

2023 年硕士研究生考试科目一览表

文学院（学术学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|--------------|---|--------|
| 中国文学基础 | 《中国古代文学史》：周建忠，南京大学出版社，2013 年；《中国古代文学作品选》：朱东润，上海古籍出版社，2002 年；《中国现代文学三十年》：钱理群等著，北京大学出版社，1998 年；《中国当代文学史新稿》：董健等，北京师范大学出版社，2011 年。 | 初试 |
| 汉语基础 | 《古代汉语》：王力主编，中华书局，2018 年；《现代汉语》（增订六版）：黄伯荣、廖序东，高等教育出版社，2017 年。 | 初试 |
| 语言学理论 | 《语言学纲要》（修订版）：叶蜚声、徐通锵，北京大学出版社，2010 年。 | 复试 |
| 文学概论 | 《文学理论教程》（第四版）：童庆炳主编，高等教育出版社，2008 年。 | 复试 |
| 外国文学 | 《外国文学史》：《外国文学史》编写组，高等教育出版社，2018 年。 | 复试 |
| 语言综合 文学综合 | 《中国古代文学史》：周建忠，南京大学出版社，2013 年；《中国古代文学作品选》：朱东润，上海古籍出版社，2002 年；《中国现代文学三十年》：钱理群等著，北京大学出版社，1998 年；《中国当代文学史新稿》：董健等，北京师范大学出版社，2011 年；《外国文学史》：《外国文学史》编写组，高等教育出版社，2018 年；《古代汉语》：王力主编，中华书局，2018 年；《现代汉语》（增订六版）：黄伯荣、廖序东，高等教育出版社，2017 年；《文学理论教程》（第四版）：童庆炳主编，高等教育出版社，2008 年；《语言学纲要》（修订版）：叶蜚声、徐通锵，北京大学出版社，2010 年。 | 同等学力加试 |

理学院（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|--------|--|----|
| 数学分析 | 《数学分析》（上下册），华东师范大学数学系编，高等教育出版社；《数学分析》（第一、二、三册），徐森林主编，清华大学出版社；《近代代数基础》，张禾瑞编，高等教育出版社；《抽象代数》，牛凤文主编，武汉大学出版社； | 初试 |
| 大学物理 | 《大学物理》（含力学、光学、电磁学、热学）：《大学物理》，杨建华主编，苏州大学出版社；《物理学》，马文蔚著，高等教育出版社。 | 初试 |
| 高等代数 | 《高等代数》，北京大学数学系编，高等教育出版社；《高等代数》，张禾瑞、郝炳新主编，高等教育出版社； | 初试 |

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|--------|---|----|
| 高等数学 | 《高等数学》（上下册）：同济大学数学系编著，高等教育出版社；《高等数学》（上下册）李建平等著，高等教育出版社。 | 初试 |
| 光学 | 《光学教程》姚启钧，高等教育出版社，第六版，2014年 | 初试 |
| 量子力学 | 《量子力学》：《量子力学教程》，周世勋、陈灏主编，高等教育出版社； | 复试 |
| 常微分方程 | 常微分方程：《常微分方程讲义》，丁同仁、李承治，高等教育出版社；《常微分方程》，伍卓群、李勇，高等教育出版社。 | 复试 |
| 近世代数 | 近世代数：《近世代数基础》，张禾瑞，高等教育出版社。 | 复试 |
| 电子技术基础 | 电子技术基础：《电子技术基础》（模拟部分），康华光，高等教育出版社；《电子技术基础》（数字部分），康华光，高等教育出版社；《数字电子技术基础》，阎石，高等教育出版社。 | 复试 |
| 光电技术 | 《光电技术》江文杰，科学出版社，第二版，2020年 | 复试 |

马克思主义学院（学术学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|----------------------|--|----|
| 马克思主义基本原理 | 《马克思主义基本原理概论》，本书编写组，高等教育出版社，2021年修订版。 | 初试 |
| 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 | 《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》，本书编写组，高等教育出版社，2021年版。 | 初试 |

教育科学学院（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|-------------|--|----|
| 教育学科综合（学术型） | 《教育学基础》，丁锦宏，高等教育出版社，不限；《学与教的心理学》（第五版），皮连生，华东师范大学出版社，不限；《中国教育史》，孙培青，华东师范大学出版社，不限；《外国教育史教程》，吴式颖、李明德，人民教育出版社，2015年；《教育研究方法导论》，裴娣娜，安徽教育出版社，不限。 | 初试 |

