

## 聊城大学 2025 年硕士研究生招生专业目录

学院、专业、研究方向及代码		考试科目及代码	备注
<b>001 商学院</b> （联系人：王金河，电话：0635-8239813，邮箱：wangjinhe@lcu.edu.cn）拟招生人数：40			
<b>020200 应用经济学</b>	01（全日制）产业经济理论与实践	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③▲303 数学（三） ④801 西方经济学	复试科目：①政治经济学。同等学力加试科目：①经济学说史②发展经济学
	02（全日制）劳动经济理论与实践		
	03（全日制）财税金融理论与实践		
<b>125300 会计</b>	00（全日制）不区分研究方向	①▲199 管理类综合能力 ②▲204 英语（二）	复试科目：①会计综合②思想政治理论。同等学力加试科目：①微观经济学②管理学基础
<b>002 政治与公共管理学院</b> （联系人：孟伟，电话：0635-8239771，邮箱：mengwei@lcu.edu.cn）拟招生人数：20			
<b>030200 政治学</b>	01（全日制）政治学理论	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③611 当代世界政治经济与国际关系 ④802 政治学	复试科目：①当代中国政治制度。同等学力加试科目：①马克思主义基本原理②毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论
	02（全日制）中国政治（含中国与加勒比对外关系研究）		
	03（全日制）党的建设与国家治理		
	04（全日制）科学社会主义与国际共产主义运动		
<b>003 马克思主义学院</b> （联系人：黄昊，电话：0635-8239260，邮箱：huanghao@lcu.edu.cn）拟招生人数：54			
<b>030500 马克思主义理论</b>	01（全日制）马克思主义基本原理	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③613 中国化马克思主义 ④803 马克思主义基本原理	复试科目：①马克思主义哲学。同等学力加试科目：①思想道德与法治②中国近现代史纲要
	02（全日制）马克思主义中国化研究		
	03（全日制）国外马克思主义研究		
	04（全日制）思想政治教育		
	05（全日制）中国近现代史基本问题研究		
<b>045102 学科教学（思政）</b>	00（全日制）不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③▲333 教育综合 ④803 马克思主义基本原理	复试科目：①思想政治学科教学论。同等学力加试科目：①思想道德与法治②中国近现代史纲要
<b>004 教育科学学院</b> （联系人：王平，电话：0635-8238386，邮箱：wangping@lcu.edu.cn）拟招生人数：79			
<b>040100 教育学</b>	01（全日制）教育学原理	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③▲311 教育学专业基础	复试科目：①教育哲学。同等学力加试科目：①教育学原理②中外教育史
	02（全日制）课程与教学论		
	03（全日制）教育史		
	04（全日制）比较教育学		

	05 (全日制) 学前教育学		
	06 (全日制) 高等教育学		
040200 心理学	01 (全日制) 认知心理学	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲312 心理学专业基础	复试科目: ①心理学研究方法。同等学力加试科目: ①人格心理学②西方心理学史
	02 (全日制) 教育心理学		
	03 (全日制) 健康心理学		
045115 小学教育	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲333 教育综合 ④805 课程与教学论	复试科目: ①教育科学研究方法。同等学力加试科目: ①教育学原理②中外教育史
045118 学前教育	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲333 教育综合 ④806 学前课程论	复试科目: ①教育科学研究方法。同等学力加试科目: ①教育学原理②中外教育史
045400 应用心理	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③347 心理学专业综合	复试科目: ①心理学研究方法。同等学力加试科目: ①人格心理学②西方心理学史
005 体育学院 (联系人: 王勇, 电话: 0635-8238258, 邮箱: bihai_zhixin@163.com) 拟招生人数: 49			
040300 体育学	01 (全日制) 体育人文社会学	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③346 体育综合	复试科目: ①体育社会学②专项运动技能。同等学力加试科目: ①体育概论②体育心理学
	02 (全日制) 运动人体科学		复试科目: ①运动解剖学②实验操作技能。同等学力加试科目: ①体育概论②体育心理学
	03 (全日制) 体育教育训练学		复试科目: ①体育教学与体能训练②专项运动技能。同等学力加试科目: ①体育概论②体育心理学
	04 (全日制) 民族传统体育学		复试科目: ①民族传统体育概论②专项运动技能。同等学力加试科目: ①体育概论②体育心理学
045201 体育教学	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③346 体育综合	复试科目: ①体育教学论②专项运动技能。同等学力加试科目: ①体育概论②体育心理学
045202 运动训练	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③346 体育综合	复试科目: ①体能训练理论与方法②专项运动技能。同等学力加试科目: ①体育概论②体育心理学
045204 社会体育指导	01 (全日制) 运动康复	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③346 体育综合	复试科目: ①功能解剖学②运动康复技能。同等学力加试科目: ①体育概论②体育心理学
006 文学院 (联系人: 殷学明, 电话: 0635-8238298, 邮箱: yxm995@163.com) 拟招生人数: 76			
045103 学科教学(语文)	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲333 教育综合 ④807 综合考试(现代汉语与评论写作)	复试科目: ①语文课程与教学论。同等学力加试科目: ①语言学概论②外国文学(欧美部分)

