

宁夏大学 2023 年硕士研究生入学复试及同等学力加试科目汇总表

学院	专业名称	复试科目及参考书目	同等学力加试科目及参考书目	复试方式
法学院	哲学	复试科目： 西方哲学史 参考书目： 《西方哲学史》（第二版），马工程教材，《西方哲学史》编写组，高等教育出版社，2019 年版。	加试科目： 1. 伦理学 2. 宗教学 参考书目： 1. 《伦理学》，马工程教材，《伦理学》编写组，高等教育出版社，2012 年版。 2. 《宗教学纲要》，吕大吉编，高等教育出版社，2003 年版。	笔试 面试
	法学	复试科目： 法理学 参考书目： 《法理学》（第二版）马工程教材，《法理学》编写组，高等教育出版社，2021 年版。	加试科目： 1. 民事诉讼法学 2. 刑事诉讼法学 参考书目： 1. 《民事诉讼法学》（第二版），马工程教材，《民事诉讼法学》编写组，高等教育出版社，2018 年版。 2. 《刑事诉讼法学》（第三版），马工程教材，《刑事诉讼法学》编写组，高等教育出版社，2019 年版。	
	公共管理	复试科目： 1. 公共管理 2. 政治 参考书目： 1. 《公共管理学》，陈振明等著，中国人民大学出版社，2017 年版。 2. 政治（不设参考书目）	不接收同等学力考生	
	法律硕士	复试科目： 专业综合 参考书目： 1. 《宪法学》（第二版），马工程教材，高等教育出版社，2020 年版。 2. 《法理学》（第二版），马工程教材，高等教育出版社，2021 年版。 3. 《民法学》马工程教材，高等教育出版社，2019 年版。 4. 《刑法学》（上册·总论）马工程教材，高等教育出版社，2019 年版。	不接收同等学力考生	

法学院		5.《刑法学》(下册·分论)马工程教材,高等教育出版社,2019年版。 6.《民事诉讼法学》(第二版),马工程教材,高等教育出版社,2018年版。 7.《刑事诉讼法学》(第三版),马工程教材,高等教育出版社,2019年版。		笔试 面试
	社会工作	复试科目: 专业综合 参考书目: 1.《社会工作概论》,李迎生编,中国人民大学出版社,2010年版。 2.《社会组织管理》,郁建兴、王名主编,科学出版社,2019年版。 3.《社会学概论新修》,郑航生著,中国人民大学出版社,2013年版。	不接收同等学力考生	
经济管理学院	理论经济学	复试科目:政治经济学 参考书目:《马克思主义政治经济学概论》编写组.马克思主义政治经济学概论(第二版),人民出版社、高等教育出版社,2014年4月。	不接收同等学力考生	笔试 面试
	工商管理	复试科目:微观经济学 参考书目:《西方经济学》编写组.西方经济学概论(第二版)(上册),高等教育出版社,2019年9月。	不接收同等学力考生	
	农林经济管理	复试科目:农业经济学 参考书目:钟甫宁,《农业经济学(第五版)》,中国农业出版社,2011年2月。	不接收同等学力考生	
	工商管理(MBA)	复试科目: 1.政治理论 2.管理学 3.英语口语水平测试 4.综合能力面试 参考书目: 1.政治理论:教育部最新《思想政治理论考试大纲》。 2.管理学:《管理学》编写组,高等教育出版社,2019年1月。		

经济管理 学院	会计 (MPAcc)	复试科目： 1. 政治理论 2. 管理学 3. 英语口语水平测试 4. 综合能力面试 参考书目： 1. 政治理论：教育部最新《思想政治理论考试大纲》。 2. 管理学：《管理学》编写组. 管理学，高等教育出版社，2019年1月。 3. 财务管理：财政部会计资格评价中心.《财务管理》，经济科学出版社，2022年1月。	不接收同等学力考生	笔试 面试
	030400 民族学	民族学一级点复试按专业方向进行复试		
民族与 历史 学院	01 民族学	复试科目： 民族学方法 参考书目： 1.《民族学实用方法》，民族出版社，2017年版，孙振玉 著。	不接收同等学力考生	笔试 面试
	02 马克思 主义民族 理论与政 策	复试科目： 马克思主义民族理论与政策 参考书目： 1.《中央民族工作会议精神学习辅导读本》，民族出版社，2022年中共中央统一战线工作部 国家民族事务委员会编。 2.《中国共产党怎样解决民族问题》，江西人民出版社，2018年，郝时远著。	不接收同等学力考生	
	03 中国少 数民族史	复试科目：中国民族史与民族史学理论 参考书目： 1.《民族史学概论（修订本）》，宁夏人民出版社 2006年，陈育宁 著。	不接收同等学力考生	
	04 民族社 会学	复试科目： 中国民族学 参考书目： 1.《中国民族学六十年》中央民族大学出版社，2012年，杨圣敏、胡鸿保主编。	不接收同等学力考生	

