

河北北方学院 2025 年硕士研究生招生考试科目说明

一、2025 年我校拟招收硕士研究生 614 人（无退役大学生专项计划），其中全日制硕士研究生 598 人（基础医学 25 人、临床医学学术学位 90 人、药学 15 人、农业硕士 71 人、临床医学专业学位 251 人、中医硕士 61 人、教育硕士 55 人、食品科学与工程 10 人、兽医 10 人、材料与化工 5 人、兽医学 5 人），非全日制硕士研究生 16 人（农业硕士 7 人、兽医 1 人、教育硕士 8 人）。具体人数以教育部最终下达的计划为准。

二、考生报名条件参见《河北北方学院 2025 年硕士研究生招生简章》。

三、各专业招生计划，请考生详见《河北北方学院 2025 年硕士研究生分专业拟招生计划》。

四、考试科目

（一）学术学位

报考基础医学、临床医学学术学位、药学、食品科学与工程、兽医学，科目一为思想政治理论（101），科目二为英语一（201），科目三、四如下：

1. 报考基础医学，科目三为基础医学综合（709），满分 300 分。科目三为学校自命题，包括生理学、生物化学、病理学各 100 分。

| 学科 | 基础医学 | | |
|-------|--------|-----|---------------------|
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目三 | 基础医学综合 | 300 | 病理学、生理学、生物化学 |
| 参考书目 | 病理学 | 100 | 《病理学》，人民卫生出版社，第 9 版 |

| | | | |
|-------|---|-----|--|
| | 生理学 | 100 | 《生理学》，人民卫生出版社，第9版 |
| | 生物化学 | 100 | 《生物化学与分子生物学》，人民卫生出版社，第9版 |
| 复试科目 | 医学基础（一） | 100 | 人体解剖学、组织学与胚胎学、病理生理学（供100101人体解剖与组织胚胎学、100104病理学与病理生理学专业使用） |
| 参考书目 | 《系统解剖学》，丁文龙、刘学政主编，人民卫生出版社，2018年8月，第9版 《组织学与胚胎学》，李继承、曾园山主编，人民卫生出版社，2018年8月，第9版 《病理生理学》，王建枝、钱睿哲主编，人民卫生出版社，2018年7月，第9版 | | |
| 复试科目 | 医学基础（二） | 100 | 医学微生物学、医学免疫学（供100102免疫学、100103病原生物学专业使用） |
| 参考书目 | 《医学微生物学》，李凡、徐志凯主编，人民卫生出版社，2018年7月，第9版 《医学免疫学》，曹雪涛主编，人民卫生出版社，2018年7月，第7版 | | |
| 加试科目1 | 生物化学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《生物化学与分子生物学》，周春燕、药立波主编，人民卫生出版社，2018年8月，第9版 | | |
| 加试科目2 | 生理学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《生理学》，王庭槐主编，人民卫生出版社，2018年8月，第9版 | | |

2. 报考临床医学学术学位，科目三为国家统考（306）临床医学综合能力（西医），满分300分。

| | | | |
|-------|-------------------------------|---------------------------------------|-----------|
| 学科 | 临床医学学术学位（100200） | | |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目三 | 临床医学综合能力（西医）（306） | 300 | |
| 复试科目 | 医学综合 | 100 | 内科学、外科学总论 |
| 参考书目 | 内科学 | 第九版《内科学》，葛均波、徐永健、王辰主编，人卫出版社，2018年07月 | |
| | 外科学总论 | 第九版《外科学》，陈孝平、汪建平、赵继宗主编，人卫出版社，2018年08月 | |
| 加试科目1 | 生理学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 第九版《生理学》，王庭槐主编，人卫出版社，2018年07月 | | |
| 加试科目2 | 病理学 | 分值 | 100 |

| | |
|------|----------------------------------|
| 参考书目 | 第九版《病理学》，步宏、李一雷主编，人卫出版社，2018年07月 |
|------|----------------------------------|

