

2026年研究生招生考试范围及参考书目

说明：统考科目没有列出；不提供参考书目的科目也不再列出

学院代码	科目代码	科目名称	考试范围或参考书目
001 农学院	339	农业知识综合一	《植物学》郑湘如中国农业大学出版社第2版 2007; 《植物生理学》王小菁 高等教育出版社第8版 2019; 《土壤肥料学》谢德体中国林业出版社第2版 2015。
	829	作物栽培学与耕作学	《作物栽培学总论》董钻 王术 中国农业出版社 第3版2018; 《耕作学》曹敏建 王晓光 中国农业出版社 第3版 2020。
		农学综合知识	《作物育种学总论》张天真中国农业出版社第3 版2011; 《作物栽培学总论》董钻 王术中国农业出版社第 3版2018; 《耕作学》曹敏建 王晓光中国农业出版社第3版 2020。
		农学概论	《农学概论》李建民 王宏富中国农业大学出版社 2010。
		遗传学	《遗传学》朱军中国农业出版社2018。
		农业生态学	《农业生态学》骆世明 中国农业出版社2017。
		试验统计方法	《试验统计方法》盖钧镒中国农业出版社2013。
002 动物科技学院	340	农业知识综合二	《动物生理学》赵茹茜中国农业出版社第六版; 《动物遗传学》赵兴波中国农业出版社第四版; 《动物营养学》周安国中国农业出版社第三版。
	343	兽医基础	《动物病理学》郑世民高等教育出版社第二版; 《兽医临床诊断学》王俊东中国农业出版社第二 版。
	816	生物化学基础	《动物生物化学》邹思湘中国农业大学出版社第 五版。
	834	动物生产学	《猪生产学》李清宏中国农业出版社第一版; 《牛生产学》昝林森中国农业出版社第三版; 《羊生产学》张英杰中国农业大学出版社第四 版; 《家禽生产学》杨宁中国农业出版社第三版。
		兽医学综合测试（动物病理学、兽医微生物学）	《动物病理学》郑世民高等教育出版社第二版 2020; 《兽医微生物学》陆承平高等教育出版社第五版 。
		家畜组织学与胚胎学	《家畜组织学与胚胎学》沈霞芬中国农业出版社 第四版。
		兽医传染病学	《兽医传染病学》陈溥言中国农业出版社第六版 。
		兽医产科学	《兽医产科学》侯振中、田文儒科学出版社第一 版。
		家畜繁殖学	《家畜繁殖学》朱士恩中国农业出版社第一版。
		饲料添加剂学	《饲料添加剂学》陈代文、吴德中国农业出版社 第二版。
		畜牧学综合测试（动物遗传学、动物营养学）	《动物遗传学》赵兴波中国农业出版社第四版; 《动物营养学》周安国中国农业出版社第三版。

	兽医药理学	《兽医药理学》陈枝榴中国农业出版社第四版。	
	动物免疫学	《动物免疫学》杨汉春中国农业大学出版社第三版。	
	兽医临床诊断学	《兽医临床诊断学》王俊东中国农业出版社第二版。	
	兽医微生物学	《兽医微生物学》陆承平中国农业出版社第五版。	
	畜牧学概论	《畜牧学概论》李建国中国农业出版社第二版。	
	家畜育种学	《家畜育种学》张沅中国农业出版社第一版。	
	饲料学	《饲料学》王成章、王恬中国农业出版社第二版。	
	猪生产学	《猪生产学》杨公社中国农业出版社第一版。	
	兽医内科学	《兽医内科学》王建华中国农业出版社第四版。	