民族与历史学院	05 中东研究	复试科目：中东史 参考书目： 1. 《中东史》人民出版社，2010年，彭树智 主编	不接收同等学力考生	
	060200 中国史	中国史一级点复试按专业方向进行复试		
	01 中国古代史	复试科目：中国古代史 参考书目： 1. 《中国古代史纲》（上、下），北京大学出版社，2004年，张传玺主编。	不接收同等学力考生	笔试 面试
	02 中国近代史	复试科目：中国近代史 参考书目： 1. 《中国近代史》编写组：《中国近代史》（第二版）（上、下），高等教育出版社、人民出版社，2020年版。	不接收同等学力考生	
	03 中国专门史	复试科目：中国文化史 参考书目： 1. 《中国文化概论》，北京师范大学出版社出版，2020年张岱年、方克立主编，教育部高教司主编。	不接收同等学力考生	
	04 历史文献学	复试科目：中国史籍概要 参考书目： 1. 《中国历史要籍介绍及选读》（上、下册）高等教育出版社，2011年，赵淡元编著。	不接收同等学力考生	
	045109 学科教学（历史）	复试科目：中国近代史 参考书目： 1. 《中国近代史》编写组：《中国近代史》（第二版）（上、下册），高等教育出版社、人民出版社，2020年版。	不接收同等学力考生	
	065100 文物与博物馆	复试科目：文物学基础 参考书目： 1. 《文物学概论》，高等教育出版社，2018年版，《文物学概论》编写组。	不接收同等学力考生	

马克思主义学院	马克思主义基本原理	<p>1. 马克思主义基本原理</p> <p>2. 中国特色社会主义理论与实践 (含思想政治教育学原理)</p> <p>参考书目:</p> <p>1. ①《马克思主义基本原理概论》(2021版), 高等教育出版社, 本书编写组, 首席专家: 刘建军、郝立新、寇清杰。</p> <p>②《马克思主义基本原理概论》(第二版), 中国人民大学出版社, 张雷生。</p> <p>2. ①《新时代中国特色社会主义思想理论与实践研究》(2021年版), 高等教育出版社, 本书编写组, 首席专家: 顾海良。</p> <p>②《新编思想政治教育学原理》(2022年版), 中国人民大学出版社, 沈壮海主编。</p> <p>③《习近平新时代中国特色社会主义思想基本问题》(2020年版), 人民教育出版社、中共中央党校出版社, 本书编写组, 首席专家: 何毅亭、甄占民。</p>	不接收同等学力考生	笔试 面试
	思想政治教育	<p>参考书目:</p> <p>1. ①《马克思主义基本原理概论》(2021版), 高等教育出版社, 本书编写组, 首席专家: 刘建军、郝立新、寇清杰。</p> <p>②《马克思主义基本原理概论》(第二版), 中国人民大学出版社, 张雷生。</p> <p>2. ①《新时代中国特色社会主义思想理论与实践研究》(2021年版), 高等教育出版社, 本书编写组, 首席专家: 顾海良。</p>	不接收同等学力考生	

马克思主义学院		<p>②《新编思想政治教育学原理》(2022年版), 中国人民大学出版社, 沈壮海主编。</p> <p>③ 《习近平新时代中国特色社会主义思想基本问题》(2020年版), 人民教育出版社、中共中央党校出版社, 本书编写组, 首席专家: 何毅亭、甄占民。</p>		
	学科教学 (思政)	<p>1. 马克思主义基本原理</p> <p>2. 中国特色社会主义理论与实践(思想政治教育学原理)</p> <p>参考书目:</p> <p>1. ①《新时代中国特色社会主义理论与实践研究》(2021年版), 高等教育出版社, 本书编写组, 首席专家: 顾海良。</p> <p>②《新编思想政治教育学原理》(2022年版), 中国人民大学出版社, 沈壮海主编。</p> <p>③ 《习近平新时代中国特色社会主义思想基本问题》(2020年版), 人民教育出版社、中共中央党校出版社, 本书编写组, 首席专家: 何毅亭、甄占民。</p> <p>2. ①《教育学基础》, 教育科学出版社, 全国12所重点师范大学联合编写。</p> <p>②《当代教育心理学》, 北京师范大学出版社, 陈琦、刘儒德主编。</p>	<p>不接收同等学力考生</p>	<p>笔试 面试</p>

文学院	中国语言文学	<p>复试科目：文学与语言基础</p> <p>参考书目：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 《中国古代文学史》（上、中、下），（高等教育出版社，2018年8月（第二版），袁世硕主编。 2. 《中国历代文学作品选》（上、中、下各二册）上海古籍出版社，2002年6月版，朱东润主编。 3. 《中国现代文学史（1915-2018）》（上、下册），北京大学出版社，2020年（第四版），朱栋霖主编。 4. 《古代汉语》（上、中、下册），天津教育出版社，2000年（第一版），郭锡良主编。 5. 《现代汉语（增订六版）》（上、下册），高等教育出版社，2017年6月（第六版），黄伯荣、廖序东主编。 	不接收同等学力考生	笔试 面试
	学科教学（语文）	<p>复试科目：语文课程与教学</p> <p>参考书目：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 《语文课程教学概论》高等教育出版社，2007年8月（第一版），王松泉等主编。 2. 《语文课程教学技能》高等教育出版社，2007年8月（第一版），王相文等主编。 3. 《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年5月。 	不接收同等学力考生	

