# 目 录

<b>—</b> 、	扬州大学概述	2
二、	各学院研究生招生工作联系人及联系方式	5
三、	2019 年硕士研究生招生简章	6
四、	2019 年硕士研究生招生学科、专业学位类别(领域)总览	9
五、	2019 年硕士研究生招生学科、专业学位类别(领域)目录	12
	001 文学院	12
	002 社会发展学院	14
	003 马克思主义学院	16
	004 法学院	18
	005 教育科学学院(师范学院)	.19
	006 新闻与传媒学院	21
	007 外国语学院	23
	008 数学科学学院	26
	009 物理科学与技术学院	27
	010 化学化工学院	29
	011 体育学院	.31
	012 机械工程学院	32
	013 信息工程学院	34
	014 建筑科学与工程学院	36
	015 水利与能源动力工程学院	37
	016 环境科学与工程学院	
	017 农学院	42
	018 园艺与植物保护学院	44
	019 动物科学与技术学院	47
	020 兽医学院	48
	021 生物科学与技术学院	50
	022 医学院	51
	023 护理学院	59
	024 商学院	60
	025 旅游烹饪学院(食品科学与工程学院)	.62
	026 音乐学院	65
	027 美术与设计学院	66

## 一、扬州大学概述

扬州大学坐落于国家首批历史文化名城扬州,是江苏省人民政府和教育部共建高校、江苏省属重点综合性大学、江苏高水平大学全国百强省属高校建设计划支持高校,全国首批博士、硕士学位授予单位,全国率先进行合并办学的高校。学校前身是 1902 年由近代著名实业家、教育家张謇先生创办的通州师范学校和通海农学堂。1952 年全国院系调整时,其农科和代办的文史专修科西迁扬州,组建苏北农学院和苏北师范专科学校;其他 4 所院校也在同时期相继在扬建立或迁来扬州办学。1992 年,学校由扬州师范学院、江苏农学院、扬州工学院、扬州医学院、江苏水利工程专科学校、江苏商业专科学校等 6 所高校合并组建而成。

学校学科门类齐全。设有 28 个二级学院和 1 个独立学院,120 个本科专业,涵盖哲学、经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、农学、医学、管理学、艺术学等 12 大学科门类。全校普通全日制本科生 25000 多人,各类博、硕士研究生 11000 多人。现有一级学科博士学位授权点 22 个,一级学科硕士学位授权点 47 个,博(硕)士专业学位类别 21 个,博士后流动站 14 个;拥有国家级重点学科 2 个,国家重点(培育)学科 1 个,省优势学科 5 个,省重点序列学科 1 个,省"十三五"一级学科重点学科 6 个,省一级学科重点(培育)学科 3 个,化学、植物与动物科学、工程学、农业科学、临床医学、材料科学等 6 个学科的 ESI 排名进入全球大学和科研机构前 1%。

学校人才培养质量持续提高。学校建有国家级特色专业6个,江苏高校品牌专业6个,国家级人才培养模式创新实验区2个,省级优秀研究生工作站9个,教育部卓越人才培养项目8个。拥有国家级精品课程14门,国家级精品资源共享课13门,教育部精品视频公开课2门,国家级双语教学示范课程1门,国家级教学团队3个,教育部、农业部农科教合作人才培养基地2个,国家级校外实践教学基地1个,国家级实验教学示范中心1个,国家级虚拟仿真实验教学中心1个,获国家级教学成果二等奖3项、省高等教育教学成果特等奖5项。学校大力推进通识教育改革,深化创新创业教育,强化实践育人,积极打造"一院一品",推动第一第二课堂融合发展。本科教学改革入选联合国教科文组织《混合教学白皮书》案例,连续五次捧得全国"挑战杯"大学生课外学术科技作品竞赛"优胜杯",获评全国首批深化创新创业教育改革示范高校、全国实践育人创新创业基地。2004年以优

秀成绩通过教育部本科教学工作水平评估,2016年顺利通过教育部本科教学审核评估。

学校师资质态持续优化。全校现有教职员工 5900 多人,其中专任教师 2300 多人,医护人员 1900 多人,具有高级职称教师 1300 多人,博、硕士生导师 3100 多人,中国工程院院士 2人,外籍院士 1人,国家"千人计划"入选者 6人,"万人计划"入选者 4人,"长江学者奖励计划"入选者 2人,"杰出青年科学基金"获得者 4人,"优秀青年科学基金"获得者 2人,首批全国高校黄大年式教师团队 1个,国家级教学名师 2人,"百千万人才工程"国家级人选 6人,教育部"新世纪优秀人才支持计划"入选者 11人,"创新人才推进计划"中青年科技创新领军人才 3人。

学校科研创新能力持续提升。拥有国际合作联合实验室 1 个,教育部区域国别研究中心 1 个,部、省级重点(建设)实验室 23 个和工程技术研究中心、公共技术服务中心、研究院 27 个,省级协同创新中心 2 个,国家技术转移示范机构 1 个、国家级科技特派员创业培训基地 1 个。目前承担各级各类科研项目 2300 多项,年科技总经费 6.5 亿多元,其中文科科研经费近 2000 万元,共有 10 项成果荣获国家科学技术奖。"十二五"以来,取得了一批高水平科研成果,获得国家和部省级科技成果奖 152 项,其中作为第一完成单位获得国家科学技术奖 3 项(其中国家自然科学奖二等奖 1 项、国家科学技术进步奖二等奖 2 项),研制的重组新城疫病毒灭活疫苗(A-VII 株)获一类新兽药注册证书;连续 7 年获国家社科基金重点(重大)项目,1 项成果获第六届高校哲学社会科学优秀成果奖(人文社会科学)一等奖,1 项成果入选 2016 年度《国家哲学社会科学成果文库》。

学校社会服务能力持续增强。积极推进智库建设,1项提案获批全国政协重点提案,获得700万元资助的《扬州通史》启动编撰。大力推进产学研深度融合,建有校企联盟800多个,省级校地研发平台32个,校外科技推广基地300多个,大学科技园获批国家级科技企业孵化器、众创空间,科技开发与成果推广工作已形成了以江苏为中心、辐射全国的格局,创造了巨大的经济社会效益,多次荣获国家和部省级表彰。

学校国际交流合作持续推进。依托中非高校 20+20 合作计划、中阿 10+1 高教合作、中国一东盟教育培训中心、江苏-澳门·葡语国家大学合作联盟等项目和平台,先后与 47 个国家(地区)的 240 多所高校和研究机构、"一带一路"沿线 38 个国家建立学术交流与合作关系。学校获批全国首个海外惠侨工程中餐繁荣基地,获得国家创新型人才国际合作培

养项目 2 个,国家优秀本科生国际交流项目 9 个,国家高端外国专家项目 7 个。学校具有招收外国留学生(包括接受政府奖学金外国留学生)和招收港、澳、台学生的资格,广泛开展留学扬大行动计划,留学生 2000 多人,生源国 82 个,2 所孔子学院 3 次获评全球孔子学院先进集体。

学校党的建设和思想政治工作扎实有效。坚持围绕中心抓党建,抓好党建促发展。全面落实管党治党、办学治校主体责任,扎实推进全面从严治党,学校获评"全省首批马克思主义大众化学习实践基地",连续被评为省高校思想政治教育工作先进集体,校党委先后被表彰为"全国先进基层党组织""江苏省先进基层党组织""全国教育纪检监察先进集体"。

合并办学 20 多年来,学校走过了一条"联合一合并一调整一提高"的改革发展之路,形成了文科底蕴深厚、农科优势突出、科学人文交融、分类协调发展的办学特色,为我国高等教育管理体制改革提供了有益的经验,被中央领导同志誉为"高校改革的一面旗帜"。校园占地面积 4000 多亩,校舍建筑面积 160 多万平方米。全校固定资产总值 58.7 亿元,教学科研仪器设备总值 11.66 亿元,图书馆藏书 428.9 万册,拥有直属附属医院、实习工厂、实验农牧场、动物医院等一批教学、科研、实习基地。

新思想引领新时代,新梦想开启新征程。扬州大学将全面贯彻落实党的十九大和校第三次党代会精神,以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、"三个代表"重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真贯彻习近平同志对学校提出的"优化组合、转型化合"重要指示精神,发扬"坚苦自立"的校训精神,坚持"以师生为中心"的发展思想,坚持走提高质量、彰显特色的内涵式发展道路,不忘初心,牢记使命,全力聚焦一流,全面深化改革,朝着"国内一流、国际知名、特色鲜明的高水平研究型大学"的目标阔步迈进!

校 训: 坚苦自立

校 风: 求是、求实、求新、求精

校庆日: 5月19日

地 址: 江苏省扬州市大学南路 88 号

邮 编: 225009

# 二、各学院研究生招生工作联系人及联系方式

	学院名称	联系人	联系电话 (0514-)	电子邮箱	类 别		所在校区
文学院		陈 旭	87975546	chenx@yzu.edu.cn	(全日制、非全	日制)	瘦西湖
社会发展学	院	贺春燕	87975505	cyhe@yzu. edu. cn	(全日制、非全	日制)	瘦西湖
马克思主义	学院	陈颖洁	87984631	cyjie@yzu.edu.cn	(全日制、非全	日制)	江阳路南
法学院		顾龙涛	87971659	ltgu@yzu.edu.cn	(全日制、非全	日制)	扬子津
<b>基本科學學</b>	:院(师范学院)	王峰娟	87975430	fjwang@yzu.edu.cn	(全日制)	)	瘦西湖
教 目 科子子	·阮 (帅祖子阮)	王 颖	87975445	1620709973@qq.com	(非全日制	()	瘦西湖
新闻与传媒	学院	邱倩雯	87972282	498549805@qq.com	(全日制、非全	日制)	荷花池
外国语学院	[	杨倩	87971006	yangqian@yzu.edu.cn	(全日制、非全	日制)	扬子津
数学科学学	院	徐相军	87975384	xjxu@yzu.edu.cn	(全日制、非全	:日制)	瘦西湖
物理科学与	技术学院	晏永明	87975542	yym@yzu.edu.cn	(全日制、非全	:日制)	瘦西湖
化学化工学	院	谭爱国	87976568	agtan@yzu.edu.cn	(全日制、非全	日制)	瘦西湖
体育学院		陈芳	87991075	chfang@yzu.edu.cn	(全日制、非全	:日制)	扬子津
机械工程学	院	徐弘	87978377	xuhong@yzu.edu.cn	(全日制、非全	:日制)	扬子津
信息工程学	院	林雪美	87993859	xmlin@yzu.edu.cn	(全日制、非全	:日制)	扬子津
建筑科学与	i工程学院	孙怀林	87979409	yzhlsun@163.com	(全日制、非全	日制)	扬子津
水利与能源	动力工程学院	王 欣	87971327	006985@yzu. edu. cn	(全日制、非全	:日制)	扬子津
环境科学与	i工程学院	吴鸿琳	87979526	hlwu@yzu.edu.cn	(全日制、非全	:日制)	扬子津
农学院		石珍源	87979234	zyshi@yzu.edu.cn	(全日制、非全	日制)	文汇路
园艺与植物保护学院		林肖剑	87971383	linxiaojian@yzu.edu	(全日制、非全	:日制)	文汇路
-1 Harry 24 F	· ++ _1、24, 12÷	张敬尧	87977289	zjyown@sina.com	(全日制)	)	文汇路
动物科学与	· 技术字院	孙寿永	87972181	dkxy@yzu. edu. cn	(非全日制	()	文汇路
兽医学院		高愫蕴	87991418	sygao@yzu.edu.cn	(全日制、非全	日制)	文汇路
生物科学与	技术学院	吴 剑	87991559	jianwu@yzu.edu.cn	(全日制、非全	日制)	文汇路
医学院		徐志勤	87971629	zqxu@yzu. edu. cn	(全日制、非全	日制)	江阳路北
护理学院		叶 蓉	82053853	radio@yzu.edu.cn	(全日制、非全	日制)	江阳路北
	学术学位	施文洁	87991905	wjshi@yzu.edu.cn	(全日制)	)	扬子津
		高云龙	87994108	mpa@yzu.edu.cn	(非全日制	()	扬子津
	工商管理硕士	李婉娴	87994108		(非全日制	D	扬子津
商学院	A II. Manual T. I	高云龙	87994108	_	(非全日制	j)	扬子津
	公共管理硕士	朱江建	87991517	mpa@yzu.edu.cn	(非全日制	D	扬子津
	职业技术教育	施文洁	87991905	wjshi@yzu.edu.cn	(非全日制	()	扬子津
	农村发展	邢大伟	87991517	xingdawei@163.com	(非全日制)		扬子津
旅游烹饪学	旅游烹饪学院(食品科学与工程学院)		87978002	manan@yzu.edu.cn	(全日制、非全	日制)	扬子津
音乐学院		王 艳	87993664	1134926599@qq.com	(全日制、非全	日制)	文汇路
美术与设计	学院	史 波	87972018	shibo@yzu.edu.cn	(全日制、非全	日制)	江阳路南

## 三、2019年硕士研究生招生简章

#### (一)培养目标

培养热爱祖国,拥护中国共产党的领导,拥护社会主义制度,遵纪守法,品德良好,具有服务国家、服务人民的社会责任感,掌握本学科坚实的基础理论和系统的专业知识,具有创新精神、创新能力和从事科学研究、教学、管理等工作能力的高层次学术型专门人才以及具有较强解决实际问题的能力、能够承担专业技术或管理工作、具有良好职业素养的高层次应用型专门人才。

#### (二)培养方式

按培养方式(或学习方式)分为:全日制和非全日制。全日制研究生是指在学校规定的学习年限内,全脱产在校学习的研究生;非全日制研究生是指在学校规定的修业年限内,在从事其他职业或者社会实践的同时,进行非脱产学习的研究生。

全日制和非全日制研究生毕业时,按国家有关规定发给相应的、注明学习方式的毕业证书;学业水平达到国家规定的学位标准,可以申请授予相应的学位证书。

全日制和非全日制研究生,其学历、学位证书具有同等法律地位和相同效力。

我校非全日制研究生主要招收专业学位研究生及临床医学学术学位研究生,考生在报考时,根据个人实际情况,选择学习方式:全日制或非全日制。

## (三)招生计划

2019年我校拟招收全日制硕士研究生2200多名,退役大学生士兵计划20名,非全日制硕士研究生近900名。目录中公布的招生人数为拟招生数,最终招生人数以教育部下达的招生计划和生源等情况进行调整。

## (四)推荐免试

我校除工程硕士中的项目管理、教育硕士中的教育管理外,其他全日制硕士研究生各学科、专业学位类别(领域)均可接收推荐免试研究生。

(五)报考"**退役大学生士兵**"专项计划的考生,应为高校学生应征入伍退出现役,且符合硕士研究生报考条件的考生。

"高校学生"指全日制普通本专科(含高职)、研究生、第二学士学位的应 (往)届毕业生、在校生和入学新生,以及成人高校招收的普通本专科(高职)应 (往)届毕业生、在校生和入学新生。

考生报名时应选择填报退役大学生士兵专项计划,并按要求填报本人入 学、入伍、退役等相关信息。

## (六)报考条件

- 1. 中华人民共和国公民,拥护中国共产党的领导,品德良好,遵纪守法。
- 2. 身体健康状况符合《普通高等学校招生体检工作指导意见》(教学

- 〔2003〕3号)的体检要求,其中乙肝检测按照《教育部办公厅 卫生部办公厅 关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》 (教学厅〔2010〕2号)文件要求。
  - 3. 考生的学历必须符合下列条件之一:
- (1)国家承认学历的应届本科毕业生(含普通高校、成人高校、普通高校举办的成人高等学历教育应届本科毕业生)及自学考试和网络教育届时可毕业本科生。考生录取当年9月1日前必须取得国家承认的本科毕业证书,否则录取资格无效。
  - (2)具有国家承认的大学本科毕业学历的人员。
  - (3)国家承认学历的本科结业生,按本科毕业生同等学力身份报考。
- (4)获得国家承认的高职高专学历后满 2 年或 2 年以上(从毕业后到录取当年的 9 月 1 日),原则上要求其取得全国大学英语四级证书(或取得及格以上成绩,外语类专业要求取得相应的专业外语四级证书)或至少取得自考本科 7 门课程合格证书,按本科毕业生同等学力身份报考,且不得跨门类报考。
  - (5)已获硕士、博士学位的人员。

