



长春理工大学2021硕士研究生考试招生专业目录

日期: 2020-09-15 浏览数: 1

[理学院](#)

[机电工程学院](#)

[计算机科学技术学院](#)

[化学与环境工程学院](#)

[经济管理学院](#)

[文学院](#)

[马克思主义学院](#)

[光电工程学院](#)

[电子信息工程学院](#)

[材料科学与工程学院](#)

[生命科学技术学院](#)

[外国语学院](#)

[法学院](#)

理学院 2021 年硕士研究生考试招生专业目录

招生
咨询

联系人：于老师 咨询电话：0431-85582189 本学院拟考试招生 214 人，含专项计划 1 人。拟考试招生人数不含拟招收推免生人数。拟招生人数将根据国家下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况做适当调整。			
专业及研究方向	初试考试科目	拟招生人数	备注
学术型：			
070100 数学 01(全日制)应用数学 02(全日制)计算数学 03(全日制)概率论与数理统计 04(全日制)基础数学	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③630 数学分析 ④836 高等代数	26	专业课需使用无记忆存储功能计算器。
070200 物理学 01(全日制)光学 02(全日制)超快光物理 03(全日制)凝聚态物理 04(全日制)理论与计算物理	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③618 普通物理 ④801 量子力学	108	本专业按一级学科招生, 涵盖原激光及其与物质相互作用、原子分子与电磁场相互作用、纳米物理与纳米生物技术、导波光学、非线性物理及计算物理、非线性激光光谱学等方向。 本专业按初试时填报的研究方向择优录取, 一旦录取, 不能更改研究方向, 请认真选择并填写研究方向。原填报研究方向未能录取可申请调剂到其他研究方向。 专业课需使用无记忆存储功能计算器。
077400 电子科学与技术 01(全日制)半导体光电子器件物理与技术 02(全日制)光电薄膜材料与成像器件 03(全日制)纳米操纵与制造 04(全日制)红外技术与系统	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③601 数学(理) ④807 电子技术基础 I 或 901 半导体物理	57	本专业按一级学科招生, 涵盖原物理电子学、微电子学与固体电子学、电磁场与微波技术等专业。本专业按初试时填报的研究方向择优录取, 一旦录取, 不能更改研究方向, 请认真选择并填写研究方向。 原填报研究方向未能录取可申请调剂到其他研究方向。 专业课需使用无记忆存储功能计算器。 本专业含专项计划 1 人。
专业学位：			
085400 电子信息 01(全日制)集成电路工程	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④908 集成电路原理与设计	23	专业课需使用无记忆存储功能计算器。

初试自命题科目考试内容范围

招生 咨询

数学

数学分析:《数学分析(第三版)》 欧阳光中等

高等代数:

《高等代数(第三版)》 北京大学数学系几何与代数教研室代数小组编

物理学

普通物理: 教材自选

量子力学:《量子力学教程》(第一版) 周世勋

电子科学与技术

数学(理):教材自选

电子技术基础:《电子技术基础》(模拟部分、数字部分) 康华光

半导体物理:《半导体物理》 刘恩克

电子信息(专业学位,集成电路工程方向)

集成电路原理与设计:《半导体集成电路》 朱正勇 张海洋 朱元红

高等教育出版社

在线咨询

高等教育出版社

招办微信

高等教育出版社

高等教育出版社

国防工业出版社

清华大学出版社

复试笔试科目及考试内容范围

数学

常微分方程 50%概率论 50%:

《常微分方程(第三版)》

王高雄等

高等教育出版社

《概率论与数理统计》

茆诗松等

高等教育出版社

物理学

物理光学:《物理光学理论与应用》 宋贵才

北京大学出版社

电子科学与技术、电子信息(专业学位,集成电路工程方向)

普通物理: 教材自选

加试科目及考试内容范围

数学

1. 复变函数:《复变函数(第五版)》 余家荣

高等教育出版社

2. 实变函数与泛函分析:

《实变函数与泛函分析基础(第三版)》 程其襄

高等教育出版社

物理学、电子科学与技术

1. 理论力学:《理论力学教程》(第二版) 周衍柏

高等教育出版社

2. 热力学与统计物理:《热力学·统计物理》(第三版) 汪志诚

高等教育出版社

电子信息(专业学位,集成电路工程方向)

1. 电子技术基础:《电子技术基础》(模拟部分、数字部分) 康华光

高等教育出版社

2. 半导体物理:《半导体物理》

刘恩克

国防工业出版社

光电工程学院 2021 年硕士研究生考试招生专业目录

招生
咨询

联系人：卢老师 咨询电话：0431-85582246
 本学院拟考试招生 216 人。拟考试招生人数不含拟招收推免生人数。拟考试招生人数将根据
 下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况将做适当调整。