003 园艺园林学院	339	农业知识综合一 农业知识综合一 农业知识综合一 农业知识综合一 农业知识综合一 农业知识综合一 农业知识综合一 农业知识综合一 农业知识综合一 农业知识综合一	《植物学》郑湘如中国农业大学出版社第2版2007; 《植物生理学》王小菁 高等教育出版社第8版2019; 《土壤肥料学》谢德体中国林业出版社第2版2015。 《城市园林绿地规划与设计》李铮生中国建筑工业出版社第二版; 《园林树木学》陈有民中国林业出版社第二版; 《中国古典园林史》周维权清华大学出版社第三版。 《园艺学总论》章镇、王秀峰中国农业出版社。 《图解景观生态规划设计原理》岳邦瑞中国建筑工业出版社; 《西方现代景观设计的理论与实践》王向荣、林箐中国建筑工业出版社。 《园艺商品学》王进涛、张传来、刘卫东中国农业科学技术出版社。 《风景园林工程》孟兆祯中国林业出版社。 《园林植物景观规划设计》谢云、胡华东第二版。 《园艺植物栽培与育种》范双喜、李光晨中国农业大学出版社第3版2021; 《园艺植物育种学总论》景士西中国农业出版社第二版2007。 《园艺植物育种学》景士西中国农业出版社第二版2007。 《园林规划设计》《不指定参考书》。 《设施园艺学》张福曼中国农业大学出版社第二版。
	344	风景园林基础	《城市园林绿地规划与设计》李铮生中国建筑工业出版社第二版; 《园林树木学》陈有民中国林业出版社第二版; 《中国古典园林史》周维权清华大学出版社第三版。
	802	园艺综合理论	《园艺学总论》章镇、王秀峰中国农业出版社。
	842	风景园林规划设计理论	《图解景观生态规划设计原理》岳邦瑞中国建筑工业出版社; 《西方现代景观设计的理论与实践》王向荣、林箐中国建筑工业出版社。
		园艺商品学	《园艺商品学》王进涛、张传来、刘卫东中国农业科学技术出版社。
		风景园林工程	《风景园林工程》孟兆祯中国林业出版社。
		植物造景	《园林植物景观规划设计》谢云、胡华东第二版。
		园艺植物栽培与育种	《园艺植物栽培学》范双喜、李光晨中国农业大学出版社第3版2021; 《园艺植物育种学总论》景士西中国农业出版社第二版2007。
		园艺植物育种学	《园艺植物育种学总论》景士西中国农业出版社第二版2007。
		园林规划设计	《不指定参考书》。
		设施园艺学	《设施园艺学》张福曼中国农业大学出版社第二版。
004 食品学院	338	生物化学	《基础生物化学》郭蔼光高等教育出版社第3版2018。
	805	食品化学	《食品化学》阚健全中国农业大学出版社第3版2016。
		食品工艺学	《食品工艺学》赵晋府中国轻工业出版社第2版2009。
		食品微生物学	《食品微生物学》何国庆中国农业大学出版社第3版2016。
		食品保藏学	《食品保藏学》刘美玉中国农业大学出版社第1版2020。
		食品分析	《食品分析》王永华中国轻工业出版社第4版2023。

005 植物保护与环境学院	339	农业知识综合一	《植物学》郑湘如中国农业大学出版社第2版2007; 《植物生理学》王小菁 高等教育出版社第8版2019; 《土壤肥料学》谢德体中国林业出版社第2版2015。
	811	植物保护学概论	《植物保护学通论》董双林等高等教育出版社第3版2022。
	812	环境科学概论	《环境科学概论》方淑荣清华大学出版社第3版2022。
		有害生物综合防控	《有害生物综合治理学》张青文中国农业大学出版社2007。
		植物营养学	《植物营养学》张俊伶中国农业大学出版社2021。
		环境监测	《环境监测》奚旦立高等教育出版社第五版2019。
		普通昆虫学	《普通昆虫学》许再福科学出版社2009。
		资源与环境概论	《资源与环境概论》王敬国中国农业大学出版社第二版2011。
		普通植物病理学	《普通植物病理学》许志刚、胡白石高等教育出版社第5版2021。
		生态学	《生态学》杨持高等教育出版社第四版2023。
		环境微生物	《环境工程微生物学》周群英高等教育出版社第四版2015。
		环境化学	《环境化学》戴树桂高等教育出版社第二版2019。