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|---------------|---|----|
| 教育综合（专业型） | 《教育学基础》丁锦宏，高等教育出版社，不限；《学与教的心理学》（第五版）皮连生，华东师范大学出版社，不限；《中国教育史》孙培青，华东师范大学出版社，不限；《外国教育史教程》，吴式颖、李明德，人民教育出版社，不限 | 初试 |
| 教育技术学（专业型） | 《教育技术学学科地图》，李芒，北京大学出版社，2020 《信息化教育概论》（第二版），南国农，高等教育出版社，2011 | 初试 |
| 小学课程与教学（专业型） | 《小学课程与教学论》，蒋蓉、李金国，北京师范大学出版社，2013年；《课程与教学论》，钟启泉、汪霞、王文静，华东师范大学出版社，2008年 | 初试 |
| 发展心理学（专业型） | 《发展心理学》（第三版）：林崇德，人民教育出版社，2018年5月。 | 初试 |
| 学前教育学（专业型） | 《学前教育学》：虞永平、王春燕著，高等教育出版社，2012。《幼儿园课程概论 第2版》：王春燕著，高等教育出版社，2014。《学前儿童游戏 第4版》：邱学青著，江苏教育出版社，2008。 | 初试 |
| 教育哲学 | 《教育哲学》，石中英，北京师范大学出版社，2007年 | 复试 |
| 课程与教学论 | 《课程与教学论》：钟启泉、汪霞、王文静，华东师范大学出版社，2008年 | 复试 |
| 儿童发展心理学 | 《儿童发展心理学》，刘金花，华东师范大学出版社 | 复试 |
| 高等教育学 | 《简明高等教育学》，周川主编，河海大学出版社 | 复试 |
| 职业教育学 | 《职业教育学——原理与应用》，黄尧，高等教育出版社；《职业教育名著导读》，顾建军、邓宏宝主编，教育科学出版社 | 复试 |
| 教学设计 | 《教学系统设计》，何克抗，谢幼如，郑永柏，北京师范大学出版社，2016 | 复试 |
| 小学语文学科基础（专业型） | 《现代汉语》，邢福义、汪国胜，高等教育出版社，2010年；《中国现代文学三十年》（修订本），钱理群、温儒敏、吴福辉，北京大学出版社，1998年；《儿童文学教程》，王泉根，北京师范大学出版社，2009年；《义务教育语文课程标准（2022年版）》，中华人民共和国教育部，北京师范大学出版社，2022年；《小学语文课程标准与教材研究》，吴忠豪，教育科学出版社，2016年 | 复试 |
| 小学英语学科基础（专业型） | 《新编英语教程》第六册（第三版），何兆雄、章伟良主编，上海外语教育出版社，2013年；《语言教学的流派（第二版）》Approaches and Methods in Language Teaching,理查德（Richards, J.C.）罗杰斯（Rodgers, T.S,外语教学与研究出版社，剑桥大学出版社,2010年；《小学英语教学法教程》（第2版）；王蔷主编，高等教育出版社，2009年；《义务教育英语课程标准（2022年版）》，中华人民共和国教育部，北京师范大学出版社，2022年 | 复试 |
| 小学数学学科基础（专业型） | 《高等代数》（第五版），张禾瑞、郝炳新主编，高等教育出版社，2007年；解析几何（第四版），吕林根、许子道编，高等教育出版社，2006年；《小学数学课程与教学》，杨庆余主编，高等教育出版社，2016年；《小学数学基础理论》，曹一鸣主编，教育科学出版社，2014年；《义务教育数学课程标准（2022年版）》，中华人民共和国教育部，北京师范大学出版社，2022年 | 复试 |

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|------------|--|----|
| 心理与教育研究方法 | 《心理学实用研究方法》，莫雷，王瑞明，温红博，陶德清，广东高等教育出版社，2007年 | 复试 |
| 心理咨询的理论与实务 | 《心理咨询的理论与实务（第2版）》，江光荣著，高等教育出版社，2012年 | 复试 |
| 心理学专业综合 | 《普通心理学》（第5版），彭聃龄主编，北京师范大学出版社，2019年1月 《心理学实用研究方法》莫雷主编，广东高等教育出版社，2007年12月 《应用心理统计学》，刘红云，骆方著，北京师范大学出版社，2015年7月 《心理测量与测验》（第2版），郑日昌主编，中国人民大学出版社，2013年4月 《实验心理学》，白学军编著，中国人民大学出版社，2017年7月 | 初试 |
| 教育心理学 | 《教育心理学》，莫雷主编，教育科学出版社，2007年8月 | 复试 |
| 人力资源管理与开发 | 《人力资源开发与管理》（第2版），吴志华，刘晓苏，路锦非编著，高等教育出版社，2016年10月 | 复试 |

外国语学院（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|---------|---|----|
| 法语 | 《法语》（1-2册）马晓宏等编，外语教学与研究出版社，1992年。 | 初试 |
| 日语 | 《新经典日语基础教程》（1-2册），刘利国、贺静彬编，外语教学与研究出版社，第2版，2019年。 | 初试 |
| 综合英语 | 《高级英语》（1-2册），张汉熙主编，外语教学与研究出版社，修订版，1995年。 | 初试 |
| 英语翻译与写作 | 《实用翻译教程》（英汉互译）：冯庆华主编，上海外语教育出版社，第三版，2010年。 《英语写作手册》（英文版），丁往道，吴冰，钟美荪，郭棲庆，外语教学与研究出版社，第三版，2018年。 | 初试 |
| 汉外互译 | 日语专业考生：《新编日译汉教程》，陈岩编，大连理工大学出版社，第3版，2009年。《同声传译 第五版》周殿清编著，大连理工大学出版社，2017年。 | 初试 |
| | 朝鲜语专业考生：《汉韩翻译教程》（第1版），吴玉梅著，上海外语教育出版社，2016年；《汉朝朝汉翻译基础》（第1版），金永寿、全华民主编，延边大学出版社，2009年；《中韩口译教程》（第1版），卢雪花编著，北京大学出版社，2015年。 | 初试 |