专业及研究方向	初试考试科目	拟招生人数	备注
学术型：			
080300 光学工程☆ 00(全日制)不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④802 物理光学	94	☆国家重点一级学科。 同等学力考生要求英语六级 425 分及以上。 专业课需使用无记忆存储功能 计算器。
080400 仪器科学与技术 00(全日制)不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④902 误差理论与数据 处理或 909 传感器	45	同等学力考生要求英语六级 425 分及以上。 专业课需使用无记忆存储功能 计算器。
专业学位：			
085400 电子信息			
01(全日制)光学工程	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 物理光学	33	同等学力考生要求英语六级 425 分及以上。 专业课需使用无记忆存储功能 计算器。
02(全日制)仪器仪表工程	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④902 误差理论与数据 处理或 909 传感器	44	同等学力考生要求英语六级 425 分及以上。 专业课需使用无记忆存储功能 计算器。

注：同等学力考生指获得国家承认的高职高专毕业学历后满 2 年（从毕业后到录取当年入学之日）或 2 年以上的人员，以及国家承认学历的本科结业生。

初试自命题科目考试内容范围

招生
咨询

光学工程、电子信息(专业学位, 光学工程方向)

物理光学: 《工程光学》(物理光学部分) 郁道银、谈恒英

机械工业出版社 年

仪器科学与技术、电子信息(专业学位, 仪器仪表工程方向)

在线咨询

误差理论与数据处理:

《仪器精度理论》(上篇: 误差理论部分) 马宏、王金波

北京航空航天大学出版社 年

《传感器》 唐文彦

机械工业出版社 年

复试笔试科目及考试内容范围

光学工程、电子信息(专业学位, 光学工程方向)

应用光学: 《工程光学》(应用光学部分) 郁道银、谈恒英

机械工业出版社 2016 年

仪器科学与技术、电子信息(专业学位, 仪器仪表工程方向)

光电检测技术: 《光电检测技术及应用》 徐熙平、张宁编著

机械工业出版社 2016 年

加试科目及考试内容范围

光学工程、电子信息(专业学位, 光学工程方向)

1. 误差理论与数据处理:

《仪器精度理论》(上篇: 误差理论部分) 马宏、王金波

北京航空航天大学出版社 2014 年

2. 光电检测: 《光电检测技术及应用》 徐熙平、张宁编著

机械工业出版社 2016 年

仪器科学与技术、电子信息(专业学位, 仪器仪表工程方向)

1. 仪器零件: 《精密机械设计》 田明、冯进良、白素平

北京大学出版社 2015 年

2. 互换性与测量技术基础: 《机械精度设计与检测》 陈晓华

中国计量出版社 2015 年

机电工程学院 2021 年硕士研究生考试招生专业目录

招生
咨询

联系人：石老师 咨询电话：0431-85582693 本学院拟考试招生 147 人，含专项计划 1 人。拟考试招生人数不含拟招收推免生人数。拟招生人数将根据国家下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况将做适当调整。			
专业及研究方向	初试考试科目	拟招生人数	备注
学术型：			
080200 机械工程 00(全日制)不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④804 材料力学或 805 理论力学	98	本专业按一级学科招生,涵盖原机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论等专业,具体研究方向随入学后选定导师的研究方向而定。 专业课需使用无记忆存储功能计算器。
专业学位：			
085500 机械 00(全日制)不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④804 材料力学	49	具体研究方向随入学后选定导师的研究方向而定。 专业课需使用无记忆存储功能计算器。 本专业含专项计划 1 人。

初试自命题科目考试内容范围

机械工程

材料力学：《材料力学》（第六版）刘鸿文

高等教育出版社 2011 年

理论力学：《理论力学》（第七版）哈尔滨工业大学理论力学教研室

高等教育出版社 2009 年

机械(专业学位)

材料力学：《材料力学》（第六版）刘鸿文

高等教育出版社 2011 年

复试笔试科目及考试内容范围

机械工程、机械（专业学位）

机械制造技术基础：《机械制造技术基础》（第二版）于骏一

机械工业出版社 2009 年

加试科目及考试内容范围

机械工程、机械（专业学位）

1. 机械设计：《机械设计》（第九版）濮良贵、陈国定、吴立言

高等教育出版社 2013 年

2. 机械工程测试技术基础：《机械工程测试技术基础》（第三版）熊诗波

机械工业出版社 2011 年

电子信息工程学院 2021 年硕士研究生考试招生专业目录

招生
咨询

联系人：詹老师 咨询电话：0431-85582451

本学院拟考试招生 235 人。拟考试招生人数不含拟招收推免生人数。拟考试招生人数将根据下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况将做适当调整。