006 经济与管理学院	342	农业知识综合四	《发展经济学概论》谭崇台武汉大学出版社第二版2008年; 《农业经济学》孔祥智、马九杰、朱信凯中国人民大学出版社第三版2023年; 《管理学》陈传明高等教育出版社2019年。
	434	国际商务专业基础	《国际商务》韩玉军中国人民大学出版第四版2023年。
	808	西方经济学	《西方经济学》高鸿业中国人民大学出版社第八版2021年。
		区域经济学	《区域经济学》孙久文首都经济贸易大学出版社第五版2020年。
		国际贸易实务	《国际贸易实务》黎孝先、王健对外经济贸易大学出版社第七版2020年; 《中国对外贸易概论》曲如晓机械工业出版社第五版2022年。
		社会主义市场经济理论	《社会主义市场经济概论》苏晓红科学出版社第二版2019年。
		农业与农村区域发展概况	《农村发展概论》陶佩君中国农业出版社第三版2021年。
		经济学原理	《西方经济学（宏观部分和微观部分）》高鸿业中国人民大学出版社第八版2021年。
007 机电学院	809	机械设计	《机械设计》濮良贵高等教育出版社第10版。
	839	自动控制原理	《自动控制原理基础教程》胡寿松科学出版社第五版2024。
	841	电工电子技术	《电工学》秦曾煌高等教育出版社第八版2024。
		C程序设计	《C程序设计》谭浩强清华大学出版社第五版2017。
		机械制造工艺学	《机械制造工艺学》陈明机械工业出版社2012。
		单片机原理及应用	《单片机原理及应用——C51编程+Proteus仿真》张毅刚高等教育出版社第三版2021。
		机械制造技术基础	《机械制造技术基础》卢秉恒机械工业出版社第四版2020。

		电工学	《电工学》秦曾煌高等教育出版社第8版2024。
		工程材料基础	《机械工程材料与成型技术》刘贯军电子工业出版社第三版2019。
		C程序设计	《C程序设计》谭浩强清华大学出版社第五版2017。
		自动控制原理	《自动控制原理基础教程》胡寿松科学出版社第五版2024。
008 信息工程学院	341	农业知识综合三	《数据结构（C语言版）》严蔚敏人民邮电出版社第二版2015年； 《数据库系统概论》王珊高等教育出版社第五版2014年； 《计算机网络》谢希仁电子工业出版社第八版2021年。
	823	高级语言程序设计	《C程序设计》谭浩强清华大学出版社第五版2017年。
	824	现代教育技术	《教育技术学导论》黄荣怀、庄榕霞、王运武等高等教育出版社第二版2022年； 《教育技术学》何克抗，李文光北京师范大学出版社第二版2009年。
	843	数字电子技术基础	《数字电子技术基础》阎石高等教育出版社第六版2016年。
		C语言程序设计	《C程序设计》谭浩强清华大学出版社第五版2017年。
		C语言上机编程	《C程序设计》谭浩强清华大学出版社第五版2017年。
		教学系统设计	《教学系统设计》何克抗高等教育出版社2016年。
		教育技术学研究方法	《教育技术学研究方法》张屹北京大学出版社第三版2020年。
		计算机应用基础	《大学计算机基础》甘勇人民邮电出版社第五版2021年。
		计算机操作系统	《计算机操作系统》汤小丹西安电子科技大学出版社第四版2014年。
009 教育科学学院	825	教育管理学	《新编教育管理学》吴志宏、冯大鸣、魏志春华东师范大学出版社2008。
	837	学前教育学	《学前教育学》黄人颂人民教育出版社第三版2015。
	838	小学课程与教学论	《小学课程与教学论》蒋蓉，李金国北京师范大学出版社第二版2021。
		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2009。
		中外学前教育史	《中外学前教育史》陈文华科学出版社第二版2011。