3. 报考药学学术学位，科目三为药学基础综合（708），满分300分。科目三为学校自命题，包括有机化学、分析化学、药理学各100分。

| | | | |
|-------|-----------------------------|-----|--|
| 学科 | 药学 | | |
| 初试科目 | 初试科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目三 | 药学基础综合 | 300 | 有机化学、分析化学、药理学 |
| 参考书目 | 有机化学 | 100 | 有机化学（供药学专业用）人民卫生出版社 第8版 有机化学学习指导与习题集 人民卫生出版社 第4版 |
| | 分析化学 | 100 | 分析化学（供药学专业用）人民卫生出版社 第8版 分析化学学习指导与习题集 人民卫生出版社 第4版 |
| | 药理学 | 100 | 药理学（供基础、临床、预防、口腔医学专业用）人民卫生出版社 第9版 药理学学习指导与习题集 人民卫生出版社 第4版 |
| 复试科目 | 分析化学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《分析化学》，柴逸峰、邸欣主编，人民卫生出版社，第八版 | | |
| 加试科目1 | 药剂学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《药剂学》，方亮主编，人民卫生出版社，第八版 | | |
| 加试科目2 | 药物分析 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《药物分析》，杭太俊主编，人民卫生出版社，第八版 | | |

4. 报考食品科学与工程学术学位，科目三为国家统考数学（二）（302），满分150分。科目四为学校自命题食品微生物学（830），满分150分。

| | | | |
|-------|-----------------|-----|------|
| 学科 | 食品科学与工程（083200） | | |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目四 | 食品微生物学（830） | 150 | |

| | | | |
|-------|---|-----|---|
| 参考书目 | 食品微生物学 | 150 | 《食品微生物学》何国庆，贾英民，丁立孝主编，中国农业大学出版社，第四版，2021年5月 |
| 复试科目 | 食品化学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《食品化学》，阚健全，中国农业大学出版社，第3版，2016年8月 | | |
| 加试科目1 | 食品技术原理 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《食品技术原理》，赵征，张民主编，出版社:中国轻工业出版社，第二版，2014年8月 | | |
| 加试科目2 | 食品分析与检测 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《食品分析》，胡秋辉 张国文主编，中国农业出版社，2017年1月第1版 | | |

5. 报考兽医学学术学位，科目三为学校自命题兽医微生物与免疫学（710），满分150分。科目四为学校自命题动物生理学（836），满分150分。

| 学科 | 兽医学（090600） | | |
|-------|-------------------------------|---------------------------|--|
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目三 | 兽医微生物与免疫学（710） | 150 | 兽医微生物学、兽医免疫学 |
| 参考书目 | 兽医微生物学 | 75 | 《兽医微生物学》（第6版），陆承平、刘永杰，中国农业出版社 |
| | 兽医免疫学 | 75 | 兽医免疫学（第2版），崔治中，中国农业出版社 动物免疫学（第3版），杨汉春主编，中国农业大学出版社 |
| 初试科目四 | 动物生理学（836） | 150 | |
| 参考书目 | 动物生理学 | 《家畜生理学》，中国农业出版社，第四版，陈杰主编。 | |
| 复试科目 | 兽医传染病学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《兽医传染病学》，陈溥言，中国农业出版社，2015，第六版 | | |
| 加试科目1 | 兽医病理学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《动物病理学》，余锐萍，中国农业出版社，2007，第四版 | | |
| 加试科目2 | 兽医临床诊断学 | 分值 | 100 |

| | |
|------|-----------------------------------|
| 参考书目 | 《兽医临床诊断学》，东北农业大学，中国农业出版社，2009，第三版 |
|------|-----------------------------------|

(二) 专业学位

1. 报考临床医学专业学位，科目一为思想政治理论（101），科目二为英语一（201），科目三为国家统考（306）临床医学综合能力（西医），满分 300 分。

| 学科 | 临床医学专业学位（105100） | | |
|-------|-------------------|---------------------------------------|-----------|
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目三 | 临床医学综合能力（西医）（306） | 300 | |
| 复试科目 | 医学综合 | 100 | 内科学、外科学总论 |
| 参考书目 | 内科学 | 第九版《内科学》，葛均波、徐永健、王辰主编，人卫出版社，2018年07月 | |
| | 外科学总论 | 第九版《外科学》，陈孝平、汪建平、赵继宗主编，人卫出版社，2018年08月 | |