教育 学院	教育学	复试科目： 1. 教育学原理；2. 教育心理学 参考书目： 1. 《教育学基础》，十二院校主编，教育科学出版社，2008年版。 2. 《当代教育心理学》，陈琦、刘儒德主编，北京师范大学出版，2007年版。	不接收同等学力考生	笔试 面试
	教育技术学	复试科目：教育技术（含教学设计） 参考书目： 1. 《现代教育技术》，张玲，梁占华主编，陕西师范大学出版社，2011年版。 2. 《系统化教学设计》（第六版）迪克、凯瑞著，庞维国等译，华东师范大学出版社，2007年版。	不接收同等学力考生	
	现代教育技术	复试科目：信息化教学设计 参考书目： 1. 《系统化教学设计》（第六版）迪克、凯瑞著，庞维国等译，华东师范大学出版社，2007年版。 2. 《现代教育技术-走进信息化教育》，祝智庭、顾小清、闫寒冰，高等教育出版社，2005年版。 3. 《论教育信息化发展新阶段》，何克抗著，北京师范大学出版社，2016年版。	不接收同等学力考生	
	少年儿童组织与思想意识教育	复试科目：德育原理 参考书目： 1. 《德育原理》，檀传宝著，北京师范大学出版社，2007年版。 2. 《德育原理》，刘济良主编，高等教育出版社，2010年版。	不接收同等学力考生	

教育 学 院	小学教育	复试科目：教育心理学 参考书目： 1. 《教育心理学》陈琦编，高等教育出版社，2004年版。 2. 《教育心理学》张大均编，人民教育出版社，2015年版。 3. 《教育心理学》燕良轼著，华东师范大学出版社，2018年版。	不接收同等学力考生	笔 试 面 试
	学前教育	复试科目：教育心理学 参考书目： 1. 《教育心理学》陈琦编，高等教育出版社，2004年版 2. 《教育心理学》张大均编，人民教育出版社，2015年版 3. 《教育心理学》燕良轼著，华东师范大学出版社，2018年版	不接收同等学力考生	
	教育管理	复试科目：教育心理学 参考书目： 1. 《教育心理学》陈琦编，高等教育出版社，2004年版 2. 《教育心理学》张大均编，人民教育出版社，2015年版 4. 《教育心理学》燕良轼著，华东师范大学出版社，2018年版	不接收同等学力考生	
	心理学	复试科目：心理学基本理论与方法 参考书目： 1. 《心理学导论》黄希庭，人民教育出版社，2007年版 2. 《实验心理学》郭秀艳，人民教育出版社，2009年版	不接收同等学力考生	

外国语学院	外国语言文学	复试科目：专业综合 参考书目： 1.《高级英语》（第三版），张汉熙主编。外语教学与研究出版社，2017； 2.《语言学教程》（第三版），胡壮麟主编，北京大学出版社，2017； 3.《新编简明英语语言学教程》，戴炜栋、何兆熊，上海外语教育出版社，2018； 4.《英国文学史及选读》（重排版），外语教学与研究出版社，吴伟仁，2013； 5.《美国文学史及选读》（重排版），外语教学与研究出版社，吴伟仁，2013； 6.《英汉互译简明教程》（2015年修订版），张震久、孙建民主编，外研社出版，2015； 7.《新编跨文化交际英语教程》，许力生编，上海外语教育出版社，2019。	不接收同等学力考生	笔试 面试
	学科教学（英语）	复试科目：专业综合 参考书目： 1.《高级英语》（第三版），张汉熙主编。外语教学与研究出版社，2017 2.《语言学教程》（第三版），胡壮麟主编，北京大学出版社，2017； 3.《新编简明英语语言学教程》，戴炜栋、何兆熊，上海外语教育出版社，2018； 4.《英语教学论》，鲁子问编，华东师范大学出版社，2010； 5.《优秀教师的四项核心素质》，赵希斌著，华东师范大学出版社，2011。	不接收同等学力考生	
	英语笔译	复试科目：1、翻译综合 2、专业素质 面试参考书目： 1.《中式英语之鉴》，Joan Pinkham（琼·平卡姆）、姜桂华著，外语教学与研究出版社，2000； 2.《英汉互译简明教程》（2015年修订版），张震久、孙建民主编，外语教学与研究出版社，2015； 3.《英汉翻译教程》，杨士焯，北京大学出版社，2006； 4.《实用翻译教程》，冯庆华，上海外语教育出版社，2010； 5.《新编英汉翻译教程》（增订本）孙致礼编著，上海外语教育出版社，2018。	不接收同等学力考生	
英语口语译				

数学统计学院	数学 (任选两门复试科目)	复试科目：《概率统计》 参考书目：《概率统计引论》科学出版社，2020年第2版，魏立力、刘国军、张选德编著。	不接收同等学力考生	笔试 面试
		复试科目：《常微分方程》 参考书目：《常微分方程》高等教育出版社，2006年第3版，王高雄、周之铭等。		
		复试科目：《复变函数》 参考书目：《复变函数》武汉大学出版社，2007年第2版，路见可、钟寿国、刘士强编著。		
		复试科目：《数值分析》 参考书目：《数值分析》清华大学出版社，2008年第5版，李庆扬、王能超、易大义。		
	学科教学 (数学)	复试科目：《高等数学》 参考书目：《高等数学》上下册，高等教育出版社，2014年第7版，同济大学数学系编。	不接收同等学力考生	
物理与电子电气工程学院	物理学	物理综合 参考书目： 1. 《热力学统计物理》（第五版），汪志诚，高等教育出版社，2013。 2. 《量子力学教程》（第二版），周世勋，高等教育出版社，2009。 3. 《电动力学》（第三版），郭硕鸿，高等教育出版社，2008。 4. 《固体物理学》，黄昆，高等教育出版社，2010。	不接收同等学力考生	笔试 面试

