

四川轻化工大学 2020 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： 李敏娇 0813-5505622、罗丽梅 0813-5505860 邮箱： lmj0621@126.com		
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 _03 过程强化与节能	杨虎、杜怀明、张峰榛		
081702 化学工艺		① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 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	复试： 化学综合 加试： 物理化学、分 析化学
_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、黄廷洪		
0817Z2 制药工程		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 化工原理或 805 微生物学	
_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、刘忠渊		
▲0856 材料与化工(专业学位)			
_01 化工新材料	颜杰、刘兴勇、杨虎、黄斌、付 大友、胡震、卫晓利、张峰榛、 杜怀明	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	
▲0860 生物与医药(专业学位)			
_01 制药工程 _02 制药工程（非全日制）	丁杰、张利、程纯儒、梁兴勇、 刘忠渊、左之利	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 802 有机化学或 803 食 品化学或 805 微生物学	
002 生物工程学院	联系人： 李东 0831-5980380 邮箱： 4469344@qq.com 马懿 0831-5980214 邮箱： 191066789@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	复试： 食品工艺学 加试： 食品保藏原 理、生物化学
_01 食品生物技术 _02 现代食品加工理论与基础	左勇、黄丹、赵长青、冯治平、 潘明、张强、王川、赵兴秀、李		

_03 食品原料与品质 _04 食品健康与安全	丽、叶阳、邹伟、魏丕伟、龚利娟、张智、刘达玉、邓静、刁毅、邓毛程	④ 805 微生物学或 803 食品化学	
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 _03 副产物处理与资源化利用	刘军、周健、管秀琼、刘清斌、李文俊、钟世荣、李丽、袁先铃、李东、郑毅、张忠、吴华昌		
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、刘君、宗绪岩、赵金松、许德富、倪斌、张楷正、李再新、边名鸿、叶光斌、卫春会、赵海、张文学、张良、沈才洪、赵东、张宿义、敖宗华、卢中明、唐圣云、刘念、陶勇、潘春梅		复试: 微生物工程工艺原理 加试: 食品保藏原理、生物化学
▲0860 生物与医药(专业学位)			
_01 食品工程	冯治平、曹新志、刘清斌、叶阳、李丽、李东、彭卫红、尹蓉学、余文华、邓毛程、袁先铃、钟世荣、张智、潘明、余志刚		复试: 食品工艺学 加试: 食品保藏原理、生物化学
_02 发酵工程	李丽、王川、邹伟、赵长青、张楷正、		
_03 酿酒工程	罗惠波、黄丹、黄治国、周健、明红梅、宗绪岩、张强、赵金松、许德富、倪斌、边名鸿、叶光斌、卫春会、赵海、张良、沈才洪、赵东、张宿义、敖宗华、卢中明、唐圣云、刘念	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 802 有机化学或 803 食品化学或 805 微生物学	复试: 微生物工程工艺原理 加试: 食品保藏原理、生物化学
_04 轻化工程	管秀琼、李文俊		复试: 纸浆造纸工艺 加试: 物理化学、分析化学
095135 食品加工与安全(专业学位)			
_01 粮油精深加工	魏丕伟、赵兴秀	① 101 思想政治理论	复试: 食品工艺学 加试: 食品保藏原理、生物化学
_02 食品安全控制技术	刘军、刘君、龚利娟、王世宽、李再新	② 204 英语二 ③ 341 农业知识综合三	
_03 不区分研究方向(非全日制)	魏丕伟、赵兴秀、刘军、刘君、龚利娟、王世宽、李再新	④ 803 食品化学或 805 微生物学	
003 机械工程学院	联系人: 李 轩 0831-5980347 胡光忠 0831-5980340	邮箱: 417368315@qq.com 邮箱: hgzdhx@163.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		
080203 机械设计及其理论			
_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	胡光忠、唐克伦、杨长牛、孙泽刚、文华斌、罗云蓉、张杰	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 301 数学一 ④ 806 机械设计	复试: 机械设计基础 加试: 工程力学、机械制造技术基础
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、李俊、柳忠彬、贺元成、林海波、石艳、杨大志		
▲0855 机械（专业学位）			