2. 报考中医专业学位，科目一为思想政治理论（101），科目二为英语一（201），科目三为国家统考（307）临床医学综合能力（中医），满分 300 分。

| 学科 | 中医硕士（105700） | | |
|--------|-------------------|--|--|
| 科目 | 科目名称 | 分值 | |
| 初试科目三 | 临床医学综合能力（中医）（307） | 300 | |
| 复试科目 | 中西医临床基础 | 100 | |
| 涵盖科目名称 | 分值 | 参考书目（注明书名、出版社、版次） | |
| 中医内科学 | 70 | 《中医内科学》主编：薛博瑜等，人民卫生出版社，十三五规划教材，2019年7月第3版； | |
| 内科学 | 18 | 《内科学》主编：葛均波等，人民卫生出版社，十 | |

| | | |
|------|---|---|
| | | 三五规划教材， 2018 年 7 月第 9 版。 |
| 内经选读 | 3 | 《内经选读》主编：黎敬波等，科学出版社，十三五规划教材，2022 年 3 月。 |
| 伤寒论 | 3 | 《伤寒论讲义》主编：李赛美等，人民卫生出版社，十二五规划教材，2016 年 6 月第 2 版。 |
| 金匱要略 | 3 | 《金匱要略讲义》主编：张琦等，人民卫生出版社，十三五规划教材，2016 年 6 月第 3 版。 |
| 温病学 | 3 | 《温病学》，主编：谷晓红等，中国中医药出版社，十四五规划教材，2021 年 6 月第 5 版。 |

3. 报考兽医专业学位，科目一为思想政治理论（101），科目二为英语二（204），科目三为学校自命题（343）兽医基础，满分 150 分；科目四为学校自命题兽医传染病学（840），满分 150 分。

| | | | |
|--------|-------------------------------|-----|--|
| 学科 | 兽医（095200） | | |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目三 | 兽医基础（343） | 150 | |
| 参考书目 | 动物病理学 | 75 | 《兽医病理学》（第三版），赵德明主编，中国农业大学出版社。 《家畜病理学》（第四版），马学恩主编，中国农业出版社。 |
| | 动物生理学 | 75 | 《动物生理学》第五、六版，赵茹茜主编，中国农业出版社出版。 |
| 初试科目四 | 兽医传染病学（840） | 150 | |
| 参考书目 | 兽医传染病学 | | 《兽医传染病学》（2015 年 12 月第六版），主编陈溥言，中国农业出版社。 |
| 复试科目 | 兽医微生物学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《兽医微生物学》，陆承平，中国农业出版社，2013，第五版 | | |
| 加试科目 1 | 兽医内科学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《兽医内科学》，王建华，中国农业出版社，2014，第四版 | | |

| | | | |
|--------|-----------------------------------|----|-----|
| 加试科目 2 | 兽医临床诊断学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《兽医临床诊断学》，东北农业大学，中国农业出版社，2009，第三版 | | |

4. 报考材料与化工专业学位，科目一为思想政治理论（101），科目二为英语二（204），科目三为国家统考数学（二）（302），满分150分。科目四为学校自命题材料科学与工程基础（820），满分150分。

| | | | |
|--------|-------------------------------|---------------------------------|------|
| 学科 | 材料与化工（085600） | | |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目四 | 材料科学与工程基础（820） | 150 | |
| 参考书目 | 材料科学与工程基础 | 《材料科学与工程基础》，（第三版），化学工业出版社，赵长生编。 | |
| 复试科目 | 基础化学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《基础化学》（第二版），李保山编，科学出版社 | | |
| 加试科目 1 | 储能原理与技术 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《储能原理与技术》（第2版），黄志高编，中国水利水电出版社 | | |
| 加试科目 2 | 材料化学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《材料化学》（第三版），李奇、陈光巨编，高等教育出版社 | | |

5. 报考农业硕士，科目一为思想政治理论（101），科目二为英语二（204），科目三、科目四及相关科目参考书目如下：

| | | | |
|-------|---------------------------------|----------------------------|-----------------|
| 领域 | 农艺与种业（095131）、资源利用与植物保护（095132） | | |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目三 | 农业综合知识一（339） | 150 | 植物学、植物生理学、农业生态学 |
| 参考书目 | 植物学 | 《植物学》王建树主编，中国农业科学技术出版社，第三版 | |
| | 植物生理学 | 《植物生理学》潇浪涛，王三根主编，中国农业出版社 | |
| | 农业生态学 | 《农业生态学》骆世明，中国农业出版社，第三版 | |