在线咨询

专业及研究方向	初试考试科目	拟招生人数	备注
学术型：			
080900 电子科学与技术 00（全日制）不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④808 信号与系统	43	专业课需使用无记忆存储功能计算器。
081000 信息与通信工程 00（全日制）不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④808 信号与系统	63	专业课需使用无记忆存储功能计算器。
081100 控制科学与工程 00（全日制）不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④808 信号与系统	33	专业课需使用无记忆存储功能计算器。
专业学位：			
085400 电子信息	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④904 电子技术基础 II		专业课需使用无记忆存储功能计算器。
01（全日制）电子与通信工程		63	
02（全日制）控制工程		33	

招办微信

初试自命题科目考试内容范围

电子科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程

信号与系统：《信号与线性系统分析》（第4版）

吴大正

高等教育出版社

电子信息（专业学位）

在线咨询

电子技术基础：《电子技术基础（模拟部分）》（第6版）

康华光

高等教育出版社

招办微信

复试笔试科目及考试内容范围

电子科学与技术、电子信息（专业学位，电子与通信工程方向）

单片机应用系统设计：《单片机的C语言程序设计与应用——基于Proteus仿真》（第3版）

姜志海等

电子工业出版社

信息与通信工程

通信原理：《通信原理简明教程》（第3版）

南利平等

清华大学出版社

控制科学与工程、电子信息（专业学位，控制工程方向）

自动控制原理：《自动控制原理》（第7版）

胡寿松

科学出版社

加试科目及考试内容范围

电子科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程、电子信息（专业学位）

电路分析：教材自选

数字电路：教材自选

计算机科学技术学院 2021 年硕士研究生考试招生专业目录

招生
咨询

联系人：蒋老师、王老师 咨询电话：0431-85583259
 本学院拟考试招生 175 人，其中含非全日制 25 人。拟考试招生人数不含拟招收推免生人数
 试招生人数将根据国家下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况将做适当调

在线咨询

专业及研究方向	初试考试科目	拟招生人数	备注
学术型：			
081200 计算机科学与技术 00（全日制）不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④809 数据结构	35	本专业按一级学科招生，涵盖原计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、计算机网络与信息安全等学科方向。本专业含与上海合作组织大学联合培养 3 人。入学之后选择研究方向。
083500 软件工程 00（全日制）不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④809 数据结构	15	入学之后选择研究方向。
专业学位：			
085400 电子信息			
01（全日制）计算机技术	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④809 数据结构	85	部分方向与吉林动画学院联合培养。
02（全日制）软件工程		15	
01（非全日制）计算机技术（单考）	①111 单独考试思想政治理论 ②288 单独考试英语 ③711 单独考试数学 ④915 数据结构(单考)	25	本方向仅招收单独考试考生。

招办微信

初试自命题科目考试内容范围

计算机科学与技术、软件工程、电子信息（专业学位）

数据结构：《数据结构（C语言版）》 严蔚敏、吴伟民编著

招生
咨询

清华大学

在线咨询

复试笔试科目及考试内容范围

计算机科学与技术、软件工程、电子信息（专业学位）

程序设计：《C程序设计》（第四版） 谭浩强编著

招办微信

清华大学出版社

加试科目及考试内容范围

计算机科学与技术、软件工程、电子信息（专业学位）

操作系统：《计算机操作系统》（第四版） 汤小丹

软件工程：《软件工程导论（第6版）》 张海藩

西安电子科技大学出版社

清华大学出版社

材料科学与工程学院 2021 年硕士研究生考试招生专业目录

招生
咨询

联系人：高老师、刘老师 咨询电话：0431-85583016 本学院拟考试招生 92 人，含专项计划 1 人。拟考试招生人数不含拟招收推免生人数。拟招生人数将根据国家下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况将做适当调整。			
专业及研究方向	初试考试科目	拟招生人数	备注
学术型：			
080500 材料科学与工程 00（全日制）不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③302 数学二 ④810 无机化学(理论)或 811 材料科学基础	44	专业课需使用无记忆存储功能计算器。 本专业含专项计划 1 人。
专业学位：			
085600 材料与化工 01(全日制)材料工程	①101 思想政治理论 ②202 俄语或 203 日语或 204 英语二 ③302 数学二 ④810 无机化学(理论)或 811 材料科学基础	48	专业课需使用无记忆存储功能计算器。