_01 机械工程 _02 机械工程（非全日制）	刘康、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、付磊、汤爱华	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 806 机械设计	
_03 工业设计工程	张玲玉、胡光忠、黄文权、张久美	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 337 工业设计工程 ④ 818 设计素描	复试: 命题设计 加试: 工业设计方法论、工业设计史
▲0856 材料与化工(专业学位)			
_01 先进材料成型技术	谢文玲、李秀兰、王佳、罗云蓉、付磊	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	复试: 机械工程材料 加试: 材料制备科学技术、材料概论
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, 刘永 08315980240, 18180158068 邮箱: yjsms@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	庹先国、张国良、黎克麟、曹立佳、谭功侗、罗毅、卢天秀、姚娅川、陈昌忠、侯劲、何平、兰恒友		
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	庹先国、张国良、刘小芳、曹立佳、刘永春、吴佳晔、姚娅川、陈昌忠、谭功侗、罗毅、侯劲		
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、吴亚东、彭龔、刘长江、曾静、叶晓彤、朱文忠		
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、史方、丁菊容、吴亚东、骆忠强、周顺勇、蒋行国、陈明举、刘小芳、曾静		
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、罗毅、吴浩、干树川、熊兴中、陈昌忠、侯劲、周顺勇、陈明举		
▲0854 电子信息(专业学位)			
_01 控制工程	庹先国、张国良、彭龔、谭功侗、侯劲、蔡乐才、姚娅川、吴佳晔、陈昌忠、干树川、刘永春、宋弘、罗毅、吴浩、曹立佳		
_02 人工智能	熊兴中、史方、丁菊容、陈明举、曾静、曹立佳、吴亚东、刘小芳、黎克麟、兰恒友、刘长江、卢天秀		
_03 电子与通信工程	熊兴中、周顺勇、陈明举、蒋行国、史方、蔡乐才、姚娅川、丁菊容、刘永春、骆忠强		
		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
		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 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 不区分研究方向(非全日制)	同全日制指导教师		
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 防腐蚀工程	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 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: 材料制备科学技术、材料概论
0817Z5 材料化学工程			
_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		
▲0856 材料与化工(专业学位)			
_01 材料表面技术 _02 特种高分子材料 _03 材料腐蚀控制技术 _04 化工新材料 _05 不区分研究领域(非全日制)	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、邹智挥、附青山、彭传丰、张颖君	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	
006 计算机学院	联系人: 彭龔 0813-5505885 张弘 0813-5505877 邮箱 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 _05 可视化与人机交互	吴亚东、彭龔、刘小芳、蔡乐才、朱文忠	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: 高级语言程序设计 加试: 模拟电子技术、信号与系统
▲0854 电子信息(专业学位)			
_01 计算机技术 _02 人工智能	吴亚东、彭龔、刘小芳、蔡乐才、朱文忠、叶晓彤、何志勇、李晖、 吴亚东、彭龔、刘小芳、蔡乐才、朱文忠	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 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	
007 土木工程学院	联系人: 郭毅 0813-5505953、司马卫平 0813-5506018、刘钰 18281373161 邮箱: 727880454@qq.com		
▲0856 材料与化工(专业学位)		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 801 材料科学基础或802 有机化学或 804 化工原理	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、田北平、孙新坡、罗云蓉		