| | | | | |
|-------|---|-----|------|-------|
| 领域 | 农艺与种业 (095131) | | 研究方向 | 02 园艺 |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 | |
| 初试科目四 | 园艺概论 (831) | 150 | | |
| 参考书目 | 《园艺概论》，程智慧主编，科学出版社，2018年第二版。 | | | |
| 复试科目 | 园艺技术 | 分值 | 100 | |
| 参考书目 | 《园艺通论》，朱立新，李光晨主编，2015年4月第四版，中国农业大学出版社 | | | |
| 加试科目1 | 园艺植物栽培学 | 分值 | 100 | |
| 参考书目 | 《园艺植物栽培学》，范双喜，李光晨主编，2020年12月第三版，中国农业大学出版社 | | | |
| 加试科目2 | 园艺植物育种学 | 分值 | 100 | |
| 参考书目 | 《园艺植物育种学》，张菊平主编，2019年11月第一版，化学工业出版社 | | | |

| | | | | |
|-------|---|-----|------|-------|
| 领域 | 农艺与种业 (095131) | | 研究方向 | 04 种业 |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 | |
| 科目四 | 种子学 (833) | 150 | | |
| 参考书目 | 《种子学》，颜启传主编，中国农业出版社，2011年第一版 《种子学》，张红生、胡晋主编，科学出版社，2016年第二版 | | | |
| 复试科目 | 作物高产理论与实践 | 分值 | 100 | |
| 参考书目 | 《作物高产理论与实践》，中国农业出版社，陈温福主编，2017年第一版 | | | |
| 加试科目1 | 作物育种学 | 分值 | 100 | |
| 参考书目 | 《作物育种学总论》，张天真，中国农业出版社，2012年第三版 | | | |
| 加试科目2 | 作物栽培学 | 分值 | 100 | |
| 参考书目 | 《作物施肥原理与技术》，谭金芳，中国农业大学出版社，2011年，第二版 | | | |

| | | | | |
|-------|------------------------------|-----|------|-------|
| 领域 | 农艺与种业 (095131) | | 研究方向 | 03 草业 |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 | |
| 初试科目四 | 草地学 (832) | 150 | | |
| 参考书目 | 《草地学》，韩建国，中国农业出版社，2007年第三版 | | | |
| 复试科目 | 草地生态学 | 分值 | 100 | |
| 参考书目 | 《草地生态学》，周寿荣，中国农业出版社，1996，第二版 | | | |
| 加试科目1 | 草地管理学 | 分值 | 100 | |

| | | | |
|--------|-----------------------------------|----|-----|
| 参考书目 | 《草地管理学》，张英俊、黄顶，中国农业大学出版社，2019，第二版 | | |
| 加试科目 2 | 牧草栽培学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《牧草栽培学》，陈宝书，中国农业出版社，2001，第一版 | | |

| | | | | |
|--------|-------------------------------|------------------------------------|------|-----------|
| 领域 | 资源利用与植物保护（095132） | | 研究方向 | 01 农业资源利用 |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 | |
| 科目四 | 资源与环境概论（834） | 150 | | |
| 参考书目 | 资源与环境概论 | 《资源与环境概论》，王敬国主编，中国农业大学出版社，2011年第二版 | | |
| 复试科目 | 农业环境保护 | 分值 | 100 | |
| 参考书目 | 《农业环境保护》（第二版），中国农业出版社，2015年版 | | | |
| 加试科目 1 | 植物营养学 | 分值 | 100 | |
| 参考书目 | 《植物营养学》（第一版），中国农业大学出版社，2021年 | | | |
| 加试科目 2 | 土壤农化分析 | 分值 | 100 | |
| 参考书目 | 《土壤农化分析》（第三版），中国农业大学出版社，2016年 | | | |

| | | | | |
|--------|---|---|------|----------|
| 领域 | 资源利用与植物保护（095132） | | 研究方向 | 02 植物保护学 |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 | |
| 科目四 | 植物保护学（835） | 150 | | |
| 参考书目 | 植物保护学 | 《普通植物病理学》，许志刚，高等教育出版社，2009年，第四版 《普通昆虫学》，彩万志等，中国农业大学出版社，2011年，第二版 | | |
| 复试科目 | 植物病虫害防治 | 分值 | 100 | |
| 参考书目 | 《农业植物病理学》（第三版）董金皋,中国农业出版社、2015年版 《农业昆虫学》（北方本）第三版.仵均祥.北京:中国农业出版社,2018.6 | | | |
| 加试科目 1 | 农药学 | 分值 | 100 | |
| 参考书目 | 《农药学》，吴文君，罗万春，出版社：中国农业出版社 《农药加工与管理》，沈晋良，中国农业出版社 | | | |
| 加试科目 2 | 农学概论 | 分值 | 100 | |
| 参考书目 | 《农学概论》，第三版，李天主编，中国农业出版社 | | | |