在线咨询

招办微信

初试自命题科目考试内容范围

材料科学与工程、材料与化工（专业学位，材料工程方向）

无机化学：《无机化学》第五版 大连理工大学无机化学教研室编

高等教育出版社 2011 年

材料科学基础：《材料科学基础》 张联盟主编

武汉理工大学出版社 2005 年

复试笔试科目及考试内容范围

材料科学与工程、材料与化工（专业学位，材料工程方向）

无机化学(实验)：《无机化学实验》第三版

大连理工大学无机化学教研室编

高等教育出版社 2014 年

加试科目及考试内容范围

材料科学与工程、材料与化工（专业学位，材料工程方向）

1. 物理化学：《物理化学》第五版（上下册）

天津大学物理化学教研室编

高等教育出版社 2009 年

2. 材料物理性能：《材料物理性能》 田蔚

北京航空航天大学出版社 2004 年

化学与环境工程学院 2021 年硕士研究生考试招生专业目录

招生
咨询

联系人：于老师 咨询电话：0431-85583008 本学院拟考试招生 146 人，含专项计划 1 人。拟考试招生人数不含拟招收推免生人数。拟招生人数将根据国家下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况将做适当调整。			
专业及研究方向	初试考试科目	拟招生人数	备注
学术型：			
070300 化学 01(全日制)无机化学 02(全日制)分析化学 03(全日制)物理化学 04(全日制)高分子化学与物理	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③610 无机化学 ④813 有机化学	117	专业课需使用无记忆存储功能计算器。
077600 环境科学与工程 00(全日制)不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③603 高等数学 ④812 环境工程概论	15	专业课需使用无记忆存储功能计算器。 本专业含专项计划 1 人。
专业学位：			
085600 材料与化工 01(全日制)化学工程	①101 思想政治理论 ②202 俄语或 203 日语或 204 英语二 ③302 数学二 ④813 有机化学	14	专业课需使用无记忆存储功能计算器。

在线咨询

招办微信

初试自命题科目考试内容范围

化学

无机化学：《无机化学》（第四版）	天津大学教研室编	高等教育出版社 2010 年
有机化学：《有机化学》（第二版）	徐寿昌主编	高等教育出版社 2014 年
环境科学与工程		
高等数学：《高等数学》（第六版）	同济大学数学系编	高等教育出版社 2007 年
环境工程概论：《环境工程导论》	李登新主编	中国环境出版社 2015 年
材料与化工（专业学位，化学工程方向）		
有机化学：《有机化学》（第二版）	徐寿昌主编	高等教育出版社 2014 年

复试笔试科目及考试内容范围

化学、材料与化工（专业学位，化学工程方向）

基础化学实验（无机化学实验理论、分析化学实验理论）		
基础化学实验（第二版）无机化学实验分册	吉林大学范勇等编	高等教育出版社 2015 年
基础化学实验（第二版）化学分析实验分册	吉林大学王英华等编	高等教育出版社 2015 年
环境科学与工程		
专业综合（环境监测、环境工程微生物学）：		
《环境监测》（第四版）	奚旦立编	高等教育出版社 2004 年
《环境工程微生物学》（十一五规划教材）	周群英编	高等教育出版社 2008 年

加试科目及考试内容范围

招生
咨询

化学、材料与化工（专业学位，化学工程方向）

1. 物理化学：《物理化学》（第四版）（上下册）

天津大学物理化学教研室 在线咨询

高等教育出版社 年

化学工业出版社 年

招生微信

2. 高分子化学：《高分子化学》（第四版）

潘祖仁编

环境科学与工程

1. 水污染控制工程：《水污染控制工程》

高廷耀编

高等教育出版社 2007 年

2. 环境化学：《环境化学》

戴树桂编

高等教育出版社 2006 年

生命科学技术学院 2021 年硕士研究生考试招生专业目录

招生
咨询

联系人：王老师、夏老师 咨询电话：0431-85583031、0431-85583023
 本学院拟考试招生 52 人，含专项计划 1 人。拟考试招生人数不含拟招收推免生人数。拟考
 人数将根据国家下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况将做适当调整。

专业及研究方向	初试考试科目	拟招生 人数	备注
学术型：			
083100 生物医学工程		13	专业课需使用无记忆存储功能计算器。
01(全日制)光电医学仪器 02(全日制)生物医学信号与图像处理	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③301 数学一 ④814 电子技术基础 III		
03(全日制)生物光子学 04(全日制)生物传感器与生物材料	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③301 数学一 ④837 生理学		
专业学位：			
086000 生物与医药		39	专业课需使用无记忆存储功能计算器。 本专业含专项计划 1 人。
01(全日制)生物检测工程	①101 思想政治理论		
02(全日制)生物制品工程	②202 俄语或 203 日语或 204 英语二		
03(全日制)医用生物工程	③338 生物化学 ④815 普通生物学		

初试自命题科目考试内容范围

招生
咨询

生物医学工程

电子技术基础:

《电子技术基础—模拟部分》(第五版) 康华光

《电子技术基础—数字部分》(第五版) 康华光

生理学:《生理学》(第八版) 朱大年

生物与医药(专业学位)

