

四川理工学院

2019 年硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	主要 指导教师	考试科目	备注
001 化学工程学院	联系人：刘兴勇 0813-5505279、罗丽梅 0813-5505860 邮箱：Liuxy@suse.edu.cn		
0817 化学工程与技术			
081701 化学工程		① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 802 有机化学或 804 化工原理	复试：化学综合 加试：物理化学、分析化学
_01 化工过程开发/模拟 _02 传质与分离 _03 过程强化与节能	杨虎、杜怀明、张峰榛		
081702 化学工艺			
_01 有机化工 _02 无机化工 _03 精细化工 _04 化工新材料	刘兴勇、黄斌、卫晓利、于海莲		
081704 应用化学			
_01 表面活性剂合成及应用 _02 工业分析	王洪辉、颜杰、李敏娇、付大友、张述林、胡震、吕永军		
081705 工业催化			
_01 绿色催化技术 _02 催化剂工程	郝世雄、杨郭		
081722 制药工程			
_01 生物制药工程技术 _02 药物合成工程与工艺 _03 药物活性成分分离纯化及结构修饰	潘明、丁杰、张利、程纯儒、梁兴勇、刘义、李再新、赵志平、张智、刘忠渊、付清泉、左之利、黄胜雄		
▲085204 材料工程(专业学位)			
_01 化工新材料	颜杰、刘兴勇、杨虎、黄斌、付大友、刘义、卫晓利、胡强	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 801 材料科学基础或 802 有机化学或 804 化工原理	
002 生物工程学院	联系人：李老师 0813-5505872 邮箱：4469344@qq.com		
0832 食品科学与工程			
083201 食品科学		① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二 ④ 805 微生物学或 803 食品化学	复试：食品工艺学 加试：化工原理、生物化学
_01 食品生物技术 _02 现代食品加工理论与基础 _03 食品原料与品质 _04 食品健康与安全	左勇、黄丹、刘君、王川、赵兴秀、李丽、邹伟、张强、赵长青、龚利娟、潘明、叶阳、魏丕伟、冯治平、刘达玉		
083203 农产品加工及贮藏工程			
_01 现代食品加工技术与装备 _02 农产品贮藏工程	周健、李文俊、管秀琼、刘军、李丽、袁先铃、李东、刘清斌、		

_03 副产物处理与资源化利用	钟世荣、吴华昌、邓静		
0832Z1 酿酒工程			
_01 酿酒生物技术及应用 _02 酿酒过程分析与调控 _03 酿酒机械化与智能化	罗惠波、黄治国、曹新志、明红梅、宗绪岩、卫春会、张楷正、赵金松、边名鸿、叶光斌、赵海、张文学、张良、沈才洪、张宿义、许德富、倪斌、敖宗华、赵东、卢中明、唐圣云		复试: 微生物工程工艺原理 加试: 化工原理、生物化学
▲085231 食品工程(专业学位)			
_01 农产品精深加工	左勇、曹新志、李丽、刘清斌、叶阳、李东、冯治平、李丽、吴华昌、邓静、刘达玉		复试: 食品工艺学 加试: 化工原理、生物化学
_02 食品安全工程	袁先铃、钟世荣		
_03 酿酒工程	罗惠波、黄治国、宗绪岩、周健、张楷正、黄丹、卫春会、明红梅、赵金松、邹伟、张强、边名鸿、叶光斌、赵海、张文学、张良、沈才洪、张宿义、许德富、倪斌、敖宗华、赵东、卢中明、唐圣云	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 805 微生物学或 803 食品化学	复试: 微生物工程工艺原理 加试: 化工原理、生物化学
095135 食品加工与安全			
_01 粮油精深加工	魏丕伟、王川、赵兴秀		
_02 食品安全控制技术	刘军、刘君、赵长青、龚利娟、潘明、王世宽	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 341 农业知识综合三 ④ 805 微生物学或 803 食品化学	复试: 食品工艺学 加试: 化工原理、生物化学
003 机械工程学院	联系人: 胡光忠 0813-5506768 邮箱: hgzdhx@163.com 联系人: 杨先超 0813-5506785 邮箱: 417368315@qq.com		
0802 机械工程			
080201 机械制造及其自动化			
_01 数控技术与柔性制造单元 _02 智能制造及装备 _03 智能系统与智能工厂 _04 制造业信息化	刘康、胥云、田建平、廖映华、张捷、张良栋、郭翠霞		
080202 机械电子工程			
_01 工业机器人技术 _02 专用机床驱动控制系统集成 _03 机电设备设计开发 _04 生产过程控制与自动化	何庆中、胡莲君、黄丹平、孙祥国	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 806 机械设计或 807 机械原理	复试: 机械设计基础 加试: 工程力学、机械制造技术基础
080203 机械设计及理论			
_01 产品创新与优化设计 _02 虚拟设计与仿真 _03 产品逆向工程 _04 可重构设计 _05 智能机构与仿生	李开世、胡光忠、唐克伦、杨长牛、孙泽刚、文华斌、罗云蓉、张杰		