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			
_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、尹凤、刘长江	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
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、李天增、刘小兰		
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、余纱妙		
009 化学与环境工程学院	联系人: 蒋维东 0813-5505601、18980239056 邮箱: jwxdxb@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、李玉龙、钟俊波、杨义、刘应乐、蒋燕、王军、司玉军、任旺、邹立科	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 702 无机化学 ④ 802 有机化学	复试: 化学综合 加试: 物理化学、分析化学
070304 物理化学			
_01 光催化 _02 电化学与传感			
0703Z1 绿色催化			
_01 环境催化 _02 能源催化			
0817Z1 再生资源化工			
_01 固体废物处理及资源化利用 _02 废水处理及资源化利用	王成端、刘兴勇、袁东、袁基刚、桂明生、李瑞楨	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 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	
▲0856 材料与化工(专业学位)			
_01 环境功能材料	李建章、蒋维东、钟俊波、杨义、司玉军、李玉龙、谢斌、袁东、桂明生、王军、刘应乐、李瑞楨	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	

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)			
_01 基层司法实务 _02 知识产权法务 _03 不区分研究方向(非全日制)	吴斌、陈于后、宋平、邹国正、 缪铤、杨帆、黄波、杨丽、张天 智、余文、李杨、蒋宗涛、徐宏	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 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 加试: 刑事诉讼法、 民事诉讼法
▲035102 法律(法学)			
_01 基层司法实务 _02 知识产权法务 _03 不区分研究方向(非全日 制)	邓中文、杨汉国、支果、邓肄、 江凌燕、秦双星、梁云春、黄晓 春、田丰	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 ③ 397 法硕联考专业基础 课(法学) ④ 497 法硕联考综合课 (法学)	
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)			
_01 中国画创作研究	余远花、彭永馨、徐祥麟	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 701 艺术概论 ④ 817 绘画素描	复试: 中国画方向: 水墨写生; 油画方 向: 油画写生; 水彩 画方向: 水彩写生 加试: 中外美术史、 绘画构图
_02 油画创作研究	罗小兵、邓军、范益民、杨坤		
_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	黄磊、杨剑、朱玉梅、周靖明	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 701 艺术学概论 ④ 818 设计素描	复试: 视觉设计与手 绘表现 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、李富彬、唐莉英		复试: 环境设计与手 绘表现 加试: 现代设计史、 环境设计与计算机 表现
012 音乐学院	联系人: 石敦岗 13990093969 邮箱: 398591762@qq.com 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、吕晓红		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 工程管理与战略	陈一君、毛亮、吴佳晔、曾绍伦、林明华、叶一军	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 会计与财务管理	王霞、曾馨榕、侯懿、张春国		
_03 人力资源管理	肖兴政、龙承春		
_04 高等教育管理	黄英杰、孙山、谢华		
1201Z1 企业发展与创新	陈一君、林明华、余元春、杨晓宇		
1201Z2 产业组织与规制	何凡、李启宇、曾绍伦、曾祥凤		
1253 会计(专业学位)			
_01 不区分研究方向 _02 不区分研究方向(非全日制)	陈一君、王霞、龙承春、曾绍伦、毛亮、毛国育、曾馨榕、侯懿、曾祥凤、叶一军、林明华、李晖、张春国	① 199 管理类联考综合能力 ② 204 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
014 经济学院	联系人：何凡 13890088228、李启宇：15983179486 邮箱：zghf789@163.com		
0951 农业(专业学位)			
095138 农村发展(专业学位)		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
_01 不区分研究方向 _02 不区分研究方向(非全日制)	何凡、李启宇、吴晓东、吕福玉、罗泊、黄元斌、王艳红、李鹏举、樊玉然、苏奎、刘飞、李红英		
015 教育与心理科学学院	联系人：黄英杰 13808152970、徐文婷 0813-5505275 邮箱：746486072@qq.com		
▲0451 教育(专业学位)			
▲045118 学前教育(专业学位)		① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 333 教育综合 ④ 815 心理学基础	复试： 学前儿童发展心理学 加试： 教育管理学、教育学
_01 不区分研究方向 _02 不区分研究方向(非全日制)	孙山、黄英杰、谢华、沈明泓、熊丽娟、陈理宣、曹照洁		
▲045120 职业技术教育(专业学位)			
_01 加工制造	刘康、何庆中、胡光忠、李登万、武友德		
_02 财经商贸	陈一君、何凡、易思飞、周玮		
_03 土木水利	司马卫平、宁欣强*		
016 人文学院	联系人：邵会伟 15281367716 邮箱：23481512@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 ④ 815 心理学基础	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、王余、刘小文、何清、唐瑛、陈家春、万焱、李东平、沈穷竹		

017 马克思主义学院	联系人: 叶文明 0813-5364721、13990029106 邮箱: 846602473@qq.com 陈翔 0813-5364815、13990029715 邮箱: victorcx2003@163.com		
▲0451 教育(专业学位)			
▲045102 学科教学(思政)			
_01 不区分研究方向 _02 不区分研究方向(非全日制)	叶文明、支果、陈于后、范光杰、 王玉珏、柯彪、袁学哲	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 333 教育综合 ④ 815 心理学基础	复试: 思想政治教育教育学原理 加试: 教育管理学、教育学
018 外语学院	联系人: 甘小兰: 13890650854 邮箱: 442992289@qq.com		
▲0451 教育(专业学位)			
▲045108 学科教学(英语)			
_00 不区分研究方向	云虹*、吴春容*、王洪渊*	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 333 教育综合 ④ 815 心理学基础	复试: 英语教学论 加试: 教育管理学、教育学
019 体育学院	联系人: 华锐 13795595665 邮箱: 52034117@qq.com		
▲0451 教育(专业学位)			
▲045112 学科教学(体育)			
_00 不区分研究方向	林闯*、霍兴彦*、赵波*	① 101 思想政治理论 ② 204 英语二 ③ 333 教育综合 ④ 815 心理学基础	复试: 学校体育学 加试: 教育管理学、教育学
020 物理与电子工程学院	联系人: 任品云 13698256382 邮箱: rpy@suse.edu.cn		
▲0856 材料与化工(专业学位)			
_01 光电材料	任品云、胡燕飞、袁玉全	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	复试: 材料工程基础 加试: 材料制备科学技术、材料概论

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2020年待遴选导师。