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|-----------|---|----|
| 专业基础 | 日语专业考生：《日语综合教程》（五--七册），陆静华、陈小芬、季林根编著，上海外语教育出版社，2017年。 | 初试 |
| | 朝鲜语专业考生：《韩国语基础教程》（1-4）（第1版），韩国西江大学韩国语教育院著，外语教学与研究出版社，2014年；《韩国文学论纲》（第1版），[韩]赵东一等著，周彪、刘钻扩译，北京大学出版社，2003年；《韩国文化概论》（第1版），金东勋编著，世界图书出版公司，2015年。 | 初试 |
| 翻译硕士英语 | 《高级英语》（1-2册），张汉熙主编，外语教学与研究出版社，修订版，1995年。 《英语写作手册》(英文版)，丁往道，吴冰，钟美荪，郭婵庆，外语教学与研究出版社，第三版，2018年。 | 初试 |
| 英语翻译基础 | 《实用翻译教程》（英汉互译）：冯庆华主编，上海外语教育出版社，第三版，2010年。 《英汉互译简明教程》，张震久，外语教学与研究出版社，第二版，2021年。 | 初试 |
| 汉语写作与百科知识 | 《中国文化读本》，叶朗，外语教学与研究出版社，第二版，2019年。 《汉语写作与百科知识》，刘军平，武汉大学出版社，第一版，2012年。 | 初试 |
| 英语综合 | 英语语言学方向：《简明英语语言学教程》，戴炜栋编，上海外语教育出版社，修订版，2002年；《英语语言学实用教程（第二版）》，陈新仁，苏州大学出版社，2019 | 复试 |
| | 英语文学方向：《英国文学选读》，王守仁编，高等教育出版社，第二版，2007年；《美国文学选读》：陶洁编，高等教育出版社，第二版，2005年；《英国文学简史》，常耀信著，南开大学出版社，2006年；《美国文学简史》，常耀信著，南开大学出版社，第三版，2008年。 | |
| 日语综合 | 《日语综合教程》（五--七册），陆静华、陈小芬、季林根编著，上海外语教育出版社，2017年。 | 复试 |
| 朝鲜语综合 | 《韩国语基础教程》（1-4）（第1版），韩国西江大学韩国语教育院著，外语教学与研究出版社，2014年；《韩国文学论纲》（第1版），[韩]赵东一等著，周彪、刘钻扩译，北京大学出版社，2003年； 《韩国文化概论》（第1版），金东勋编著，世界图书出版公司，2015年。 | 复试 |
| 英汉互译与写作 | 翻译硕士笔译方向：《实用翻译教程》（英汉互译）：冯庆华主编，上海外语教育出版社，第三版，2010年。《英语写作手册》(英文版)，丁往道，吴冰，钟美荪，郭婵庆，外语教学与研究出版社，第三版，2018年。 | 复试 |

化学化工学院（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|-----------|--------------------------------------|----|
| 《有机化学》 | 《有机化学》（第二版），徐寿昌编写，高等教育出版社 | 初试 |
| 《无机化学》 | 《无机化学》（第四版），宋天佑编写，高等教育出版社 | 初试 |
| 《无机及分析化学》 | 《无机及分析化学》（第五版），南京大学编写，高等教育出版社 | 复试 |
| 《物理化学》 | 《物理化学》（第五版），南京大学化学化工学院傅献彩等编写，高等教育出版社 | 复试 |

生命科学学院（学术学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|----------|--|----|
| 细胞生物学（二） | 《细胞生物学》（第五版）丁明孝 等主编，高等教育出版社，2020 年。 | 初试 |
| 生物化学（二） | 生物化学原理（第三版）杨荣武主编，高等教育出版社，2019 年；生物化学（上、下册）（第四版）朱圣庚、徐长法主编，高等教育出版社，2016 年。 | 初试 |
| 分子生物学 | 《现代分子生物学》（第 4 版），朱玉贤主编，高等教育出版社，2013 年。 | 复试 |

机械工程学院（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书本 | 备注 |
|----------|-------------------------------|----|
| 机械设计基础 | 杨可桢. 机械设计基础. 高等教育出版社 | 初试 |
| 机械制造技术基础 | 王先逵. 机械制造工艺学. 机械工业出版社 | 复试 |
| 测试技术 | 王恒. 传感器与测试技术. 西安电子科技大学出版社 | 复试 |
| 测控电路 | 李醒飞. 测控电路（第 5 版）. 机械工业出版社 | 初试 |
| 传感器与检测技术 | 徐科军. 传感器与检测技术（第 4 版）. 电子工业出版社 | 复试 |

电气工程学院（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|------------------|---------------------------------------|----|
| 自动控制理论(含经典与现代部分) | 《自动控制原理》（含现代控制理论）：胡寿松，科学出版社，第七版，2019年 | 初试 |
| 电路 | 《电路》：原著邱关源，修订罗先觉，高等教育出版社，第五版，2006年 | 复试 |
| 电路 | 《电路》：原著邱关源，修订罗先觉，高等教育出版社，第五版，2006年 | 初试 |
| 自动控制理论 | 《自动控制理论》：《自动控制原理》，胡寿松，科学出版社，第七版，2019年 | 复试 |

纺织服装学院（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|--------|---|----|
| 纺织材料学 | 《纺织材料学》，于伟东，中国纺织出版社，第二版，2018年；《纺织材料学》，姚穆，中国纺织出版社，第四版，2015年。 | 初试 |
| 服装材料学 | 《服装材料学》，朱松文，中国纺织出版社，第五版，2015年。 | 初试 |
| 纺织综合 | 《纺纱学》，郁崇文，中国纺织出版社，第三版，2019年；《非织造学》，柯勤飞、靳向煜，东华大学出版社，第三版，2016年；《染料化学》，何瑾馨，中国纺织出版社，第二版，2016年；《服装人体工效学》，薛媛、冀艳波，中国纺织出版社，第一版，2018年。 | 复试 |