物理与电气工程学院	电子科学与技术	复试科目：电子信息基础 参考书目： 1. 《电子技术基础模拟部分（第六版）》康华光主编，高等教育出版社。 2. 《电子技术基础数字部分（第六版）》康华光主编，高等教育出版社。	不接收同等学力考生	笔试 面试
	力学	复试科目：力学专业综合 参考书目： 《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。	不接收同等学力考生	
	新一代信息技术	复试科目：电子信息基础 参考书目： 1. 《电子技术基础模拟部分（第六版）》康华光主编，高等教育出版社。 2. 《电子技术基础数字部分（第六版）》康华光主编，高等教育出版社。	不接收同等学力考生	
	通信工程 (含宽带网络、移动通信等)	复试科目：电子信息基础 参考书目： 1. 《电子技术基础模拟部分（第六版）》康华光主编，高等教育出版社。 2. 《电子技术基础数字部分（第六版）》康华光主编，高等教育出版社。	不接收同等学力考生	
	控制工程	复试科目：电子信息基础 参考书目： 1. 《电子技术基础模拟部分（第六版）》康华光主编，高等教育出版社。 2. 《电子技术基础数字部分（第六版）》康华光主编，高等教育出版社。	不接收同等学力考生	
	学科教学 (物理)	复试科目：普通物理学、中学物理教学论 参考书目： 1. 《普通物理学(第7版)》程守洵、江之永主编，高等教育出版社，2016。 2. 《物理学习与教学论》陈刚主编，华东师范大学出版社，2019。	不接收同等学力考生	

化学化工学院	学科教学 (化学)	复试科目： 1. 中学化学教学能力测试 参考书目： 《化学微格教学》、《中学化学可视化教学设计与案例》吴晓红等编，冶金工业出版社；《普通高中化学课程标准（2017年版2020年修订）》； 与此课标配套化学教材：必修1、必修2、选择性必修1、选择性必修2、选择性必修3，人民教育出版社和山东科学技术出版社。	不接收同等学力考生	笔试 面试
	化 学	复试科目： 1. 专业外语 2. 化学专业能力测试 参考书目： 《化学专业英语》兰州大学出版社，马永翔等著。	不接收同等学力考生	
	材料与化工	复试科目： 1. 专业外语 2. 物理化学 参考书目： 1. 《化工专业英语》，化学工业出版社，2015，张小军主编； 2. 《物理化学》（第五版）（上下册）高等教育出版社，2010，傅献彩等主编。	不接收同等学力考生	
	化学工程与技 术	复试科目： 1. 专业外语 2. 化工原理 参考书目： 1. 《化学专业英语》，化学工业出版社，2015，张小军主编； 2. 《化工原理》，化学工业出版社，第5版，陈敏恒主编。	不接收同等学力考生	

地理科学与规划学院	地理学	复试科目：地理综合、英语 参考书目： 《自然地理学》（第四版），高等教育出版社，伍光和主编； 《人文地理学》（第二版），高等教育出版社，赵荣等著； 《现代地图学教程》（第二版），科学出版社，袁勘省主编； 《地理信息系统教程》（第二版），高等教育出版社，汤国安等著。	不接收同等学力考生	笔试 面试
生命科学学院	生物学	复试科目：分子生物学 参考书目： 《分子生物学》（第五版），2019年，高等教育出版社，朱玉贤、李毅、郑晓峰、郭红卫主编。 ISBN：978-7-04-051304-2。	不接收同等学力考生	笔试 面试
生态环境学院	生态学	复试科目：植物生态学 参考书目： 《植物生态学》，高等教育出版社（2004年版），姜汉侨等编。	不接收同等学力考生	笔试 面试
	材料与化工	复试科目： 1. 专业外语 2. 化学专业能力测试 参考书目： 《环境学导论》，周北海编著，高等学校“十三五”规划教材，化学工业出版社。	不接收同等学力考生	

土木与水利工程学院	土木工程	复试科目： 土木学科综合 参考书目： 1. 《混凝土结构设计原理》第四版，2020年，中国建筑工业出版社。 2. 《土力学》王泽云，重庆大学出版社，2001。 3. 《基础工程》王秀丽，重庆大学出版社，2005年。	不接收同等学力考生	笔试 面试
	水利工程	复试科目： 水利学科综合 参考书目： 1. 《农田水利学》（前六章）郭元裕，水利水电出版社，1997年第三版。 2. 《水工建筑物》第三版（第1、3、7、9、10章）陈德亮，水利水电出版社。 3. 《水泵及水泵站》（前四章）栾鸿儒，水利水电出版社，1993年。	不接收同等学力考生	
	土木工程 （专硕）	复试科目： 土木学科综合 参考书目： 1. 《混凝土结构设计原理》第四版，2020年，中国建筑工业出版社。 2. 《土力学》王泽云，重庆大学出版社，2001。 3. 《基础工程》王秀丽，重庆大学出版社，2005年。	不接收同等学力考生	
	水利工程 （专硕）	复试科目： 水利学科综合 参考书目： 1. 《农田水利学》第三版（前六章）郭元裕，水利水电出版社，1997年。 2. 《水工建筑物》第三版（第1、3、7、9、10章）陈德亮，水利水电出版社。 3. 《水泵及水泵站》（前四章）栾鸿儒，水利水电出版社，1993年版。	不接收同等学力考生	