生物化学:《普通生物化学》(第五版) 陈钧辉主编

普通生物学:《陈阅增普通生物学》(第三版) 吴相钰主编

高等教育出版社 在线咨询 年

高等教育出版社 年

人民卫生出版社 年

招办微信

高等教育出版社 2015 年

高等教育出版社 2009 年

复试笔试科目及考试内容范围

生物医学工程

方向 01、02

信号与系统:《信号与系统》(第四版) 陈生潭主编 西安电子科技大学出版社 2014 年

方向 03、04

微机式医学仪器设计:《智能仪器设计与应用》(第一版) 庞春颖 电子工业出版社 2013 年

生物与医药(专业学位)

方向 01、02

分子生物学:《现代分子生物学》(第四版) 朱玉贤 高等教育出版社 2013 年

方向 03

微机式医学仪器设计:《智能仪器设计与应用》(第一版) 庞春颖 电子工业出版社 2013 年

加试科目及考试内容范围

生物医学工程

1. 生物医学传感器及检测技术:《生物医学传感与检测》(第四版) 王平

浙江大学出版社 2016 年

2. 数字图像处理:《数字图像处理》(第二版) 冈萨雷斯等著

电子工业出版社 2003 年

生物与医药(专业学位)

1. 生物工程概论:《生物工程概论》(第一版) 陶兴无主编

化学工业出版社 2010 年

2. 微生物学:《微生物学》(第八版) 沈萍主编

高等教育出版社 2016 年

经济管理学院 2021 年硕士研究生考试招生专业目录

招生
咨询

联系人：霍老师、蒋老师 咨询电话：0431-85583137
 本学院拟考试招生 100 人，含非全日制 32 人，专项计划 1 人。拟考试招生人数不含拟招收人数。拟考试招生人数将根据国家下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况当调整。

在线咨询

招办微信

专业及研究方向	初试考试科目	拟招生人数	备注
学术型：			
020202 区域经济学 00（全日制）不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语	7	同等学力考生要求英语四级 425 分及以上。
020204 金融学 00（全日制）不区分研究方向	③303 数学三 ④816 经济学	10	同等学力考生要求英语四级 425 分及以上。
120201 会计学 00（全日制）不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③303 数学三 ④818 管理学	7	同等学力考生要求英语四级 425 分及以上。
120204 技术经济及管理			
00（全日制）不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③303 数学三 ④818 管理学	10	同等学力考生要求英语四级 425 分及以上。 本专业含专项计划 1 人。
00(非全日制)不区分研究方向（单考）	①111 单独考试思想政治理论 ②288 单独考试英语 ③711 单独考试数学 ④916 管理学（单考）	10	本方向仅招收单独考试考生。
专业学位：			
125100 工商管理 00(非全日制)不区分研究方向	①199 管理类联考综合能力 ②202 俄语或 203 日语或 204 英语二	22	部分方向与吉林动画学院联合培养。
125300 会计 00(全日制)不区分研究方向	③-无 ④--无	34	同等学力考生要求英语六级 425 分及以上。

注：同等学力考生指获得国家承认的高职高专毕业学历后满 2 年（从毕业后到录取当年入学之日）或 2 年以上的人员，以及国家承认学历的本科结业生。

初试自命题科目考试内容范围

招生
咨询

区域经济学、金融学

经济学：

在线咨询

- (1) 《西方经济学》(上下册) 马克思主义理论研究和建设工程重点教材
《西方经济学》编写组 高等教育出版社 2019 : 招办微信 版
- (2) 《西方经济学》(第七版) 普通高等教育“十一五”国家级规划教材
高鸿业 中国人民大学出版社 2018 年

会计学、技术经济及管理

管理学：《管理学》(第五版) 周三多 高等教育出版社 2018 年

复试笔试科目及考试内容范围

区域经济学、金融学

政治经济学：

- 《马克思主义政治经济学概论》 马克思主义理论研究和建设工程重点教材
《马克思主义政治经济学概论》编写组 人民出版社 2017 年

会计学、技术经济及管理

经济学(宏观经济学 50%微观经济学 50%)

- (1) 《西方经济学》(上下册) 马克思主义理论研究和建设工程重点教材
《西方经济学》编写组 高等教育出版社 2019 年第 2 版
- (2) 《西方经济学》(第七版) 普通高等教育“十一五”国家级规划教材
高鸿业 中国人民大学出版社 2018 年

工商管理(专业学位)

思想政治理论 20%管理学 80%

管理学：《管理学》(第五版) 周三多 高等教育出版社 2018 年

会计(专业学位)