公共卫生学院（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|------------------|---|----|
| 353卫生综合 (学硕) | 《流行病学》第8版詹思延主编,人民卫生出版社;《医学统计学》第3版;陆守曾主编,中国统计出版社;《营养与食品卫生学》第8版,孙长颢主编,人民卫生出版社;《环境卫生学》第8版,杨克敌主编,人民卫生出版社;《职业卫生与职业医学》第8版,邬堂春主编,人民卫生出版社。(报考流统与三大卫生参考书目) | 初试 |
| | 《仪器分析》2002年版,方惠群,于骏生,史坚主编,科学出版社;《卫生化学》第8版,康维钧主编,人民卫生出版社。(报考卫生检验学参考书目) | |
| | 《卫生事业管理学》第4版,梁万年主编,人民卫生出版社;《社会医学》第5版,李鲁主编,人民卫生出版社。(报考社会医学与卫生事业管理参考书目) | |
| 预防医学(学硕) | 《流行病学》第8版詹思延主编,人民卫生出版社;《医学统计学》第3版;陆守曾主编,中国统计出版社;《营养与食品卫生学》第7版,孙长颢主编,人民卫生出版社;《环境卫生学》第8版,杨克敌主编,人民卫生出版社;《职业卫生与职业医学》第8版,邬堂春主编,人民卫生出版社。(报考流统与三大卫生参考书目) | 复试 |
| 卫生化学(学硕) | 《仪器分析》2002年版,方惠群,于骏生,史坚主编,科学出版社;《卫生化学》第8版,康维钧主编,人民卫生出版社。(报考卫生检验学参考书目) | 复试 |
| 卫生事业管理(学硕) | 《卫生事业管理学》第4版,梁万年主编,人民卫生出版社;《社会医学》第5版,李鲁主编,人民卫生出版社。(报考社会医学与卫生事业管理参考书目) | 复试 |
| 353 卫生综合 (专硕) | 《流行病学》第8版詹思延主编,人民卫生出版社;《医学统计学》第3版;陆守曾主编,中国统计出版社;《营养与食品卫生学》第8版,孙长颢主编,人民卫生出版社;《环境卫生学》第8版,杨克敌主编,人民卫生出版社;《职业卫生与职业医学》第8版,邬堂春主编,人民卫生出版社。(报考流统与三大卫生参考书目) | 初试 |
| | 《卫生事业管理学》第4版,梁万年主编,人民卫生出版社;《社会医学》第5版,李鲁主编,人民卫生出版社。(报考社会医学与卫生事业管理参考书目) | |
| | 《仪器分析》2002年版,方惠群,于骏生,史坚主编,科学出版社;《卫生化学》第8版,康维钧主编,人民卫生出版社。(报考卫生检验学参考书目) | |
| 预防医学(专硕) | 《流行病学》第8版詹思延主编,人民卫生出版社;《医学统计学》第3版;陆守曾主编,中国统计出版社;《营养与食品卫生学》第7版,孙长颢主编,人民卫生出版社;《环境卫生学》第8版,杨克敌主编,人民卫生出版社;《职业卫生与职业医学》第8版,邬堂春主编,人民卫生出版社。(流统与三大卫生方向参考书目) | 复试 |

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|----------|---|----|
| 预防医学（专硕） | 《卫生事业管理学》第4版，梁万年主编，人民卫生出版社；《社会医学》第5版，李鲁主编，人民卫生出版社。（报考社会医学与卫生事业管理参考书目） | 复试 |
| | 《仪器分析》2002年版，方惠群，于骏生，史坚主编，科学出版社；《卫生化学》第8版，康维钧主编，人民卫生出版社。（报考卫生检验学参考书目） | |

体育科学学院（学术学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|----------|-----------------------------------|----|
| 体育概论 | 《体育概论》：（第二版），杨文轩，高等教育出版社，2013年。 | 初试 |
| 体育科学研究方法 | 《体育科学研究方法》（第三版），黄汉升，高等教育出版社，2015年 | 复试 |

地理科学学院（专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书本 | 备注 |
|---------|---|----|
| 资源与环境概论 | 《资源与环境概论》，王敬国等编著，中国农业大学出版社,第二版，2011年 | 初试 |
| 工程地质学 | 《工程地质学》，石振明、黄雨等编著，中国建筑工业出版社，第三版，2018年 | 复试 |
| 工程测量学 | 《现代测量学》，李天文主编，科学出版社，第三版，2021 | 复试 |
| 环境工程学 | 《环境工程学》，蒋展鹏主编，高等教育出版社，第三版，2013 《土壤污染修复原理与应用》，宋敏、徐海涛、骆永明主编，化学工业出版社，2022 | 复试 |

药学院（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|--------|--|----|
| 药学综合 | 《药学综合》：（生理学，生物化学与分子生物学，医学细胞生物学），《生理学》卫生部规划教材，第9版，王庭槐主编，人民卫生出版社；《生物化学与分子生物学》卫生部规划教材，第9版，周春燕、药立波主编，人民卫生出版社；《医学细胞生物学》卫生部规划教材，第6版，陈誉华、陈志南主编。 | 初试 |
| 药学综合 | 《药学综合》：《药理学》第9版，杨宝峰、陈建国主编，人民卫生出版社；全国高等学校药学类专业第八轮规划教材《药物化学》，第八版，尤启冬主编，人民卫生出版社；《药剂学》第8版，方亮主编，人民卫生出版社 | 复试 |

神经再生重点实验室（学术学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|----------|--|----|
| 生物化学（一） | 《生物化学一》：《生物化学（上、下册）》，朱圣庚、徐长法，高等教育出版社，第四版，2017； | 初试 |
| 细胞生物学（一） | 《细胞生物学》：《细胞生物学》，丁明孝等，高等教育出版社，第五版，2020； | 初试 |
| 神经生物学 | 《神经生物学》：《神经生物学》，丁斐主编，科学出版社，第四版，2022； | 复试 |
| 分子生物学 | 《分子生物学》：《现代分子生物学》，朱玉贤主编，高等教育出版社，第五版，2019； | 复试 |

特种医学研究院（学术学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|--------|--|----|
| 生物学综合 | 《生物化学与分子生物学》，国家卫生健康委员会“十三五”规划教材，主审：查锡良，主编：周春燕、药立波，人民卫生出版社，第9版，2018年。《医学细胞生物学》国家卫生健康委员会“十三五”规划教材，陈誉华、陈志南主编，人民卫生出版社，第6版，2018年。 | 初试 |
| 生理学 | 《生理学》国家卫生健康委员会“十三五”规划教材，第9版，王庭槐主编，人民卫生出版社 | 复试 |