机械工程学院	机械工程	复试科目：综合 参考书目： 《机械设计基础》 作者：杨可桢 出版社：机械工业出版社 《电工学》上、下册 作者：秦曾煌 出版社：高教出版社 《机械制造工艺学》 作者：王先逵 出版社：机械工业出版社	《材料力学》上 作者：刘鸿文 出版社：高教出版社 《理论力学》 作者：哈尔滨工业大学 理论力学 教研室 出版社：高等教育出版社	笔试 面试
	机械	参考书目： 《机械制造工艺学》 作者：王先逵 出版社：机械工业出版社		
农学院	作物学	复试科目：作物栽培学与作物育种学 参考书目： 1. 《作物栽培学总论》（第二版）董钻、沈秀瑛、王伯伦主编，中国农业出版社，2015年； 2. 《作物栽培学各论》（小麦、玉米、水稻、马铃薯四大作物），于振文主编，中国农业出版社，2003年； 3. 《作物育种学总论》（第三版）张天真主编，中国农业出版社，2011年； 4. 《作物育种学各论》（第二版）盖钧镒主编，中国农业出版社，2006年。	加试科目： ① 农业推广学、农业生态学（作物栽培学与耕作学专业） ② 分子生物学、种子学（作物遗传育种专业） 参考书目： 1. 《农业推广学》汤锦如，中国农业出版社，2005年； 2. 《农业生态学》陈阜，中国农业大学出版社，2011年； 3. 《分子生物学》陈启民、耿运琪主编，高等教育出版社，2010年； 4. 《种子学》（第三版）张红生、胡晋主编，科学出版社，2015年。	笔试 面试
	园艺学	复试科目：园艺学综合 参考书目： 1. 果树栽培学总论（第4版）张玉星主编，中国农业出版社，2011年； 2. 《蔬菜栽培学总论》程智慧主编，科学出版社，2019年第二版； 3. 《蔬菜栽培学各论》程智慧主编，科学出版社，2010年； 4. 《葡萄栽培学》李华，中国农业出版社，2008年。	加试科目： ① 植物营养学 ② 果树生态学（果树学） 设施园艺学（蔬菜学） 食品微生物学（葡萄与葡萄酒学） 科目②根据方向任选一门 参考书目： 1. 《植物营养学》陆景陵主编，中国农业大学出版社，2003年；	

农学院			<p>2. 《果树生态学》沈德绪主编，中国农业出版社，2008年；</p> <p>3. 《设施园艺学》（第二版）张福瓚主编，中国农业大学出版社，2010年；</p> <p>4. 《食品微生物学》何国庆编，中国农业大学出版社，2004年。</p> <p>5. 《现代分子生物学》（第四版）朱玉贤编，高等教育出版社，2013年。</p>	笔试 面试
	农业资源与环境	<p>复试科目：植物营养学</p> <p>参考书目：</p> <p>1. 《植物营养学》陆景陵主编，中国农业大学出版社，2003年。</p>	<p>加试科目</p> <p>① 土壤学</p> <p>② 土壤农化分析</p> <p>参考书目：</p> <p>1. 《土壤学》黄昌勇主编，中国农业出版社，2000年；</p> <p>2. 《土壤农化分析》鲍士旦主编，中国农业出版社，2005年。</p>	
	农业昆虫与害虫防治	<p>复试科目：</p> <p>农业昆虫学</p> <p>参考书目：</p> <p>1. 《农业昆虫学》（北方本），第3版，仵均祥主编，中国农业出版社，2016年出版。</p>	<p>加试科目：</p> <p>①普通昆虫学</p> <p>②普通植物病理学</p> <p>参考书目：</p> <p>1. 《普通昆虫学》（第2版），彩万志等主编，中国农业大学出版社，2011年出版；</p> <p>2. 《普通植物病理学》（第2版），谢联辉主编，科学出版社，2013年出版。</p>	
	畜牧学	<p>复试科目：畜牧概论</p> <p>参考书目：</p> <p>1. 《动物遗传学》吴常信主编，高等教育出版社，2009年；</p> <p>2. 《家畜育种学》张沅编，中国农业大学出版社，2001年；</p> <p>3. 《饲料学》彭健主编，中国农业出版社，2008年；</p>	<p>加试科目：</p> <p>① 动物繁殖学和动物营养学（动物遗传育种与繁殖）</p> <p>②羊生产学和牛生产学（动物营养与饲料科学）</p> <p>参考书目：</p>	