按本科毕业同等学力身份(本科结业生、高职高专毕业生)报考者、成人应届本科毕业生、尚未取得本科毕业证书的自考和网络教育考生,取得复试资格时,需加试所报考学科、专业学位类别(领域)相关的本科主干课程两门。

- (6)我校部分专业不招收同等学力或对本科专业有特殊要求,请注意查看《扬州大学 2019 年硕士研究生招生目录》专业"备注"栏。
  - 4.其他报考要求。
- (1)报考工商管理硕士、公共管理硕士、教育硕士(教育管理)、工程硕士(项目管理)要求:大学本科毕业后有3年以上工作经验;高职高专毕业后有5年以上工作经验;获博士或硕士学位后有2年以上工作经验。
- (2)报考法律硕士(非法学)要求:之前所学专业为非法学专业(法学类专业 〔代码为 0301〕的毕业生、专科层次和自考形式的法学类毕业生不得报考)。报考法律硕士(法学)要求:之前所学专业为法学专业(法学类专业〔代码为 0301〕的毕业生、专科层次和自考形式的法学类毕业生可以报考)。
- (3)报考我校临床医学硕士、中医硕士专业学位者,须分别为符合医师资格考试报考条件、中医医师资格考试报考条件规定专业的应届(指纳入国家普通高校本科招生计划)或往届本科毕业生,已获住院医师规范化培训合格证书人员原则上不得报考。
- (七)报名与考试。报名分为网上报名及现场确认两个阶段,网上报名时间: 2018年10月10日至10月31日,每天9:00-22:00;第二阶段为现场确认,现场确认时间由省级教育招生考试管理机构公布,网上报名时请注意查看报考点公告。考试时间: 2018年12月22日-23日。详情请登录"中国研究生招生信息网"(教育网: http://yz.chsi.cn,或公网: http://yz.chsi.com.cn)查阅。

- (八)学历(学籍)。考生填写的学历(学籍)信息须与"中国高等教育学生信息网(简称"学信网",网址: http://www.chsi.com.cn)上的信息一致。报名期间系统对学历(学籍)信息进行网上校验,网报提示未通过学历(学籍)校验的考生应在现场确认前完成校验。
- (九)录取办法。①根据国家有关录取政策、招生规模和生源等情况确定各学科、专业学位类别(或领域)复试名单;②复试内容包括思想政治品德考核、专业课考试、外语听说能力水平测试和综合情况面试等;③根据考生的综合成绩(含初试成绩及复试成绩),并结合其思想品德考核以及身体健康状况(含心理健康状况)择优确定拟录取名单。

#### (十)学制与学费

- 1.我校全日制学术型硕士研究生基本学制为3年,专业学位研究生基本学制为2-3年,非全日制硕士研究生基本学制一般为3年,具体以培养方案为准。
- 2.全日制硕士(学术学位)8000 元/年·生,全日制硕士(专业学位)10000 元/年·生(会计硕士 15000 元/年·生、艺术硕士 12000 元/年·生)。
- 3.非全日制硕士收费标准与全日制硕士收费标准一致(工商管理硕士 20000 元/年·生 、公共管理硕士 16000 元/年·生 、会计硕士 16000 元/年·生)。
- (十一)奖助体系。我校对纳入全国全日制硕士研究生招生计划的研究生设立学业奖学金,生均9000元/年,一等学业奖学金12000元/生·年;国家助学金(有固定收入者除外)6000元/生·年;还可按规定申请国家奖学金(20000元/生·次)、校长特别奖学金、朱敬文奖学金、朱敬文助学金、院长荣誉榜奖学金、社会奖学金,以及研究生助研津贴、"三助一辅"岗位津贴(助研、助教、助管及辅导员)等,具体奖助政策请浏览我校研究生工作部网站信息。

欢迎访问我校研究生招生网(网址: <a href="http://yjszs.yzu.edu.cn/">http://yjszs.yzu.edu.cn/</a>)或扫描封面上的二维码登录扬州大学研招服务平台,联系电话: 0514-87979213(兼传真),电子邮箱: yjszs@yzu.edu.cn。

## 四、2019年硕士研究生招生学科、专业学位类别(领域)总览

(备注: "※"表示该专业学位类别(领域)可面向非全日制招生,专业代码第三位是5的为专业学位)

001 文学院	078401 教育技术学
040102 课程与教学论	045114 现代教育技术※
045103 学科教学(语文)※	055200 新闻与传播※
045300 汉语国际教育	130300 戏剧与影视学
050101 文艺学	135105 广播电视※
050102 语言学及应用语言学	007 外国语学院
050103 汉语言文字学	040102 课程与教学论
050104 中国古典文献学	045108 学科教学 (英语) ※
050105 中国古代文学	050201 英语语言文学
050106 中国现当代文学	050203 法语语言文学
050108 比较文学与世界文学	050205 日语语言文学
0501Z1 文体学	050208 阿拉伯语语言文学
130100 艺术学理论	050210 亚非语言文学
002 社会发展学院	050211 外国语言学及应用语言学
010101 马克思主义哲学	055101 英语笔译※
010102 中国哲学	055102 英语口译
010102	008 数学科学学院
035200 社会工作	040102 课程与教学论
040102 课程与教学论	045104 学科教学(数学)※
045109 学科教学(历史)※	070100 数学
060200 中国史	071400 统计学
125500 图书情报	009 物理科学与技术学院
003 马克思主义学院	040102 课程与教学论
030204 中共党史	045105 学科教学(物理)※
030501 马克思主义基本原理	070200 物理学
030502 马克思主义发展史	085202 光学工程※
030503 马克思主义中国化研究	010 化学化工学院
030505 思想政治教育	040102 课程与教学论
045102 学科教学(思政)※	045106 学科教学(化学) ※
004 法学院	070300 化学
030100 法学	080500 材料科学与工程
035101 法律(非法学)※	081700 化学工程与技术
035102 法律 (法学) ※	085204 材料工程※
005 教育科学学院(师范学院)	085216 化学工程※
040101 教育学原理	085235 制药工程※
040102 课程与教学论	011 体育学院
040105 学前教育学	040301 体育人文社会学
040106 高等教育学	040302 运动人体科学
040203 应用心理学	040303 体育教育训练学
045101 教育管理※	040304 民族传统体育学
045115 小学教育※	045201 体育教学※
045116 心理健康教育※	012 机械工程学院
045118 学前教育※	080201 机械制造及其自动化
120403 教育经济与管理	080202 机械电子工程
006 新闻与传媒学院	080202 机械电子工程 080203 机械设计及理论
000 WILT -3 14 W/ 1- Dr	

080704 流体机械及工程
080801 电机与电器
081404 供热、供燃气、通风及空调工
程
081500 水利工程
082802 农业水土工程
082802 农业水土工程
082803 农业生物环境与能源工程
082804 农业电气化与自动化
085206 动力工程※
085214 水利工程
085238 生物工程※
085217 农业工程
071000 生物学
071001 环境科学
077601 环境科学
077601 环境科学
077601 环境科学
085213 建筑与土木工程※
085213 建筑与土木工程※
085213 建筑与土木工程※
085213 建筑与土木工程※
085213 凌源利用与植物保护※
090300 农业资源与环境
090300 农业资源与环境
090300 农业资源与环境
090101 作物栽培学与耕作学
090102 作物遗传育种
090121 农产品安全与环境
090622 人兽共患病学
090622 人兽共患病学
090520 兽医※
021 生物科学与技术学院
045107 学科教学(生物)※
071000 生态学
071300 生态学
071300 生态学
100103 生理学
077801 人体解剖与组织胚胎学
077802 免疫学
077802 免疫学
077802 免疫学
077803 病原生物学
100101 人体解剖与组织胚胎学
100102 免疫学
100104 病理学与病理生理学
100104 病理学与病理生理学
100202 儿科学
100202 儿科学
100207 影像医学与核医学
100204 神经病学
100207 影像医学与核医学
100210 外科学※
100210 外科学※
100211 妇产科学

100214 肿瘤学

100217 麻醉学

1002Z1 生殖医学

100401 流行病与卫生统计学

100405 卫生毒理学

100601 中西医结合基础

100602 中西医结合临床

100700 药学

100800 中药学

105101 内科学

105102 儿科学

105103 老年医学

105104 神经病学

105105 精神病与精神卫生学

105106 皮肤病与性病学

105107 影像医学与核医学

105108 临床检验诊断学

105109 外科学

105110 妇产科学

105111 眼科学

105112 耳鼻咽喉科学

105113 肿瘤学

105114 康复医学与理疗学

105116 麻醉学

105117 急诊医学

105127 全科医学(不授博士学位)

105128 临床病理学(不授博士学位)

105600 中药学

105700 中医

#### 023 护理学

101100 护理学

105400 护理※

#### 024 商学院

020202 区域经济学

020204 金融学

020205 产业经济学

020206 国际贸易学

020207 劳动经济学

095138 农村发展※

120100 管理科学与工程

120201 会计学

120202 企业管理

120204 技术经济与管理

120300 农林经济管理

125100 工商管理※

125200 公共管理※

125300 会计硕士※

# 025 旅游烹饪学院(食品科学与工程学院)

045120 职业技术教育※

077903 营养与食品卫生学

083201 食品科学

083202 粮食、油脂及植物蛋白工程

083203 农产品加工及贮藏工程

083204 水产品加工及贮藏工程

0832Z1 食品质量与安全

085231 食品工程※

095135 食品加工与安全※

097201 食品科学

097202 粮食、油脂及植物蛋白工程

097203 农产品加工及贮藏工程

100403 营养与食品卫生学

120203 旅游管理

#### 026 音乐学院

045111 学科教学(音乐)※

130200 音乐与舞蹈学

135101 艺术硕士(音乐) ※

#### 027 美术与设计学院

045113 学科教学(美术) ※

130400 美术学

135107 艺术硕士 (美术)

135108 艺术硕士(艺术设计)

# 五、2019年硕士研究生招生学科、专业学位类别(领域)目录

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
001 文学院		
学术学位	拟招人数: 64	
040102 课程与教学论		
02(全日制)语文	①101 思想政治理论②201 英语一	
	③661 教育学基础综合	
	复试科目: 0101 语文课程与教学	
	论	
050101 文艺学		
01(全日制)文学理论	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)文艺美学	③617 文学理论④815 文学阅读与	
03(全日制)当代审美文化研究	评论	
	<b>复试科目:</b> 0102 美学原理	
050102 语言学及应用语言学		
01(全日制)语法理论与应用	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)汉语教学与海外推广	③618 现代汉语④816 语言学理论	
03(全日制)语言文字应用与规范	<b>复试科目:</b> 0103 古代汉语	
050103 汉语言文字学		
01 (全日制)汉语史	①101 思想政治理论②201 英语一	
02 (全日制)汉字学	③651 现代汉语基础④809 古代	
03 (全日制)现代汉语语法修辞	汉语	
04 (全日制)汉语应用与对外教学	复试科目: 0104 语言学理论	
050104 中国古典文献学		
01 (全日制)中国古代文学文献整理与研究	①101 思想政治理论②201 英语一	
02 (全日制)中国古代学术文献整理与研究	③619 中国古代文献学④815 文	
	学阅读与评论	
050105 中国士华大兴	复试科目: 0105 中国古代文学	
050105 中国古代文学	①101 田相办公理以②201 基语	
01 (全日制)先唐文学 02 (全日制)唐宋文学	①101 思想政治理论②201 英语一 ③620 中国古代文学史④815 文学	
03 (全日制)元明清文学	阅读与评论	
04(全日制)古代旅游文学	<b>复试科目:</b> 0106 古代文学典籍解	
(主口門)口尺派が久子	析	
050106 中国现当代文学	701	
01 (全日制)中国现当代作家研究	①101 思想政治理论②201 英语一	
02 (全日制)中国现当代文本形态研究	③621 中国现代文学史④815 文学	
03 (全日制)中国现当代文学思潮研究	阅读与评论	
04 (全日制)中国现当代文学史研究	<b>复试科目:</b> 0107 中国当代文学	
050108 比较文学与世界文学		
01 (全日制)世界文学	①101 思想政治理论②201 英语一	
02 (全日制)中外文学关系研究	③622 外国文学史④815 文学阅读	
(, ,	与评论	
	复试科目: 0108 外国文学经典作	
	品研究	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
0501Z1 文体学		
01 (全日制)文体理论	①101 思想政治理论②201 英语一	
02 (全日制)文体史	③708 文体学基础④815 文学阅读	
03 (全日制)文体应用与实践	与评论	
	复试科目: 0109 中国古代文论	
130100 艺术学理论		
01 (全日制)中国古代音乐文学文献整理与研究	①101 思想政治理论②201 英语一	
02 (全日制)口头文学艺术形态研究	③623 艺术学概论④817 文艺评论	
03 (全日制)艺术美学研究	<b>复试科目:</b> 0110 文艺美学	
04(全日制)艺术原理与批评		
05 (全日制)宗教艺术与民间文化		
专业学位	拟招人数:全日制 55+非全日制 40	
045103 教育硕士(学科教学一语文)		
01 (全日制)学科教学(语文)	①101 思想政治理论②204 英语二	
02 (非全日制)学科教学(语文)	③333 教育综合④866 语文教育学	
	复试科目: 0111 语文教学设计与	
	案例分析	
045300 汉语国际教育硕士		
01 (全日制)汉语国际教育硕士	①101 思想政治理论②201 英语一	
	③354 汉语基础④445 汉语国际教	
	育基础	
	复试科目: 0112 语言学基础	

考i		参考书目
333	教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出版
		社,2011年。
354	汉语基础	《现代汉语》(增订五版,上、下册)黄伯荣、廖序东主编,高等教育出
		版社,2011年。
445	汉语国际教育基础	《对外汉语教学概论》赵金铭主编,商务印书馆,2005年;《中国文化
		要略》(第三版)程裕祯主编,外语教学与研究出版社,2011年。
617	文学理论	《文学理论》(第四版)姚文放著,高等教育出版社,2015年。
618	现代汉语	《现代汉语》(增订五版,上、下册)黄伯荣、廖序东主编,高等教育出
		版社,2011年。
619	中国古代文献学	《文献学概要》杜泽逊,中华书局,2001年。
620	中国古代文学史	《中国文学史》(四卷本)袁行霈主编,高等教育出版社。
621	中国现代文学史	《中国现代文学三十年》(修订本)钱理群等编著,北京大学出版社,
		1998 年。
622	外国文学史	《外国文学史》郑克鲁主编,高等教育出版社,1999年。
623	艺术学概论	《艺术概论》本书编写组编,文化艺术出版社,2000年。
651	现代汉语基础	《现代汉语》(增订五版,上、下册)黄伯荣、廖序东,高等教育出版
		社, 2011年。
661	教育学基础综合	附大纲(见扬州大学研究生招生信息网和扬州大学教育科学学院网页)。
708	文体学基础	《中国古代文体学论稿》郭英德著,北京大学出版社,2005年;《中国
		古代文体形态研究》吴承学著,北京大学出版社,2013年。
809	古代汉语	《古代汉语》(修订版,上、下册)郭锡良等,商务印书馆,1999年。

815	文学阅读与评论	不指定参考书目。		
816	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。		
817	文艺评论	不指定参考书目。		
866	语文教育学	《中学语文课程标准与教材研究》徐林祥主编,高等教育出版社,2016		
		年;《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。		
0101	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;《语文教学技能全程训练新编》徐林祥、张中原主编,江苏教育出		
		版社,2009年。		
0102	美学原理	《美学基本原理》刘叔成等编,上海人民出版社。		
0103	古代汉语	《古代汉语》(修订本,上、下册)郭锡良等,商务印书馆,1999年。		
0104	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。		
0105	中国古代文学	《中国文学史》(四卷本)袁行霈主编,高等教育出版社。		
0106	古代文学典籍解析	《中国历代文学作品选》(三编六册本)朱东润主编,上海古籍出版社。		
0107	中国当代文学	《中国现代文学史: 1917-2000》(下册, 当代部分)朱栋霖等主编,北		
		京大学出版社,2000年。		
0108	外国文学经典作品	《外国文学作品选》郑克鲁编,高等教育出版社,2005年;《诺贝尔文		
	研究	学奖百年大观》肖淑芬著,社会科学文献出版社,2008年。		
0109	中国古代文论	《中国历代文学作品选》(三编六册本)朱东润主编,上海古籍出版社;		
		《中国文学理论批评史教程(修订本)》张少康著,北京大学出版社,		
		2011年。		
0110	文艺美学	《文艺美学》胡经之,北京大学出版社,1999年。		
0111	语文教学设计与案	《语文教学技能全程训练新编》徐林祥、张中原主编,江苏教育出版社,		
	例分析	2009年。		
0112	语言学基础	《语言学纲要》(修订版)叶蜚声、徐通锵著,北京大学出版社,2010		
		年。		