		专业技能测试	《不指定参考书》。
		小学教育学	《小学教育学》黄济，劳凯声，檀传宝主编人民教育出版社第三版2019。
		心理学概论	《心理学概论》白学军北京师范大学出版社2015。
		教育心理学	《教育心理学》陈琦、刘儒德高等教育出版社第三版2020。
		教育研究方法	《教育研究方法导论》裴娣娜安徽教育出版社1995。
		学前心理学	《学前心理学》陈帼眉北京师范大学出版社2015。
		教育理论综合	《教育学原理》《教育学原理》编写组（项贤明等）高等教育出版社2019； 《普通心理学》彭聃龄北京师范大学出版社（第5版）2019。
		学校管理学	《学校管理学》萧宗六人民教育出版社2018。
	826	思想政治教育学原理	《思想政治教育学原理》本书编写组 高等教育出版社 第二版 2018。

010 马克思主义学院	思政课综合	《思想道德与法治》本书编写组 高等教育出版社 2023年版; 《中国近现代史纲要》本书编写组 高等教育出版社 2023年版; 《马克思主义基本原理》本书编写组 高等教育出版社 2023年版; 《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 2023年版; 《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》本书编写组 高等教育出版社 2023年版。
	伦理学	《伦理学》本书编写组 高等教育出版社、人民出版社 第二版2021。
	中国共产党思想政治教育史	《中国共产党思想政治教育史》本书编写组 高等教育出版社 第二版 2018。
011 文法学院	354 汉语基础	《现代汉语（上册、下册）》黄伯荣，廖序东高等教育出版社增订六版2017年; 《语言学纲要》叶蜚声、徐通锵北京大学出版社修订版2010年。
	445 汉语国际教育基础	《对外汉语教育学引论》刘珣北京语言大学出版社2000年; 《中国文化要略》程裕祯外语教学与研究出版社第四版2017年。
	831 文学作品鉴赏与评论	《中国历代文学作品选简编本》朱东润上海古籍出版社2008年; 《中国现代文学作品精选》严家炎、孙玉石、温儒敏北京大学出版社第三版2012年; 《文学理论教程》童庆炳高等教育出版社第五版2015年。
	古汉语基础	《古代汉语（上册、下册）》郭锡良等商务印书馆修订本1999年。
	跨文化交际	《跨文化交际学概论》胡文仲外语教学与研究出版社2012年。
	语文教学理论	《新编语文课程与教学论》倪文锦、谢锡金主编华东师范大学出版社2006年。
	对外汉语教学概论	《对外汉语教学概论》赵金铭商务印书馆修订版2019年; 《汉语知识与教学技能》周小兵北京语言大学出版社2015年。
	语言基础	《现代汉语（上册、下册）》黄伯荣，廖序东高等教育出版社增订六版2017年; 《古代汉语（上册、下册）》郭锡良等商务印书馆修订本1999年。
	文学综合	《中国古代文学史》袁世硕高等教育出版社第二版2018年; 《中国现代文学三十年》钱理群北京大学出版社修订本2016年。
	432 统计学	《统计学》贾俊平中国人民大学出版社第七版2018。
	817 常微分方程	《常微分方程》王高雄、朱思铭等主编高等教育出版第四版2020。
	828 数学综合	《高等数学（上下册）》同济大学数学系编高等教育出版社第八版2023; 《工程数学线性代数》同济大学数学系主编高等教育出版第七版2023。
	概率论与数理统计	《概率论与数理统计教程》茆诗松、程依明、濮晓龙编著高等教育出版社第三版2019。

012 数学科学学院		运筹学	《运筹学》刁在筠、刘桂真、戎晓霞、王光辉高等教育出版社第四版2016。