| | | | | |
|----|------------|----|------|-------|
| 领域 | 畜牧（095133） | | 研究方向 | 01 养殖 |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 | |

| | | | |
|--------|--|--|----------------------|
| 初试科目三 | 农业综合知识二 (340) | 150 | 动物遗传学、动物营养与饲料学、动物繁殖学 |
| 初试科目四 | 动物生理学 (836) | 150 | |
| 参考书目 | 动物遗传学 | 《动物遗传学》李碧春, 中国农业大学出版社, 2008 年第一版 | |
| | 动物营养与饲料学 | 《动物营养学》杨凤, 中国农业出版社, 2000 年第二版。 《饲料学》王成章 王恬, 中国农业出版社, 2000 年第二版。 | |
| | 动物繁殖学 | 《家畜繁殖学》张忠诚, 中国农业出版社, 2006 年第四版。 | |
| | 动物生理学 | 《家畜生理学》, 中国农业出版社, 第四版, 陈杰主编。 | |
| 复试科目 | 猪禽生产学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 猪生产学, 杨公社, 中国农业出版社, 2002, 第一版 家禽生产学, 杨宁, 中国农业出版社, 2012, 第二版 | | |
| 加试科目 1 | 牛生产学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 养牛生产学, 莫放, 中国农业大学出版社, 2010, 第二版 | | |
| 加试科目 2 | 兔生产学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 兔生产学, 李福昌, 中国农业出版社, 2009, 第一版 | | |

| 领域 | 食品加工与安全 (095135) | 研究方向 | 不区分研究方向 |
|------|--|---|---------------------------|
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 科目三 | 农业综合知识三 (341) | 150 | 食品卫生学、食品安全管理与法规、食品分析与检验技术 |
| 科目四 | 食品工艺学 (837) | 150 | |
| 参考书目 | 食品卫生学 | 《营养与食品卫生学》孙长颢, 人民卫生出版社, 2017 年 第 8 版, 食品卫生学部分 | |
| | 食品安全管理与法规 | 《食品标准与法规》周才琼等, 中国农业大学出版社, 2017 年 第二版 《食品质量与安全》刘金福等, 中国农业大学出版社, 2016 年 第三版 | |
| | 食品分析与检验技术 | 《食品分析》王永华, 中国轻工业出版社, 2015 年 第二版(分析检验方法参考国家最新标准) | |
| | 食品工艺学 | 《食品工艺学》汪志君, 韩永斌等主编, 中国质检出版社, 2012 年 11 月 《食品工艺学》李先保主编, 中国纺织出版社, 2015 年 8 月 | |
| 复试科目 | 食品微生物学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《食品微生物学》何国庆, 贾英民, 丁立孝主编, 中国农业大学出版社, 第四版, | | |

| | | | |
|-------|--|----|-----|
| | 2021年5月 | | |
| 加试科目1 | 食品添加剂 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《食品添加剂》，中国轻工业出版社，2017年第1版，迟玉杰主编 | | |
| 加试科目2 | 公共营养学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《公共营养学》，科学出版社 第1版 《公共营养学》，浙江大学出版社 第1版 | | |

| | | | |
|-------|--|--|-----------------------|
| 领域 | 农业工程与信息技术(095136) | 研究方向 | 02 农业信息化 |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 科目三 | 农业综合知识三(341) | 150 | 程序设计、数据库技术与应用、网络技术与应用 |
| 科目四 | 智慧农业导论(838) | 150 | |
| 参考书目 | 程序设计 | C语言程序设计，苏小红、赵玲玲、孙志岗、王宇颖，高等教育出版社，2019年08月，第四版 | |
| | 数据库技术与应用 | 数据库系统概论，王珊、杜小勇、陈红，高等教育出版社，2023年03月，第六版 | |
| | 网络技术与应用 | 计算机网络技术教程：自顶向下分析与设计方法，吴功宜、吴英，机械工业出版社，2020年9月，第二版 | |
| | 智慧农业导论 | 智慧农业导论，滕桂法等，高等教育出版社，2021年8月，第一版 | |
| 复试科目 | JAVA 程序设计 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | Java 言程序设计，郑莉，清华大学出版社，2021年8月，第三版 | | |
| 加试科目1 | 软件工程 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 软件工程导论，张海藩主编，清华大学出版社，2013年8月，第六版 | | |
| 加试科目2 | 数据结构 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 数据结构（C语言版），严蔚敏、李冬梅、吴伟民，人民邮电出版社，2022年5月，第二版 | | |