050100 中国语言文学	01 (全日制) 文艺学	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③614 中国文学 ④807 综合考试(现代汉语与评论写作)	复试科目: ①文学理论与古代汉语。 同等学力加试科目: ①语言学概论 ②外国文学(欧美部分)
	02 (全日制) 语言学及应用语言学		
	03 (全日制) 汉语言文字学		
	04 (全日制) 中国古典文献学		
	05 (全日制) 中国古代文学		
	06 (全日制) 中国现当代文学		
	07 (全日制) 比较文学与世界文学		
	08 (全日制) 秘书学		
135400 戏剧与影视	03 (全日制) 影视制作	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③615 新闻学与传播学基础 ④808 传播媒介	复试科目: ①戏剧与影视综合能力。 同等学力加试科目: ①影视评论②影视导演基础
	04 (全日制) 视听新媒体创作与运营		
007 外国语学院(联系人: 刘风山, 电话: 0635-8238737, 邮箱: liufengshan@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 83			
045108 学科教学(英语)	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲333 教育综合 ④811 基础外语	复试科目: ①基础英语。同等学力加试科目: ①英语阅读②语言学基础知识
045300 国际中文教育	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③354 汉语基础 ④445 汉语国际教育基础	复试科目: ①专业综合。同等学力加试科目: ①基础写作②对外汉语教学法
050200 外国语言文学	01 (全日制) 英语语言文学	①▲101 思想政治理论 ②▲203 日语 ③701 外语综合 ④811 基础外语	复试科目: ①英美文学与语言学基础知识。同等学力加试科目: ①英语阅读②英美概况
	02 (全日制) 外国语言学及应用语言学		
	03 (全日制) 日语语言文学		
055101 英语笔译	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②211 翻译硕士(英语) ③357 翻译基础(英语) ④448 汉语写作与百科知识	复试科目: ①英汉互译。同等学力加试科目: ①英语阅读②英语写作
055111 朝鲜语笔译	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②216 翻译硕士(朝鲜语)	复试科目: ①朝汉互译。同等学力加试科目: ①朝鲜语阅读②朝鲜语写作

		③362 翻译基础（朝鲜语） ④448 汉语写作与百科知识	
008 美术与设计学院（联系人：史秀娜，电话：0635-8238520，邮箱：2232535110@qq.com）拟招生人数：42			
045113 学科教学（美术）	00（全日制）不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③▲333 教育综合 ④812 中外美术史	复试科目：①美术教育学。同等学力加试科目：①艺术原理②艺术美学
130100 艺术学	05（全日制）绘画与书法研究	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③617 艺术学概论 ④812 中外美术史	复试科目：①书法创作②油画创作③中国画创作。同等学力加试科目：①艺术美学②专业基础理论
	06（全日制）民间美术研究	③617 艺术学概论 ④812 中外美术史	复试科目：①中国民间美术。同等学力加试科目：①艺术美学②专业基础理论
135600 美术与书法	01（全日制）书法		复试科目：①书法创作。同等学力加试科目：①艺术美学②专业基础理论
	02（全日制）国画	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③617 艺术学概论 ④812 中外美术史	复试科目：①中国画创作。同等学力加试科目：①艺术美学②专业基础理论
	03（全日制）油画		复试科目：①油画创作。同等学力加试科目：①艺术美学②专业基础理论
135700 设计	01（全日制）视觉传达设计	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③617 艺术学概论 ④813 世界现代设计史	复试科目：①视觉传达设计。同等学力加试科目：①艺术美学②专业基础理论
	02（全日制）环境艺术设计	④813 世界现代设计史	复试科目：①环境艺术设计。同等学力加试科目：①艺术美学②专业基础理论
009 历史文化与旅游学院（联系人：王作成，电话：0635-8239977，邮箱：wangzuocheng@lcu.edu.cn）拟招生人数：69			
045109 学科教学（历史）	00（全日制）不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语（二） ③▲333 教育综合 ④836 中国通史	复试科目：①中国历史（迄1949年）。同等学力加试科目：①世界通史②史学概论
060200 中国史	01（全日制）中国古代史		
	02（全日制）中国近现代史	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一） ③618 历史学基础（中国史）	复试科目：①中国历史（迄1949年）。同等学力加试科目：①世界通史②史学概论
	03（全日制）中国专门史		
	04（全日制）历史文献学（含敦煌学）		
060300 世界史	01（全日制）史学理论与外国史学史	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语（一）	复试科目：①世界历史（1500-1945年）。同等学力加试科目：①中国通史②史学概论
	02（全日制）世界上古中古史		

