2026年研究生招生复试拟定科目参考书目

学院	复试科目	参考书目
经济管理	宏观经济学	1.《西方经济学(下)》,马克思主义理论研究和建设工程重点教材,高等教育出版社,2019.9第2版 2.《发展经济学》,马克思主义理论研究和建设工程重点教材,高等教育出版社,2019 3.《统计学(第4版)》,孙静娟主编,清华大学出版社,2021.3
	法学综合(民法 学、刑法学)	1. 《法理学(第二版)》,马克思主义理论研究和建设工程重点教材,人民出版社、高等教育出版社,2020 2. 《民法学(第二版)》,马克思主义理论研究和建设工程重点教材,高等教育出版社,2022 3. 《刑法学(上册·总论)(第二版)》《刑法学(下册·各论)(第二版)》,马克思主义理论研究和建设工程重点教材,高等教育出版社,2023 4. 《宪法学》(第二版),马克思主义理论研究和建设工程重点教材,人民出版社、高等教育出版社,2020
	公共管理学	1.《公共管理学(第三版)》,蔡立辉、王乐夫主编,中国人民大学出版社,2022.1 2.《公共政策学》(第二版)(公共管理创新系列教材),杨宏山,中国人民大学出版社,2024年1月3.《当代中国政府与政治(第二版)》,景跃进、陈明明、肖滨主编,中国人民大学出版社,2024年6月
马克思主义学院	思想政治教育理 论	《思想政治教育原理》(第二版),郑永廷编,高教社,2018.9
	小学教育学	《小学教育学》,曾文婕、黄甫全主编,高等教育出版社,2017
教育科学	基础心理学	《普通心理学》(第5版),彭聃龄主编,北京师范大学出版社,2019
学院	学前教育学	《学前教育原理》,蔡迎旗编著,华中师范大学出版社,2017
	教育研究方法	《教育研究方法》,陈向明主编,教育科学出版社,2013
体育学院	体育概论	《体育概论》(第三版),杨文轩、陈琦主编,高等教育出版社,2021.3
	汉语基础与语文 教育	1.《现代汉语》(上下册),黄伯荣、廖序东主编,高等教育出版社, 2017年6月增订六版 2.《古代汉语》(校订重排本)(第1册、第2册),王力,中华书局, 2018 3.王文彦、蔡明《语文课程与教学论》,高等教育出版社,2006年第2版, 2024年印
	文艺学与美学理 论基础	1.《当代西方文艺理论》(增补版),朱立元主编,华东师范大学出版社, 2005 2.《西方美学史》,朱光潜,商务印书馆,2011

]		
	语言学综合	1.《古代汉语》(校订重排本)(第1册、第2册),王力,中华书局,2018.
文学院 .		2018.
	中国历代文学作 品选	
	中国现当代文学专题	1.《中国现代文学作品精选》(第三版),严家炎、孙玉石、温儒敏主编,北京大学出版社,2016 2.《中国当代文学史作品选》(修订版),洪子诚主编,北京大学出版社,2008
	跨文化交际概论	1.《跨文化交际学概论》,胡文仲著,外语教学与研究出版社,1999年 2.《中国文化要略》(第4版),程裕祯著,外语教学与研究出版社, 2017年
		李沁《融合新闻学概论:理念、实务、操作解析》,中国人民大学出版社,2021
外国语学 院	英语专业知识	1.《语言学教程》(英文版),胡壮麟主编,北京大学出版社,2015年 2.《英国文学选读》(第五版),王守仁主编,高等教育出版社,2023年 3.《美国文学选读》(第三版),陶洁主编,高等教育出版社,2011年
	英美文学(英 语)	1.《英国文学选读》(第五版),王守仁主编,高等教育出版社,2023年2.《美国文学选读》(第三版),陶洁主编,高等教育出版社,2011年
	语言学概论(英语)	《语言学教程》(英文版),胡壮麟主编,北京大学出版社,2015年
	英语国家概况 (英语)	《英语国家社会与文化入门.上》,朱永涛,高等教育出版社,2020年
	跨文化交际概论	1.《跨文化交际学概论》,胡文仲著,外语教学与研究出版社,1999年 2. 《中国文化要略》(第4版),程裕祯著,外语教学与研究出版社, 2017年
历史文化 学院	学科教学(历 史)	1. 华春勇、夏辉辉、何成刚、《历史课堂教学技能训练(第二版)》,华东师范大学出版社, 2024年 2. 赵亚夫、陈德运、张汉林、《中学历史教学设计》,高等教育出版社, 2024年
	专门史 中国近现代史	《中国近代史》,《中国近代史》编写组,高等教育出版社、人民出版 社,2012
		1. 朱绍候主编,《中国古代史教程(上下)》,河南大学出版社,2010年2. 周予同主编,《中国历史文选》,上海古籍出版社,2013年
	社会工作理论与 方法	1. 郑杭生主编,《社会学概论新修(第五版)》,人民大学出版社,2019年 2. 朱眉华,文军主编,《社会工作实务手册(第二版)》,社会科学文献出版社,2022年
数学与统 计学院	数学教育概论	《数学教育概论》(第三版),张奠宙、宋乃庆,高等教育出版社,2016
	实变函数 常微分方程	1.《实变函数与泛函分析基础》(第四版),程其襄、张奠宙、胡善文、 薛以锋编,高等教育出版社,2019 2.《常微分方程》(第四版),王高雄等编,高等教育出版社,2020
	概率论 常微分方程	1. 《概率论与数理统计教程》(第三版)(概率论部分). 茆诗松,程依明,濮晓龙. 高等教育出版社,2019 2. 《常微分方程》(第四版),王高雄等编,高等教育出版社,2020