| | | | |
|-------|--------------|-----|-------------------------------------|
| 领域 | 农村发展(095138) | | |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目三 | 农业综合知识四(342) | 150 | |
| 参考书目 | 管理学 | 50 | 管理学（马工程教材）、高等教育出版社、第一版 |
| | 农业政策学 | 50 | 农业政策学（钟甫宁 谭向勇） 中国农业大学出版社 2000年8月第一版 |

| | | | |
|-------|----------------------------|--------------------------------------|--------------------------|
| | 农业经济学 | 50 | 农业经济学（张忠根主编）、浙江大学出版社、第二版 |
| 初试科目四 | 经济学基础（839） | 150 | |
| 参考书目 | 经济学基础 | 《西方经济学》（微观部分）第7版，高鸿业，中国人民大学出版社，2018年 | |
| 复试科目 | 农村社会学 | 满分 | 100 |
| 参考书目 | 农村社会学（马工程教材）、高等教育出版社、第一版 | | |
| 加试科目1 | 微观经济学专题 | 满分 | 100 |
| 参考书目 | 西方经济学（上册），高等教育出版社，第二版，2019 | | |
| 加试科目2 | 管理学原理 | 满分 | 100 |
| 参考书目 | 管理学（马工程教材）、高等教育出版社、第一版 | | |

6. 报考教育硕士，科目一为思想政治理论（101），科目二为英语二（204），科目三为国家统考（333）教育综合，科目四以及相关科目参考书目，见下表：

| | | | |
|-------|---|---------------------------------|------|
| 领域 | 教育管理（045101） | | |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目四 | 教育管理学（801） | 150 | |
| 参考书目 | 教育管理学 | 《教育管理学》，吴志宏编，人民教育出版社，2006年5月第一版 | |
| 复试科目 | 教育理论与实务 | | |
| 参考书目 | 教育理论与实务拓展教程（上）、李士萍、北京师范大学出版社、2016年8月、第1版. | | |
| 加试科目1 | 教育原理 | | |
| 参考书目 | 教育原理（第三版）、陈桂生、华东师范大学出版社、2012年7月、第1版. | | |
| 加试科目2 | 学校管理学 | | |
| 参考书目 | 学校管理学（第四版）、萧宗六、人民教育出版社、2008年9月、第4版. | | |

| | | | |
|-------|------------------|-----|------|
| 领域 | 学科教学（思政）（045102） | | |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目四 | 思想政治教育原理（802） | 150 | |

| | |
|-------|--------------------------------------|
| 参考书目 | 《思想政治教育学原理》、高等教育出版社、2018年9月第二版 |
| 复试科目 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 |
| 参考书目 | 《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 |
| 加试科目1 | 马克思主义哲学 |
| 参考书目 | 《马克思主义哲学》，高等教育出版社、2020年9月第二版 |
| 加试科目2 | 马克思主义政治经济学 |
| 参考书目 | 《马克思主义政治经济学》，人民出版社、2021年4月第二版 |

| | | | |
|-------|------------------------------------|--|------|
| 领域 | 学科教学（语文）（045103） | | |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目四 | 语文课程与教学论（803） | 150 | |
| 参考书目 | 语文课程与教学论 | 语文课程教学概论.高等教育出版社，2007.王松泉，韩雪屏，王相文. | |
| | | 中学语文课程与教学论.高等教育出版社，2005.朱绍禹. | |
| | | 中华人民共和国教育部制定.普通高中语文课程标准（2017年版2020年修订）.人民教育出版社，2020. | |
| | | 中华人民共和国教育部制定.义务教育语文课程标准(2022年版).北京师范大学出版社，2022. | |
| | | 教育部组织编写.温儒敏主编.人民教育出版社.普通高中语文教科书（1-5册）. | |
| | | 教育部组织编写.温儒敏主编.人民教育出版社.义务教育语文教科书（1-6册） | |
| 复试科目 | 写作 | | |
| 参考书目 | 《大学写作（第二版）》吴俊，华东师范大学出版社，2010年 | | |
| 加试科目1 | 中学语文教学设计 | | |
| 参考书目 | 《中学语文教学设计》，郑桂华，高等教育出版社，2019年 | | |
| 加试科目2 | 现代汉语 | | |
| 参考书目 | 《现代汉语（增订六版）》，黄伯荣，廖序东，高等教育出版社，2017年 | | |