	03 (全日制) 世界近现代史	③619 历史学基础 (世界史)	
	04 (全日制) 世界地区与国别史		
125400 旅游管理	01 (非全日制) 国际旅游经济贸易合作	①▲199 管理类综合能力 ②▲204 英语 (二)	复试科目: ①思想政治理论②社会科学研究方法。同等学力加试科目: ①管理学原理②旅游学概论
	02 (非全日制) 区域旅游规划与开发		
	03 (非全日制) 旅游信息化与大数据		
	04 (非全日制) 康养旅游服务与管理		
140700 区域国别学	01 (全日制) 区域国别学理论方法	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语 (一) 或 ▲202 俄语或 ▲203 日语或 242 西班牙语 ③643 区域国别学概论 ④842 国别与区域研究专业综合	复试科目: ①区域国别研究知识综合测试。同等学力加试科目: ①文献翻译②世界当代史
	02 (全日制) 太平洋岛国研究		
	03 (全日制) 北极区域民族研究		
	04 (全日制) 世界政党研究		
010 数学科学学院 (联系人: 陈国梁, 电话: 0635-8238283, 邮箱: Chenguoliang3936@126.com) 拟招生人数: 68			
045104 学科教学 (数学)	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语 (二) ③▲333 教育综合 ④814 高等代数	复试科目: ①数学分析②解析几何。同等学力加试科目: ①概率论②常微分方程
070100 数学	01 (全日制) 微分方程理论及应用	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语 (一) ③620 数学分析 ④814 高等代数	复试科目: ①概率论②常微分方程。同等学力加试科目: ①拓扑学②近世代数
	02 (全日制) 数论及其应用		
	03 (全日制) 不确定性数学的理论及应用		
	04 (全日制) 随机混杂系统分析与控制		
071100 系统科学	01 (全日制) 基于矩阵半张量积方法的系统理论研究	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语 (一) ③620 数学分析 ④814 高等代数	复试科目: ①概率论②常微分方程。同等学力加试科目: ①拓扑学②近世代数
	02 (全日制) 图像处理与机器学习		
	03 (全日制) 智能数据分析与挖掘		
	04 (全日制) 复杂系统智能分析与控制		
011 物理科学与信息工程学院 (联系人: 刘才龙, 电话: 0635-8238035, 邮箱: cailong_liu@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 84			
045105 学科教学 (物理)	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语 (二) ③▲333 教育综合 ④815 普通物理 (电磁学、光学)	复试科目: ①原子物理学。同等学力加试科目: ①量子力学②物理学史

070200 物理学	01 (全日制) 理论物理	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③641 固体物理学 ④815 普通物理(电磁学、光学)	复试科目: ①原子物理学。同等学力加试科目: ①电动力学②统计物理
	02 (全日制) 光电功能材料与器件		
	03 (全日制) 量子光学与量子信息		
	04 (全日制) 激光技术与超快过程		
	05 (全日制) 极端条件下的凝聚态物理		
080300 光学工程	01 (全日制) 激光技术及应用	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲301 数学(一) ④816 数字电子技术基础	复试科目: ①模拟电子技术基础。同等学力加试科目: ①电动力学②统计物理
	02 (全日制) 光电材料及应用		
	03 (全日制) 光纤传感技术及应用		
	04 (全日制) 光纤通信技术及应用		
081000 信息与通信工程	01 (全日制) 高速光通信传输技术	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲301 数学(一) ④837 通信原理	复试科目: ①信号与系统。同等学力加试科目: ①电磁场与电磁波②数字信号处理
	02 (全日制) 新型光电子信息功能器件		
	03 (全日制) 智能网络感知与控制技术		
085401 新一代信息技术(含量子技术等)	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲302 数学(二) ④816 数字电子技术基础	复试科目: ①模拟电子技术基础。同等学力加试科目: ①信号与系统②数字信号处理
085402 通信工程(含宽带网络、移动通信等)	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲302 数学(二) ④837 通信原理	复试科目: ①信号与系统。同等学力加试科目: ①电磁场与电磁波②数字信号处理
085408 光电信息工程	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲302 数学(二) ④816 数字电子技术基础	复试科目: ①模拟电子技术基础。同等学力加试科目: ①信号与系统②数字信号处理
012 化学化工学院(联系人: 孔祥晋, 电话: 0635-8239070, 邮箱: kongxiangjin@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 75			
045106 学科教学(化学)	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲333 教育综合 ④818 无机化学	复试科目: ①化学教学论。同等学力加试科目: ①有机化学②分析化学
070300 化学	01 (全日制) 无机化学	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③622 有机化学	复试科目: ①物理化学。同等学力加试科目: ①结构化学②仪器分析
	02 (全日制) 分析化学		