思想政治理论 20%财务会计 40%管理会计 40%

财务会计：《中级会计实务》 财政部会计资格评价中心编 经济科学出版社 2020 年

管理会计：《管理会计》(第八版) 孙茂竹主编 中国人民大学出版社 2018 年

加试科目及考试内容范围

区域经济学、金融学

1. 财政与金融：《财政与金融》(第六版) 朱耀明、宗刚 高等教育出版社 2015 年
2. 发展经济学：《发展经济学》 发展经济学编写组 高等教育出版社 2019 年

会计学、技术经济及管理

1. 基础会计学：《基础会计学》(第六版) 陈国辉主编 东北财经大学出版社 2018 年
2. 人力资源管理：《人力资源管理》(第三版) 余凯成、程文文 大连理工大学出版社 2011 年

会计(专业学位)

1. 基础会计学：《基础会计学》(第六版) 陈国辉主编 东北财经大学出版社 2018 年
2. 财务管理：《财务管理学》(第八版) 荆新、王化成、刘俊彦主编 中国人民大学出版社 2018 年

外国语学院 2021 年硕士研究生考试招生专业目录

招生
咨询

联系人：王老师 咨询电话：0431-85583192

本学院拟考试招生 47 人，含专项计划 1 人。拟考试招生人数不含拟招收推免生人数。拟招生人数将根据国家下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况将做适当调整。

专业及研究方向	初试考试科目	拟招生人数	备注
学术型：			
050200 外国语言文学		47	本专业含专项计划 1 人。
01(全日制)英语语言与应用 02(全日制)英汉翻译与文化 03(全日制)英美文学	①101 思想政治理论 ②251 二外日语或 252 二外俄语或 253 二外法语 ③612 英语实践 ④821 语言学		
04(全日制)俄罗斯语言文化	①101 思想政治理论 ②254 二外英语 ③613 俄语实践 ④823 俄语综合		
05(全日制)日本语言文化	①101 思想政治理论 ②254 二外英语 ③614 日语实践 ④824 日语写作与翻译		
06(全日制)朝鲜(韩国)文学与文化	①101 思想政治理论 ②251 二外日语或 254 二外英语 ③615 朝语(韩语)实践 ④825 朝语(韩语)翻译与写作		

招生
咨询

初试自命题科目考试内容范围

招生
咨询

外国语言文学

- 二外日语：《标准日本语》（初级上下册）人民教育出版社、（日本）光村图书出版株式会社；在线咨询 年
二外俄语：《俄语》（2、3、4册）外语教学与研究社
二外法语：《新大学法语》（1-2册）李志清主编 高等教育出版社 招办微信 年
二外英语：《新视野大学英语》（第二版1-4册）郑树堂编 外语教学与研究出版社 年
英语实践：《现代大学英语》（5、6册）杨立民 外语教学与研究出版社 2014年
语言学：《新编简明英语语言学教程》（第二版）戴炜栋 何兆熊 上海外语教育出版社 2018年
俄语实践：《东方大学俄语（新版）》5-7册 北京外国语大学编著 史铁强主编 外语教学与研究出版社 2012年

俄语综合：

《现代俄语通论教程》（Словообразование 和 Морфология 部分）肖连河主编 外语教学与研究出版社 2011年

《俄罗斯概况》 郝斌 戴卓萌 北京大学出版社 2012年
《俄罗斯文学简史》 任光宣主编 北京大学出版社 2006年

日语实践：日语专业八级和NI考试相关书目

日语写作与翻译：不指定参考书目

朝语（韩语）实践：朝鲜语专业八级和韩国语能力考试相关书目

朝语（韩语）翻译与写作：

《中韩翻译教程》 张敏著 北京大学出版社 2013年
《韩中翻译教程》 张敏等著 北京大学出版社 2012年

复试笔试科目及考试内容范围

外国语言文学

01-03 方向

专业课综合：

《英美概况》 来安方 河南人民出版社 2005年
《美国文学简史》 常耀信 南开大学出版社 2008年
《英国文学简史》 刘炳善 上海外语教育出版社 1980年
《语言学教程》（第四版） 胡壮麟 北京大学出版社 2011年
《英汉互译实践与技巧》 许建平 清华大学出版社 2007年

方向 04

俄语综合与翻译：

《现代俄语通论教程》（Словообразование 和 Морфология 部分）肖连河主编 外语教学与研究出版社 2011年

翻译：不指定书目

方向 05

日语专业综合：

《日本语通论》 崔崮 大连理工大学出版社 2014年
《日本概况》 刘笑明 南开大学出版社 2012年

《简明日本近现代文学史教程》	徐明真	北京语言大学出版社	2010年
方向 06			
朝语（韩语）专业综合：			
《韩国语文学史纲》	尹允镇主编	延边大学出版社	2008年
《韩国语实用语法》	韦旭升、许东振编著	外语教学与研究出版社	2008年
《新编韩国概况》	崔曦秀著	延边大学出版社	2008年