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|------------|--|----|
| 生物化学与分子生物学 | 《生物化学与分子生物学》，国家卫生健康委员会“十三五”规划教材，主审：查锡良，主编：周春燕、药立波，人民卫生出版社，第9版，2018年。 | 复试 |
| 药理学 | 《药理学》 国家卫生健康委员会“十三五”规划教材，杨宝峰主编，人民卫生出版社，2018年，第9版。 | 复试 |
| 有机化学 | 《基础有机化学》 邢其毅 裴伟伟等主编 北京大学出版社，2016年，第4版。 | 复试 |
| 健康心理学 | 《健康心理学》，国家卫生健康委员会“十三五”规划教材，钱明 主编，人民卫生出版社，2018年第3版。 | 复试 |
| 心理学基础 | 《心理学基础》，新编21世纪心理学系列教材，白学军编，中国人民大学出版社，2020年新版。 | 复试 |

信息科学技术学院（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|-----------|---|----|
| 数字系统原理与设计 | 《数字系统原理与设计》，张振娟等编著，清华大学出版社,第一版,2018年。 | 初试 |
| 通信原理 | 《通信原理》，樊昌信等编著，国防工业出版社，第七版，2017年。 | 复试 |
| 数字信号处理 | 《数字信号处理教程》经典版，程佩青编著，清华大学出版社，第四版，2015年。 | 复试 |
| 信号与系统 | 《信号与线性系统分析》（第5版），吴大正主编，李小平等修订，高等教育出版社，2019年第5版。 | 复试 |
| 半导体集成电路 | 《半导体集成电路（第2版）》，朱正涌编著，清华大学出版社，2010年。 | 复试 |
| 数据结构 | 《结构（C语言）》，严蔚敏等，清华大学出版社，2011年。 《数据结构》，管致锦等，清华大学出版社，2016年。 | 初试 |
| 数字系统原理与设计 | 《数字系统原理与设计》（第一版），张振娟等，清华大学出版社，2018年。 | 初试 |
| C/C++程序设计 | 《C语言程序设计》（第五版），谭浩强等，清华大学出版社，2017年。 《C++程序设计教程》（第三版），朱红等，清华大学出版社，2019年。 | 复试 |

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|---------------|--|----|
| 操作系统 | 《操作系统教程》（第五版），费翔林等，高等教育出版社，2014年。 | 复试 |
| 信号与系统 | 《信号与系统》（第三版）（上册、下册），郑君里等，高等教育出版社，2011年。 | 复试 |
| CMOS 模拟集成电路设计 | 《模拟 CMOS 集成电路设计》（第二版），陈贵灿等译，西安交通大学出版社，2018年。 | 复试 |
| 人工智能 | 《人工智能及其应用》（第五版），蔡自兴等，清华大学出版社，2016年。 | 复试 |

医学院（护理学院）（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|----------|---|----|
| 生物化学（一） | 《生物化学一》：《生物化学（上、下册）》，朱圣庚、徐长法，高等教育出版社，第四版，2017 | 初试 |
| 细胞生物学（一） | 《细胞生物学》：《细胞生物学》，丁明孝等，高等教育出版社，第五版，2020 | 初试 |
| 医学综合（一） | 《生物化学与分子生物学》：人民卫生出版社（第9版），周春燕，药立波；《病理学》：人民卫生出版社（第9版），步宏，李一雷；《系统解剖学》：人民卫生出版社（第9版），丁文龙、刘学政；《组织学与胚胎学》：人民卫生出版社（第9版），李继承，曾园山。 | 初试 |
| 医学综合（二） | 《生物化学与分子生物学》：人民卫生出版社（第9版），周春燕，药立波；《病理学》：人民卫生出版社（第9版），步宏，李一雷；《诊断学》：人民卫生出版社（第9版），万学红、卢雪峰；《外科学》：人民卫生出版社（第9版），陈建平、汪建平、赵继宗；《人文医学》：人民卫生出版社，陈晓阳、王云岭、曹永福； | 初试 |
| 医学综合（四） | 公共部分：《生物化学与分子生物学》，第九版，周春燕，药立波主编，人民卫生出版社；《医学免疫学》，第七版，曹雪涛主编，人民卫生出版社。1. 医学检验技术——临床基础检验学技术，第一版，许文荣、林东红主编，人民卫生出版社；临床微生物学检验技术，第一版，刘运德、楼永良主编，人民卫生出版社。2. 眼视光学——眼视光学理论和方法（本科眼视光专业），瞿佳主编，人民卫生出版社；眼科学，第八版，赵堪兴、杨培增主编，人民卫生出版社。3. 影像技术——医学影像检查技术学，第1版，余建明、曾勇明，科学出版社；医学影像成像理论，第1版，李真林，雷子乔。 | 初试 |
| 口腔综合 | 《口腔解剖生理学》，人民卫生出版社（第八版），何三纲主编；《牙体牙髓病学》，人民卫生出版社（第五版），周学东主编；《牙周病学》，人民卫生出版社（第四版），孟焕新主编；《口腔颌面外科学》，人民卫生出版社，（第 | 初试 |