	03 (全日制) 有机化学	④818 无机化学	
	04 (全日制) 物理化学		
081700 化学工程与技术	01 (全日制) 化学工艺	①▲101 思想政治理论	复试科目: ①物理化学。同等学力加试科目: ①化工热力学②反应工程
	02 (全日制) 应用化学	②▲201 英语(一)	
	03 (全日制) 工业催化	③▲302 数学(二) ④810 化工原理	
085600 材料与化工	02 (全日制) 化学工程	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲302 数学(二) ④810 化工原理	复试科目: ①物理化学。同等学力加试科目: ①化工热力学②反应工程
014 地理与环境学院 (联系人: 刘子亭, 电话: 0635-8239983, 邮箱: zitingliu@126.com) 拟招生人数: 47			
045110 学科教学(地理)	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲333 教育综合 ④819 自然地理学	复试科目: ①地理综合(包括地图学、中国地理、世界地理)。同等学力加试科目: ①人文地理学②新编地理教学论
070500 地理学	01 (全日制) 湿地生态与环境		复试科目: ①地理学综合(包括环境学概论、地理信息系统概论)。同等学力加试科目: ①中国地理②世界地理
	02 (全日制) 资源利用与生态安全		
	03 (全日制) 地球化学与环境效应	①▲101 思想政治理论	
	04 (全日制) 区域发展与城乡规划	②▲201 英语(一) ③638 地图学	
	05 (全日制) 遥感地学分析与GIS建模	④819 自然地理学	
	06 (全日制) 中科院烟台海岸带研究所校所联培		
016 传媒技术学院 (联系人: 秦建波, 电话: 0635-8238006, 邮箱: qinjianbo@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 36			
045114 现代教育技术	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲333 教育综合 ④831 教育技术学	复试科目: ①信息化教育应用。同等学力加试科目: ①学习科学与技术②教育传播学
078401 教育技术学	01 (全日制) 人工智能教育	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一)	复试科目: ①教育技术学研究方法。同等学力加试科目: ①学习科学与技术②教育传播学
	02 (全日制) 中小学技术教育	③625 计算机应用基础 ④831 教育技术学	
135400 戏剧与影视	01 (全日制) 广播电视(含网络视听)创作	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二)	复试科目: ①电视实务。同等学力加试科目: ①传播学②中外电影史
	02 (全日制) 影视导演与编剧	③626 影视艺术基础 ④822 电视艺术与技术	
017 计算机学院 (联系人: 贾保先, 电话: 0635-8238266, 邮箱: jiabaoxian@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 37			
083500 软件工程	01 (全日制) 智能优化算法及其应用	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一)	复试科目: ①计算机网络或②数据库原理。同等学力加试科目: ①数

	02 (全日制) 大数据与自然语言处理	③▲302 数学(二) ④823 程序设计基础与软件工程	据结构②操作系统
	03 (全日制) 机器学习与多媒体计算		
085405 软件工程	01 (全日制) 智能优化方法与应用	①▲101 思想政治理论	复试科目: ①计算机网络。同等学力加试科目: ①数据结构②操作系统
	02 (全日制) 大数据与自然语言处理	②▲204 英语(二) ③▲302 数学(二)	
	03 (全日制) 机器学习与计算生物学	④823 程序设计基础与软件工程	
018 材料科学与工程学院 (联系人: 李伟, 电话: 0635-8230913, 邮箱: liwei@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 37			
080500 材料科学与工程	01 (全日制) 材料学	①▲101 思想政治理论	复试科目: ①材料研究与测试方法。同等学力加试科目: ①材料性能学②材料学概论
	02 (全日制) 材料物理与化学	②▲201 英语(一) ③▲302 数学(二)	
	03 (全日制) 能源材料	④817 材料科学基础	
085600 材料与化工	01 (全日制) 材料工程	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲302 数学(二) ④817 材料科学基础	复试科目: ①材料研究与测试方法。同等学力加试科目: ①材料性能学②材料学概论
019 农业与生物学院 (联系人: 王春明, 电话: 0635-8239383, 邮箱: wangchunming@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 135			
045107 学科教学(生物)	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲333 教育综合 ④821 普通生物学	复试科目: ①生物教学论。同等学力加试科目: ①生物化学②生物技术
071000 生物学	01 (全日制) 植物资源与基因工程		复试科目: ①生物化学。同等学力加试科目: ①分子生物学②微生物学
	02 (全日制) 动物生态与生理		
	03 (全日制) 微生物资源与利用	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一)	
	04 (全日制) 细胞结构与功能	③624 细胞生物学 ④821 普通生物学	
	05 (全日制) 分子生物学及应用		
	06 (全日制) 动物病原学		
086200 风景园林	01 (全日制) 风景园林植物与应用		复试科目: ①园林植物。同等学力加试科目: ①园林概论②植物造景
	02 (全日制) 风景园林规划与设计	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③344 风景园林基础	复试科目: ①园林快题设计。同等学力加试科目: ①园林概论②植物造景
	03 (全日制) 城乡景观保护与生态修复	④825 生态学	复试科目: ①园林植物。同等学力加试科目: ①园林概论②植物造景
	04 (全日制) 风景园林评价与管理		