0802Z1 过程设备与机械			
_01 多相流理论及工程 _02 分离与净化技术及工程 _03 节能减排与特种设备 _04 水污染控制装备与工程 _05 固体废弃物资源化工程 _06 承压设备安全及可靠性保障	曾涛、柳忠彬、贺元成、林海波、石艳		
0802Z2 过程装备检测及自动化			
_01 分布式监测与智能控制 _02 机器视觉 _03 承压设备监测与预警 _04 智能传感与数据融合	何庆中、李俊、黄丹平、杨大志		
▲085201 机械工程（专业学位）			
_01 先进制造技术与智能化 _02 机电系统设计与开发 _03 机械优化与创新设计方法及应用 _04 过程装备设计与开发	刘康、李开世、曾涛、胡光忠、柳忠彬、胥云、田建平、何庆中、胡莲君、李俊、廖映华、唐克伦、黄丹平、贺元成、林海波、张捷、张良栋、郭翠霞、孙祥国、杨长牛、孙泽刚、文华斌、罗云蓉、张杰、石艳、杨大志	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 806 机械设计或 807 机械原理	
▲085204 材料工程(专业学位)		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 801 材料科学基础	复试: 机械工程材料 加试: 材料制备科学技术、材料概论
_01 金属材料制备与成型技术	谢文玲, 李秀兰, 王佳		
▲135108 艺术设计(专业学位)		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 701 艺术概论 ④ 821 产品设计基础	复试: 命题设计 加试: 工业设计方法论、工业设计史
_01 产品设计	胡光忠、张玲玉、张久美		
004 自动化与信息工程学院	联系人: 熊兴中 0813-5505870、杨平先 0813-5506188 邮箱: xzxiong@suse.edu.cn,		
0811 控制科学与工程			
081101 控制理论与控制工程			
_01 先进控制与优化 _02 非线性理论及应用 _03 智能机器人 _04 计算机控制技术及应用	虞先国、熊兴中、黎克麟、傅成华、任小洪、谭功侗、罗毅	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 809 自动控制原理或 810 数字电子技术或 811 电路分析基础或 816 数据结构与算法	复试: 自动控制原理、电路分析基础、数字电子技术、高级语言程序设计四选一（所选科目与初试科目不重复） 加试: 模拟电子技术、信号与系统
081102 检测技术与自动化装置			
_01 智能传感器与智能测试 _02 检测技术与信号处理 _03 自动化仪表 _04 计算机测试系统 _05 环境安全检测 _06 桥梁检测	虞先国、贾金玲、姚娅川、江华、陈昌忠、侯劲、刘永春		
081103 系统工程			