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
002 社会发展学院	2 MALL H	田江
学术学位	拟招人数: 15	
010101 马克思主义哲学		
01(全日制)马克思主义哲学经典文本研究 02(全日制)马克思主义人学理论研究 03(全日制)马克思主义中国化研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③610 马克思主义哲学原理④903 马克思主义哲学史 <b>复试科目:</b> 0201 当代哲学基本问 题综合	
010102 中国哲学		
01 (全日制)儒释道三教关系研究 02 (全日制)宋明理学研究 03 (全日制)中国近现代哲学研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③610 马克思主义哲学原理 ④904 中国哲学史 复试科目: 0201 当代哲学基本问 题综合	

学院、学科、研究方向	考试科目	 备注
010103 外国哲学		
01 (全日制)西方政治哲学研究 02 (全日制)西方科学哲学研究 03(全日制) 西方哲学史研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③610 马克思主义哲学原理 ④801 西方哲学史 <b>复试科目:</b> 0201 当代哲学基本问 题综合	
040102 课程与教学论		
11(全日制)历史	①101 思想政治理论②201 英语一 ③661 教育学基础综合 <b>复试科目:</b> 0202 历史学专业基础	
060200 中国史		
01(全日制)史学理论及史学史 02(全日制)中国古代史 03(全日制)中国近现代史	①101 思想政治理论②201 英语一 ③01 方向: 645 中国史学基础 02 方向: 646 中国古代史 03 方向: 647 中国近现代史 <b>复试科目:</b> 01 方向: 0203 史学概论 02 方向: 0204 中国古代历史文 献阅读与解析 03 方向: 0205 历史文献阅读与 解析	
专业学位	拟招人数:全日制 24+非全日制 15	
035200 社会工作硕士		
01(全日制)社会服务管理 02(全日制)临床社会工作 03(全日制)社会发展与社会工作	①101 思想政治理论②204 英语二 ③331 社会工作原理 ④437 社会 工作实务 复试科目: 0207 社会工作专业综 合	
045109 教育硕士(学科教学—历史)		
01(全日制)学科教学(历史) 02(非全日制)学科教学(历史)	①101 思想政治理论②204 英语二 ③333 教育综合④861 历史教学论 <b>复试科目:</b> 0206 历史专业基础	
125500 图书情报		
01(全日制)图书馆服务与管理 02(全日制)信息资源管理与开发 03(全日制)档案管理	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 <b>复试科目:</b> 0208 信息资源管理与 信息检索	

考试科目代码及名称		参考书目
331	社会工作原理	《社会工作综合能力(初级)》,全国社会工作者职业水平考试教材编
		写组编写,中国社会出版社,2018年版。
333	教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出版
		社,2011年。
437	社会工作实务	《社会工作实务(初级)》,全国社会工作者职业水平考试教材编写组编
		写,中国社会出版社,2018年版。

610	马克思主义哲学原	《马克思主义哲学原理》(上、下)肖前等主编,中国人民大学出版社。
645	中国史学基础	《中国史学史》乔治忠,中国人民大学出版社,2011年版。
646	中国古代史	《中国古代史》(第5版)朱绍候主编,福建人民出版社;《中国历史
		文选》周予同,上海古籍出版社。
647	中国近现代史	《中国近代史》(第4版))李侃等著,中华书局;《中国现代史》王
		桧林,高等教育出版社。
661	教育学基础综合	附大纲(见扬州大学研究生招生信息网和扬州大学教育科学学院网页)。
801	西方哲学史	《西方哲学简史》赵敦华著,北京大学出版社;《欧洲哲学通史》冒从
		虎等著,南开大学出版社。
861	历史教学论	《中学历史教学法》(第3版)于友西主编,高等教育出版社,2009
		年。
903	马克思主义哲学史	《马克思主义哲学史》《马克思主义哲学史》编写组,人民出版社。
904	中国哲学史	《新编中国哲学史》(上、下)郭齐勇等主编,人民出版社。
0201	当代哲学基本问题	《当代中国马克思主义哲学理论问题研究》陈晓明等著,江苏人民出版
	综合	社;《哲学前沿问题专题研究》王玉莉著,中国石化出版社。
0202	历史学专业基础	《中国古代史》(第5版),朱绍侯主编,福建人民出版社;《中国近
		代史》(第4版),李侃等著,中华书局;《中国现代史》,王桧林,
		高等教育出版社。
0203	史学概论	《史学概论》本书编写组(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,2009。
0204	中国古代历史文献	《中国通史参考资料》(古代部分),郑天挺主编,中华书局。
	阅读与解析	
0205	历史文献阅读与解	《中国历史文选》(下)周予同,上海古籍出版社。
	析	
0206	历史专业基础	《中国古代史》(第5版),朱绍侯主编,福建人民出版社;《中国近
		代史》(第4版),李侃等著,中华书局;《中国现代史》,王桧林,
		高等教育出版社。
0207	社会工作专业综合	《社会工作导论》(第二版),王思斌主编,高等教育出版社 2013 年版。
0208	信息资源管理与信	《信息资源管理(第2版)》马费成,赖茂生,孙建军,等.高等教育出版
	息检索	社,2014年版;《信息检索(第2版)》黄如花.武汉大学出版社,2010
		年版。
		•

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
003 马克思主义学院		
学术学位	拟招人数: 18	
030204 中共党史		
01(全日制)中国共产党思想理论研究 02(全日制)中国共产党治国理政与自身建设研究 03(全日制)当代中国政治与政党制度研究 04(全日制)中共党史传播史研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③612 中共党史④810 政治学原理 <b>复试科目:</b> 0301 毛泽东思想和中国 特色社会主义理论体系概论	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
030501 马克思主义基本原理		
01(全日制)马克思主义与中国现代化	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)当代世界与社会主义	③613 马克思主义基本原理④811	
03(全日制)社会主义市场经济理论与实践	马克思主义发展史	
04(全日制)马克思主义理论教育	复试科目: 0301 毛泽东思想和中	
	国特色社会主义理论体系概论	
030502 马克思主义发展史		
01(全日制)中西方社会主义理论与实践比较研究	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)马克思主义经典著作阐述史	③613 马克思主义基本原理④811	
03(全日制)马克思主义传播史	马克思主义发展史	
	复试科目: 0301 毛泽东思想和中	
	国特色社会主义理论体系概论	
030503 马克思主义中国化研究		
01(全日制)当代中国马克思主义研究	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)中国特色现代化理论与实践研究	③613 马克思主义基本原理④811	
03(全日制)社会主义民主与法治研究	马克思主义发展史	
04(全日制)马克思主义与中国政治、经济、文化研	复试科目: 0301 毛泽东思想和中	
究	国特色社会主义理论体系概论	
030505 思想政治教育		
01(全日制)马克思主义与西方政治思想	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)思想政治教育与管理	③613 马克思主义基本原理④812	
03(全日制)全球化与中国传统文化	政治学基础	
04(全日制)道德教育的理论与实践	复试科目: 0302 思想政治教育学	
	原理	
专业学位	拟招人数: 全日制 19+非全日制 20	
045102 教育硕士(学科教学—思政)		
01(全日制)学科教学(思政)	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(非全日制)学科教学(思政)	③333 教育综合④862 思想政治教	
	学论	
	复试科目: 0302 思想政治教育学原	
	理	

考试	科目代码及名称	参考书目
333	教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出版
		社,2011年。
612	中共党史	《中国共产党七十年》胡绳主编,中共党史出版社,1991年;《中国
		共产党历史》杨凤城主编,中国人民大学出版社,2010 年版。
613	马克思主义基本原	《马克思主义基本原理概论》教育部社政司组编,高等教育出版社,
	理	2018年
810	政治学原理	《政治学原理》王惠岩主编,高等教育出版社,1999年
811	马克思主义发展史	《马克思主义发展史》本书编写组,高等教育出版社、人民出版社,
		2013
812	政治学基础	《政治学基础》(第三版)王浦劬等著,北京大学出版社,2014年

862	思想政治教学论	《思想政治学科教学新论》(第二版)刘强主编,高等教育出版社,
		2009年5月第二版,2014年8月印刷
0301	毛泽东思想和中国	《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
	特色社会主义理论	教育出版社,2018年版
	体系概论	
0302	思想政治教育学原	《思想政治教育学原理》本书编写组,高等教育出版社,2016年6月
	理	版。

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
004 法学院		
学术学位	拟招人数: 18	
030100 法学		
01(全日制)法学理论	①101 思想政治理论②201 英语一	不接收同等学 力考生报考
02(全日制)宪法学与行政法学	③611 法学综合一(法理学、宪法	)
03(全日制)刑法学	学)④848 法学综合二(民法学、刑	
04(全日制)民商法学	法学)	
05(全日制)诉讼法学	复试科目:	
06(全日制)经济法学	01 方向: 0401 西方法律思想史	
07(全日制)国际法学	02 方向: 0402 行政法学	
	03 方向: 0403 刑事诉讼法学	
	04 方向: 0404 商法学	
	05 方向: 0405 法学综合三(民事	
	诉讼法、刑事诉讼法)	
	06 方向: 0406 经济法学	
	07 方向: 0407 国际法学	
专业学位	拟招人数:全日制37+非全日制21	
035101 法律硕士(非法学)		
01(全日制)法律硕士(非法学)	①101 思想政治理论②201 英语一	全日制不招收 同等学力考生
02(非全日制)法律硕士(非法学)	③398 法硕联考专业基础(非法	
	学)④498 法硕联考综合(非法学)	
	复试科目: 0408 法学综合四(民法	
	学、刑法学)	
035102 法律硕士(法学)		A 11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1
01(全日制)法律硕士(法学)	①101 思想政治理论②201 英语一	全日制不招收 同等学力考生
02(非全日制)法律硕士(法学)	③397 法硕联考专业基础(法学)	
	④497 法硕联考综合(法学)	
	复试科目: 0408 法学综合四(民法	
	学、刑法学)	

考证	【科目代码及名称	参考书目
611	法学综合一(法理	《法理学》(第四版),张文显主编,高等教育出版社、北京大学出版社
	学、宪法学)	2012年版。《宪法学》马克思主义理论研究和建设工程重点教材,《宪
		法学》编写组,高等教育出版社,人民出版社出版 2011 年版。
848	法学综合二(民法	《民法》(第七版),魏振瀛主编,北京大学出版社、高等教育出版社
	学、刑法学)	2017年版。《刑法学(上、下册)》(第五版),张明楷著,法律出版
		社 2016 年版。
0401	西方法律思想史	《新编西方法律思想史》(现代、当代部分),高鸿钧、赵晓力主编,
		清华大学出版社 2015 年版。
0402	行政法学	《行政法与行政诉讼法学》马克思主义理论研究和建设工程重点教材,
		《行政法与行政诉讼法学》编写组,高等教育出版社 2017 年版。
0403	刑事诉讼法学	《刑事诉讼法学》马克思主义理论研究和建设工程重点教材,《刑事诉
		讼法学》编写组,高等教育出版社 2017 年版。
0404	商法学	《商法学》(第四版),范健、王建文著,法律出版社 2015 年版。
0405	法学综合三(民事	《民事诉讼法学》马克思主义理论研究和建设工程重点教材,《民事诉
	诉讼法、刑事诉讼	讼法学》编写组,高等教育出版社 2017 年版。《刑事诉讼法学》马克
	法)	思主义理论研究和建设工程重点教材,《刑事诉讼法学》编写组,高等
		教育出版社 2017 年版。
0406	经济法学	《经济法学》马克思主义理论研究和建设工程重点教材,《经济法学》
		编写组,高等教育出版社 2017 年版。
0407	国际法学	《国际法》(第五版),邵津主编,北京大学出版社 2014 年版。
0408	法学综合四(民法	《民法》(第七版),魏振瀛主编,北京大学出版社、高等教育出版社
	学、刑法学)	2017年版。《刑法学(上、下册)》(第五版),张明楷著,法律出版
		社 2016 年版。

	考试科目	备注
005 教育科学学院(师范学院)	\$ 2.1111	
学术学位	拟招人数: 25	
040101 教育学原理		
01(全日制)教育基本理论	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)基础教育理论与实践	③661 教育学基础综合	
03(全日制)教师教育	复试科目: 0501 教育基本理论综	
04(全日制)学生发展与教育	合	
05(全日制)道德教育		
06(全日制)心理教育		
040102 课程与教学论		
08(全日制)课程与教学论原理	①101 思想政治理论②201 英语一	
12(全日制)小学数学教育	③661 教育学基础综合	
14(全日制)小学语文教育	复试科目: 0502 教学论	
040105 学前教育学		
01(全日制)学前教育基本理论	①101 思想政治理论②201 英语一	
	③661 教育学基础综合	
	复试科目: 0505 学前教育学	

学院、学科、研究方向	考试科目	 备注
040106 高等教育学		
01(全日制)高等教育原理	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)高等教育管理	③661 教育学基础综合	
03(全日制)比较高等教育	复试科目: 0506 高等教育学	
04(全日制)高等职业教育		
040203 应用心理学		
01(全日制)心理咨询与治疗	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)学校心理学	③662 心理学基础综合	
03(全日制)学习心理学	复试科目: 0507 心理学综合	
04(全日制)健康心理学		
120403 教育经济与管理		
01(全日制)教育管理	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)教育政策与法规	③614 教育学④813 教育管理学	
	复试科目: 0508 教育管理学综合	
专业学位	拟招人数:全日制 39+非全日制 70	
045101 教育硕士(教育管理)		
01(全日制)教育管理	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(非全日制)教育管理	③333 教育综合④813 教育管理学	
	复试科目: 0509 教育学原理	
045115 教育硕士(小学教育)		
01(全日制)小学教育	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(非全日制)小学教育	③333 教育综合④863 教学论	
	复试科目: 0509 教育学原理	
045116 教育硕士(心理健康教育)		
01(全日制)心理健康教育	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(非全日制)心理健康教育	③333 教育综合④864 学校心理健	
	康教育	
	复试科目: 0509 教育学原理	
045118 学前教育		
01(非全日制)学前教育	①101 思想政治理论②204 英语二	
	③333 教育综合④893 学前教育学	
	复试科目: 0509 教育学原理	

考证	式科目代码及名称	参考书目
333	教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出版社,
		2011年。
614	教育学	《教育原理与策略(修订版》薛晓阳、蔡澄等主编,江苏大学出版社,2016
		年。
661	教育学基础综合	附大纲(见扬州大学研究生招生信息网和扬州大学教育科学学院网页)。
662	心理学基础综合	《普通心理学(修订版)》彭聃龄主编,师范大学出版社,2004年;《心
		理学史》叶浩生著,华东师范大学出版社,2009年;《心理与教育研究方
		法》董奇著,北京师范大学出版社,2004年
813	教育管理学	《新编教育管理学》吴志宏等主编,华东师范大学出版社,2005年。
863	教学论	《现代教学论基础》裴娣娜著,人民教育出版社,2015年10月。

864	学校心理健康教育	《学校心理健康教育:原理操作与实务》陈家麟著,教育科学出版社,2010
		年。
893	学前教育学	《学前教育学》,刘晓东、卢乐珍等著,江苏教育出版社,2009年。
0501	教育基本理论综合	《教育原理与策略》(修订版)薛晓阳、蔡澄等主编,江苏大学出版社,2016
		年,《教育心理学》陈琦等主编,高等教育出版社,2011年。
0502	教学论	《现代教学论基础》裴娣娜著,人民教育出版社,2015年10月。
0505	学前教育学	《学前教育学》刘晓东,卢乐珍,江苏教育出版社,2009年。
0506	高等教育学	《高等教育学新论》胡建华等主编,江苏教育出版社,2006年。
0507	心理学综合	《基础实验心理学》郭秀艳、杨治良编著,高等教育出版社,2005年;《教
		育统计学》王孝玲主编,华东师范大学出版社 2007年。
0508	教育管理学综合	《教育政策研究基础》陈学飞主编,人民教育出版社,2011年。
0509	教育学原理	《教育原理与策略》(修订版)薛晓阳、蔡澄等主编,江苏大学出版社,2016
		年。