090100 作物学	01 (全日制) 作物遗传育种	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③629 植物学 ④825 生态学	复试科目: ①植物生理学。同等学力加试科目: ①植物育种学②现代作物栽培学
	02 (全日制) 作物栽培学与耕作学		
	03 (全日制) 作物生境信息与智慧生产		
090500 畜牧学	01 (全日制) 动物遗传育种学	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲314 数学(农) ④▲415 动物生理学与生物化学	复试科目: ①畜牧学概论。同等学力加试科目: ①动物解剖学②动物组织学与胚胎学
	02 (全日制) 动物营养与饲料科学	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲315 化学(农) ④▲415 动物生理学与生物化学	
	03 (全日制) 智慧养殖与动物生产学		
	04 (全日制) 健康养殖		
095200 兽医	01 (全日制) 动物疾病诊疗	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③343 兽医基础 ④840 兽医传染病学	复试科目: ①兽医临床诊断学。同等学力加试科目: ①动物产科学②动物微生物学
	02 (全日制) 动物疫病防控与检疫		
	03 (全日制) 兽医公共卫生		
	04 (全日制) 新型兽药产品研制		
020 法学院 (联系人: 王仰文, 电话: 0635-8238210, 邮箱: charmingwang001@sina.com) 拟招生人数: 14			
035101 法律(非法学)	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲398 法律硕士专业基础(非法学) ④▲498 法律硕士综合(非法学)	复试科目: ①民法学②刑法学。同等学力加试科目: ①民事诉讼法②刑事诉讼法
035102 法律(法学)	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲397 法律硕士专业基础(法学) ④▲497 法律硕士综合(法学)	复试科目: ①民法学②刑法学。同等学力加试科目: ①民事诉讼法②刑事诉讼法
021 音乐与舞蹈学院 (联系人: 牟艳丽, 电话: 0635-8238018, 邮箱: myl@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 38			
045111 学科教学(音乐)	00 (全日制) 不区分研究方向	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲333 教育综合 ④826 中外音乐史	复试科目: ①音乐教学论(笔试) ②演奏或演唱作品2首。同等学力加试科目: ①艺术学概论②音乐学概论
130100 艺术学	01 (全日制) 艺术理论研究	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③617 艺术学概论 ④826 中外音乐史	复试科目: ①专业论文写作②演奏或演唱作品1首。同等学力加试科目: ①和声曲式分析②音乐学概论
	02 (全日制) 音乐史学研究		
	03 (全日制) 区域音乐文化研究		

	04 (全日制) 舞蹈表演与理论研究		复试科目: ①专业论文写作②完整舞蹈作品1个同等学力加试科目①舞蹈美学②舞蹈概论
135200 音乐	01 (全日制) 音乐表演	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③617 艺术学概论 ④826 中外音乐史	复试科目: ①声乐表演: 1) 美声唱法: 中外歌剧作品2首(原文演唱)、中外艺术歌曲2首(原文演唱); 2) 民族唱法: 歌剧作品2首、民歌2首或②钢琴表演: 练习曲1首、三声部以上复调1首、奏鸣曲快板乐章1首、中外乐曲自选1首或③钢琴艺术指导: 练习曲1首, 中外乐曲自选1首, 中外歌曲伴奏各1首(自带演唱者)或④古筝、二胡、小提琴、手风琴、电子管风琴、扬琴、琵琶、长笛、竹笛、中阮、柳琴、中西打击乐(马林巴必考)、古琴表演: 演奏作品4首。同等学力加试科目: ①和声曲式分析②音乐学概论
	02 (全日制) 音乐教育		复试科目: ①说课(任选中学音乐课一节)②器乐弹唱3首。同等学力加试科目: ①和声曲式分析②音乐学概论
	03 (全日制) 音乐治疗		复试科目: ①器乐弹唱3首②音乐治疗基础理论(笔试)。同等学力加试科目: ①和声曲式分析②音乐学概论
	022 建筑工程学院(联系人: 张保良, 电话: 0635-8239601, 邮箱: zhangbaoliang@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 31		
085901 土木工程	01 (全日制) 结构工程	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲302 数学(二) ④828 结构力学	复试科目: ①混凝土结构。同等学力加试科目: ①土木工程施工技术②材料力学
	02 (全日制) 建造与管理		
	03 (全日制) 岩土工程		
023 机械与汽车工程学院(联系人: 郭宏亮, 电话: 0635-8239270, 邮箱: guohl@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 32			
085501 机械工程	01 (全日制) 机器人技术	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲302 数学(二) ④834 机械设计	复试科目: ①机械原理或②电工电子技术。同等学力加试科目: ①材料力学②测试技术
	02 (全日制) 智能农业装备技术		
	03 (全日制) 先进制造技术		
085502 车辆工程	01 (全日制) 新能源汽车技术	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③▲302 数学(二) ④834 机械设计	复试科目: ①机械原理或②电工电子技术。同等学力加试科目: ①材料力学②测试技术
024 药学与食品工程学院(联系人: 刘国运, 电话: 0635-8239774, 邮箱: guoyunliu@126.com) 拟招生人数: 26			