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|------------|--|----|
| | 八版），张志愿主编；《口腔正畸学》，人民卫生出版社（第七版），赵志河 主编。 | |
| 护理综合 | 《基础护理学》，李小寒，人民卫生出版社，2017年，第6版；《内科护理学》，尤黎明、吴瑛，人民卫生出版社，2017年，第6版；《外科护理学》，李乐之，人民卫生出版社，2017年，第6版 | 初试 |
| 生理学 | 生理学，第9版，王庭槐主编，人民卫生出版社 | 复试 |
| 人体解剖与组织胚胎学 | 《系统解剖学》：人民卫生出版社（第9版），丁文龙、刘学政；《组织胚胎学》，第九版，李继承主编，人民卫生出版社。 | 复试 |
| 免疫学 | 《医学免疫学》，第七版，曹雪涛主编，人民卫生出版社。 | 复试 |
| 病原生物学 | 《人体寄生虫学》，第九版，诸欣平、苏川 主编，人民卫生出版社；《医学微生物学》，第九版，李凡、徐志凯 主编，人民卫生出版社。 | 复试 |
| 病理学 | 《病理学》，第九版，步宏，李一雷 主编，人民卫生出版社。 | 复试 |
| 病理生理学 | 《病理生理学》，人民卫生出版社（第9版），王建枝，钱睿哲 | 复试 |
| 法医学 | 《法医病理学》，第五版，丛斌主编，人民卫生出版社；法医学，第六版，王保捷、侯一平主编，人民卫生出版社。 | 复试 |
| 放射医学 | 《放射医学教程》，原子能出版社，杨占山，涂彧主编 | 复试 |
| 医学信息学 | 《医学信息学概论》，人民卫生出版社，董建成 主编 | 复试 |
| 生物化学与分子生物学 | 《生物化学与分子生物学》，第九版，周春燕，药立波主编，人民卫生出版社 | 复试 |
| 内科学 | 《内科学》，第九版 葛均波，徐永健主编，人民卫生出版社 | 复试 |
| 儿科学 | 《儿科学》，第九版，王卫平，孙锟，常立文 主编，人民卫生出版社 | 复试 |
| 神经病学 | 《神经病学》，第8版，贾建平、陈生弟，人民卫生出版社 | 复试 |
| 皮肤性病学 | 《皮肤性病学》，第9版，张学军 郑捷主编，人民卫生出版社 | 复试 |
| 医学影像学 | 《医学影像学》，第8版，主编，徐克，龚启勇，韩萍，人民卫生出版社；《医学影像诊断学》，第4版，主编白人驹，韩萍，于春水，人民卫生出版社 | 复试 |
| 外科学 | 《外科学》，第九版，陈建平、汪建平、赵继宗主编，人民卫生出版社 | 复试 |
| 妇产科学 | 《妇产科学》，第九版，谢幸、孔北华、段涛主编，人民卫生出版社 | 复试 |
| 眼科学 | 《眼科学》，第八版，赵堪兴、杨培增主编，人民卫生出版社；《眼科学》，科学出版社，管怀进主编，第二版 | 复试 |
| 耳鼻咽喉科学 | 《耳鼻咽喉头颈外科学》，第九版，田勇泉主编，人民卫生出版社 | 复试 |
| 肿瘤学 | 《肿瘤学》，第四版，曾益新主编，人民卫生出版社；《肿瘤学》，第二版，郝希山等编，人民卫生出版社 | 复试 |

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|------------|---|----|
| 麻醉学 | 《麻醉学》，第四版，曾因明，杨拔贤主审，李文志，姚尚龙主编，人民卫生出版社；《临床麻醉学》，第四版，郭曲练、姚尚龙，人民卫生出版社 | 复试 |
| 康复医学 | 《康复医学》，第六版，黄晓琳、燕铁斌主编，人民卫生出版社 | 复试 |
| 急诊医学 | 《急诊与灾难医学》，第三版，沈洪，刘中民 主编，人民卫生出版社；《内科学》，第九版 葛均波，徐永健主编，人民卫生出版社 | 复试 |
| 老年医学 | 《内科学》，第九版 葛均波，徐永健主编，人民卫生出版社；《老年医学》，王建业主编，人民卫生出版社 | 复试 |
| 人文医学 | 《医事法学》，姜柏生等主编，第五版，东南大学出版社；《医患沟通学》，王锦帆等主编，人民卫生出版社 | 复试 |
| 口腔医学 | 《牙体牙髓病学》（人民卫生出版社 第五版 主编：周学东）；《牙周病学》（第四版）孟焕新主编，人民卫生出版社；《口腔颌面外科学》（人民卫生出版社 第八版 主编：张志愿）；《口腔正畸学》（人民卫生出版社 第七版 主编：赵志河） | 复试 |
| 护理学 | 《基础护理学》，李小寒、尚少梅主编，第6版，人民卫生出版社；《内科护理学》，尤黎明、吴瑛主编，第6版，人民卫生出版社；《外科护理学》，李乐之、路潜主编，第6版，人民卫生出版社 | 复试 |
| 医学检验技术 | 《临床基础检验学技术》，第一版，许文荣、林东红主编，人民卫生出版社；《临床微生物学检验技术》，第一版，刘运德、楼永良主编，人民卫生出版社 | 复试 |
| 医学影像技术 | 《医学影像检查技术学》，第1版，余建明、曾勇明，科学出版社；《医学影像成像理论》，第1版，李真林，雷子乔 | 复试 |
| 眼视光检查与治疗技术 | 《眼视光学理论和方法（本科眼视光专业）》，瞿佳主编，人民卫生出版社；《眼科学》，第八版，赵堪兴、杨培增主编，人民卫生出版社；《眼科学》，科学出版社，管怀进主编，第二版 | 复试 |