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
006 新闻与传媒学院		
学术学位	拟招人数: 10	
078401 教育技术学		
01(全日制)信息技术教育应用	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)数字资源设计与开发	③709 教育技术学基础④906 程序	
	设计与网络基础	
	复试科目: 0601 教育设计理论与	
	实践	
130300 戏剧与影视学		
01(全日制)广播电视艺术学	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)电影学	③615 艺术概论④01-02 方向: 814	
03(全日制)数字媒体艺术	评论写作 03 方向: 856 数字媒体	
	艺术理论	
	复试科目:	
	01 方向: 0602 电视艺术论	
	02 方向: 0603 电影艺术基础	
+ 11.346 (2-	03 方向: 0604 数字动画技术	
专业学位	拟招人数:全日制 25+非全日制 10	
045114 教育硕士(现代教育技术)		
01(全日制)信息技术教育应用	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)数字资源设计与开发	③333 教育综合④865 教学系统设	
04(非全日制)信息技术教育应用	计 <b>复试科目:</b> 0605 教育技术学理论	
05(非全日制)数字资源设计与开发	<b>复风州日:</b> 0003 教育技术字理化       与实践	
135105 广播电视	つズ以	
01(全日制)广播电视艺术	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)数字媒体艺术	3615 艺术概论④907 影视艺术基	
03(非全日制)广播电视艺术	础	
04(非全日制)数字媒体艺术	复试科目: 01、03 方向: 0607 广	
	播电视创作 02、04 方向: 0608	
	数字媒体艺术综合	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
055200 新闻与传播		
01(全日制)新闻与传播	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(非全日制)新闻与传播	③334新闻与传播专业综合能力	
	④440新闻与传播专业基础	
	复试科目: 0606 新闻与传播实务	

考证	 式科目代码及名称	参考书目
333	教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出版
	2214 7/41 1	社, 2011 年。
334	新闻与传播专业综	《初级新闻采访写作》,李希光著,清华大学出版社,2013年;《当代
	合能力	评论教程》(第五版),丁法章著,复旦大学出版社,2015年。
440	新闻与传播专业基	《新闻学概论》(第六版),李良荣著,复旦大学出版社,2018年;《中
	础	国新闻传播史》(第三版),方汉奇主编,中国人民大学出版社,2014
		年。
615	艺术概论	《艺术学概论》(第三版)彭吉象著,北京大学出版社,2006年;《艺
		术发展史》(英)贡布里希著,天津人民美术出版社,2004年。
709	教育技术学基础	《教育技术学》(第二版),何克抗,李文光著,北京师范大学出版,
		2009-04; 《教育心理学》(第四版),皮连生主编,上海教育出版社,
		2011年04月;《教学设计:心理学的理论与技术》皮连生,高等教育
		出版社,2000年。
814	评论写作	不指定参考书目。
856	数字媒体艺术理论	《数字媒体艺术概论》李四达著,清华大学出版社,2015年。
865	教学系统设计	《教学系统设计》何克抗、林君芬、张文兰编著,高等教育出版社,2006;
906	程序设计与网络基	《C程序设计》(第二版)谭浩强,清华大学出版社,1999版;《数据
	础	结构》(C语言版)严蔚敏,吴伟民编著,清华大学出版社;2011年版;
		《计算机网络》(第四版),吴功宜、吴英,清华大学出版社,2017年
	HANN III. IS ALL III.	04月。
907	影视艺术基础	《电视编导》魏珑著,浙江大学出版社,2007年版;《数字媒体艺术概》
0.601	**************************************	论》李四达著,清华大学出版社,2015年。
0601	教学设计理论与实	《教学系统设计》何克抗、林君芬、张文兰编,高等教育出版社,2006
0602		年。
0602	电视艺术论 电影艺术基础	《电视艺术论》(第一版)邓杰著,中国摄影出版社,2003年。 《电影理论基础》(第二版),陈晓云,北京联合出版公司,2016年;
0003	电影乙个垄仙	《中国电影史》,李少白,高等教育出版社,2006年;《西方电影史概
		论》,邵牧君,高等教育出版社,2005年。
0604		《数字动画基础》作者黄丹红 中国铁道出版社 2016; 《艺术设计概论》
""	从1990年以外	(美) 贝弗林著, 孙里宁译, 上海人民美术出版社, 2006。
0605	教育技术学理论与	《教育技术学》何克抗编,北京师范大学出版社,2009年;《C语言程
	实践	序设计》 谭浩强,清华大学出版社,2008年。
0606	新闻与传播实务	《融合新闻》, 刘冰著, 清华大学出版社, 2017年; 《新闻与正义 普
		利策新闻奖获奖作品集》(修订版),(美)李普曼等著;展江主译评,
		中国人民大学出版社,2009年。
0607	广播电视创作	《电视制作原理与节目编辑》,张晓锋著,中国广播影视出版社,2004
		年;《电视摄像教程》,杨晓宏主编,中国人民大学出版社,2017年版。
0608	数字媒体艺术综合	《数字动画基础》作者黄丹红 中国铁道出版社 2016; 《艺术设计概论》
		(美) 贝弗林著, 孙里宁译, 上海人民美术出版社, 2006。

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
007 外国语学院		
学术学位	拟招人数: 18	
040102 课程与教学论		
06(全日制)外语	①101 思想政治理论②244 二外 (法语)或 245 二外(日语)或 246 二 外(德语)③661 教育学基础综合 <b>复试科目:</b> 0701 语言学基础知识	
050201 英语语言文学	244	
01(全日制)英语语言学与应用语言学 02(全日制)英美文学与文化 03(全日制)翻译理论与实践 04(全日制)商务英语研究	①101 思想政治理论②244 二外(法语)或 245 二外(日语)或 246 二外(德语)③624 英语翻译与写作 ④818 基础英语 复试科目: 0702 学科综合知识(含英美文学史、语言学基础知识等)	
050203 法语语言文学		
01(全日制)法国当代文学 02(全日制)法语语言学与翻译研究 03(全日制)国别和区域研究	①101 思想政治理论②01-02 方向: 241 英语 03 方向: 244 二外(法语)③01-02 方向: 625 法语翻译与写作、03 方向: 710 国别和区域研究概论④01-02 方向: 819基础法语、03 方向: 908 国际关系综合复试科目: 01-02 方向: 0704 法语言学、03 方向: 0709 北非历史与现状	
050205 日语语言文学		
01(全日制)日语语言学与应用语言学 02(全日制)日汉双语对比与翻译研究	①101 思想政治理论②241 英语 ③626 日语翻译与写作④820 基 础日语 <b>复试科目:</b> 0705 日语语言学	
050208 阿拉伯语语言文学		
01(全日制)阿拉伯语语言学与翻译研究 02(全日制)阿拉伯文学 03(全日制)阿拉伯社会与文化 04(全日制)国别和区域研究	①101 思想政治理论②01-03 方向: 241 英语 04 方向: 247 二外(阿拉伯语) ③01-03 方向: 711 基础阿拉伯语、04 方向: 710 国别和区域研究概论④01-03 方向: 909 阿拉伯语翻译与写作、04 方向: 908 国际关系综合复试科目: 01-03 方向: 0710 阿拉伯语综合知识、04 方向: 0709 北非历史与现状	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
050210 亚非语言文学		
01(全日制)现代朝鲜语(韩语)教育研究 02(全日制)朝鲜语(韩语)语言学与翻译研究	①101 思想政治理论②241 英语 ③627 韩国语翻译与写作④821 基础韩国语 <b>复试科目:</b> 0706 现代朝鲜语	
050211 外国语言学及应用语言学		
01(全日制)外汉对比与翻译研究 02(全日制)翻译学 03(全日制)计算语言学(机助外语教学、机助翻译) 04(全日制)国别和区域研究	①101 思想政治理论②01-03 方向: 244 二外(法语)或 245 二外(日语)或 246 二外(德语) 04 方向: 241 英语③01-03 方向: 624 英语翻译与写作、04 方向: 710 国别和区域研究概论④01-03 方向: 818基础英语、04 方向: 908 国际关系综合复试科目: 01-03 方向: 0703 学科综合知识(含语言学基础知识、汉语语言应用等)、04 方向: 0709 北非历史与现状	
专业学位	拟招人数:全日制 57+非全日制 86	
045108 教育硕士(学科教学一英语)		
01(全日制)学科教学(英语) 02(非全日制)学科教学(英语)	①101 思想政治理论②204 英语二 ③333 教育综合④818 基础英语 <b>复试科目</b> : 0701 语言学基础知识	
055101 翻译硕士(英语笔译)		
01(全日制)英语笔译 02(非全日制)英语笔译	①101 思想政治理论②211 翻译硕士英语③357 英语翻译基础④448 汉语写作与百科知识 <b>复试科目:</b> 0707 翻译实务(笔译)	
055102 翻译硕士(英语口译)		
01(全日制)英语口译	①101 思想政治理论②211 翻译硕士英语③357 英语翻译基础④448 汉语写作与百科知识 <b>复试科目:</b> 0708 翻译实务(口译)	

考i	<b>武科目代码及名称</b>	参考书目
211	翻译硕士英语	《新编英语语法教程》章振邦主编,上海外语教育出版社,2004年(第
		四版)或2008年(第五版);《高级英语》(第三版)(1-2册)张汉
		熙主编,外语教学与研究出版社,2011年
241	英语	为大学英语六级考试水平,不指定具体参考书
244	二外 (法语)	《法语》(1-3 册)马晓宏等编,外语教学与研究出版社,1992 年
245	二外 (日语)	《新版中日交流标准日本语(初级)》(上、下册),人民教育出版社,
		2005年;《新版中日交流标准日本语(中级)》(上册),人民教育出版社,
		2008年
246	二外(德语)	《新编大学德语》(第二版)(1-4 册),朱建华主编,外语教学与研
		究出版社,2010年

		,
247	二外(阿拉伯语)	《新编阿拉伯语》(1-4 册)国少华主编,外语教学与研究出版社,2002
		年-2010年;《阿拉伯语基础语法》(1-4册),外语教学与研究出版社,
		2010年
333	 教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出版社,
	474 14 5/41 H	2011年。
357		《新编英汉翻译教程》孙致礼编,上海外语教育出版社,2002年;《新
337	光山脚件杢仙	
440		编汉英翻译教程》(第二版)陈宏薇编,上海外语教育出版社,2010年
448	汉语写作与百科知	《中国文化概论》张岱年、方克立编,北京师范大学出版社,2007年;
	识	《实用汉语语法与修辞》杨月蓉编,西南师范大学出版社,1999年;英
		美政治、经济、文化等方面百科知识
624	英语翻译与写作	不指定具体参考书
625	法语翻译与写作	不指定具体参考书
626	日语翻译与写作	不指定具体参考书
627	韩国语翻译与写作	国内出版的韩国语专业教材,出版社不限;《标准韩国语语法》高永根
		著,韩国塔山出版社,1993年;《朝鲜语基础语法》宣德武编著,商务
		印书馆,1994年;《中韩翻译教程》张义源 金日主编,延边大学出版
		社,2008年;《韩中翻译教程》张敏主编,北京大学出版社,2012年;
		《中韩翻译教程》张敏主编,北京大学出版社,2013年;《韩中翻译教
		程》柳英禄主编,延边大学出版社,2002年
((1		
661	教育学基础综合	附大纲(见扬州大学研究生招生信息网和扬州大学教育科学学院网页)。
710	国别和区域研究概	《阿拉伯国家史》彭树智主编,高等教育出版社,2002年版;《多维视》
	论	野中的非洲政治发展》,张宏明,社会科学文献出版社,2007年版;《当
		代国际关系中的伊斯兰因素研究》刘中民,社会科学文献出版社,2018
		年版
711	基础阿拉伯语	《新编阿拉伯语》(1-5 册)国少华主编,外语教学与研究出版社,2002
		年-2010年;《阿拉伯语基础语法》(1-4册),外语教学与研究出版社,
		2010年
818	基础英语	《新编英语语法教程》章振邦主编,上海外语教育出版社,2004年(第
		四版)或2008年(第五版);《高级英语》(第三版)(1-2册)张汉
		熙主编,外语教学与研究出版社,2011年
819		《法语修辞方法》赵颂贤著,南京大学出版社,1999年
820	基础日语	《新编日语》(1-4 册)周平主编,上海外语教育出版社,1993 年;《日
020	as ru H M	语综合教程》(5-8 册)谭晶华主编,上海外语教育出版社,1993 年,《日
821	基础韩国语	《国语学概说》李翊燮著,学研社(韩国),1997年;《国语学语法论
021	42744年144年144年14年14年14年14年14年14年14年14年14年14	讲义》李翊燮等著,学研社(韩国),1997年;《国语学语法比出 计义》李翊燮等著,学研社(韩国),2002年;《新编韩国语词汇学》
000	一一一	林从纲主编,北京大学出版社,2007年
908	国际关系综合	《国际关系史》刘德斌主编,高等教育出版,2018年版;《当代西方国
		际关系理论》倪世雄等,复旦大学出版社,2017年版;《国际政治学概》
		论》(第4版)李少军,上海人民出版社 2014 年版
909	阿拉伯语翻译与写	不指定具体参考书
	作	
0701	语言学基础知识	《新编简明英语语言学教程》戴炜栋编,上海外语教育出版社,2002年;
		《语言学教程》第三版 (英文版) 胡壮麟编,北京大学出版社,2006年;
		《英语语言学纲要》丁言仁、郝克编,上海外语教育出版社,2001年;

0702	学科综合知识(含英	《新编简明英语语言学教程》戴炜栋编,上海外语教育出版社,2002年;
0702	美文学史、语言学基	
	础知识等)	《英语语言学纲要》丁言仁、郝克编,上海外语教育出版社,2000年;
	加州公子	《英语语言子纳安》   言仁、师兄编,工海介语教育出版社,2001年;    《英国文学简史》(新增订本)刘炳善编著,河南人民出版社,2007年;
0502	<b>必が必久をいり/ 冬</b> 室	《美国文学简史》(第三版)常耀信著,南开大学出版社,2008年
0703	学科综合知识(含语	
	言学基础知识、汉语	
	语言应用等)	《英语语言学纲要》丁言仁、郝克编,上海外语教育出版社,2001年;
		"汉语语言应用"部分不指定具体参考书
0704	法语语言学	《法语语言学教程》王秀丽著,外语教学与研究出版社,2006年
0705	日语语言学	《日本语言》徐一平编著,高等教育出版社,1999年;《新编日本语学
		入门》(日)庵功雄著, 于日平等翻译,外语教学与研究出版社, 2005
		年
0706	现代朝鲜语	国内出版的韩国语专业教材,出版社不限;《国语学概说》李翊燮著,
		学研社(韩国),1997年;《国语学语法论讲义》李翊燮等著,学研社
		(韩国),2002年;《标准韩国语语法》高永根著,韩国塔山出版社,
		1993年;《朝鲜语基础语法》宣德武编著,商务印书馆,1994年;《新
		编韩国语词汇学》林从纲主编,北京大学出版社,2007年;《中韩互译
		教程》张敏主编,北京大学出版社,2013年
0707	翻译实务 (笔译)	《文体与翻译》刘宓庆著,中国对外翻译出版公司,1998年;《商务英
		语翻译(英译汉)》张新红、李明编,高等教育出版社,2003年
0708	翻译实务(口译)	《英语口译教程》仲伟合编,高等教育出版社,2006年;《商务英语口
		译》赵军峰编,高等教育出版社,2003年
0709	北非历史与现状	不指定参考书目
0710	阿拉伯语综合知识	《阿拉伯语与阿拉伯文化》周烈著,外语教学与研究出版社,1998年;
		《阿拉伯通史》纳忠著,商务印书馆,1997年;《阿拉伯政治外交与中
		阿关系》(上、下册)张宏主编,外语教学与研究出版社,2000年、2002
		年;《阿拉伯文学大花园》薛庆国著,湖北教育出版社,2007年
		17 W 44-10-2-4 / C 10-10 W B1 / C PH D / D / D / D / D / D / D / D / D / D