071010 生物化学与分子生物学	01 (全日制) 抗体药物	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③624 细胞生物学 ④821 普通生物学	复试科目: ①生物化学。同等学力加试科目: ①分子生物学②生物技术
	02 (全日制) 免疫与靶向治疗		
	03 (全日制) 微生物与生化药学		
086000 生物与医药	01 (全日制) 生物技术与工程	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③338 生物化学 ④824 微生物学	复试科目: ①分子生物学。同等学力加试科目: ①生物技术②细胞生物学
	02 (全日制) 制药工程		
	03 (全日制) 食品工程		
025 生物制药研究院 (联系人: 刘敏, 电话: 0635-8239772, 邮箱: liumin_panpan@163.com) 拟招生人数: 15			
070302 分析化学	01 (全日制) 药物分析	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③622 有机化学 ④818 无机化学	复试科目: ①分析化学。同等学力加试科目: ①结构化学②仪器分析
	02 (全日制) 物理药学与药物辅料应用		
	03 (全日制) 合成药物化学与药理		
071010 生物化学与分子生物学	04 (全日制) 抗体药物与靶向治疗	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③624 细胞生物学 ④821 普通生物学	复试科目: ①生物化学。同等学力加试科目: ①分子生物学②生物技术
	05 (全日制) 先进药物制剂与智能递药系统		
	06 (全日制) 功能食品与临床营养		
086000 生物与医药	02 (全日制) 制药工程	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③338 生物化学 ④824 微生物学	复试科目: ①分子生物学。同等学力加试科目: ①细胞生物学②生物技术
	03 (全日制) 食品工程		
026 MBA 教育中心 (联系人: 王金河, 电话: 0635-8239813, 邮箱: wangjinhe@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 60			
125100 工商管理	00 (非全日制) 不区分研究方向	①▲199 管理类综合能力 ②▲204 英语(二)	复试科目: ①管理学原理②思想政治理论。同等学力加试科目: ①组织行为学②政治经济学
027 高等教育研究院 (联系人: 高峰, 电话: 0635-8239258, 邮箱: gaofeng@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 5			
040100 教育学	07 (全日制) 高等教育理论	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③▲311 教育学专业基础	复试科目: ①教育哲学。同等学力加试科目: ①教育学原理②中外教育史
	08 (全日制) 高等教育管理		
	09 (全日制) 比较高等教育		
	10 (全日制) 人工智能与高等教育		
029 山东省化学储能与新型电池技术重点实验室 (联系人: 赫庆鹏, 电话: 0635-8239795, 邮箱: heqingpeng@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 15			
070300 化学	05 (全日制) 功能配位化学	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③622 有机化学	复试科目: ①物理化学。同等学力加试科目: ①结构化学②仪器分析
	06 (全日制) 化学储能材料		

	07 (全日制) 新型电池材料	④818 无机化学	
	08 (全日制) 电分析化学		
	09 (全日制) 功能有机材料		
<b>030 运河学研究院</b> (联系人: 王作成, 电话: 0635-8239977, 邮箱: wangzuocheng@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 3			
<b>060200 中国史</b>	03 (全日制) 中国专门史	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③618 历史学基础(中国史)	复试科目: ①中国历史(迄1949年)。同等学力加试科目: ①世界通史②史学概论
<b>031 太平洋岛国研究中心</b> (联系人: 王作成, 电话: 0635-8239977, 邮箱: wangzuocheng@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 4			
<b>060300 世界史</b>	04 (全日制) 世界地区与国别史	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③619 历史学基础(世界史)	复试科目: ①世界历史(1500-1945)。同等学力加试科目: ①中国通史②史学概论
<b>032 MPA 教育中心</b> (联系人: 孟伟, 电话: 0635-8239771, 邮箱: mengwei@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 30			
<b>125200 公共管理</b>	00 (非全日制) 不区分研究方向	①▲199 管理类综合能力 ②▲204 英语(二)	复试科目: ①行政管理学②思想政治理论。同等学力加试科目: ①管理学原理②公共政策学
<b>033 医学院</b> (联系人: 孟震, 电话: 0635-8239365, 邮箱: mengzhen@lcu.edu.cn) 拟招生人数: 6			
<b>071000 生物学</b>	09 (全日制) 肿瘤生物学	①▲101 思想政治理论 ②▲201 英语(一) ③624 细胞生物学 ④821 普通生物学	复试科目: ①分子生物学。同等学力加试科目: ①生理学②医学免疫学
	10 (全日制) 生物材料与再生医学		
	11 (全日制) 医学神经生物学		
<b>086000 生物与医药</b>	01 (全日制) 生物技术与工程	①▲101 思想政治理论 ②▲204 英语(二) ③338 生物化学 ④824 微生物学	复试科目: ①分子生物学。同等学力加试科目: ①生物技术②细胞生物学

