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	罗丽梅 0813-5505860 邮箱	: Liuxy@suse.edu.cn
0817 化学工程与技术			
081701 化学工程			
_01 化工过程开发/模拟			
_02 传质与分离	杨虎、杜怀明、张峰榛		
_03 过程强化与节能			
081702 化学工艺			
_01 有机化工		① 101 思想政治理论	
_02 无机化工	 刘兴勇、黄斌、卫晓利、于海莲	② 201 英语一	
_03 精细化工	刈六男、	③ 302 数学二	
_04 化工新材料		④ 802 有机化学或 804 化	
081704 应用化学		】工原理 】	
_01 表面活性剂合成及应用	王洪辉、颜杰、李敏娇、付大友、		
_02 工业分析	张述林、胡震、吕永军		复试: 化学综合
081705 工业催化			加试: 物理化学、分
_01 绿色催化技术	det III ID. 17 der		析化学
_02 催化剂工程	郝世雄、杨郭 		
0817Z2 制药工程		① 101 思想政治理论	
_01 生物制药工程技术	潘明、丁杰、张利、程纯儒、梁	② 201 英语一	
_02 药物合成工程与工艺	兴勇、刘义、李再新、赵志平、	③ 302 数学二	
_03 药物活性成分分离纯化及结	张智、刘忠渊、付清泉、左之利、	④ 802 有机化学或 804	
构修饰	黄胜雄	化工原理或 805 微生物学	
▲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 曲	3箱: 4469344@qq.com	
0832 食品科学与工程			
083201 食品科学			
_01 食品生物技术	左勇、黄丹、刘君、王川、赵兴	① 101 思想政治理论	
_02 现代食品加工理论与基础	秀、李丽、邹伟、张强、赵长青、	② 201 英语一	复试: 食品工艺学
_03 食品原料与品质	龚利娟、潘明、叶阳、魏丕伟、	③ 302 数学二	加试: 化工原理、生
_04 食品健康与安全	冯治平、刘达玉	- ④ 805 微生物学或 803 食	物化学
083203 农产品加工及贮藏工程		· 品化学	N1 Ln 1
_01 现代食品加工技术与装备	周健、李文俊、管秀琼、刘军、	HH 10 3	
_02 农产品贮藏工程	李丽、袁先铃、李东、刘清斌、		

02 則定物从理上次海儿利甲	钟世荣、吴华昌、邓静		
_03 副产物处理与资源化利用			
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	① 101 思想政治理论	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	② 204 英语二	
_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	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_02 食品安全控制技术	魏丕伟、王川、赵兴秀 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	3箱: hgzdhx@163.com 3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] ① 101 思想政治理论	
_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	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	李开世、胡光忠、唐克伦、杨长 牛、孙泽刚、文华斌、罗云蓉、 张杰		
_05 智能机构与仿生			

44 114 74 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77			
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	曾涛、柳忠彬、贺元成、林海波、		
_04 水污染控制装备与工程	石艳		
_05 固体废弃物资源化工程			
_06 承压设备安全及可靠性保障			
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	何庆中、李俊、黄丹平、杨大志		
_04 智能传感与数据融合			
▲085201 机械工程(专业学位)			
	刘康、李开世、曾涛、胡光忠、	(101 EHERAVATEVA	
_01 先进制造技术与智能化	柳忠彬、胥云、田建平、何庆中、	① 101 思想政治理论	
_ _02 机电系统设计与开发	胡莲君、李俊、廖映华、唐克伦、	② 204 英语二	
	黄丹平、贺元成、林海波、张捷、	③ 302 数学二	
应用	 张良栋、郭翠霞、孙祥国、杨长	④ 806 机械设计或 807 机	
		械原理	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	JAMIN HIEV PAPOLE	 ① 101 思想政治理论	
		② 204 英语二	复试: 机械工程材料
 _01 金属材料制备与成型技术	 谢文玲,李秀兰,王佳	③ 302 数学二	加试: 材料制备科学
_01 並两仍行前由可观至汉外	(4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	④ 802 妖手二 ④ 801 材料科学基础	与技术、材料概论
▲135108 艺术设计(专业学位)		① 101 思想政治理论	
2 100100 (7) (4 (2) (2)		② 204 英语二	复试: 命题设计
01 产品设计	 胡光忠、张玲玉、张久美	③ 701 艺术概论	加试: 工业设计方法
_01) 丽仪//	明儿心、瓜母玉、瓜八天	④ 821 产品设计基础	论、工业设计史
 004 自动化与信息工程学院	联系人:熊兴中 0813-5505870、杨		zzxiong@suse edu cn
0811 控制科学与工程	7/3/7/1 MM7/ 1 0010 0000010/ 1/2	The section of the se	
081101 控制理论与控制工程			
01 光近驻制马龙龙 02 非线性理论及应用	 庹先国、熊兴中、黎克麟、傅成		
			复试: 自动控制原
_03 智能机器人	华、任小洪、谭功佺、罗毅	① 101 思想政治理论	理、电路分析基础、
_04 计算机控制技术及应用		② 201 英语一	型、电路分析基础、 数字电子技术、高级
081102 检测技术与自动化装置		③ 301 数学一	语言程序设计四选
_01 智能传感器与智能测试		④ 809 自动控制原理或810 数字电子技术或 811	一(所选科目与初试
_02 检测技术与信号处理		电路分析基础或816数据	科目不重复)
_03 自动化仪表	唐先国、贾金玲、姚娅川、江华、		加试:模拟电子技
_04 计算机测试系统	陈昌忠、侯劲、刘永春	结构与算法 	术、信号与系统
 _05 环境安全检测			
081103 系统工程			
,	1	<u> </u>	l .