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
008 数学科学学院		
学术学位	拟招人数: 21	
040102 课程与教学论		
01(全日制)数学	①101 思想政治理论②201 英语一 ③661 教育学基础综合 复试科目: 0801 概率统计或 0802 复变函数或 0803 常微分方程或 0804 近世代数或 0806 数学课程与 教学论	
070100 数学		
01(全日制)基础数学 02(全日制)计算数学 03(全日制)概率论与数理统计 04(全日制)应用数学 05(全日制)运筹学与控制论 06(全日制)数学教育	①101 思想政治理论②201 英语一 ③601 数学分析④822 高等代数(理) <b>复试科目:</b> 0801 概率统计或 0802 复变函数或 0803 常微分方程或 0804 近世代数或 0806 数学课程与 教学论	
071400 统计学		

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
01(全日制)数理统计学	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)生物与卫生统计学	③601 数学分析④822 高等代数(理)	
03(全日制)金融统计、风险管理与精算学	复试科目: 0801 概率统计或 0802	
04(全日制)应用统计	复变函数或 0803 常微分方程或	
	0804 近世代数	
专业学位	拟招人数:全日制 35+非全日制 20	
045104 教育硕士(学科教学—数学)		
01(全日制)学科教学(数学)	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(非全日制)学科教学(数学)	③333 教育综合④840 数学分析与	
	高等代数综合	
	<b>复试科目:</b> 0801 概率统计或 0802	
	复变函数或 0803 常微分方程或	
	0804 近世代数或 0806 数学课程与	
	教学论	

考证	<b>式科目代码及名称</b>	参考书目
333	教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出版
333		社, 2011。
601	数学分析	《数学分析》(第四版)华东师范大学数学系编,高等教育出版社。
661	教育学基础综合	附大纲(见扬州大学研究生招生信息网)
822	高等代数(理)	《高等代数》(第三版)北京大学编,高等教育出版社。
840	数学分析与高等代	《数学分析》(第四版)华东师范大学数学系编,高等教育出版社。《高
840	数综合	等代数》(第三版)北京大学编,高等教育出版社。
0801	概率统计	《概率论与数理统计教程》(第二版) 茆诗松编著, 高等教育出版社。
0802	复变函数	《复变函数》(第四版)钟玉泉编,高等教育出版社。
0803	常微分方程	《常微分方程》(第三版)王高雄等编,高等教育出版社。
0804	近世代数	《近世代数》(第二版)朱天平等编,科学出版社。
0806	数学课程与教学论	《数学课程与教学论新编》涂荣豹、季素月主编,江苏教育出版社,2007
		年。

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
009 物理科学与技术学院		
学术学位	拟招人数: 14	
040102 课程与教学论		
07(全日制)物理	①101 思想政治理论②201 英语一 ③661 教育学基础综合 复试科目: 0901 普通物理学	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
070200 物理学		
01(全日制)黑洞物理与宇宙学	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)场论与数学物理	③628量子力学或629电磁场理论	
03(全日制)低维强关联与磁学	或 658 高等数学(理)④823 普通物	
04(全日制)铁电与超导物理	理学	
05(全日制)复杂性科学与大气科学	复试科目: 0902 固体物理或 0903	
06(全日制)生物物理与低维系统输运	统计物理或 0904 电子技术基础	
07(全日制)功能材料物理与运用		
08(全日制)物理电子学与信息技术		
专业学位	拟招人数:全日制 30+非全日制 12	
045105 教育硕士(学科教学-物理)		
01(全日制)基础物理教育研究	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)实验物理教学研究	③333教育综合④868中学物理教	
03(非全日制)基础物理教育研究	学法	
04(非全日制)实验物理教学研究	复试科目: 0905 普通物理学	
085202 工程硕士(光学工程)		
01(全日制)光电材料与器件	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)光纤与光电子技术	③302 数学二④872 电子技术基础	
03(全日制)光电器件与工程应用	或 891 光学或 901 材料物理	
04(非全日制)光电材料与器件	复试科目: 0905 普通物理学或	
05(非全日制)光纤与光电子技术	0906 数字信号处理	
06(非全日制)光电器件与工程应用		

考		参考书目
333	教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出版
		社,2011年。
628	量子力学	《量子力学教程》周世勋著,高等教育出版社,2003年。
629	电磁场理论	《电磁场与电磁波》(第三版)王家礼等,西安电子科技大学出版社,
		2009年。
658	高等数学(理)	《高等数学》(第六版),同济大学数学系编,2007年高等教育出
		版社。
661	教育学基础综合	附大纲(见扬州大学研究生招生信息网和扬州大学教育科学学院网
		页)。
823	普通物理学	《普通物理学》(第四版)程守洙等箸,高等教育出版社。
868	中学物理教学法	《物理课程与教学论》封小超编,科学出版社,2005年。
872	电子技术基础	《电子技术基础》(数字部分)(第四版)清华大学电子学教研组编,
		阎石主编;《电子技术基础》(模拟部分)(第四版)华中理工大学
		电子学教研室编,康华光主编,高等教育出版社,2000年。
891	光学	《光学教程》(前五章)姚启均 高等教育出版社 第4版,2009。
901	材料物理	《材料物理》(第二版)李志林 化学工业出版社 2015年10月
0901	普通物理学	《普通物理学》(第四版)程守洙等箸,高等教育出版社。
0902	固体物理	《固体物理学》黄昆原著,韩汝琪改编,高等教育出版社。
0903	统计物理	《热力学 统计物理》(第4版)汪志诚著,高等教育出版社。

考试科目代码及名称	参考书目	
0904 电子技术基础	《电子技术基础》(数字部分)(第四版)清华大学电子学教研组编,	
	阎石主编。《电子技术基础》(模拟部分)(第四版)华中理工大学	
	电子学教研室编,康华光主编,高等教育出版社,2000年。	
0905 普通物理学	《普通物理学》(第四版)程守洙编,高等教育出版社。	
0906 数字信号处理	《数字信号处理》刘兴钊著,电子工业出版社 2010。	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
010 化学化工学院	2 MALL H	田仁
学术学位	拟招人数: 63	
040102 课程与教学论	V) (V) (V)	
03(全日制)化学	①101 思想政治理论②201 英语一	
	③661 教育学基础综合	
	复试科目: 1001 化学教学论	
070300 化学		
01(全日制)无机材料与催化	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)有机合成与超分子化学	③630 无机化学或631 分析化学或	
03(全日制)分析化学与传感	632有机化学或633高分子化学与	
04(全日制)胶体化学与分子组装	物理④825 物理化学(理)	
05(全日制)电化学与新能源	<b>复试科目:</b> 1002 综合化学	
06(全日制)高分子化学与物理		
080500 材料科学与工程		
01(全日制)功能复合材料	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)新型精细材料及功能化	③302 数学二④826 物理化学(工)	
03(全日制)材料加工工程	或 827 材料科学基础	
04(全日制)绿色环境材料	复试科目: 1003 材料学基础	
081700 化学工程与技术		
01(全日制)化学工程	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)化学工艺	③302 数学二④828 化工原理或	
03(全日制)应用化学	826 物理化学(工)或 870 有机化学	
04(全日制)工业催化   05(全日制)制药工程	(工)   <b>复试科目:</b> 1004 化学化工综合	
06(全日制)材料化学工程	<b>麦风怀日:</b> 1004 化子化工综合	
专业学位	拟招人数:全日制 78+非全日制 15	
045106 教育硕士(学科教学一化学)	15.117(数: 工口時 76. 17-工口時 15	
01(全日制)学科教学(化学)	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(非全日制)学科教学(化学)	③333 教育综合④869 普通化学	
	复试科目: 1001 化学教学论	
085204 工程硕士(材料工程)		
01(全日制)新型及高性能材料	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)材料复合与功能化	③302 数学二④826 物理化学(工)	
03(全日制)材料开发与应用评价	或 827 材料科学基础	
04(非全日制)新型及高性能材料	复试科目: 1003 材料学基础	
05(非全日制)材料复合与功能化		
06(非全日制)材料开发与应用评价		

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
085216 工程硕士(化学工程)		
01(全日制)化学工程与工艺	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)绿色催化剂与催化过程	③302 数学二④826 物理化学(工)	
03(全日制)精细化工	或 828 化工原理	
04(全日制)工业分析	复试科目: 1004 化学化工综合	
05(非全日制)化学工程与工艺		
06(非全日制)绿色催化剂与催化过程		
07(非全日制)精细化工		
08(非全日制)工业分析		
085235 工程硕士(制药工程)		
01(全日制)化学合成制药	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)药物制剂研究	③302 数学二④828 化工原理或	
03(全日制)药物分析测试与质量标准研究	870 有机化学(工)	
04(非全日制)化学合成制药	复试科目: 1005 药物化学及药物	
05(非全日制)药物制剂研究	合成	
06(非全日制)药物分析测试与质量标准研究		

考证	<b>战科目代码及名称</b>	参考书目	
333	教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出版社,	
		2011年。	
630	 无机化学	《无机化学》(第四版)北京师大、华中师大、南京师大编,高等教育	
		出版社,2002年。	
631	分析化学	《分析化学》(第四版)武汉大学编,高等教育出版社,2000年。	
632	有机化学	《有机化学》(第二版)王积涛,张宝申、王永梅、胡青眉等编,南开大	
		学出版社,2003年。	
633	高分子化学与物理	《高分子化学》(第三版)浙江大学,潘祖仁主编,化学工业出版社,	
		2003年;《高分子物理》(修订版)何曼君、陈维孝、董西侠编,复旦	
		大学出版社,1990年。	
661	教育学基础综合	附大纲(见扬州大学研究生招生信息网和扬州大学教育科学学院网页)。	
825	物理化学(理)	《物理化学》(第五版)(上、下册)南京大学化学化工学院傅献彩、沈	
		文霞、姚天扬、候文华编,高等教育出版社,2005、2006年。	
826	物理化学(工)	《物理化学》(第四版)(上、下册)王正烈、宋世谟、天津大学编,高	
		等教育出版社,2001年。	
827	材料科学基础	《材料导论》励杭泉等编,中国轻工业出版社,2000年。	
828	化工原理	《化工原理》(第三版)(上、下册)陈敏恒等编,化学工业出版社,	
		2006年。	
869	普通化学	《普通化学原理》(第二版)华彤文、杨俊英、陈景祖、刘淑珍编,北	
		京大学出版社,2004年。	
870	有机化学(工)	《有机化学》(第二版)徐寿昌主编,高等教育出版社,1993年。	
1001	化学教学论	《化学教学论》(第四版)刘知新主编,高等教育出版社,2009年。	
1002	综合化学	《普通化学原理》(第3版),华彤文等编,北京大学出版社,2008年;	
		《新编大学化学实验(1-4 册)》(第2版),扬州大学等合编,化学工	
		业出版社,2016年。	
1003	材料学基础	《高分子化学》(第二版)潘祖仁主编,化学工业出版社;《高分子物	
		理》(修订版)何曼君等编,复旦大学出版社。	
1004	化学化工综合	《化工原理》,《反应工程》,《基础化学实验》,版本不限。	
1004	化学化工综合	《化工原理》,《反应工程》,《基础化学实验》,版本不限。	

1005 药物化学及药物合成

《药物化学》及《药物合成反应》,版本不限。

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
011 体育学院		
学术学位	拟招人数: 20	
040301 体育人文社会学		
01(全日制)学校体育理论与实践	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)运动与健康促进	③616 体育学基础综合	不接受同等学
03(全日制)学校体育心理	复试科目: 01-02 方向: 1101 学校	力考生报考
	体育学03方向:1102体育心理学	
040302 运动人体科学		
01(全日制)体育保健与康复	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)运动与营养保健	③616 体育学基础综合	不接受同等学
03(全日制)运动与骨健康	复试科目: 01-04 方向: 1103 运动	力考生报考
04(全日制)体质健康促进	生理学 05 方向: 1102 体育心理学	)1,2 T1K,2
05(全日制)体育运动与心理健康		
040303 体育教育训练学		
01(全日制)足球教学训练理论与实践	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)排球教学训练理论与实践	③616 体育学基础综合	
03(全日制)网球教学训练理论与实践	<b>复试科目:</b> 1104 运动训练学	不接受同等学
04(全日制)羽毛球教学训练理论与实践		力考生报考
05(全日制)田径教学训练理论与实践		)
06(全日制)健美操教学训练理论与实践		
07(全日制)体育舞蹈教学训练理论与实践		
040304 民族传统体育学		
01(全日制)武术技击与养生理论	①101 思想政治理论②201 英语一	不接受同等学
02(全日制)武术历史与文化	③616 体育学基础综合	力考生报考
	<b>复试科目:</b> 1104 运动训练学	)1,2 T1K,2
专业学位	拟招人数:全日制 28+非全日制 30	
045201 体育硕士(体育教学)		
01(全日制)体育教学	①101 思想政治理论②204 英语二	考生须为体育
02(非全日制)体育教学	③346 体育综合	专业本科毕业
	复试科目: 1105 体育概论	生

考试科目代码及名称	参考书目
346 体育综合	《学校体育学》(第三版)潘绍伟、于可红主编,高等教育出版社,2015
	年;《运动生理学》(第二版)王步标、华明主编,高等教育出版社,
	2011年;《运动训练学》田麦久主编,高等教育出版社,2006年。
616 体育学基础综合	《体育概论》(第二版)杨文轩、陈琦主编,高等教育出版社,2013年;
	《体育科学研究方法》(第二版)黄汉升主编,高等教育出版社,2006
	年;《体育保健学》赵斌、姚鸿恩主编,高等教育出版社,2011年。
1101 学校体育学	《学校体育学》(第三版)潘绍伟、于可红主编,高等教育出版社,2015。
1102 体育心理学	《体育心理学》(第三版)季浏、殷恒婵、颜军主编,高等教育出版社,
	2016年。
1103 运动生理学	《运动生理学》(第二版)王步标、华明主编,高等教育出版社,2011。

考试科目代码及名称	参考书目
1104 运动训练学	《运动训练学》田麦久主编,高等教育出版社,2006年。
1105 体育概论	《体育概论》(第二版)杨文轩、陈琦主编,高等教育出版社,2013年。

学院、学科、研究方向	考试科目	
012 机械工程学院	3,411,12	
学术学位	拟招人数: 14	
080201 机械制造及其自动化		
01(全日制)机械制造自动控制与检测技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)机械制造装备与数控技术	③301 数学一④836 机械设计	
03(全日制)现代特种加工技术	复试科目: 1201 材料力学	
080202 机械电子工程		
01(全日制)先进机械电子系统与装置	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)检测系统与智能化信号检测	③301 数学一④836 机械设计或	
03(全日制)机电控制与自动化	837 电工技术	
	<b>复试科目:</b> 1201 材料力学或 1204	
	微机原理	
080203 机械设计及理论		
01(全日制)机器人学与机器人技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)机械创新设计与产品开发	③301 数学一④836 机械设计	
03(全日制)现代机械设计与分析方法	<b>复试科目:</b> 1201 材料力学	
   080204 车辆工程	2.4(11)	
01(全日制)车辆及零部件的数字化设计与制造	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)车辆性能测试与控制技术	③301 数学一④836 机械设计	
03(全日制)车辆结构分析方法与优化技术	<b>复试科目</b> : 1201 材料力学	
0802Z1 工业设计	夏风秤日: 1201 材料刀子	
01(全日制)计算机辅助工业设计	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)工业设计与人机工程		
03(全日制)产品虚拟设计	③301 数学一④877 人机工程学	
080503 材料加工工程	<b>复试科目:</b> 1202 工程力学	
01(全日制)材料表面工程	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)高性能合金及先进加工技术	③302 数学二④838 材料科学基础	
	(机械)	
	<b>复试科目:</b> 1203 金属材料学	
01(全日制)现代农业机械理论及应用技术研究	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)农业装备测试与控制技术	③302 数学二④836 机械设计	
03(全日制)机器视觉与图像处理	复试科目: 1201 材料力学	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
专业学位	拟招人数:全日制 40+非全日制 10	
085201 工程硕士(机械工程)		
01(全日制)机械制造及其自动化	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)机械电子	③302 数学二④836 机械设计	
03(全日制)机械设计及理论	<b>复试科目:</b> 1201 材料力学	
04(全日制)车辆工程		
05(全日制)表面工程		
06(非全日制)机械制造及其自动化		
07(非全日制)机械电子		
08(非全日制)机械设计及理论		
09(非全日制)车辆工程		
10(非全日制)表面工程		
085234 工程硕士(车辆工程)		
01(全日制)车辆及零部件现代设计方法与先进制造	①101 思想政治理论②204 英语二	
技术	③302 数学二④836 机械设计	
02(全日制)车辆系统动力学及控制	<b>复试科目:</b> 1201 材料力学	
03(全日制)新能源车辆及零部件技术		
04(全日制)新能源汽车技术		
05(非全日制)车辆及零部件现代设计方法与先进制		
造技术		
06(非全日制)车辆系统动力学及控制		
07(非全日制)新能源车辆及零部件技术		
08(非全日制)新能源汽车技术		
095136 农业硕士(农业工程与信息技术)		
01(全日制)大田农业装备及其自动化	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)设施农业装备及其自动化	③341 农业知识综合三④876 农业	
03(全日制)加工农业装备及其自动化	机械学概论	
04(非全日制)大田农业装备及其自动化	复试科目: 1205 机械制造技术基	
05(非全日制)设施农业装备及其自动化	础	
06(非全日制)加工农业装备及其自动化	ΉЩ	