艺术学院（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|----------------------|--|----|
| 艺术概论 | 《艺术学概论》杨琪，高等教育出版社，第一版，2005。 | 初试 |
| 中外美术史 | 《中国美术简史》，中央美术学院美术史系中美史教研室编，中国青年出版社，第一版，2002； 《西方美术简史》，中央美术学院美术史系外美史教研室编，中国青年出版社，第一版，2002。 | 初试 |
| 中国革命美术史 | 《中国革命美术史》，尚辉，河北美术出版社，2019 | 初试 |
| 曲式与作品分析 | 《曲式与作品分析》茅原、庄曜编著，北京：人民音乐出版社，第四版，2016。 | 初试 |
| 艺术学基础知识 (音乐编、戏曲编) | 《艺术学基础知识》（音乐编、戏曲编），王次炤主编，中央音乐学院出版社，2006。 | 初试 |

| 考试科目名称 | 参考书目 | 备注 |
|--------|---|----|
| 设计概论 | 《设计概论》，朱和平，湖南大学出版社，2017 | 初试 |
| 设计基础 | 《设计基础》 邬烈炎编，南京师范大学出版社，2012 | 初试 |
| 中西音乐史 | 《中国音乐简史》，夏野，高等教育出版社，第二版，2007； 《欧洲音乐简史》，钱仁康，高等教育出版社，第二版，2007。 | 初试 |

同等学力初试参考书目相同

交通与土木工程学院（交通学院）（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书本 | 备注 |
|-------------|--|----|
| 交通工程学 | 《交通工程学》（第3版），王炜等著，东南大学出版社，2019 | 初试 |
| 交通规划 | 《交通规划》（第2版），王炜等编，人民交通出版社股份有限公司，2017 | 复试 |
| C 程序设计 | 《C 程序设计》（第5版），谭浩强著，清华大学出版社，2017 | 复试 |
| C 程序设计 | 《C 程序设计》（第5版），谭浩强，清华大学出版社，2017； | 初试 |
| 自动控制原理 | 《自动控制原理》（第7版），胡寿松，科学出版社，2019 | 复试 |
| 数据库原理 | 《数据库系统概论》（第5版），王珊,萨师煊，高等教育出版社，2014 | 复试 |
| 计算机网络 | 《计算机网络》（第7版），谢希仁，电子工业出版社，2017 | 复试 |
| 工程力学 | 《工程力学》：①《理论力学（I）》（第8版），哈尔滨工业大学理论力学教研室编，高等教育出版社，2018年；②《材料力学（I）》（第6版），孙训方等编，高等教育出版社，2019年 | 初试 |
| 土木工程建造与管理综合 | 《土木工程建造与管理综合》：①《建筑工程造价》（第2版），林敏，东南大学出版社，2016年；②《土木工程施工》（第3版），重庆大学、同济大学、哈尔滨工业大学合编，中国建筑工业出版社，2016年 | 复试 |
| 混凝土结构设计原理 | 《混凝土结构设计原理》：混凝土结构(上册)—混凝土结构设计原理（第7版），东南大学 天津大学 同济大学，中国建筑工业出版社，2019年 | 复试 |
| 给排水工程基础 | 《给排水工程基础》：①《给水工程》，严煦世，范瑾初主编，中国建筑工业出版社，2008；②《排水工程》上册（第4版），孙慧修主编，中国建筑工业出版社，2011；③《排水工程》下册（第5版），张自杰主编，中国建筑工业出版社，2015 | 复试 |

| 考试科目名称 | 参考书本 | 备注 |
|-----------|--|----|
| 结构力学 | 《结构力学》：《结构力学（上下册）》（第5版），李廉锟编，高等教育出版社，2017年 | 加试 |
| 土力学 | 《土力学》：①《土力学》（第四版）东南大学等四校合编，中国建筑工业出版社，2019 ②《土力学与基础工程》（第4版），赵明华主编，武汉理工大学出版社，2019 | 加试 |
| 水分析化学 | 《水分析化学》：《水分析化学》（第3版），黄君礼，中国建筑工业出版社，2008 | 加试 |
| 环境工程学 | 《环境工程学》：《环境工程学》（第3版），蒋展鹏等，主编，高等教育出版社，2013年 | 加试 |
| 材料力学 | 《材料力学》（第6版），孙训方等编，高等教育出版社，2019 | 初试 |
| 混凝土结构设计原理 | 《混凝土结构设计原理》：混凝土结构(上册)—混凝土结构设计原理（第7版），东南大学 天津大学 同济大学，中国建筑工业出版社，2019 | 复试 |
| 土力学 | ①《土力学》（第四版）东南大学等四校合编，中国建筑工业出版社，2019 ②《土力学与基础工程》（第4版），赵明华主编，武汉理工大学出版社，2019 | 复试 |
| 水力学 | ①《水力学》（第五版）吴持恭主编，高等教育出版社，2016 ②《水力学内容提要及习题详解》赵振兴、何建京、王忬编著清华大学出版社，2012 | 复试 |
| 给排水工程基础 | ①《给水工程》，严煦世，范瑾初主编，中国建筑工业出版社，2008 ②《排水工程》上册（第4版），孙慧修主编，中国建筑工业出版社，2011 ③《排水工程》下册（第5版），张自杰主编，中国建筑工业出版社，2015 | 复试 |

经济与管理学院（学术学位、专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书本 | 备注 |
|---------------|---|----|
| 西方经济学（含微观与宏观） | 《西方经济学》（上册、下册，第2版），《西方经济学》编写组编，高等教育出版社、人民出版社，2019 | 初试 |
| 政治经济学 | 《马克思主义政治经济学概论》，《马克思主义政治经济学概论》编写组编，人民出版社、高等教育出版社，2017 | 复试 |
| 公共管理学基础 | 《公共管理学》，陈振明，中国人民大学出版社，2017；《公共行政学》，蒋国宏、宋超，首都经济贸易大学出版社，2021 | 初试 |
| 政治学原理 | 《政治学基础》（第四版），王浦劬，北京大学出版社，2018；《政治学原理》，臧乃康、韩裕庆，东南大学出版社，2011；《政治学通识》，包刚升，北京大学出版社，2015 | 初试 |