| 领域 | 学科教学（数学）（045104） | | |
|-------|----------------------------------|-----|-----------------------------|
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目四 | 数学分析与线性代数（804） | 150 | 数学分析、线性代数 |
| 参考书目 | 数学分析 | 75 | 《数学分析》华东师范大学数学系，高等教育出版社，第五版 |
| | 线性代数 | 75 | 《线性代数》同济大学数学系，高等教育出版社，第七版 |
| 复试科目 | 数学教学论 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《数学教学论》，刘咏梅，高等教育出版社，2008年10月1日 | | |
| 加试科目1 | 常微分方程 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《常微分方程》，王高雄等，高等教育出版社，2020年7月，第四版 | | |
| 加试科目2 | 复变函数 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《复变函数论》，钟玉泉等，高等教育出版社，2021年3月，第五版 | | |

| 领域 | 学科教学（化学）（045106） | | |
|-------|---|--|------|
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目四 | 无机化学（805） | 150 | |
| 参考书目 | 无机化学 | 《无机化学》第六版，高等教育出版社，孟长功编。《无机化学(第六版)精要与习题解析》高等教育出版社，于永鲜，牟文生，孟长功，张利静编。 | |
| 复试科目 | 有机化学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 有机化学(华南师范大学等五校合编)，上册，高等教育出版社，第六版。有机化学（第六版）学习指导，高等教育出版社。 | | |
| 加试科目1 | 分析化学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 分析化学 上册，高等教育出版社，第四版 | | |
| 加试科目2 | 化学教学论 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 化学教学论（第五版），高等教育出版社，刘知新编 | | |

| 领域 | 学科教学（英语）（045108） | | |
|----|------------------|----|------|
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |

| | | | |
|--------|--|--|--|
| 初试科目四 | 高级英语 (806) | 150 | |
| 参考书目 | 高级英语 | 《高级英语 1》、《高级英语 2》，外语教学与研究出版社，2017 版（第三版重排版）。 | |
| 复试科目 | 英语语言学与教学法 | 100 | |
| 参考书目 | 《英语教学法教程》，高等教育出版社，2006 年 7 月，第二版 | | |
| | 《新编简明英语语言学教程》，上海外语教育出版社，2018 年 5 月，第二版 | | |
| 加试科目 1 | 英语写作 | 100 | |
| 参考书目 | 英语写作手册 | 外语教学与研究出版社，2009 年版 | |
| 加试科目 2 | 英美概况 | 100 | |
| 参考书目 | 英语国家社会与文化 | 外语教学与研究出版社，2010 年版 | |

| | | | |
|--------|---|-----|--|
| 领域 | 学科教学 (历史) (045109) | | |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目四 | 历史课程与教学论 (807) | 150 | 历史课程论、历史教学论 |
| 参考书目 | 历史课程论 | 100 | 《历史课程与教学论》，陈志刚、翟霄宇，科学出版社，2012 年 11 月第一版，2019 年 6 月第五次印刷。 |
| | 历史教学论 | 50 | 《历史课程与教学论》，陈志刚、翟霄宇，科学出版社，2012 年 11 月第一版，2019 年 6 月第五次印刷。 《中学历史教学法》于友西，赵亚夫主编，高等教育出版社，2017 年 12 月第四版。 |
| 复试科目 | 中学历史教学法 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《中学历史教学法》(第 4 版)于友西，赵亚夫主编，高等教育出版社，2017 年 12 月第四版 | | |
| 加试科目 1 | 历史教学概论 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《历史教学概论》，马卫东主编，北京师范大学出版社，2010 年 8 月第一版，2013 年 2 月第 2 次印刷。 | | |
| 加试科目 2 | 教师专业发展的 4 项基本技能 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《教师专业发展的 4 项基本技能》，方贤忠编著，华东师范大学出版社，2013 年 8 月第一版，2020 年 4 月第 14 次印刷。 | | |

| | |
|----|--------------------|
| 领域 | 学科教学 (音乐) (045111) |
|----|--------------------|

| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
|-------|---|-----|--------------------------------------|
| 初试科目四 | 中外音乐史 (808) | 150 | 中国音乐史、外国音乐史 |
| 参考书目 | 中国音乐史 | 75 | 《中国古代史简编》主编孙继南、周柱，山东教育出版社，1993年5月第一版 |
| | | | 《中国近现代音乐史》主编汪毓和，人民音乐出版社，2009年6月第四版。 |
| | 外国音乐史 | 75 | 《西方音乐通史》主编于润扬，上海音乐出版社，2001年5月第一版。 |
| | | | 《欧洲音乐简史》主编钱仁康，高等教育出版社，2007年第二版 |
| 复试科目 | 音乐专业主项测试 | | |
| 参考书目 | 《艺术（音乐鉴赏与实践）》，主编高等教育出版社教程发展研究所，高等教育出版社，2021年8月。 | | |
| 加试科目1 | 节奏测试 | | |
| 参考书目 | 《艺术（音乐鉴赏与实践）》，主编高等教育出版社教程发展研究所，高等教育出版社，2021年8月。 《节奏练习》主编翟黑山，人民音乐出版社，2012年12月第一版。 | | |
| 加试科目2 | 视唱 | | |
| 参考书目 | 《乐理视唱练耳》主编林鸿平，复旦大学出版社，2021年4月第四版。 | | |

| 领域 | 学科教学（美术）（045113） | | |
|-------|---|-----|--------------------------------------|
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目四 | 中外美术史 (809) | 150 | 中国美术史、外国美术史 |
| 参考书目 | 中国美术史 | 75 | 中国美术简史(新修订版)，中央美术学院，中国青年出版社，2010，第二版 |
| | 外国美术史 | 75 | 外国美术简史(增订版)，中央美术学院，中国青年出版社，2007，第一版 |
| 复试科目 | 美术专业创作 | | |
| 参考书目 | 《美术创作与论文指导（第二版）》，皮道坚，高等教育出版社，2009年，第2版。 | | |
| 加试科目1 | 素描 | | |
| 参考书目 | 《设计素描（第四版）》作者林家阳，高等教育出版社，2022年，第4版。 | | |
| 加试科目2 | 色彩 | | |
| 参考书目 | 《创意色彩学》作者邵永红，电子工业出版社，2001年，第1版。 《色彩（四色）》作者董赤，长春东北师范大学出版社，2021年，第1版 | | |

| | | | |
|--------------|---------------------------------|------------|---------------------------------|
| 领域 | 心理健康教育（045116） | | |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目四 | 心理学基础（810） | 150 | 普通心理学、发展心理学 |
| 参考书目 | 普通心理学 | 90 | 普通心理学，彭聘龄，北京师范大学出版社，2019年7月，第五版 |
| | 发展心理学 | 60 | 发展心理学，林崇德，人民教育出版社，2018年5月，第三版 |
| 复试科目 | 心理学史 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《心理学史》，叶浩生，华东师范大学出版社，2009-06-01 | | |
| 加试科目1 | 心理统计学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《现代心理与教育统计学》，张厚粲；北京师范大学出版社（第五版） | | |
| 加试科目2 | 心理测量学 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《心理测量学》，戴海琦；高等教育出版社（第三版） | | |

| | | | |
|--------------|--------------------------------------|------------|-----------------------------------|
| 领域 | 学前教育（045118） | | |
| 科目 | 科目名称 | 分值 | 涵盖科目 |
| 初试科目四 | 学前教育基础（811） | 150 | 儿童发展心理学、学前教育学 |
| 参考书目 | 儿童发展心理学 | 75 | 《儿童发展心理学》、刘金花、华东师大出版社、2013年7月、第三版 |
| | 学前教育学 | 75 | 《学前教育学》、黄人颂、人民教育出版社、2015年8月、第三版 |
| 复试科目 | 幼儿园教育活动设计与指导 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《幼儿园教育活动设计与指导》，黄瑾 第三版 华东师范大学出版社；2021 | | |
| 加试科目1 | 幼儿园游戏 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《儿童游戏通论》，刘焱著，福建人民出版社，2015年 | | |
| 加试科目2 | 幼儿园课程 | 分值 | 100 |
| 参考书目 | 《幼儿园课程》，朱家雄，华东师范大学出版社，2011年（第二版） | | |