_01 信息系统和网络安全工程 _02 系统的建模、仿真与控制 _03 基于网络环境的系统工程	兰恒友、蔡乐才、彭 、史方、 丁菊蓉、刘长江		
081104 模式识别与智能系统			
_01 智能计算 _02 模式识别 _03 图像处理 _04 信号处理	熊兴中、杨平先、孙兴波、周顺 勇、陈明举、刘小芳、邓小燕		
0811Z1 电力系统及智能控制			
_01 智能电网状态监测与故障诊 断 _02 电力系统运行和控制 _03 人工智能在电力系统中的应 用	宋弘、姚毅、罗毅、傅成华、吴 浩、干树川		
▲085210 控制工程(专业学位)			
_01 智能控制与系统优化	庾先国、谭功全、侯劲、蔡乐才、 刘小芳		
_02 智能测试与专家系统	姚毅、贾金玲、姚娅川、江华、 邓小燕	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二	
_03 智能信息处理	熊兴中、杨平先、周顺勇、丁菊 蓉、邓小燕	③ 302 数学二 ④ 809 自动控制原理或 810 数字电子技术或 811 电路分析基础或 816 数据 结构与算法	
_04 嵌入式系统与智能控制	任小洪、陈昌忠、贾金玲、干树 川、刘永春、陈明举		
_05 大数据与智能电网	傅成华、宋弘、江华、罗毅、吴 浩		
_06 网络系统与信息安全	彭龔、叶晓彤、朱文忠、史方、 孙兴波		
005 材料科学与工程学院	联系人: 陈建 0813-5505699、曾宪光 0813-5505549 邮箱: suseff@163.com		
0817Z3 腐蚀与防护			
_01 腐蚀电化学 _02 材料表面技术 _03 化工新材料	龚敏、谢斌、林修洲、罗宏、曾 宪光、杨瑞嵩、马建军、姜彩荣	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 302 数学二	
0817Z5 材料化学工程		④ 801 材料科学基础或 802 有机化学或 804 化工 原理	
_01 功能高分子材料 _02 功能薄膜材料 _03 新型碳材料	颜杰、陈建、李新跃、王红、李 明田、王兆华、邹智挥、崔学军、 金永中、附青山		复试: 材料工程基础 或化学综合 加试: 材料制备科学 技术、材料概论
▲085204 材料工程(专业学位)			
_01 材料表面技术 _02 特种高分子材料 _03 碳及碳化物材料 _04 防腐蚀工程	龚敏、颜杰、李建章、谢斌、陈 建、林修洲、罗宏、曾宪光、金 永中、杨瑞嵩、崔学军、李明田、 罗昌森、王红、李明田、邹智挥、 附青山、彭传丰、李玉玺、黄春	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 801 材料科学基础或 802 有机化学或 804 化工	

	蓉、李兵红	原理		
006 计算机学院	联系人: 彭龔 0813-5505885 张弘 0813-5505877 邮箱 2634932795@qq.com			
081123 企业信息系统与工程				
_01 企业信息系统与工程建模 _02 企业信息系统与工程管理 _03 物联网技术及应用 _04 大数据与人工智能技术及应用	彭龔、刘小芳、蔡乐才、贾金玲、朱文忠、叶晓彤	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 816 数据结构与算法	复试: 高级语言程序设计 加试: 模拟电子技术 信号与系统	
007 土木工程学院	联系人: 郭毅 0813-5505953、司马卫平 0813-5506018、李俊 18708328330 邮箱: 289649763@qq.com			
085204 材料工程(专业学位)		① 101 思想政治理论	复试: 土木工程材料 加试: 材料制备科学技术、材料概论	
_01 建筑材料	吴佳晔、张应迁*	② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 801 材料科学基础		
008 数学与统计学院	联系人: 张老师 0813-5505662 邮箱: stxyzhangrs@163.com			
0701 数学				
070101 基础数学			复试: 常微分方程 加试: 复变函数、数学建模	
_01 代数方法在大数据分析中的应用 _02 函数空间与算子理论 _03 微分几何及其应用	张金山、江治杰、王 瑜			
070102 计算数学				
_01 高性能数值计算 _02 金融数据分析 _03 图像识别技术	吴树林、蔺富明	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 601 数学分析 ④ 808 高等代数		
070104 应用数学				
_01 神经网络动力学 _02 混沌系统分析 _03 不确定性处理的数学	黎克麟、卢天秀			
070105 运筹学与控制论				
_01 运筹与优化 _02 网络优化与智能控制 _03 随机优化与决策	兰恒友、谢凡荣			
081122 非线性系统优化与控制		① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 809 自动控制原理		复试: 高级语言程序设计 加试: 模拟电子技术、信号与系统
_01 神经网络与非线性信息处理 _02 智能信息挖掘与决策优化	余妙妙、李天增			
120124 统计与决策		① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 303 数学三 ④ 812 管理学原理	复试: 企业管理综合 加试: 微观经济学、战略管理	
_01 金融统计与风险管理 _02 决策分析及应用 _03 统计建模	刘长江、尹凤			
009 化学与环境工程学院	联系人: 蒋维东 0813-5505601、18980239056 邮箱: jwdxb@163.com			
0703 化学				