▲标注的为全国统考科目

代码	考试科目	2025年参考书目
211	翻译硕士(英语)	根据翻译硕士专业学位教育指导委员会考试大纲命题
216	翻译硕士(朝鲜语)	《新编高级韩国语》(上下册), 金长善等主编, 北京大学出版社, 2014年版
242	西班牙语	《现代西班牙语学生用书》(1-2册), 董燕生、刘建主编, 外语教学与研究出版社, 2014年版
338	生物化学	《生物化学》, 朱圣庚等编, 高等教育出版社, 2017年第四版
343	兽医基础	根据兽医硕士专业学位教育指导委员会考试大纲命题, 主要参考书目包括: 《家畜病理学》, 马学恩主编, 中国农业出版社, 2016年第五版; 《动物生理学》, 赵茹茜主编, 中国农业出版社, 2020年第六版; 《兽医药理学》, 芮萍主编, 科学出版社, 2020年第一版
344	风景园林基础	根据风景园林硕士专业学位教育指导委员会考试大纲命题,

		主要参考书目包括:《中国古典园林史》,周维权,清华大学出版社,2008年第三版;《植物学》,强胜主编,高等教育出版社,2017年第二版
346	体育综合	《运动生理学》,邓树勋等主编,高等教育出版社,2015年第三版;《学校体育学》,潘绍伟、于可红主编,高等教育出版社,2015年第三版;《运动训练学》,田麦久等主编,高等教育出版社,2017年第二版
347	心理学专业综合	根据教育部颁布的应用心理专业硕士考试大纲命题。主要参考书目包括:《普通心理学》,彭聃龄主编,北京师范大学出版社,2018年版;《发展心理学》,林崇德主编,人民教育出版社,2018年版;《心理与教育测量》,戴海琦主编,暨南大学出版社,2018年版;《现代心理与教育统计学》,张厚粲、徐建平著,北京师范大学出版社,2020年版;《社会心理学》,侯玉波著,北京大学出版社,2018年版
354	汉语基础	《现代汉语》,黄伯荣、廖序东主编,高等教育出版社,2017年增订六版;《古代汉语》(1-2册),王力主编,中华书局,2018年第四版;《语言学纲要》,徐通锵、叶蜚声主编,北京大学出版社,2010年修订版
357	翻译基础(英语)	根据翻译硕士专业学位教育指导委员会考试大纲命题
362	翻译基础(朝鲜语)	根据翻译硕士专业学位教育指导委员会考试大纲命题
445	汉语国际教育基础	《对外汉语教育学引论》,刘珣编,北京语言大学出版社,2000年版;《对外汉语教学概论》,赵金铭主编,商务印书馆,2004年版;《中国文化要略》,程裕祯著,外语教学与研究出版社,2011年第三版
448	汉语写作与百科知识	根据翻译硕士专业学位教育指导委员会考试大纲命题
611	当代世界政治经济与国际关系	《当代世界政治经济与国际关系》,冯特君主编,中国人民大学出版社,2012年第五版
613	中国化马克思主义	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》,高等教育出版社,2023年版;《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》,高等教育出版社,2023年版
614	中国文学	《中国文学史》,袁行霈主编,高等教育出版社,2014年第三版;《中国现代文学三十年》(修订本),钱理群等著,北京大学出版社,1998年第一版
615	新闻学与传播学基础	《新闻学概论》,《新闻学概论》编写组,高等教育出版社,2020年版;《传播学总论》,胡正荣,清华大学出版社,2008年版
617	艺术学概论	《艺术学概论》,彭吉象著,高等教育出版社,2019年第一版
618	历史学基础(中国史)	《中国古代史》(上、下册),朱绍侯、齐涛、王育济主编,福建人民出版社,2010年第五版;《中国近代史》,王先明主编,中国人民大学出版社,2020年第二版;《中华人民共和国史》,齐鹏飞主编,中国人民大学出版社,2021年第二版
619	历史学基础(世界史)	《世界史》(六卷本)(第二版),吴于廑、齐世荣主编,高等教育出版社,2011年版
620	数学分析	《数学分析》(上下册),华东师范大学数学科学学院编,高等教育出版社,2019年版
622	有机化学	《有机化学》(上下册),胡宏文主编,高等教育出版社,2013