招生
咨询

在线咨询

招办微信

加试科目及考试内容范围

外国语言文学：

方向 01-03

英语词汇学：	《现代英语词汇学》	陆国强	上海外语教育出版社 2008 年
英汉翻译：	《英汉翻译基础教程》	冯庆华、穆雷主编	高等教育出版社 2008 年

方向 04：

俄罗斯文化：	《俄罗斯文化》	戴桂菊主编	外语教学与研究出版社 2010 年
翻译：	不指定书目		

方向 05：

日汉互译：	《日汉互译教程》	高宁	南开大学出版社 2006 年
日本古典文学：	《日本古典文学作品选读》	高文汉	上海外语教育出版社 2006 年

方向 06：

文学概论：	《文学概论》	金虎雄著	延边大学出版社
语言学概论：	《语言学概论》	廉光虎著	延边大学出版社

文学院 2021 年硕士研究生考试招生专业目录

招生
咨询

联系人：包老师、苏老师 咨询电话：0431-85583039 本学院拟考试招生 94 人，含专项计划 2 人。拟考试招生人数不含拟招收推免生人数。拟招生人数将根据国家下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况将做适当调整。			
专业及研究方向	初试考试科目	拟招生人数	备注
学术型：			
050100 中国语言文学 00(全日制)不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③616 语言学基础 ④826 文学理论	57	本专业含专项计划 1 人。
专业学位：			
135100 艺术			
01(全日制)产品设计	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③702 设计史论 ④905 产品设计创作		
02(全日制)视觉传达设计	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③702 设计史论 ④906 视觉传达设计创作	37	第④科设计创作考试请考生携带彩铅、绘图铅笔和橡皮等绘图工具。考试使用考场提供的普通答题纸。 04 方向与吉林动画学院联合培养。 本专业含专项计划 1 人。
03(全日制)环境设计	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③702 设计史论 ④907 环境设计创作		
04(全日制)动画艺术设计	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③702 设计史论 ④906 视觉传达设计创作		

初试自命题科目考试内容范围

招生
咨询

中国语言文学

语言学基础:

《语言学纲要》(修订版)叶蜚声、徐通锵著 王洪君、李娟修订

文学理论:《文学理论教程》童庆炳主编

艺术(专业学位)

设计史论:《世界现代设计史》王受之

北京大学出版社 在线咨询 年

高等教育出版社 年

中国青年出版社 招生微信 年

复试笔试科目及考试内容范围

中国语言文学

汉语写作:《基础写作教程》(第二版)

尉天骄编

高等教育出版社

艺术(专业学位)

按研究方向命题创作

加试科目及考试内容范围

中国语言文学

1. 应用写作:《实用应用写作》

岳文强,崔雨峰主编

北京理工大学出版 2015 年

2. 普通逻辑学:《实用逻辑教程》

张绵厘

中国人民大学出版社 2015 年

艺术(专业学位)

01 产品设计

1. 艺术概论:《艺术设计概论》

李砚祖著

湖北美术出版社 2009 年

2. 产品设计手绘效果图表现

02 视觉传达设计、04 动画艺术设计

1. 艺术概论:《艺术设计概论》

李砚祖著

湖北美术出版社 2009 年

2. 招贴设计手绘效果图表现

03 环境设计

1. 艺术概论:《艺术设计概论》

李砚祖著

湖北美术出版社 2009 年

2. 环境设计手绘效果图表现

法学院 2021 年硕士研究生考试招生专业目录

招生
咨询

联系人：张老师 咨询电话：0431-85583123、0431-85583066
 本学院拟考试招生 120 人，含专项计划 1 人。拟考试招生人数不含拟招收推免生人数。拟
 生人数将根据国家下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况将做适当调整。

在线咨询

专业及研究方向	初试考试科目	拟招生 人数	备注
学术型：			
030100 法学 01(全日制)法学理论 02(全日制)宪法学与行政法学 03(全日制)刑法学 04(全日制)民商法学 05(全日制)经济法学 06(全日制)知识产权法学	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③619 法理及宪法 ④834 民法及刑法	55	同等学力考生要求英语六级 425 分及以上。
专业学位：			
035101 法律（非法学） 00(全日制)不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③398 法硕联考专业基础（非法学） ④498 法硕联考综合（非法学）	24	同等学力考生要求英语六级 425 分及以上。
035102 法律（法学） 00(全日制)不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③397 法硕联考专业基础（法学） ④497 法硕联考综合（法学）	14	同等学力考生要求英语六级 425 分及以上。
035200 社会工作 00(全日制)不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③331 社会工作原理 ④437 社会工作实务	27	本专业含专项计划 1 人。