农 学 院		4.《动物营养学》杨凤主编，中国农业出版社，2000年。	1.《动物繁殖学》周虚主编，科学出版社，2018年； 2.《动物营养学》（第二版）杨凤主编，中国农业出版社，2001年； 3.《羊生产学》（第三版），赵有璋主编，中国农业出版社，2010年； 4.《牛生产学》莫放主编，中国农业出版社，2011年。	笔 试 面 试
	草学	复试科目：草地学 参考书目： 1.《草地学》毛培胜等，中国农业出版社，2015年。	加试科目： ① 牧草栽培学 ② 草地资源学 参考书目： 1.《牧草饲料作物栽培学》陈宝书，中国农业出版社，2001年； 2.《草地资源学》朱进忠，中国农业出版社，2010年。	
	兽医学	复试科目： 兽医传染病学与家畜内科学 参考书目： 1.《兽医传染病学》（第六版）陈溥言，中国农业出版社，2015年； 2.《兽医内科学》（第四版）王建华，中国农业出版社，2014年。	不接收同等学力考生	
	农艺与种业	复试科目： ①作物栽培学与作物育种学（作物方向） ②牧草饲料作物栽培学（草业方向） ③园艺学概论（园艺方向） 参考书目： 1.《作物栽培学总论》（第二版）董钻、沈秀瑛、王伯伦主编，中国农业出版社，2015年； 2.《作物栽培学各论》（小麦、玉米、水稻、马铃薯四大作物），于振文主编，中国农业出版社，2003年；	加试科目： ①农业推广学和农业生态学（作物方向） ②牧草栽培学和草地资源学（草业方向） ③设施园艺学和园艺植物栽培学（园艺方向） 根据报考方向选择加试科目。 参考书目： 1.《农业推广学》汤锦	

农 学 院		<p>3. 《作物育种学总论》（第三版）张天真主编，中国农业出版社，2011年；</p> <p>4. 《作物育种学各论》（第二版）盖钧镒主编，中国农业出版社，2006年；</p> <p>5. 《牧草饲料作物栽培学》，陈宝书主编，中国农业出版社，2001年；</p> <p>6. 《饲草生产学》，董宽虎主编，中国农业出版社，2003年；</p> <p>7. 《园艺学概论》，程智慧主编，中国农业出版社，2010年。</p>	<p>云主编，中国农业出版社，2005年；</p> <p>2. 《农业生态学》（第二版）陈阜主编，中国农业出版社，2011年；</p> <p>3. 《牧草饲料作物栽培学》陈宝书，中国农业出版社，2001年；</p> <p>4. 《草地资源学》朱进忠，中国农业出版社，2010年；</p> <p>5. 《设施园艺学》（第二版）张福墁，中国农业大学出版社，2010年；</p> <p>6. 《园艺植物栽培学》范双喜主编，中国农业大学出版社，2007年。</p>	笔 试 面 试
	资源利用与植物保护	<p>复试科目： 资源与环境概论（农业资源利用方向） 植物保护学（植物保护方向）</p> <p>参考书目： 1. 《资源与环境概论》王敬国主编，中国农业大学出版社，2000年； 2. 《植物保护学》（第二版），张世泽主编，科学出版社，2020年。</p>	<p>加试科目： ① 作物栽培学和土壤农化分析（农业资源利用方向）； ② 普通昆虫学和普通植物病理学（植物保护方向）。</p> <p>参考书目： 1. 《作物栽培学总论》董钻主编，中国农业出版社，2007年； 2. 《土壤农化分析》鲍士旦，中国农业出版社，2005年； 3. 《普通昆虫学》（第二版），彩万志等主编，中国农业大学出版社，2011年； 4. 《普通植物病理学》（第二版），谢联辉主编，科学出版社，2013年。</p>	

农 学 院	畜牧	复试科目：牛羊生产学 参考书目： 1. 《牛生产学》莫放主编，中国农业大学出版社，2012年； 2. 《羊生产学》赵有璋主编，中国农业出版社，2011年。	加试科目： ① 饲料学 ② 动物遗传学 参考书目： 1. 《饲料学》彭健、陈喜斌主编，科学出版社，2008年； 2. 《动物遗传学》吴常信主编，高等教育出版社，2009年。	笔 试 面 试
	农村发展	复试科目：农村发展综合 参考书目： 1. 《普通发展学》（第二版）李小云主编，社会科学出版社，2012年； 2. 《读懂中国农业农村农民》陈锡文编著，北京：外文出版社，2018年。	加试科目： ① 农业经济学 ② 农业政策学 参考书目： 1. 《农业经济学》（第五版）钟甫宁主编，中国农业出版社，2011年； 2. 《农业政策学》（第二版）钟甫宁主编，中国农业出版社，2011年。	
	兽医	复试科目：兽医传染病学与家畜内科学 参考书目： 1. 《兽医传染病学》（第六版）陈溥言，中国农业出版社，2015年； 2. 《兽医内科学》（第四版）王建华，中国农业出版社，2014年。	不接收同等学力考生	
	林业	复试科目：森林培育学与森林经理学 参考书目： 1. 《森林培育学》（第二版），沈国舫主编，中国林业出版社，2011年； 2. 《森林经理学》（第四版），亢新刚主编，中国林业出版社，2011年。	不接收同等学力考生	