		年第四版
624	细胞生物学	《细胞生物学》，丁明孝等，高等教育出版社，2020年第五版
625	计算机应用基础	《C语言程序设计》，谭浩强著，清华大学出版社，2017年版；《计算机网络》，吴功宜、吴英编著，电子工业出版社，2018年第六版
626	影视艺术基础	《艺术学概论》，《艺术学概论》编写组，高等教育出版社，2019年第一版；《影视导演基础》，王心语著，中国传媒大学出版社，2018年第三版
629	植物学	《植物学》，强胜主编，高等教育出版社，2017年第二版
638	地图学	《新编地图学教程》，毛赞猷主编，高等教育出版社，2017年第三版
641	固体物理学	《固体物理学》，黄昆，高等教育出版社，2004年第一版
643	区域国别学概论	《区域国别学研究导论》，王健等著，上海人民出版社，2023年版
701	外语综合	英语：《美国文学简史》常耀信，南开大学出版社，2022年版；《英国文学简史》刘炳善，河南人民出版社，2007年版；《语言学教程》胡壮麟，北大出版社，2015年版；日语：《日本文学史》张如意，外研社，2014年版；《日语语言学概论》崔峯，大连理工大学出版社，2022年版
801	西方经济学	《西方经济学》，《西方经济学》编写组，高等教育出版社、人民教育出版社，2019年第二版
802	政治学	《政治学基础》，王浦劬，北京大学出版社，2018年第四版
803	马克思主义基本原理	《马克思主义基本原理》，本书编写组编，高等教育出版社，2023年版
805	课程与教学论	《课程与教学论》，王本陆主编，高等教育出版社，2017年第三版
806	学前课程论	《幼儿园课程概论》，王春燕、秦元东主编，高等教育出版社，2019年第三版
807	综合考试(现代汉语与评论写作)	《现代汉语》(上下册)，黄伯荣、廖序东著，高等教育出版社，2017年增订六版
808	传播媒介	《新媒体概论》，官承波著，中国广播影视出版社，2022年第十版；《大众传媒导论》，冯一粟编，科学出版社，2014年第三版
810	化工原理	《化工原理》(上下册)，谭天恩等，化学工业出版社，2013年第四版
811	基础外语	国内出版的任何适用于高等院校本科英语专业(学科教学(英语)、英语语言文学方向、外国语言学及应用语言学方向适用)或日语专业(日语语言文学方向适用)的语言技能类教科书
812	中外美术史	《中国美术史》，《中国美术史》编写组，高等教育出版社，2019年版；《外国美术简史》，中央美术学院人文学院美术史系列国外美术史教研室，中国青年出版社，2017年版
813	世界现代设计史	《世界现代设计史》，王受之著，中国青年出版社，2015年版第二版
814	高等代数	《高等代数》，赵建立，王文省主编，高等教育出版社，2016年版
815	普通物理(电磁学、光学)	《大学物理学》(上下册)，毛骏健、顾牡主编，高等教育出

		版社，2013年第二版
816	数字电子技术基础	《数字电子技术基础》，阎石主编，高等教育出版社，2006年第五版
817	材料科学基础	《材料科学基础》，胡赓祥、蔡珣主编，上海交通大学出版社，2010年第三版
818	无机化学	《无机化学》，宋天佑等编，高等教育出版社，2015年第三版
819	自然地理学	《自然地理学》，伍光和等主编，高等教育出版社，2008年第四版
821	普通生物学	《陈阅增普通生物学》，吴相钰、陈守良、葛明德主编，高等教育出版社，2014年第四版；《现代生物学基础》，靳德明主编，高等教育出版社，2017年第三版
822	电视艺术与技术	《电视艺术学》，高鑫著，北京师范大学出版社，1998年版；《电视节目制作技术》，李焕芹，电子工业出版社，2008年版
823	程序设计基础与软件工程	《C语言程序设计》，谭浩强著，清华大学出版社，2017年第五版；《软件工程导论》，张海藩著，清华大学出版社，2013年第六版
824	微生物学	《微生物学教程》，周德庆编著，高等教育出版社，2020年第四版
825	生态学	《生态学》，杨持主编，高等教育出版社，2014年第三版
826	中外音乐史	《中国音乐史》，中国音乐史编写组，高等教育出版社，2022年版；《西方音乐通史》，于润洋主编，上海音乐出版社，2006年版
828	结构力学	《结构力学I》，龙驭球、包世华、袁驷主编，高等教育出版社，2018年第四版
831	教育技术学	《教育技术学导论》，黄荣怀、沙景荣、彭绍东主编，高等教育出版社，2009年版；《教学设计》，陈晓慧主编，电子工业出版社，2009年版
834	机械设计	《机械设计》，濮良贵、陈国定、吴立言主编，高等教育出版社，2019年第十版
836	中国通史	《中国古代史》（上下册），朱绍侯、齐涛、王育济主编，福建人民出版社，2010年第五版；《中国近代史》，王先明主编，中国人民大学出版社，2020年第二版；《中华人民共和国史》，齐鹏飞主编，中国人民大学出版社，2021年第二版
837	通信原理	《通信原理》，樊昌信主编，国防工业出版社，2012年第七版
840	兽医传染病学	《兽医传染病学》（第六版），陈溥言主编，中国农业出版社，2015年版
842	国别与区域研究专业综合	《全球通史：从史前史到21世纪》（第7版），【美】斯塔夫里阿诺斯著，吴象婴等译，北京大学出版社，2020年版；《中国国际关系学史》，任晓著，商务印书馆，2022年版