招办微信

注：同等学力考生指获得国家承认的高职高专毕业学历后满 2 年（从毕业后到录取当年入学之日）或 2 年以上的人员，以及国家承认学历的本科结业生。

初试自命题科目考试内容范围

招生
咨询

法学

法理与宪法:

在线咨询

《法理学》(第五版)

张文显

高等教育出版社、北京大学出版社 2

版

《宪法》(第四版)

周叶中

高等教育出版社 2 招办微信 版

民法与刑法:

《民法》(第七版)

魏振瀛

北京大学出版社、高等教育出版社 2017 年版

《刑法学》(第八版)

高铭暄、马克昌

北京大学出版社、高等教育出版社 2017 年版

社会工作(专业学位)

社会工作原理:

《社会学概论新修》(第四版)

郑杭生主编

中国人民大学出版社 2013 年版

《社会工作概论》(第二版)

李迎生

中国人民大学出版社 2010 年版

社会工作实务:

《现代社会调查方法》(第五版)

风笑天

华中科技大学出版社 2014 年版

《个案工作》(第二版)

许莉娅主编

高等教育出版社 2013 年版

《小组工作》(第二版)

刘梦主编

高等教育出版社 2013 年版

《社区工作》(第一版)

徐永祥主编

高等教育出版社 2007 年版

复试笔试科目及考试内容范围

法学

行政法与行政诉讼法、经济法:

《行政法与行政诉讼法》(第七版)

姜明安

北京大学出版社、高等教育出版社 2019 年版

《经济法》(第五版)

杨紫烜

高等教育出版社 2014 年版

法律(非法学)(专业学位)、法律(法学)(专业学位)

民法及刑法:

《民法》(第七版)

魏振瀛

北京大学出版社、高等教育出版社 2017 年版

《刑法学》(第八版)

高铭暄、马克昌

北京大学出版社、高等教育出版社 2017 年版

社会工作(专业学位)

专业综合:

《社会工作综合能力》(中级)

全国社会工作者职业水平考试教材编写组

中国社会科学出版社 2016 年版

加试科目及考试内容范围

法学、法律(非法学)(专业学位)、法律(法学)(专业学位)

1. 民事诉讼法:《民事诉讼法》(第八版)

江伟

中国人民大学出版社 2018 年版

2. 商法:《商法》(第四版)

范健

高等教育出版社 2011 年版

社会工作(专业学位)

1. 社会学概论:《社会学概论新修》(第四版)

郑杭生主编

中国人民大学出版社 2013 年版

2. 社会工作概论:《社会工作概论》(第二版)

李迎生主编

中国人民大学出版社 2010 年版

马克思主义学院 2021 年硕士研究生考试招生专业目录

招生
咨询

联系人：东老师 咨询电话：0431-85583017
 本学院拟考试招生 78 人，含专项计划 1 人。拟考试招生人数不含拟招收推免生人数。拟招生人数将根据国家下达招生计划、生源、实际录取推免硕士生数量等情况将做适当调整。

在线咨询

专业及研究方向	初试考试科目	拟招生人数	备注
学术型：			
030500 马克思主义理论 00(全日制)不区分研究方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语 ③620 中国化的马克思主义 ④835 马克思主义基本原理	78	同等学力考生要求英语六级 425 分及以上。 本专业含专项计划 1 人。

招办微信

注：同等学力考生指获得国家承认的高职高专毕业学历后满 2 年（从毕业后到录取当年入学之日）或 2 年以上的人员，以及国家承认学历的本科结业生。

初试自命题科目考试内容范围

马克思主义理论

中国化的马克思主义：

《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》（2018 年版）

高等教育出版社 2018 年

马克思主义基本原理：

《马克思主义基本原理概论》（2018 年版）

高等教育出版社 2018 年

复试笔试科目及考试内容范围

马克思主义理论

思想政治教育学 50%中国近现代史纲要 50%：

《思想政治教育学原理》（第三版） 陈万柏、张耀灿主编

高等教育出版社 2015 年

《中国近现代史纲要》（2018 年版）

高等教育出版社 2018 年

加试科目及考试内容范围

马克思主义理论

1. 当代世界经济与政治：《当代世界经济与政治》（第 6 版）李景治

中国人民大学出版 2016 年

2. 伦理学：《伦理学》（第 1 版） 罗国杰编

人民出版社 2014 年

[上一篇](#): 长春理工大学2021年硕士研究生招生章程

[下一篇](#): 长春理工大学2021年推免生（含直博生）招生章程

Copyright @2014-2016 版权所有:长春理工大学研究生院

地址:中国吉林省长春市卫星路7186号(南校区)|邮编:130022|电话0431-85582476/85380204

**招生
咨询**

[在线咨询](#)

[招办微信](#)