音乐学院	音乐	<p>复试科目：</p> <p>一、音乐表演类</p> <p>1. 表演考试（主科）：作品表演（背谱演奏）。演奏方向 3 首，演唱方向 4 首，合唱指挥方向 3 首（含合唱指挥、声乐、钢琴各 1 首）。</p> <p>2. 面试：专业理论知识测试、艺术经历与实践成果汇报。</p> <p>二、音乐创作类（作曲方向）</p> <p>1. 笔试（主科）：作曲</p> <p>2. 面试：专业理论知识测试、艺术经历与实践成果汇报、提交创作作品乐谱、表演考试（钢琴演奏 2 首，可加试其他乐器）。</p> <p>表演考试要求：</p> <p>1. 键盘乐器</p> <p>（1）钢琴</p> <p>①技术性练习曲 1 首（肖邦、李斯特、拉赫玛尼诺夫、斯克里亚宾、拉威尔、德彪西等以上程度）；</p> <p>②复调作品 1 首（巴赫《十二平均律》，其中赋格要求三声部及以上），或古典主义时期奏鸣曲快板乐章 1 首（包括舒伯特）；</p> <p>③大型作品 1 首（中外皆可，作品程度与练习曲一致，不可低于肖邦练习曲水平）。</p> <p>（2）手风琴</p> <p>①三声部及以上的复调作品 1 首或斯卡拉蒂奏鸣曲 1 首；</p> <p>②多乐章手风琴作品中的快板乐章或单乐章近现代作品 1 首；</p> <p>③中国乐曲 1 首。</p> <p>（3）电子管风琴</p> <p>①复调乐曲 1 首；</p> <p>②古典时期交响乐作品 1 首；</p> <p>③流行作品或中国作品 1 首。</p> <p>2. 管弦乐器</p> <p>（1）小提琴</p> <p>①巴赫《六首小提琴无伴奏奏鸣曲与组曲》。要求演奏其中 1 首中的一慢一快两个乐章，或 d 小调组曲中</p>	<p>只接收音乐类考生。</p> <p>加试科目：</p> <p>1. 视唱练耳</p> <p>2. 乐理</p> <p>参考书目：《基本乐理通用教材》，高等教育出版社，2005 年版，李重光编著。</p>	<p>音乐表演类：</p> <p>1. 表演考试</p> <p>2. 面试</p> <p>音乐创作类：</p> <p>1. 笔试</p> <p>2. 面试</p>
------	----	---	---	---

音乐学院		<p>恰空舞曲的全部；</p> <p>②大型协奏曲任意 1 个乐章；</p> <p>③技巧性作品 1 首。</p> <p>(2) 长笛</p> <p>①古典主义时期奏鸣曲或协奏曲 1 首（奏鸣曲演奏第一乐章，协奏曲演奏第一或三乐章）；</p> <p>②浪漫主义时期作品 1 首（带有技术性的变奏曲、幻想曲等，要求完整演奏不许自由删减）；</p> <p>③近现代时期作品 1 首（中国作品、奏鸣曲的第一或三乐章）。</p> <p>(3) 单簧管</p> <p>①古典协奏曲或奏鸣曲快板乐章 1 首；</p> <p>②浪漫主义时期作品 1 首（带有技术性的变奏曲、幻想曲等，要求完整演奏不许自由删减）；</p> <p>③近现代时期作品 1 首或 20 世纪优秀中国作品 1 首。</p> <p>(4) 小号、长号</p> <p>①巴洛克、古典主义时期奏鸣曲或协奏曲 1 首；</p> <p>②浪漫主义时期作品 1 首；</p> <p>③现代时期作品或 20 世纪优秀中国作品 1 首。</p> <p>3. 民族乐器</p> <p>(1) 二胡</p> <p>①刘天华、华彦钧作品任选 1 首；</p> <p>②地方风格的作品 1 首；</p> <p>③近现代创作的大型作品 1 首。</p> <p>(2) 古筝</p> <p>①传统作品 1 首；</p> <p>②中型近现代创作作品 1 首；</p> <p>③大型近现代创作作品 1 首。</p> <p>(3) 琵琶</p> <p>①传统作品 1 首；</p> <p>②不同风格的近现代作品 2 首。</p> <p>4. 声乐</p> <p>(1) 美声唱法</p> <p>①外国艺术歌曲 1 首；</p> <p>②外国歌剧咏叹调 1 首；</p>		<p>音乐表演类：</p> <p>1. 表演考试</p> <p>2. 面试</p> <p>音乐创作类：</p> <p>1. 笔试</p> <p>2. 面试</p>
------	--	---	--	---

音乐学院		<p>③中国艺术歌曲或中国歌剧咏叹调 1 首；</p> <p>④中国创作歌曲或为古曲和古典诗词谱曲的歌曲 1 首。</p> <p>(2) 民族唱法</p> <p>①中国传统民歌或改编民歌 1 首；</p> <p>②中国艺术歌曲 1 首；</p> <p>③中国歌剧选段 1 首；</p> <p>④中国创作歌曲或为古曲和古典诗词谱曲的歌曲 1 首。</p> <p>5. 合唱指挥</p> <p>①演唱声乐作品 1 首(中外作品不限)；</p> <p>②演奏钢琴作品 1 首(车尔尼 299 以上程度)；</p> <p>③指挥合唱作品 1 首(中外作品不限)。</p> <p>6. 作曲</p> <p>①钢琴演奏复调作品 1 首(三声部及以上, 如巴赫《三部创意曲》或《十二平均律》的赋格)；</p> <p>②钢琴演奏奏鸣曲快板乐章 1 首(程度不低于贝多芬《悲怆奏鸣曲》第一乐章)。</p> <p>注: 除钢琴演奏外, 可加试其他乐器演奏。</p>		
	舞蹈	<p>复试科目:</p> <p>舞蹈编导方向:</p> <p>1. 表演考试(专业主科): 舞蹈剧目表演、开软度、技术技巧、命题即兴编舞。</p> <p>2. 面试: 专业理论知识测试、艺术经历与实践成果汇报。</p> <p>表演考试要求:</p> <p>①舞蹈剧目表演(不少于 5 分钟完整剧目、提交视频)；</p> <p>②开软度: 腰、腿、胯(现场测试)；</p> <p>③技术技巧: 跳、转、翻(现场抽考)；</p> <p>④命题即兴编舞(现场测试)。</p>	<p>只接收舞蹈类考生。</p> <p>加试科目:</p> <p>1. 舞蹈解剖学</p> <p>2. 芭蕾舞基础训练</p> <p>参考书目:《舞蹈解剖学》, 高等教育出版社, 2014 年版, 高云著。</p>	<p>1. 表演考试</p> <p>2. 面试</p>