考试科目代码及名称	参考书目	
341 农业知识综合三	①《基础生物学》吴庆余主编《基础生命科学》(第二版)高等教育	
	出版社,2006年;②《食品微生物学》(第二版)何国庆主编,中	
	国农业大学出版社,2009年;③《工程力学》(上下册)范钦珊主编,	
	高等教育出版社,2002年;④《机械设计基础》(第五版)杨可桢	
	编,高等教育出版社;⑤《新编农业机械学》耿瑞阳主编,国防工业	
	出版社。(备注:报考095136专业的考生选考③④⑤;报考095135	
	专业的考生选考①②)	
836 机械设计	《机械设计》(第九版)濮良贵主编,高等教育出版社	
837 电工技术	《电工技术》(第六版)秦曾煌,高等教育出版社	
838 材料科学基础(机械)	《材料科学基础》(第1版)王章忠主编,机械工业出版社,2004	
	年	
876 农业机械学概论	《农业机械学》李宝筏主编,中国农业出版社,2003年	

考试科目代码及名称	参考书目	
877 人机工程学	《工业设计人机工程》(第二版)阮宝湘主编,机械工业出版社	
1201 材料力学	《材料力学》(第五版)刘鸿文主编,高等教育出版社	
1202 工程力学	《工程力学》(上下册)范钦珊主编,高等教育出版社	
1203 金属材料学	《金属材料学》戴起勋主编,化学工业出版社	
1204 微机原理	《微型计算机原理及应用》李云 主编 清华大学出版社	
1205 机械制造技术基础	《机械制造技术基础》于骏一、邹青编,机械工业出版社	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
013 信息工程学院		
学术学位	拟招人数: 29	
081100 控制科学与工程		
01(全日制)智能控制理论与技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)先进控制理论及应用	③301 数学一④832 自动控制理论	
03(全日制)电力电子与控制技术	或 833 高等代数 (工)	
04(全日制)计算机管理与控制综合自动化	<b>复试科目:</b> 1303 微机原理	
05(全日制)交通控制与安全	或 1304 概率统计	
06(全日制)检测技术与信号处理		
07(全日制)多目标优化与决策		
08(全日制)工业过程建模、分析与仿真		
09(全日制)企业信息化及系统工程		
10(全日制)模式识别理论与应用		
11(全日制)智能图像处理与机器视觉技术		
12(全日制)机器学习与机器人控制		
13(全日制)人工智能与神经网络		
081200 计算机科学与技术		
01(全日制)计算机软件与理论	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)计算机网络与信息安全	3301 数学一④858 程序设计与数	
03(全日制)智能信息处理	据结构	
	<b>复试科目:</b> 1301 软件工程	
083500 软件工程		
01(全日制)软件工程理论与技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)数据科学与工程	③302 数学二④858 程序设计与数	
03(全日制)软件服务平台与工程	据结构	
04(全日制)领域软件工程	<b>复试科目:</b> 1301 软件工程	
120100 管理科学与工程		
01(全日制)信息管理与信息系统	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)管理科学	③303 数学三④887 管理学原理	
03(全日制)知识管理与决策支持	<b>复试科目:</b> 1301 软件工程	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
专业学位	拟招人数: 全日制 42+非全日制 23	
085208 工程硕士(电子与通信工程)		
01(全日制)智能信号与信息处理	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)通信与信息系统	③302 数学二④875 数字电路、信	
03(全日制)传感与物联网技术	号与系统	
04(非全日制)智能信号与信息处理	复试科目: 1302 数字信号处理	
05(非全日制)通信与信息系统		
06(非全日制)传感与物联网技术		
085210 工程硕士(控制工程)		
01(全日制)智能系统与先进控制	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)智能图像处理与机器视觉技术	③302 数学二④832 自动控制理论	
03(全日制)电力电子与新能源控制	<b>复试科目:</b> 1303 微机原理	
04(全日制)交通控制与安全	或 1307 概率论	
05(非全日制)智能系统与先进控制		
06(非全日制)智能图像处理与机器视觉技术		
07(非全日制)电力电子与新能源控制		
08(非全日制)交通控制与安全		
085211 工程硕士(计算机技术)		
01(全日制)智能软件工程	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)计算机网络与信息安全	302 数学二④858 程序设计与数据	
03(全日制)数据工程与知识工程	结构	
04(非全日制)智能软件工程	<b>复试科目:</b> 1301 软件工程	
05(非全日制)计算机网络与信息安全		
06(非全日制)数据工程与知识工程		
085212 工程硕士(软件工程)		
01(全日制)软件工程技术	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)软件服务工程	③302数学二④858程序设计与数	
03(全日制)领域软件工程	据结构	
04(非全日制)软件工程技术	<b>复试科目:</b> 1301 软件工程	
05(非全日制)软件服务工程		
06(非全日制)领域软件工程		
085239 工程硕士(项目管理)		
01(全日制)IT 项目管理	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)工程项目管理	③303 数学三④887 管理学原理	
	复试科目: 1308 项目管理概论	

考试科目代码及名称		参考书目
333	教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出版
		社,2011年。
832	自动控制理论	《自动控制原理》(第四版),胡寿松编,科学出版社,2001年。
833	高等代数 (工)	《高等代数》(第二版),北京大学编,高等教育出版社,1988年。
835	程序设计	《C 程序设计》谭浩强著,清华大学出版社。
858	程序设计与数据结构	《C 程序设计》谭浩强著,清华大学出版社;《数据结构(C 语言版)》
		严蔚敏编著,清华大学出版社。
875	数字电路、信号与系统	《信号与线性系统分析》(第四版)吴大正主编,高等教育出版社,
		2008年;《数字电子技术基础》(第五版)阎石主编,高等教育出版

		社,2006年		
887	管理学原理	《管理学—原理与方法》(第6版),周三多等,复旦大学出版社(2014		
		年 12 月 )		
894	计算机辅助教学	《计算机辅助教学》,林士敏,广西科学技术出版社,2007年		
1301	软件工程	《软件工程》张海蕃编,人民邮电出版社,2006年。		
1302	数字信号处理	《数字信号处理》(第二版)吴镇扬编,高等教育出版社,2010年;		
		《数字信号处理教学指导(第二版)》吴镇扬、胡学龙等编著,高等教育		
		出版社,2012年		
1303	微机原理	《微机计算机原理及应用》(第二版)李云主编,清华大学出版社,		
		2015年。		
1304	概率统计	《概率论与数理统计》(第四版),浙江大学 盛骤 等编,高等教育		
		出版社,2008年。		
1307	概率论	《概率论与数理统计》(第四版),浙江大学 盛骤 等编,高等教育		
		出版社,2008年。		
1308	项目管理概论	《项目管理概论》,戚安邦、张连营主编,清华大学出版社,2008年		
1309	计算机软件基础	《大学计算机信息技术教程》,张福炎主编,南京大学出版社,2010		
		年		

学院、学科、研究方向	考试科目	
014 建筑科学与工程学院		
学术学位	拟招人数: 15	
081401 岩土工程		
01(全日制)土与结构的相互作用	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)岩土渗流与边坡工程	③301 数学一④843 材料力学	
03(全日制)路基工程	复试科目: 1401 土力学	
081402 结构工程		
01(全日制)结构抗震与振动控制 02(全日制)新型结构体系与建筑物改造	①101 思想政治理论②201 英语一 ③301 数学一④843 材料力学	
03(全日制)结构功能材料	复试科目: 01-02 方向: 1402 混凝	
04(全日制)路面工程	土结构与砌体结构 03-04 方向:	
	1403 土木工程材料或 1404 道路工	
	程材料	
081405 防灾减灾工程及防护工程		
01(全日制)工程结构防灾鉴定与加固	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)城市建筑综合防灾减灾	③301 数学一④843 材料力学	
	复试科目: 1402 混凝土结构与砌	
	体结构	
081406 桥梁与隧道工程		
01(全日制)桥梁结构设计理论与施工控制	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)既有桥梁结构损伤与健全性评估	③301 数学一④843 材料力学	
03(全日制)隧道及地下工程新技术与环境控制	<b>复试科目:</b> 1405 桥梁工程	
120100 管理科学与工程		
06(全日制)房地产开发管理	①101 思想政治理论②201 英语一	
07(全日制)建设工程管理	③303 数学三④887 管理学原理	
08(全日制)工程经济与项目评价	<b>复试科目:</b> 1409 建设工程项目管理	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
专业学位	拟招人数: 全日制 47+非全日制 24	
085213 工程硕士(建筑与土木工程)		
01(全日制)建筑工程	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)交通土建工程	③302 数学二④843 材料力学或	
03(全日制)岩土工程	853 建筑学基础(自)	
04(全日制)建筑学	复试科目:	
05(全日制)工程管理	1401 土力学	
06(非全日制)建筑工程	或 1402 混凝土结构与砌体结构	
07(非全日制)交通土建工程	或 1403 土木工程材料	
08(非全日制)岩土工程	或 1404 道路工程材料	
09(非全日制)建筑学	或 1405 桥梁工程	
10(非全日制)工程管理	或 1406 建筑设计(快题)	
	或 1407 工程经济学	

考	试科目代码及名称	参考书目	
843	材料力学	《材料力学》(第五版)孙训方主编,高等教育出版社,2009年。	
853	建筑学基础(自)	《建筑设计教程》鲍家声编著,中国建筑工业出版社,2009年;《住	
		宅建筑设计原理》(第三版)朱昌廉主编,中国建筑工业出版社,2011	
		年;《建筑构造设计》(上、下)杨维菊主编,中国建筑工业出版社,	
		2005年。	
887	管理学原理	《管理学—原理与方法》(第6版),周三多等,复旦大学出版社(2014	
		年 12 月 )	
1401	土力学	《土力学》(第三版)东南大学等四校合编,中国建筑工业出版社,	
		2010年。	
1402	混凝土结构与砌体结	《混凝土结构与砌体结构》(第三版)蓝宗建主编,东南大学出版社,	
	构	2011年。	
1403	土木工程材料	《土木工程材料》(第三版)彭小芹主编,重庆大学出版社,2013。	
1404	道路工程材料	《道路工程材料》(第五版)李立寒等主编,人民交通出版社,2010。	
1405	桥梁工程	姚玲森主编,人民交通出版社,2008年。	
1406	建筑设计(快题)	不指定参考书目。	
1407	工程经济学	《工程经济学》(第二版)谭大璐主编,武汉理工大学出版社,2012	
		年。	
1409	建设工程项目管理	《建设工程项目管理》乐云主编,科学出版社,2013年	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
015 水利与能源动力工程学院		
学术学位	拟招人数: 34	
080704 流体机械及工程		
01(全日制)流体机械系统动力特性、可靠性与优化节	①101 思想政治理论②201 英语一	
能	③301 数学一④839 工程流体力学	
02(全日制)流体机械及工程内部流动特性与设计理	<b>复试科目:</b> 1501 流体机械或 1502	
论	材料力学或 1511 传热学或 1513	
03 (全日制)风力发电理论与新技术	风力机空气力学	
04(全日制)流动传热传质理论及其应用		

学院、学科、研究方向	考试科目	
080801 电机与电器		
01(全日制)特种电机及电机控制	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)机电设备状态监测与智能控制	③301 数学一④841 电路	
03(全日制)分布式能源与电能变换技术	复试科目: 1503 电子技术基础	
081404 供热、供燃气、通风及空调工程		
01(全日制)室内空气品质与热湿环境	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)可再生能源利用与建筑节能	③301 数学一④842 传热学	
03(全日制)暖通空调系统优化与节能	<b>复试科目:</b> 1505 暖通空调	
081500◆水利工程		
01(全日制)水文学及水资源	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)水力学及河流动力学	③301 数学一④849 水力学(水)	
03(全日制)水工结构工程	<b>复试科目:</b> 01 方向: 1507 工程水	
04(全日制)水利水电工程	文学 02-03 方向: 1508 水工建筑	
	物 04 方向: 1509 水泵及水泵站或	
	1512 水电站	
082802●农业水土工程		
01(全日制)农业水土工程最优化与决策管理	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)农业水土资源高效利用	③302 数学二④849 水力学(水)	
03(全日制)农业水土安全与环境保护	复试科目: 1510 农田水利学	
04(全日制)灌排理论与泵站新技术		
05(全日制)农业水利 3S 技术应用		
082803 农业生物环境与能源工程		
01(全日制)生物质能转换技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)农业生物环境控制与调节	③302数学二④839工程流体力学	
03(全日制)农业设施中的新能源利用	<b>复试科目:</b> 1501 流体机械	
04(全日制)农业装备高效节能技术		
082804 农业电气化与自动化		
01(全日制)农村供配电自动化	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)农业水利工程信息化与自动化	③302 数学二④841 电路	
03(全日制)新能源与分布式发电	复试科目: 1503 电子技术基础	
04(全日制)农业环境监测与控制技术		
专业学位	拟招人数:全日制 52+非全日制 28	
085206 工程硕士(动力工程)		
01(全日制)流体机械、动力机械及工程	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)工程热物理及其应用	③302数学二④01-02、07-08方向:	
03(全日制)制冷与空调工程	836 机械设计或 839 工程流体	
04(全日制)建筑节能与可再生能源利用	力学 03-04、09-10 方向: 842 传热	
05(全日制)电厂与供配电系统自动化	学 05-06、11-12 方向: 841 电路 <b>复试科目</b> :	
06(全日制)机电动力系统自动控制	01、07方向: 1501 流体机械或 1502	
07(非全日制)流体机械、动力机械及工程	材料力学	
08(非全日制)工程热物理及其应用	02、08 方向: 1511 传热学	
09(非全日制)制冷与空调工程	03-04、09-10 方向: 1505 暖通空	
10(非全日制)建筑节能与可再生能源利用	调	
11(非全日制)电厂与供配电系统自动化	05-06、11-12 方向: 1503 电子技	
12(非全日制)机电动力系统自动控制	术基础	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
085214 工程硕士(水利工程)		
01(全日制)泵站工程	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)水利规划与管理	③302 数学二④849 水力学(水)	
03(全日制)水工建筑物与结构优化	复试科目:	
04(全日制)灌溉排水理论与农业水土环境	01、05 方向: 1509 水泵及水泵站	
05(非全日制)泵站工程	或 1512 水电站	
06(非全日制)水利规划与管理	02、06 方向: 1507 工程水文学或	
07(非全日制)水工建筑物与结构优化	1510 农田水利学	
08(非全日制)灌溉排水理论与农业水土环境	03、07 方向: 1508 水工建筑物	
	04、08 方向: 1507 工程水文学或	
	1510 农田水利学	
085227 工程硕士(农业工程)		
01(全日制)农业电气化与自动化	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)农业水土工程	③302 数学二④01 方向: 841 电路	
	02 方向: 849 水力学(水)	
	复试科目: 01 方向: 1503 电子技	
	术基础 02 方向: 1507 工程水文	
	学或 1510 农田水利学	