_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	庹先国、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	
_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	810 数字电子技术或 811 电路分析基础或 816 数据 结构与算法	
_05 大数据与智能电网	傅成华、宋弘、江华、罗毅、吴 浩	2419 -7 414	
_06 网络系统与信息安全	彭龑、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	E光 0813-5505549 邮箱: si	useff@163.com
081723 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	
081725 材料化学工程		③ 302 数学二	
_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	④ 801 材料科学基础或 802 有机化学或 804 化工 原理	复试 : 材料工程基础 或化学综合 加试: 材料制备科学
▲085204 材料工程(专业学位)			加 试 : 材料 机 论
_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	- Jス/N、 43.4寸4% 吃

	蓉、李兵红	原理	
006 计算机学院	联系人: 彭龑 0813-5505885 张	弘 0813-5505877 邮箱 2	2634932795@qq.com
0811Z3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	彭龑、刘小芳、蔡乐才、贾金玲、 朱文忠、叶哓彤	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、 邮箱: 289649763@qq.com	司马卫平 0813-5506018、	李俊 18708328330
		① 101 思想政治理论	
_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	复试: 土木工程材料 加试: 材料制备科学 技术、材料概论
008 数学与统计学院	联系人: 张老师 0813-5505662 由	『箱: stxyzhangrs@163.com	
0701 数学			
070101 基础数学			
_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	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	复试 :常微分方程 加试:复变函数、数 学建模
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		
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		
0811Z2 非线性系统优化与控制		① 101 思想政治理论	复试: 高级语言程序
_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	余玅妙、李天增	② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 809 自动控制原理	设计 加试 :模拟电子技术、信号与系统
120174 统计与决策 _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	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
009 化学与环境工程学院	联系人: 蒋维东 0813-5505601、18	8980239056 邮箱: jwdxb@1	63. com
0703 化学			

070301 无机化学			
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	
	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			复试: 化学综合
			加试:物理化学、分
	唐先国、王成端、刘兴勇、袁东、		析化学
_02 废水处理及资源化利用	袁基刚、桂明生、李瑞桢	O to the Hills of the service	77133
		① 101 思想政治理论	
	李建章、蒋维东、钟俊波、杨义、	② 201 英语一	
_01 绿色催化新材料与新技术	刘应乐	③ 302 数学二	
		④ 802 有机化学或 804 化	
_02 环境友好材料的开发与应用	谢斌、李慎新、邹立科、李玉龙、	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	
		② 204 英语二 ③ 302 数学二	
_01 环境催化材料	李建章、蒋维东、钟俊波、杨义、	④ 801 材料科学基础或	
	谢斌、刘应乐	802 有机化学或 804 化工	
	联系人: 邱老师 0813-5364828	原理 邮箱: 13694837@qq.com	
▲0351 法律(专业学位)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7.19.	
▲035101 法律(非法学)		① 101 思想政治理论	
		② 201 英语一	
	吴斌、陈于后、宋平、邹国正、	③ 398法硕联考专业基础	
_01 基层司法实务		课(非法学)	
_02 知识产权法务	文、李杨、蒋宗涛、徐宏	④ 498 法硕联考综合课	复试: 刑法学和民法
		(非法学)	学综合
▲035102 法律(法学)		① 101 思想政治理论	加试:刑事诉讼法、
_01 基层司法实务		② 201 英语一	民事诉讼法
_02 基层司法实务(非全日制)	杨汉国、支果、邓肄、江凌燕、	③ 397法硕联考专业基础	
_03 知识产权法务	凌潇、秦双星、梁云春、黄晓春、	课(法学)	
_03 知识,权法务(非全日制)	田丰、詹永斌	④ 497 法硕联考综合课	
		(法学)	
011 美术学院	联系人:邓婷尹 0813-2107907 由	3箱: 345832521@qq.com	I
▲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	② 204 英语二	水墨写生;油画方
1 1111 111 11/10	麟	③ 701 艺术概论	向:油画写生;水彩