070301 无机化学			
_01 功能无机配合物			
070303 有机化学			
_01 人工酶催化			
_02 有机合成方法学	蒋维东、李建章、谢斌、郑兴文、	① 101 思想政治理论	
070304 物理化学	邹立科、李玉龙、钟俊波、杨义、	② 201 英语一	
_01 光催化	刘应乐、王军	③ 702 无机化学	
_02 电化学与传感		④ 802 有机化学	
0703Z1 绿色催化			
_01 环境催化			
_02 能源催化			
0817Z1 再生资源化工			复试: 化学综合
_01 固体废物处理及资源化利用	庾先国、王成端、刘兴勇、袁东、		加试: 物理化学、分析化学
_02 废水处理及资源化利用	袁基刚、桂明生、李瑞桢		
0817Z4 绿色化学与技术		① 101 思想政治理论	
_01 绿色催化新材料与新技术	李建章、蒋维东、钟俊波、杨义、	② 201 英语一	
	刘应乐	③ 302 数学二	
_02 环境友好材料的开发与应用	谢斌、李慎新、邹立科、李玉龙、	④ 802 有机化学或 804 化工原理	
	王军、郑兴文		
▲085204 材料工程(专业学位)		① 101 思想政治理论	
_01 环境催化材料	李建章、蒋维东、钟俊波、杨义、	② 204 英语二	
	谢斌、刘应乐	③ 302 数学二	
		④ 801 材料科学基础或 802 有机化学或 804 化工原理	
010 法学院	联系人: 邱老师 0813-5364828	邮箱: 13694837@qq.com	
▲0351 法律(专业学位)			
▲035101 法律(非法学)		① 101 思想政治理论	
_01 基层司法实务	吴斌、陈于后、宋平、邹国正、	② 201 英语一	
_02 知识产权法	缪铤、杨帆、杨丽、张天智、余文、李杨、蒋宗涛、徐宏	③ 398 法硕联考专业基础课(非法学)	
		④ 498 法硕联考综合课(非法学)	复试: 刑法学和民法学综合
▲035102 法律(法学)		① 101 思想政治理论	加试: 刑事诉讼法、民事诉讼法
_01 基层司法实务	杨汉国、支果、邓肆、江凌燕、	② 201 英语一	
_02 基层司法实务(非全日制)	凌潇、秦双星、梁云春、黄晓春、	③ 397 法硕联考专业基础课(法学)	
_03 知识产权法	田丰、詹永斌	④ 497 法硕联考综合课(法学)	
_04 知识产权法(非全日制)			
011 美术学院	联系人: 邓婷尹 0813-2107907	邮箱: 345832521@qq.com	
▲1351 艺术(专业学位)			
▲135107 美术(专业学位)		① 101 思想政治理论	复试: 中国画方向:
_01 中国画创作研究	彭永馨、余远花、张恨雨、徐祥麟	② 204 英语二	水墨写生; 油画方向: 油画写生; 水彩
		③ 701 艺术概论	

_02 油画创作研究	罗小兵、邓军、范益民、杨坤	④ 817 绘画素描	画方向：水彩写生 加试： 中外美术史、 绘画构图
_03 水彩画创作研究	蒋才坤、梁川、赵霞		
▲135108 艺术设计(专业学位)			
_01 视觉传达设计研究	周靖明、黄磊、杨剑、朱玉梅	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 701 艺术概论 ④ 818 图形创意	复试： 商业设计 加试： 现代设计史、 字体设计
_02 环境艺术设计研究	李平毅、李莲、唐莉英、李富彬	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 701 艺术概论 ④ 819 环境快题设计	复试： 环境设计与计算 机表现 加试： 现代设计史、 环境设计手绘表现
012 音乐学院	联系人：石敦岗 13990093969 邮箱：398591762@qq.com 联系人：王倩 18381357773 邮箱：345211169@qq.com		
▲135101 音乐(专业学位)			
_01 钢琴	石敦岗、毛波、郑培、黄晓东、 代晓琴、曾慧敏、王玮立	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 701 艺术概论 ④ 820 中外音乐简史	复试： 演奏 4 首钢琴 作品、练耳 加试： 基本乐理、和 声学基础理论
_02 声乐	魏玉梅、吴踊、黄志勇、钟迪、 罗立章		复试： 演唱 4 首声乐 作品、练耳 加试： 基本乐理、和 声学基础理论
_03 器乐（小提琴、二胡）	谭勇、毛羽		复试： 演奏 4 首器乐 作品、练耳 加试： 基本乐理、和 声学基础理论
013 管理学院	联系人：毛老师 0831-5980143 邮箱：317634521@qq.com		
120100 管理科学与工程			
_01 会计与财务管理	王霞、龙承春、郭岚、曾馨榕	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 303 数学三 ④ 812 管理学原理	复试： 企业管理综合 加试： 微观经济学、 战略管理
_02 工程管理	陈一君、毛亮、吴佳晔、曾绍伦、 林明华		
_03 建设工程与项目管理			
_04 战略管理			
_05 人力资源管理			
_06 信息管理与电子商务	刘小芳、李晖		
1201Z1 企业发展与创新	陈一君、林明华、杨晓宇		
1201Z2 产业组织与规制	何凡、李启宇、曾绍伦		
1253 会计(专业学位)			
_01 公司治理与战略	陈一君、毛亮、曾绍伦、曾祥凤、 叶一军、林明华、张朝孝、李晖	①199 管理类联考综合能 力 ②204 英语二	复试： 思想政治理 论、会计综合 加试： 中级财务会 计、财务管理
_02 公司治理与战略(非全日制)			
_03 公司财务与会计	王霞、龙承春、曾馨榕、毛国育、 侯懿、郭岚、冉景亮、张春国		
_04 公司财务与会计(非全日制)			
014 经济学院	联系人：何凡 13890088228 邮箱：zghf789@163.com		
0951 农业(专业学位)			