| 考试科目名称 | 参考书本 | 备注 |
|-------------|---|--------|
| 公共政策学 | 《政策科学——公共政策分析导论》（第二版），陈振明，中国人民大学出版社，2013 | 复试 |
| 社会保障学 | 《社会保障概论》，郑功成，复旦大学出版社，2018 | 初试 |
| 社会政策 | 《社会政策概论》，关信平，高等教育出版社，2014 | 复试 |
| 自然地理学 | 《自然地理学（第三版）》，刘南威，科学出版社，2014 | 初试 |
| 土地资源管理学 | 《土地资源管理学（第二版）》，王万茂，高等教育出版社，2010 | 复试 |
| 国际商务专业基础 | 《国际商务》，查尔斯·希尔，中国人民大学出版社，2019 | 初试 |
| 经济学原理 | 《西方经济学简明教程》（第9版），尹伯成，格致出版社，2018。 | 复试 |
| 国际贸易 | 《国际贸易学》（第五版），张二震，南京大学出版社，2015 | 同等学力加试 |
| 国际金融 | 《国际金融》（第五版），陈雨露，中国人民大学出版社，2015 | 同等学力加试 |
| 政治理论（含时事政治） | 《马克思主义基本原理》（2021年版），本书编写组主编，高等教育出版社，2021.8； 时事政治 2022.5-2023.4 | 复试 |
| 会计专业综合 | 参照全国会计硕士专业学位研究生入学考试复试阶段专业课指导性大纲（2016）中财务会计与财务管理部分要求 | 复试 |
| 会计学 | 《会计学》，荆新、宋建波主编，中国人民大学出版社，2020年 | 同等学力加试 |
| 经济学（微观部分） | 《西方经济学（马克思主义理论研究和建设工程重点教材）》（上册，第2版），《西方经济学》编写组主编，高等教育出版社、人民出版社，2019 | 同等学力加试 |
| 公共管理学 | 《公共行政学》，蒋国宏、宋超，首都经济贸易大学出版社，2021 | 复试 |

教师教育学院（专业学位）

| 考试科目名称 | 参考书本 | 备注 |
|--------------|--|----|
| 教育综合 | 《中国教育史》孙培青，华东师范大学出版社，不限；《外国教育史教程》，吴式颖、李明德，人民教育出版社，不限；《教育学基础》丁锦宏，高等教育出版社，不限；《学与教的心理学》（第五版）皮连生，华东师范大学出版社，不限。 | 初试 |
| 马克思主义基本原理概论 | 《马克思主义基本原理》，本书编写组，高等教育出版社，2021年版。 | 初试 |
| 思想政治教育课程与教学论 | 《新编思想政治（品德）教学论》，谢树平等著，华东师范大学出版社，2006年。 | 复试 |
| 语文学科基础 | 《古代汉语》：王力主编，中华书局，2018年；《中国现代文学三十年》：钱理群等著，北京大学出版社，1998年；《文学理论教程》（第四版）：童庆炳主编，高等教育出版社，2008年。 | 初试 |
| 语文课程与教学论 | 《语文课程与教学论新编》，张中原、徐林祥主编，江苏教育出版社，2007年。 | 复试 |
| 历史学科基础 | 《中国古代史》：晁福林、宁欣主编，北京师范大学出版社，2009年版；《中国近代史》：郑师渠主编，北京师范大学出版社，2016年；《中国现代史》（第3版）：王桧林主编，高等教育出版社，2016年；《世界史》（含古代史编、近代史编、现代史编）：吴于廑、齐世荣主编，高等教育出版社，2011年。 | 初试 |
| 历史课程与教学论 | 《中学历史教学法》，于友西，赵亚夫主编，高等教育出版社，2017年版。 | 复试 |
| 数学学科基础 | 《数学分析》，华东师范大学数学系，高等教育出版社；《高等代数》，葛志宏，科学出版社；《解析几何》，丘维声，北京大学出版社。 | 初试 |
| 数学课程与教学论 | 《数学课程与教学论新编》：涂荣豹、季素月，江苏教育出版社，2011年。 | 复试 |
| 物理学科基础 | 《大学物理》，杨建华主编，苏州大学出版社；《普通物理学》程守洵、江之永，高等教育出版社；《物理学》， | 初试 |

| 考试科目名称 | 参考书本 | 备注 |
|----------|---|----|
| | 马文蔚，高等教育出版社 | |
| 物理课程与教学论 | 《中学物理教学概论（第4版）》：阎金铎、郭玉英等，高等教育出版社，2019年。 | 复试 |
| 化学学科基础 | 《无机及分析化学》第5版，南京大学《无机及分析化学》编写，高等教育出版社。 | 初试 |
| 化学课程与教学论 | 《化学教学论》，刘知新，高等教育出版社，2018年。 | 复试 |
| 生物学科基础 | 《普通生物学》（第四版）吴相钰主编，高等教育出版社，2014年版；《遗传学》（第三版）戴灼华主编，高等教育出版社，2016年；《植物生物学》（第四版）周云龙主编，高等教育出版社，2016年。 | 初试 |
| 生物课程与教学论 | 《中学生物学教学论》（第三版）刘恩山主编，高等教育出版社，2020年。 | 复试 |
| 综合英语 | 《高级英语》（1-2册），张汉熙主编，外语教学与研究出版社，修订版，1995年。 | 初试 |
| 英语课程与教学论 | 《英语教学法教程》，王蔷编，高等教育出版社，第二版，2006年。 | 复试 |
| 地理学科基础 | 《自然地理学》，刘南威主编，科学出版社，第三版，2014年；《人文地理学》，赵荣等编著，高等教育出版社，第二版，2006年；《经济地理学》，李小建主编，高等教育出版社，第三版，2018年；《中国地理教程》，王静爱，高等教育出版社，2007；《世界地理》，杨青山，高等教育出版社，2004 | 初试 |
| 地理课程与教学论 | 《新编地理教学论》，陈澄主编，华东师范大学出版社，2007年。 | 复试 |