物理与电 子科学学 院	物理课程与教学 论	《物理课程与教学论》,于海波,长春,东北师范大学出版社,2019.6第2版
	电子技术基础/ 光学	1.《电子技术基础数字部分》(第7版),康华光、张林主编,高等教育出版社,2021年 2.《光学》第六版,姚启钧,高等教育出版社
	信号与系统/光 学	1.《信号与系统》,刘泉、江雪梅,高等教育出版社,2020年 2.《光学》第六版,姚启钧,高等教育出版社
化学化工 学院	化学教学论	《化学教学论》第五版,刘知新主编,高等教育出版社,2018
	分析化学	1. 《分析化学》第六版(上册),武汉大学主编,高等教育出版社,2016 2. 《分析化学》第六版(下册),武汉大学主编,高等教育出版社,2018
城市与环境学院	地理教学论	《地理教学论》,王民、仲小敏主编,高等教育出版社,2010年第2版
	综合自然地理学	1.《综合自然地理学》,蔡运龙主编,高等教育出版社,2019年4月第3版 2.《中国地理教程》,王静爱主编,高等教育出版社,2007年3月第1版 3.《环境地理学导论》,朱颜明,何岩主编,科学出版社,2001年第1版
	经济地理学	1.《经济地理学》,李小建主编,高等教育出版社,2011年第2版 2.《中国地理教程》,王静爱主编,高等教育出版社,2007年3月第1版 3.《土地评价与管理》,蒙吉军编,科学出版社,2005年 4.《土壤资源调查与评价》,潘建君、周勇编,中国农业出版社,2004 5.《土地信息系统理论·方法与实践》,周勇编,化学工业出版社,2005
	遥感导论	1.《遥感导论》,梅安新著,高等教育出版社,2001年 2.《中国地理教程》,王静爱主编,高等教育出版社,2007年3月第1版 3.《测量与地图学》,王慧麟、谈俊忠主编,南京大学出版社,2009年第2版
生命科学	生物课程与教学 论	《中学生物学教学论》(第2版),刘恩山主编,高等教育出版社,2009
学院	生物化学实验	《基础生物化学实验》(第3版),魏群主编,高等教育出版社,2009.7
电气工程	现代控制理论	《现代控制理论(第3版)》,刘豹、唐万生编,机械工业出版社,2011
与自动化 学院	单片机原理及应 用	《单片机原理及应用(第4版)》,张毅刚编,高等教育出版社,2021
	教育技术学导论	《教育技术学导论》(第2版),黄荣怀等,高等教育出版社,2022
人工智能 与计算机 学院	Internet技术与 应用	《计算机网络》(第8版),谢希仁编著,电子工业出版社,2021.6
	电子信息综合	1.《数据结构(C语言版)》,严蔚敏、吴伟民编著,清华大学出版社,2021 2.《计算机导论》(第4版),袁方、王兵编著,清华大学出版社,2020
美术学院	美术专业理论	1.《中国美术史》,《中国美术史》编写组,高等教育出版社,2019.08年版
材料科学 与工程学 院	普通物理	《普通物理学》第七版(上、下册),程守洙、江之永主编,高等教育出版社,2016
	信号与系统/光 学	1.《信号与系统》,刘泉、江雪梅,高等教育出版社,2020年 2.《光学》第六版,姚启钧,高等教育出版社