095138 农村发展(专业学位)			
_01 农业农村发展	何凡、李启宇、吕福玉、罗泊、	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 342 农业知识综合四 ④ 813 农村发展概论	复试: 产业经济学 加试: 微观经济学、 区域经济学
_02 农业农村发展(非全日制)	黄元斌		
_03 农村发展规划	吴晓东、李鹏举、王艳红、樊玉		
_04 农村发展规划(非全日制)	然		
015 教育与心理科学学院	联系人: 黄英杰 13808152970、孙山 13990015348 邮箱: 746486072@qq.com		
▲0451 教育(专业学位)			
▲045118 学前教育(专业学位)			复试: 学前儿童发展 心理学 加试: 心理学、教育 学
_00 不区分研究方向	孙山、黄英杰、谢华、沈明泓、 熊丽娟、陈理宣	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 333 教育综合 ④ 814 教育管理学	复试: 职业教育学 加试: 心理学、教育 学
▲045120 职业技术教育(专业学 位)			
_01 加工制造	刘康、何庆忠、胡光忠、李登万、 武友德		
_02 信息技术	彭龔、叶晓彤、陈斌		
_03 财经商贸	陈一君、何凡、易思飞、王瑶		
_04 土木水利	司马卫平*、孙新坡*、晁春峰*		
_05 体育与健身	林闯*、秦勇*、周建辉*		
016 人文学院	联系人: 杨跃嘉 13540110177 邮箱: 575826717@qq.com		
▲0451 教育(专业学位)			
▲045103 学科教学(语文)		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 333 教育综合 ④ 814 教育管理学	复试: 语文课程与教 学论 加试: 中国文学基 础、汉语基础
_01 不区分研究方向 _02 不区分研究方向(非全日制)	代晓冬、曾凡英、王余、刘小文、 何清、唐瑛、李东平、陈家春、 万焱		
017 马克思主义学院	联系人: 叶文明 0813-5364721、13990029106 邮箱: 846602473@qq.com		
▲0451 教育(专业学位)			
▲045102 学科教学(思政)		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 333 教育综合 ④ 815 思想政治教育学原 理	复试: 《毛泽东思想 与中国特色社会主义 理论体系概论》 加试: 心理学、教育 学
_00 不区分研究方向	叶文明、支果、陈于后		
018 物理与电子工程学院	联系人: 任品云 0813-5505297 邮箱: rpy@suse.edu.cn		
085204 材料工程(专业学位)		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 801 材料科学基础	复试: 材料工程基础 加试: 材料制备科学 技术、材料概论
_01 光电材料设计及应用	任品云、胡燕飞*、任先培*		

注: 1、本表中除研究方向后有(非全日制)的专业领域外, 其余全部学习形式为全日制。

2、本表中的加试是指以同等学力身份(含高职高专、本科结业、成人应届、复试时尚未取得本
科毕业证书的自考及网络教育考生)报考的考生, 在复试时需加试两门考试科目。加试方式为笔试。

3、主要指导教师栏加“*”上标的为 2019 年待遴选导师。

4、我校无培养视力残疾考生的导师, 暂不具备招收视力残疾考生的条件。