_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
_03 水彩画创作研究	蒋才坤、梁川、赵霞		加试:中外美术史、
▲135108 艺术设计(专业学位)			绘画构图
_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		7 7 7 8 7 8 7 8 8 8 8 8 9 8 9 9 9 9 9 9	
▲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		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	 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 曲	3箱: 317634521@qq.com	
120100 管理科学与工程			
_01 会计与财务管理 _02 工程管理 _03 建设工程与项目管理 _04 战略管理	王霞、龙承春、郭岚、曾馨瑢 陈一君、毛亮、吴佳晔、曾绍伦、 林明华	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一	复试: 企业管理综合 加试: 微观经济学、
_05 人力资源管理	肖兴政、张朝孝	③ 303 数学三	加风 :
_06 信息管理与电子商务	刘小芳、李晖	④ 812 管理学原理	水門 日 生
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 _02 公司治理与战略(非全日制)	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	复试 :思想政治理 论、会计综合
_03 公司财务与会计 _04 公司财务与会计(非全日制)	王霞、龙承春、曾馨瑢、毛国育、 侯懿、郭岚、冉景亮、张春国	②204 英语二	加试:中级财务会 计、财务管理
014 经济学院	联系人: 何凡 13890088228 邮	箱: zghf789@163.com	ı

_01 农业农村发展	何 凡、李启宇、吕福玉、罗 洎、	① 101 思想政治理论	复试 :产业经济学
_02 农业农村发展(非全日制)	黄元斌	② 204 英语二	加试: 微观经济学、
_03 农村发展规划	吴晓东、李鹏举、王艳红、樊玉	③ 342 农业知识综合四	区域经济学
_04 农村发展规划(非全日制)	然	④ 813 农村发展概论	
015 教育与心理科学学院	联系人: 黄英杰 13808152970、孙	山 13990015348 邮箱: 7464	<u> </u> 186072@gg. 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
_00 不区分研究方向	孙山、黄英杰、谢华、沈明泓、 熊丽娟、陈理宣		心理学 加试: 心理学、教育 学
▲045120 职业技术教育(专业学		① 101 思想政治理论	
位)		② 204 英语二	
_01 加工制造	刘康、何庆忠、胡光忠、李登万、	③ 333 教育综合	
_01 加工 附足	武友德	④ 814 教育管理学	复试: 职业教育学
_02 信息技术	彭龑、叶晓彤、陈斌		加试: 心理学、教育
_03 财经商贸	陈一君、何凡、易思飞、王瑶		加 州 : 心柱子、叙目 学
_04 土木水利	司马卫平*、孙新坡*、晁春峰*		7
_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 曲	『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	复试 :语文课程与教
_01 不区分研究方向	代晓冬、曾凡英、王余、刘小文、	② 204 英语二	学论
_02 不区分研究方向(非全日制)	何清、唐瑛、李东平、陈家春、	③ 333 教育综合	加试:中国文学基
	万燚	④ 814 教育管理学	础、汉语基础
017 马克思主义学院	联系人: 叶文明 0813-5364721、1	3990029106 邮箱: 8466024	73@qq. com
▲0451 教育(专业学位)			
▲045102 学科教学(思政)		① 101 思想政治理论	复试: 《毛泽东思想
		② 204 英语二	与中国特色社会主
_00 不区分研究方向	叶文明、支果、陈于后	③ 333 教育综合	义理论体系概论》
		④ 815 思想政治教育学原	加试: 心理学、教育
		理	学
018 物理与电子工程学院	联系人: 任品云 0813-5505297 曲	『箱: rpy@suse.edu.cn	
085204 材料工程(专业学位)		① 101 思想政治理论	复试:材料工程基础
		② 204 英语二	加试:材料制备科学
_01 光电材料设计及应用	任品云、胡燕飞*、任先培*	③ 302 数学二	技术、材料概论
		④ 801 材料科学基础	1又/下丶 1/1 作刊机 比

- 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。