考证	【科目代码及名称	参考书目
836	机械设计	《机械设计》(第九版)濮良贵主编,高等教育出版社
839	工程流体力学	《工程流体力学》(第四版) 孔珑编,中国电力出版社,2014年
841	电路	《电路》(第五版)邱关源主编,高等教育出版社
842	传热学	《传热学》(第四版)杨世铭、陶文铨编,高等教育出版社,2006
849	水力学(水)	《水力学》(第四版)吴持恭主编,高等教育出版社,2008年;《水
		力学内容提要与习题详解》赵振兴、何建京、王忖编著 清华大学出版
		社,2012年
1501	流体机械	《流体机械原理》张克危主编,机械工业出版社,2006年
1502	材料力学	《材料力学》刘鸿文主编,高等教育出版社
1503	电子技术基础	《模拟电子技术基础》(第四版)童诗白主编,高等教育出版社;《数
		字电子技术基础》(第五版)阎石主编,高等教育出版社
1505	暖通空调	《暖通空调》(第二版)陆亚俊、马最良、邹平华编,中国建筑工业出
		版社,2007年
1507	工程水文学	《工程水文学》(第四版)詹道江等主编,中国水利水电出版社,2010
		年
1508	水工建筑物	《水工建筑物》(第五版)陈德亮主编,水利水电出版社,2008年;《水
		工建筑物》(第五版)林继镛主编,中国水利水电出版社,2009年。
1509	水泵及水泵站	《水泵及水泵站》(第一版)刘超主编,中国水利水电出版社,2009
		年
1510	农田水利学	《农田水利学》(第三版)郭元裕主编,水利水电出版社,1997年;《灌
		溉排水工程学》汪志农主编,中国农业出版社,2010年3月
1511	传热学	《传热学》(第四版)杨世铭、陶文铨编,高等教育出版社,2006
1512	水电站	《水电站》(第4版), 刘启钊 胡明编, 中国水利水电出版社, 2010年;
		《水电站》,徐国宾编,中国水利水电出版社,2012年
1513	风力机空气力学	《风力机空气动力学》[丹] 汉森,肖劲松译,中国电力出版社,2009
		年

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
	拟招人数: 19	
071004 水生生物学		
01(全日制)水生生物资源开发与环境保护	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)海洋活性物质开发	③635 化学(无机、有机) 或 654	
(	分子生物学④829 生物化学(自)	
	或 860 海洋生物学	
	<b>复试科目:</b> 1605 海洋生态学	
077601 环境科学	<b>文</b> [4] [1002] [4] [1 [2] [4] [1 [2] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4	
01(全日制)环境分析理论与技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)环境功能微生物开发	③303 数学三④844 环境监测	
03(全日制)污染场地评价与修复	<b>复试科目:</b> 1604 环境影响评价	
04(全日制)污染控制理论与技术		
081403 市政工程		
01(全日制)水处理理论与技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)城市水系统优化	③301 数学一④845 水化学或 846	
03(全日制)固体废物处理处置与资源化	水力学(环)	
	复试科目: 1602 水质工程学	
083001 环境科学		
01(全日制)环境新材料开发与应用	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)固体废弃物处置与利用	③302 数学二④844 环境监测	
03(全日制)环境评价与规划管理	复试科目: 1604 环境影响评价	
090300 农业资源与环境		
01(全日制)耕地质量评价、利用与保护	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)障碍土壤诊断与生态修复	③635 化学(无机、有机) 或 644	
03(全日制)环境微生物与微生物资源利用	高等数学(农)④847 土壤学与植	
04(全日制)植物营养生理与抗逆机理	物营养学或 860 海洋生物学或	
05(全日制)养分资源管理与水肥一体化	874 土壤肥料学	
06(全日制)滩涂及海洋资源利用与保护	复试科目: 1601 环境微生物学	
097101 环境科学		
01(全日制)农业废弃物资源化	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)农村生态环境与污染防治	③635 化学(无机、有机) 或 644	
03(全日制)土壤安全与障碍土壤修复	高等数学(农)④844 环境监测	
04(全日制)海洋环境生物资源开发利用	复试科目: 1604 环境影响评价	
专业学位 085213 工程硕士(建筑与土木工程)	拟招人数:全日制34+非全日制10	
01(全日制)市政工程	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(非全日制)市政工程	③302 数学二④845 水化学或 846	
02(コピエ ロ 1P3 <i>)</i> 11P 4久 上7主	水力学(环)	
	<b>复试科目:</b> 1602 水质工程学	
	<b>文 W</b> (T) <b>H</b> · 1002 小次工任于	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
085229 工程硕士(环境工程)		
01 (全日制)环境污染控制理论与技术	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)固体废弃物处理及其资源化利用	③302 数学二④844 环境监测	
03 (全日制)环境功能材料与环保设备	<b>复试科目:</b> 1603 环境学概论	
04 (全日制)环境评价与规划管理		
05 (非全日制)环境污染控制理论与技术		
06 (非全日制)固体废弃物处理及其资源化利用		
07 (非全日制)环境功能材料与环保设备		
08 (非全日制)环境评价与规划管理		
095132 农业硕士(资源利用与植物保护)		
01 (全日制)农业资源利用与信息化技术	①101 思想政治理论②204 英语二	
02 (全日制)植物营养生理与养分资源开发	③339农业知识综合一(选考植物	
03 (全日制)农田生态环境与农产品品质	学、植物生理学、土壤学)④847	
04 (全日制)土壤资源与微生物资源开发	土壤学与植物营养学或 874 土壤	
05 (全日制)滩涂及海洋资源利用与保护	肥料学	
06 (非全日制)农业资源利用与信息化技术	复试科目: 1601 环境微生物学	
07 (非全日制)植物营养生理与养分资源开发		
08 (非全日制)农田生态环境与农产品品质		
09 (非全日制)土壤资源与微生物资源开发		
10 (非全日制)滩涂及海洋资源利用与保护		

考试科目代码及名称		参考书目
339	农业知识综合一	①《植物学》(第二版)金银根主编,科学出版社,2006年;②《植
		物生理学》(第二版)王忠主编,中国农业出版社,2009年;③《遗
		传学》(第三版)刘庆昌主编,科学出版社,2011年;④《农业生态
		学》(第二版)骆世明主编,中国农业出版社,2009年。⑤《土壤学》
		黄昌勇主编,中国农业出版社,2000年。⑥《植物生理学复习思考题
		与答案》(第二版)王忠、顾蕴洁编,中国农业出版社,2009年。(备
		注:报考(农学)090501专业选考②③④⑥;报考(园植)095102专业
		选考①②③⑥,报考(环工)090503专业选考①②⑤,报考(园植)
		095104 专业选考①②④⑥。)
635	化学(无机、有机)	《无机及分析化学》(第二版)董元彦主编,科学出版社,2011年;
		《有机化学》(第二版)汪世新主编,上海人民教育出版社,2007年。
644	高等数学(农)	《高等数学》(第二版)蒋兴国、吴延东主编,机械工业出版社,2007
		年;《概率论与数理统计》(第二版)宗序平主编,机械工业出版社,
		2007年;《线性代数》(第二版)陈建华主编,机械工业出版社,2007
		年。
654	分子生物学	《现代分子生物学》(第四版) 朱玉贤等编著,高等教育出版社,2013 年
829	生物化学(自)	《生物化学教程》王镜岩等编著,高等教育出版社,2008年。
844	环境监测	《环境监测》奚旦立主编,高等教育出版社,2004年
845	水化学	《普通化学》(第六版)浙江大学普通化学教研组编,高等教育出版
		社, 2011年
846	水力学(环)	《工程流体力学(水力学)》(第三版)闻德荪主编,高等教育出版
		社,2010年
847	土壤学与植物营养学	《土壤学》黄昌勇主编,中国农业出版社,2000年;《植物营养学》
		(上)陆景陵主编,中国农业出版社,2003年

860	海洋生物学	《海洋生物学》(第六版)Peter Carstro 等著,茅云翔等译,北京大学
		出版社,2011年
874	土壤肥料学	《土壤肥料学通论》沈其荣主编,高等教育出版社,2008年
1601	环境微生物学	《环境微生物学》殷士学主编,机械工业出版社,2006年
1602	水质工程学	《水质工程》范瑾初主编,中国建筑工业出版社,2009年
1603	环境学概论	《环境学概论》刘培桐主编(第二版),高等教育出版社,2007年;《环
		境学》(第二版)左玉辉主编,高等教育出版社,2010年
1604	环境影响评价	《 环境影响评价》(第二版)马太玲,张江山主编,华中科技大学出
		版社,2014年
1605	海洋生态学	《海洋生态学》(第三版)沈国英等编著,科学出版社,2010年

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
017 农学院	<u> </u>	
学术学位	拟招人数:56	
071300 生态学		
02(全日制)农业生态与生态农业工程	①101 思想政治理论②201 英语一 ③635 化学(无机、有机)或 644 高等 数学(农)④830 生态学 <b>复试科目:</b> 1701 农业生态学	
090101 作物栽培学与耕作学		
01(全日制)作物栽培耕作新理论与新技术 02(全日制)作物生长发育机理及调控 03(全日制)作物产量、品质形成理论及其应用 04(全日制)作物环境与营养生理 05(全日制)作物精准栽培理论与技术 06(全日制)作物机械化栽培高产规律与农艺 07(全日制)作物栽培化学控制机理与技术 08(全日制)农业生态与绿色高效生产发展 09(全日制)农业信息化技术与大田作业无人化 10(全日制)作物生产现代化及其途径	①101 思想政治理论②201 英语一 ③635 化学(无机、有机)或 644 高等 数学(农)④857 植物生理学 复试科目: 1702 作物栽培学	
090102 作物遗传育种		
01(全日制)作物基因组学 02(全日制)作物分子育种理论与技术 03(全日制)作物数量遗传、试验统计和统计基因组学 04(全日制)分子生物学技术在作物改良上的应用 05(全日制)水稻种质资源创新与品种改良 06(全日制)小麦抗性遗传、种质创新与品种改良 07(全日制)玉米种质资源创新与杂种优势利用 08(全日制)大麦主要性状遗传与育种方法研究 09(全日制)生物信息学和作物分子进化 10(全日制)植物分子细胞遗传学研究 11(全日制)种子科学与技术	①101 思想政治理论②201 英语一 ③635 化学(无机、有机)或 644 高等 数学(农)④857 植物生理学 复试科目: 1705 遗传学	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
0901Z1 农产品安全与环境		
01 (全日制)农产品安全生产理论与技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02 (全日制)作物对典型污染物响应与调控	③635 化学(无机、有机)或 644 高等	
03 (全日制)大气环境变化与农产品安全	数学(农)④857 植物生理学	
04 (全日制)转基因作物安全理论与技术	复试科目: 1702 作物栽培学	
0901Z2 区域农业发展		
01 (全日制)区域农业技术创新与推广	①101 思想政治理论②201 英语一	
02 (全日制)农业技术经济	③635 化学(无机、有机)或 644 高等	
	数学(农)④857 植物生理学	
	复试科目: 1706 农业经济学	
专业学位	拟招人数:全日制 50+非全日制 20	
095131 农业硕士(农艺与种业)		
01 (全日制)作物栽培学与耕作学新技术	①101 思想政治理论②204 英语二	
02 (全日制)作物信息技术	③339农业知识综合一(选考遗传	
03 (全日制)农产品质量安全	学、植物生理学和农业生态	
04 (全日制)作物遗传育种新技术	学)④873 作物栽培学与作物育种学	
05 (全日制)植物生物技术	<b>复试科目:</b> 1704 农业推广学	
06(全日制)种子科学与工程		
07 (非全日制)作物栽培学与耕作学新技术		
08 (非全日制)作物信息技术		
09 (非全日制)农产品质量安全		
10 (非全日制)作物遗传育种新技术		
11 (非全日制)植物生物技术		
12 (非全日制)种子科学与工程		
095137 农业硕士(农业管理)		
01(全日制)农业技术创新与推广	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)农业技术经济	③342 农业知识综合四(选考农村社	
03(全日制)农业产业发展	会学、农村政策学和农业经济	
04(全日制)农业信息化	学)④896 发展经济学	
05(全日制)农业发展规划	复试科目: 1704 农业推广学	
06(非全日制)农业技术创新与推广		
07(非全日制)农业技术经济		
08(非全日制)农业产业发展		
09(非全日制)农业信息化		
10(非全日制)农业发展规划		

考证	<b>式科目代码及名称</b>	参考书目
339	农业知识综合一	①《植物学》(第二版)金银根主编,科学出版社,2006年;②《植物
		生理学》(第二版)王忠主编,中国农业出版社,2009年;③《遗传学》
		(第三版)刘庆昌主编,科学出版社,2011年;④《农业生态学》(第
		二版) 骆世明主编,中国农业出版社,2009年。⑤《土壤学》黄昌勇主
		编,中国农业出版社,2000年。⑥《植物生理学复习思考题与答案》(第
		二版) 王忠、顾蕴洁编,中国农业出版社,2009年。(备注:报考(农
		学) 090501 专业选考②③④⑥;报考(园植)095102 专业选考①②③⑥;
		报考 (环工) 090503 专业选考①②⑤;报考 (园植) 095104 专业选考
		1246.)

342	农业知识综合四	《农村社会学》钟涨宝主编,高等教育出版社,2010年;《农业政策学》
		(第二版)钟甫宁主编,中国农业出版社,2011年;《现代农业经济学》
		(第三版)王雅鹏主编,中国农业出版社,2015年。
635	化学 (无机、有机)	《无机及分析化学》(第二版)董元彦主编,科学出版社,2011年;《有
		机化学》(第二版)汪世新主编,上海人民教育出版社,2007年。
644	高等数学(农)	《高等数学》(第二版)蒋兴国、吴延东主编,机械工业出版社,2007
		年;《概率论与数理统计》(第二版)宗序平主编,机械工业出版社,
		2007年;《线性代数》(第二版)陈建华主编,机械工业出版社,2007
		年。
830	生态学	《生态学》李博主编,高等教育出版社,2002年。
857	植物生理学	《植物生理学》(第二版)王忠主编,中国农业出版社,2009年;《植
		物生理学复习思考题与答案》(第二版)王忠、顾蕴洁主编,中国农业
		出版社,2009年。
873	作物栽培学与作物	《作物栽培学各论》(南方本,第二版)杨文钰、屠乃美主编,中国农
	育种学	业出版社,2011年;《作物育种学总论》(面向21世纪课程教材)张天
		真等编著,中国农业出版社,2003年。
896	发展经济学	《发展经济学》马春文、张东辉主编(第3版)高等教育出版社 2010
		年
1701	农业生态学	《农业生态学》(第二版)骆世明主编,中国农业出版社,2009年。
1702	作物栽培学	《作物栽培学各论》(南方本,第二版)杨文钰、屠乃美主编,中国农
		业出版社,2011年。
1704	农业推广学	《农业推广学》(普通高等教育"十一五"国家规划教材)(第三版)汤锦
		如主编,中国农业出版社,2010年。
1705	遗传学	《遗传学》(第三版)刘庆昌主编,科学出版社,2011年。
1706	农业经济学	《现代农业经济学》(第三版)王雅鹏主编,中国农业出版社,

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
018 园艺与植物保护学院		
学术学位	拟招人数: 26	
090201 果树学		
01(全日制)果树优质安全生态高效生产理论与技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)果树生物技术与分子生物学	③635 化学(无机、有机)或 644 高	
03(全日制)果树细胞生物学与信号转导	等数学(农)④857 植物生理学	
04(全日制)果实发育与品质形成	复试科目: 1801 果树栽培学	
05(全日制)果实采后生理与果品贮藏保鲜		
06(全日制)果树种质资源(包括经济林)评价与利用		
090202 蔬菜学		
01 (全日制)蔬菜种质资源评价与创新利用	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)蔬菜重要性状的分子遗传机制与改良	③635 化学(无机、有机)或 644 高	
03 (全日制)蔬菜生长发育生理与分子生物学	等数学(农)④857 植物生理学	
04(全日制)蔬菜优质安全生产理论与技术	复试科目: 1803 蔬菜栽培学	
05 (全日制)蔬菜生物技术与应用		
06 (全日制)蔬菜品质形成与调控		
07 (全日制)设施蔬菜连作障碍机理与防控技术		