体育学院	民族传统体育文化	参考书目： 《运动训练学》，人民体育出版社，2000年版，田麦久主编； 《学校体育学》，高等教育出版社，2016年版，潘绍伟主编； 《运动生理学》，高等教育出版社，2015年版，邓树勋主编。	不接收同等学力考生	笔试 面试
	学科教学（体育）			
	体育			
美术学院	中国少数民族艺术	命题论文写作	加试科目： 1. 美术技法理论——解剖 2. 美术技法理论——透视 参考书目： 《解剖·透视》，辽宁出版美术出版社，2011年版，杨广生、韩顺任等编著。	笔试 面试
	美术	油画命题创作、国画命题创作或书法命题创作（任选其一）		
	艺术设计	设计命题创作		
阿拉伯学院	阿拉伯语语言文学	复试科目：汉阿翻译实践 参考书目： 1. 《新编阿拉伯语》，外语教学与研究出版社，国少华主编。 2. 《阿拉伯语汉语翻译教程》（2019年版）世界图书出版社，王昕主编。 复试科目：阿拉伯语专业口语 1. 《阿拉伯语报刊导读》（2014年版）上海外语教育出版社，陆培勇主编。 2. 《阿拉伯政治外交与中阿关系》（2000年版），外语教研出版社，张宏主编。	不接收同等学力考生	笔试 面试

材料与新能源学院	微电子学与固体电子学	复试科目：大学物理 参考书目： 《大学物理 上下册》科学出版社， 吴百诗主编。	不接收同等学力考生	笔试 面试
	材料工程	复试科目：材料物理化学 参考书目： 《材料物理化学》，张志杰主编，化学工业出版社。	不接收同等学力考生	
信息工程学院	计算机科学与技术	复试科目：计算机专业综合基础 参考书目： 1. 《数据库系统概论》（第5版）王珊等，高等教育出版社； 2. 《计算机网络》第8版，谢希仁编，电子工业出版社； 3. 《计算机操作系统（慕课版）》汤小丹等，人民邮电出版社； 4. 《C语言程序设计（第4版）》苏小红等，高等教育出版社； 5. 《数据结构（C语言版）》，严蔚敏吴伟民，清华大学出版社。	加试科目： 《计算机组成原理》 《操作系统》 参考书目： 《计算机组成原理》（第五版），白中英编著，科学出版社； 《计算机操作系统》（第二版）庞丽萍、阳富民编著，人民邮电出版社。	笔试 面试
	计算机技术	复试科目：计算机专业综合基础 参考书目： 1. 《数据库系统概论》（第5版）王珊等，高等教育出版社； 2. 《计算机网络》第8版，谢希仁编，电子工业出版社； 3. 《计算机操作系统（慕课版）》汤小丹等，人民邮电出版社； 4. 《C语言程序设计（第4版）》苏小红等，高等教育出版社； 5. 《数据结构（C语言版）》，严蔚敏吴伟民，清华大学出版社。	加试科目： 《操作系统》 《计算机网络》 参考书目： 《计算机操作系统》（第二版）庞丽萍、阳富民编著，人民邮电出版社； 《计算机网络》（第六版）谢希仁主编，电子工业出版社。	

新闻传播学院	新闻与传播	复试科目：传播学 参考书目： 《传播学教程》（第二版），中国人民大学出版社，2011年版，郭庆光著。	加试科目： 1. 新闻编辑 2. 新闻评论 参考书目： 1. 《新闻编辑学》（第四版），中国人民大学出版社，2019年版，蔡雯等著。 2. 《当代新闻评论教程》（第五版），复旦大学出版社，2019年版，丁法章著。	笔试 面试
食品与葡萄酒学院	食品科学与工程	复试科目：食品生物化学 参考书目： 1. 《食品生物化学》王淼主编，中国轻工业出版社，2020年，（ISBN9787518431168）。	加试科目： 1. 食品工艺学 2. 食品工程原理 参考书目： 1. 《食品工艺学导论》蒲彪、艾志录，科学出版社，2016年，（ISBN9787030345288）； 2. 《食品工程原理》刘伟民、赵杰文主编，中国轻工业出版社，2017年，（ISBN9787501980604）。	笔试 面试
	食品加工与安全			
前沿交叉学院	旅游管理	复试科目：旅游学概论 参考书目： 1. 《旅游学概论》，中国人民大学出版社，2013年10月第二版，吴必虎等主编。 2. 《旅游学要义》，广东旅游出版社，2017年9月版，Loykie Lomine James Edmunds（英）著，李力译。	加试科目： 1. 管理学 2. 旅游经济学 参考书目： 1. 《管理学——原理与方法》，复旦大学出版，2014年第六版，周三多，陈传明等主编。 2. 《新编旅游经济学》，南开大学出版社2010年版，黄羊山著。	笔试 面试