		复变函数	《复变函数论》钟玉泉主编高等教育出版社第五版2021。
		应用回归分析	《应用回归分析（R语言版）》何晓群电子工业出版社第一版2017。
		多元统计分析	《多元统计分析》何晓群中国人民大学出版社第五版2019。
		数学教育学	《数学教学论》曹一鸣、张生春、王振平北京师范大学出版社第二版2017。
		高等代数	《高等代数》北京大学数学系前代数小组编高等教育出版社第五版2019。
		数学分析	《数学分析》华东师范大学数学系编高等教育出版社第五版2019。
013 体育学院	346	体育综合	《学校体育学》潘绍伟、于可红高等教育出版社第三版2015年； 《运动训练学》田麦久、刘大庆人民体育出版社2012年； 《运动生理学》王瑞元、苏全生人民体育出版社2012年。
		体育社会学	《体育社会学》卢元镇高等教育出版社第二版2006年。
		运动技能考核	《无指定参考书》。
		体育概论	《体育概论》杨文轩、陈琦高等教育出版社2013年。
		体育史	《体育史》谭华高等教育出版社2005年。
014 化学化工学院	706	有机化学	《有机化学》徐寿昌高等教育出版社第二版。
	821	无机及分析化学	《无机及分析化学》范文秀等化学工业出版社第三版。
		专业英语	《不指定参考书目》。
		大学化学	《大学化学》曹瑞军等高等教育出版社第二版。
		化工原理	《化工原理（上下册）》夏清天津大学出版社第二版。
		物理化学 基础化学实验操作	《物理化学（上下册）》傅献彩等高等教育出版社第五版。
		现代仪器分析技术 基础化学实验操作	《现代仪器分析技术》郭景文等化学工业出版社。
015 美术与设计学院	336	艺术基础	《艺术设计概论》尹定邦、邵宏人民美术出版社2021年； 《世界现代设计史》王受之中国青年出版社2015年。
	833	美术教学论	《中小学美术教学论》王大根南京师范出版社2021年。
	844	构成理论与表现	《构成基础》张新词、商亚敏高等教育出版社2017年。
		专业快题设计	《不指定参考书》。
		美术专业技能综合	《不指定参考书》。
		设计理论基础	《设计美学概论》徐恒醇北京大学出版社第2版2020年； 《设计原理》彭澎高等教育出版社2009年。
		中外美术史	《中外美术史》李锦林，周晨阳北京工艺美术出版社2012年。
		新编艺术概论	《新编艺术概论》梁玖西南师范大学出版社2003年。
		设计技能测试	《不指定参考书》。
	336	艺术基础	《艺术设计概论》尹定邦、邵宏人民美术出版社2021年； 《世界现代设计史》王受之中国青年出版社2015年。

016 服装学院	844	构成理论与表现	《构成基础》张新词、商亚敏高等教育出版社2017年。
		服装专题设计	《基础服装设计》刘晓刚、崔玉梅东华大学出版社第二版2015年。
		服装材料	《服装材料学》王革辉中国纺织出版社2006年。
		设计理论	《服装色彩学》黄元庆中国纺织出版社2010年; 《服装设计学》刘元风高等教育出版社2005年。
017 外国语学院	211	翻译硕士（英语）	《高校英语专业或翻译专业现行“精读”类课程高年级教材（任选）》； 《英语写作手册（英文版）》丁往道等编著外语教学与研究出版社第三版2018年版； 《中式英语之鉴》（美）琼·平卡姆著外语教学与研究出版社2000年版。
	357	翻译基础（英语）	《英译汉教程》连淑能高等教育出版社2013； 《汉英翻译教程》陈宏薇、李亚丹主编上海外语教育出版社2018。
