2	3		
01(全日制)不区分研究方向				
035200社会工作(专业学位)	3	3		
01(全日制)不区分研究方向				
012马克思主义学院	10		徐老师	028-83032011
030500马克思主义理论	10	3		
01(全日制)马克思主义基本原理				
02(全日制)马克思主义中国化研究				
03(全日制)思想政治教育				
04(全日制)中国近现代史基本问题研究				
013外国语学院	6		罗老师	028-83032121
050211外国语言学及应用语言学	2	3		
01(全日制)外语教育理论与实践				
02(全日制)翻译理论与实践				
03(全日制)油气资源国研究				
04(全日制)英语语言学				
055101英语笔译(专业学位)	2	3		
01(全日制)不区分研究方向				
055103俄语笔译(专业学位)	2	3		
01(全日制)不区分研究方向				
014体育学院	6		汪老师	028-83032674
045201体育教学(专业学位)	6	3		
01(全日制)不区分研究方向				
015艺术学院	6		王老师	028-83037867
135105广播电视（专业学位）	6	3		
01(全日制)广播电视编导				
02(全日制)播音主持艺术				
03(全日制)新媒体视听艺术				
备注：1、实际招生人数以当年国家下达的招生计划为准，拟招收硕士推免生和直博生人数以最后推免生系统确认的录取人数为准（各专业招生人数均可能有增、减）； 2、专业目录以教育部最终通过审核的为准。				