	448	汉语写作与百科知识	《中国文化概论》张岱年、方克立 主编北京师范大学出版社第3版2023； 《中国文学史》袁行霈 主编高等教育出版社第三版第一至四卷2014； 《汉语通识教程》四川外国语大学中文教育研究中心编北京大学出版社第二版2024； 《西方文化概论》赵林高等教育出版社修订版2008。
	835	综合英语	《不指定参考书》。
		综合英语（加试）	《不指定参考书》。
		英汉翻译与写作	《英语写作基础教程》丁往道、吴冰高等教育出版社2011； 《新编英汉翻译教程》孙致礼上海外语教育出版社2011； 《新编汉英翻译教程》陈宏薇、李亚丹上海外语教育出版社2010。
		英语教学法基础	《英语教学法教程》王蔷高等教育出版社第二版2006年。
		英语写作和翻译	《英语写作基础教程》丁往道、吴冰高等教育出版社2011； 《新编英汉翻译教程》孙致礼上海外语教育出版社2011； 《新编汉英翻译教程》陈宏薇、李亚丹上海外语教育出版社2010。
		英语语言学基础	《语言学教程》胡壮麟北京大学出版社2015。
018		英汉互译	《高级英汉翻译理论与实践》叶子南清华大学出版社2001； 《实用翻译教程》冯庆华上海外语教育出版社第三版2010； 《英语笔译实务（三级）》张春柏外文出版社最新修订版2017。
	338	生物化学	《基础生物化学》郭蔼光高等教育出版社第3版2018。
	707	生物化学（I）	《生物化学简明教程》魏民、张丽萍、杨建雄高等教育出版社第六版2015。
	803	分子生物学	《现代分子生物学》朱玉贤 高等教育出版社第四版2013。
		细胞生物学	《细胞生物学》丁明孝高等教育出版社第五版2011。
		分子生物学	《现代分子生物学》朱玉贤 高等教育出版社第4版2013。

生命科学学院		普通生物学	《普通生物学》李连芳 科学出版社2018。
		细胞生物学	《细胞生物学》丁明孝高等教育出版社第五版2020。
		基因工程	《基因工程》袁婺洲 化学工业出版社有限公司第二版2019。
		发酵工程	《发酵工程原理与技术》李艳高等教育出版社2007。
		专业英语	《生物工程生物技术专业英语》邬行彦 储炬等化学工业出版社2017年9月。
019 计算机科学与技术学院	341	农业知识综合三	《数据结构（C语言版）》严蔚敏人民邮电出版社第二版2015年； 《数据库系统概论》王珊高等教育出版社第五版2014年； 《计算机网络》谢希仁电子工业出版社第八版2021年。
	823	高级语言程序设计	《C程序设计》谭浩强清华大学出版社第五版2017年。
		C语言上机编程	《C程序设计》谭浩强清华大学出版社第五版2017年。
		计算机应用基础	《大学计算机基础》甘勇人民邮电出版社第五版2021年。
		计算机操作系统	《计算机操作系统》汤小丹西安电子科技大学出版社第四版2014年。
020 人工智能学院		C++上机编程	《C++程序设计教程》朱红等清华大学出版社第三版。
		电子技术基础	《电子技术基础》付兴虎等电子工业出版社第2版。
		人工智能导论	《人工智能导论》王万良高等教育出版社第5版。
021 音乐与舞蹈学院	836	音乐教学论	《音乐教学论》陈玉丹主编高等教育出版社2003年。
		音乐专业技能综合（声乐演唱或器乐演奏）	《自选两首声乐作品或器乐作品》。
		新编艺术概论	《新编艺术概论》梁玖西南师范大学2003。
		中外音乐史	《中国音乐通史简编》孙继南、周柱铨山东教育出版社1991； 《西方音乐通史》于润洋上海音乐出版社2001。
022 软件学院		计算机应用基础	《大学计算机基础》甘勇人民邮电出版社五2021年。
		计算机操作系统	《计算机操作系统》汤小丹西安电子科技大学出版社四2014年。
		C语言上机编程	《C程序设计》谭浩强清华大学出版社五2017。