学院、学科、研究方向	考试科目	
090203 茶学		
01 (全日制)荼树优质安全高效栽培技术研制与应用	①101 思想政治理论②201 英语一	
02 (全日制)茶叶品质形成机理与调控	③635 化学(无机、有机)或 644 高	
03 (全日制)茶叶采后处理	等数学(农)④857 植物生理学	
	<b>复试科目:</b> 1804 茶树栽培学	
0902Z1 观赏园艺学		
01 (全日制)观赏植物种质资源研究与创新利用	①101 思想政治理论②201 英语一	
02 (全日制)观赏植物生长发育生理与分子生物学	③635 化学(无机、有机)或 644 高	
03 (全日制)观赏植物遗传与育种	等数学(农)④857 植物生理学	
04 (全日制)观赏植物生理生态	复试科目: 1805 园林花卉学	
05 (全日制)观赏植物生物技术		
06 (全日制)观赏植物采后生理		
090401 植物病理学		
01 (全日制)植物病原真菌学	①101 思想政治理论②201 英语一	
02 (全日制)植物病毒学	③635 化学(无机、有机)或 644 高	
03 (全日制)分子植物病理学	等数学(农)④857 植物生理学	
04(全日制)杀菌剂毒理和病菌抗药性	<b>复试科目:</b> 1807 植物病理学(普病	
05 (全日制)病害生物防治机制与应用	与农病)	
06 (全日制)设施蔬菜连作障碍机理及病害控制技术		
07 (全日制)作物病害生态调控与综合治理		
090402 农业昆虫与害虫防治		
01 (全日制)昆虫生态及害虫综合治理	①101 思想政治理论②201 英语一	
02 (全日制)系统昆虫学及植物检疫	③635 化学(无机、有机)或 644 高	
03 (全日制)害虫无公害治理理论技术	等数学(农)④857 植物生理学	
04 (全日制)昆虫生理生化及分子科学	<b>复试科目:</b> 1808 昆虫学(含普虫、	
05 (全日制)害虫信息与管理	昆虫生态与农虫)	
06(全日制)转基因抗虫作物及生态安全性评价		
07(全日制)媒介害虫		
090403 农药学		
01 (全日制)农药残留分析原理与技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02 (全日制)环境与食品安全检测原理与技术	③635 化学(无机、有机)④857 植	
03 (全日制)农药制剂与科学应用	物生理学	
04 (全日制)生物源农药	<b>复试科目:</b> 1809 农药概论(植物化	
05 (全日制)农药生态毒理与抗药性 专业学位	学保护) <b>拟招人数:全日制 42+非全日制 34</b>	
095131 农业硕士(农艺与种业)	100万人数:至日前 42寸45至日前 34	
01(全日制)园艺作物资源评价、遗传育种与分子生物	   ①101 思想政治理论②204 英语二	
学	3339农业知识综合一(选考植物	
02(全日制)园艺作物栽培生理与生长发育调控	学、遗传学、植物生理学)④879	
03(全日制)园艺作物种子生产与良种繁育技术	园艺作物栽培学	
04(全日制)园艺园区规划理论与实践	<b>复试科目:</b> 1810 园艺学各论	
05(非全日制)园艺作物资源评价、遗传育种与分子生		
物学		
06(非全日制)园艺作物栽培生理与生长发育调控		
07(非全日制)园艺作物种子生产与良种繁育技术		
08(非全日制)园艺园区规划理论与实践		

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
095132 农业硕士(资源利用与植物保护)		
01(全日制)病虫害综合治理技术及推广 02(全日制)农药使用技术及营销 03(全日制)植物检疫技术及研发 04(全日制)农产品质量安全检测技术 05(非全日制)病虫害综合治理技术及推广 06(非全日制)农药使用技术及营销 07(非全日制)植物检疫技术及研发 08(非全日制)农产品质量安全检测技术及研发	①101 思想政治理论②204 英语二 ③339 农业知识综合一(选考植物学、植物生理学、农业生态学)④880 植物保护学 复试科目: 1811 植物保护概论	

考试	科目代码及名称	参考书目
339	农业知识综合一	①《植物学》(第二版)金银根主编,科学出版社,2006年;②《植物
		生理学》(第二版)王忠主编,中国农业出版社,2009年;③《遗传学》
		(第三版)刘庆昌主编,科学出版社,2011年;④《农业生态学》(第
		二版)骆世明主编,中国农业出版社,2009年。⑤《土壤学》黄昌勇主
		编,中国农业出版社,2000年。⑥《植物生理学复习思考题与答案》(第
		二版)王忠、顾蕴洁编,中国农业出版社,2009年。(备注:报考(农
		学) 090501 专业选考②③④⑥;报考(园植)095102 专业选考①②③⑥;
		报考(环工)090503 专业选考①②⑤;报考(园植)095104 专业选考
		1246.)
635	化学 (无机、有机)	《无机及分析化学》(第二版)董元彦主编,科学出版社,2011年;《有
		机化学》(第二版)汪世新主编,上海人民教育出版社,2007年。
644	高等数学(农)	《高等数学》(第二版)蒋兴国、吴延东主编,机械工业出版社,2007
		年;《概率论与数理统计》(第二版)宗序平主编,机械工业出版社,
		2007年;《线性代数》(第二版)陈建华主编,机械工业出版社,2007
0.75	Literal Control NA	年。
857	植物生理学	《植物生理学》(第二版)王忠主编,中国农业出版社,2009年;《植
		物生理学复习思考题与答案》(第二版)王忠、顾蕴洁主编,中国农业
0.50	<b>国士/とはわりま</b> が	出版社,2009年。
879	园艺作物栽培学	《园艺学各论》章镇主编,中国农业出版社,2004年。
880	植物保护学	《植物保护学通论》(面向 21 世纪课程教材);韩召军主编;高等教育出
1001	田本书学录	版社,2001年。
1801	果树栽培学	《果树栽培学》(北方版)郗荣庭主编,中国农业出版社;《果树栽培 学各论》(北方版),河北农业大学主编,中国农业出版社。
1902	*************************************	
1803	蔬菜栽培学	《蔬菜栽培学总论》(第二版)浙江农业大学主编,中国农业出版社, 1985;《蔬菜栽培学各论》(第二版,南方本)浙江农业大学主编,农
		业出版社,1985年。
1804		《茶树栽培学》,王镇恒主编,中国农业出版社,1995年。
1805		《园林花卉学》刘燕主编,中国林业出版社,2003年。
		《普通植物病理学》(第三版)许志刚主编,中国农业出版社,2003
1007	与农病)	年:《农业植物病理学》(第三版),陈利锋、徐敬友主编,中国农业
	4.64/147	出版社,2007年。
1808	昆虫学(含普虫、	《普通昆虫学》彩万志、庞雄飞等编,中国农业大学出版社,2001年;
	昆虫生态与农虫)	《农业昆虫学》(南方版)丁锦华等主编,中国农业出版社,2001年;
		《昆虫生态及预测预报》张孝羲编,中国农业出版社,1997年。
1000		《农业昆虫学》(南方版)丁锦华等主编,中国农业出版社,2001年;

1809	农药概论(植物化	《植物化学保护》第三版,赵善欢主编,中国农业出版社,2000年;《中
	学保护)	国农业百科全书(农药卷)》韩熹莱主编,农业出版社,1993年。
1810	园艺学各论	《园艺学各论》章镇主编,中国农业出版社,2004年。
1811	植物保护概论	《植物保护学》叶恭银主编,浙江大学出版社,2006年

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
019 动物科学与技术学院		
学术学位	拟招人数: 31	
090500 畜牧学		
01(全日制)动物遗传育种与繁殖 02(全日制)动物营养与饲料科学 03(全日制)特种经济动物饲养 04(全日制)动物生产与动物福利	①101 思想政治理论②201 英语一 ③01、03 方向: 705 动物遗传学 02 方向: 706 动物营养学 04 方向: 707 家畜环境卫生学 ④01、03、04 方向: 919 动物生物 化学 02 方向: 859 动物生理学与 动物生物化学 复试科目: 01、03 方向: 1901 动物育种与繁殖	
	02 方向: 1902 饲料学 04 方向: 1903 畜牧学概论	
090800 水产	O+ 刀門: 1703 囯权子帆比	
01(全日制)水产养殖学 02(全日制)水产医学 03(全日制)水产营养与饲料学	①101 思想政治理论②201 英语一 ③701 养殖水域生态学或 704 水产 微生物学④912 水生生物学或 919 动物生物化学 <b>复试科目:</b> 1906 鱼类增养殖学	
090900 草学	200111111111111111111111111111111111111	
01(全日制)饲草加工与动物利用 02(全日制)草种质资源评价与利用 03(全日制)牧草生理与高效栽培 04(全日制)草遗传与育种 05(全日制)草坪建植与管理 06(全日制)草地农业生态系统	①101 思想政治理论②201 英语一 ③703 植物生理学④914 遗传学 复试科目: 1904 牧草及饲料作物栽培学或 1905 草地生态学	
专业学位	拟招人数:全日制 37+非全日制 10	
095133 农业硕士(畜牧)		
01(全日制)畜牧 02(非全日制)畜牧	①101 思想政治理论②204 英语二 ③340 农业知识综合二④917 畜牧 学概论 <b>复试科目:</b> 1907 动物生产学	
095134 农业硕士(渔业发展)		
01(全日制)渔业 02(非全日制)渔业	①101 思想政治理论②204 英语二 ③340 农业知识综合二④918 水产 养殖学概论 复试科目: 1906 鱼类增养殖学	

物营养与饲料学》(第二版)陈代文主編,中国农业出版社,2015 年;《家畜繁殖学》(第五版)朱土恩主编,中国农业出版社,2014 年;《尔产动物育种学》(第三版)范兆廷主编,中国农业出版社,2014 年;《尔产动物营养与饲料学》(第三版)范兆廷主编,中国农业出版社,2013 年。。  701 动物生物化学 《动物生物化学》(第五版)邹思湘主编,中国农业出版社,2013 年。  702 动物生理学与动物《动物生理学》柳巨雄、杨焕明主编,高等教育出版社,2011 年;《邓州生物化学》(第五版)邹思湘主编,中国农业出版社,2013 年。《植物生理学》(第五版)邹思湘主编,中国农业出版社,2013 年。《植物生理学》(第二版)王忠主编,中国农业出版社,2009 年;《植物生理学》(第二版)王忠主编,中国农业出版社,2009 年;《植物生理学》(第二版)至北、顾蕴洁主编,中国农业出版社,2009 年;《植物生理学》(第二版)至北、顾蕴洁主编,中国农业出版社,2016 年。《动物遗传学》《为物遗传学》(第三版)李碧春主编,中国农业出版社,2016 年。912 动物营养学《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2016 年。913 家畜环境卫生学《家备环境卫生学》(第四版)颜培实、李如治主编,高等教育出版社2011 年。《遗传学》(全国高等农林院校十一五规划教材,国家精品课程配套特材)刘庆昌主编,科学出版社,2007 年;《李徽生物学》首克字、陈昌福主编,中国农业出版社,2014 年。916 水产微生物学》首克字、陈昌福主编,中国农业出版社,2015 年。917 畜牧学概论《帝校学概论》第二版》李建国主编,中国农业出版社,2015 年。918 水产养殖学概论《帝有种学》刘榜主编,中国农业出版社,2015 年。1910 动物育种与繁殖(《家畜育种学》)消劳主编,中国农业出版社,2015 年。1910 动物育种与繁殖(《富牧学概论》第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015 年。1910 葡牧学概论	考试科		参考书目
《家畜繁殖学》(第五版)朱土思主编,中国农业出版社,2011 年;《产动物育种学》(第三版)范兆廷主编,中国农业出版社,2014 年;《产动物营养与饲料学》(第二版)麦康森主编,中国农业出版社,2013 年。 701 动物生物化学 《动物生物化学》(第五版)邹思湘主编,中国农业出版社,2013 年。 702 动物生理学与动物 生物化学 》(第五版)邹思湘主编,中国农业出版社,2013 年。 703 植物生理学 《结物生理学》(第二版)王忠主编,中国农业出版社,2013 年。 704 水生生物学 《水生生物学》(第二版)至忠主编,中国农业出版社,2009 年;《朴物生理学复习思考题与答案》(第二版)王忠、顾蕴洁主编,中国农业出版社,2009 年;《小物遗传学》(《水生生物学》(第二版)赵文主编,中国农业出版社,2016 年。 911 动物遗传学 《动物营养学》(第三版)李碧春主编,中国农业出版社,2016 年。 912 动物营养学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2016 年。 913 家畜环境卫生学 《家畜环境卫生学》(第四版)颜培实、李如治主编,高等教育出版社,2011 年。 《遗传学》(全国高等农林院校十一五规划教材,国家精品课程配套补材)刘庆昌主编,科学出版社,2007 年。 916 水产微生物学 《济产微生物学》自克字、陈昌福主编,中国农业出版社,2011 年。 917 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。 918 水产养殖学概论 《高牧学概论》《第二版》李建国主编,中国农业出版社,2015 年。 (第五版)朱土思主编,中国农业出版社,2016 年。《家畜繁殖学》(第五版)朱土思主编,中国农业出版社,2016 年。《第五版》朱土思主编,中国农业出版社,2016 年。	340	农业知识综合二	《动物遗传学》(第三版)李碧春主编,中国农业出版社,2016年;《动
产动物育种学》(第三版)范兆廷主编,中国农业出版社,2014 年;《产对物营养与饲料学》(第二版)麦康森主编,中国农业出版社,2013 年。  701 动物生物化学 《动物生物化学》(第五版)邹思湘主编,中国农业出版社,2013 年生物化学 生物化学》(第五版)邹思湘主编,中国农业出版社,2013 年。 4 物生理学与动物 《动物生理学》,柳巨雄、杨焕明主编,高等教育出版社,2013 年。  703 植物生理学 《植物生理学》(第五版)邹思湘主编,中国农业出版社,2013 年。《植物生理学》(第五版)至忠主编,中国农业出版社,2009 年;《植物生理学复习思考题与答案》(第二版)王忠、顾蕴洁主编,中国农业出版社,2009 年;《水生生物学》(第二版)赵文主编,中国农业出版社,2016 年。  911 动物遗传学 《动物遗传学》(第三版)多碧春主编,中国农业出版社,2016 年。 912 动物营养学 《动物遗传学》(第三版)等碧春主编,中国农业出版社,2016 年。 913 家畜环境卫生学》(第四版)颜培实、李如治主编,高等教育出版社。2011 年。  914 遗传学 《遗传学》(全国高等农林院校十一五规划教材,国家精品课程配套养材)刘庆昌主编,科学出版社,2007 年。  915 养殖水域生态学》  《养殖水域生态学》  赵文主编,中国农业出版社,2011 年。  916 水产微生物学 《水产微生物学》(第三版)李建国主编,中国农业出版社,2004 年。  917 畜牧学概论 《香党学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。  1901 动物育种与繁殖 《家育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2016 年。  1902 饲料学 《次帝管理学》、刘榜主编,中国农业出版社,2016 年。  1903 畜牧学概论 《富牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。 《第五版》朱土思主编,中国农业出版社,2015 年。 《第五版》朱土思主编,中国农业出版社,2015 年。 《第四报学》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。			物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015年;
产动物营养与饲料学》(第二版)麦康森主编,中国农业出版社,2013 年 702 动物生理学与动物《动物生理学》(第五版)邹思湘主编,中国农业出版社,2013 年 703 植物生理学》(第五版)邹思湘主编,中国农业出版社,2013 年。 703 植物生理学》(第五版)邹思湘主编,中国农业出版社,2013 年。 703 植物生理学 《植物生理学》(第二版)王忠主编,中国农业出版社,2009 年;《杜物生理学复习思考题与答案》(第二版)王忠、顾蕴洁主编,中国农业出版社,2009 年;《杜物生理学复习思考题与答案》(第二版)王忠、顾蕴洁主编,中国农业出版社,2016 年。 911 动物遗传学 《动物遗传学》(第三版)参吾春主编,中国农业出版社,2016 年。 912 动物营养学 《动物营养与饲料学》(第三版)》亦进农业出版社,2016 年。 913 家畜环境卫生学》(第四版)颜培实、李如治主编,高等教育出版社。2011 年。 914 遗传学 《遗传学》(全国高等农林院校十一五规划教材,国家精品课程配套材料)刘庆昌主编,科学出版社,2007 年。 915 养殖水域生态学》《亲庭水域生态学》赵文主编,中国农业出版社,2011 年。 916 水产微生物学 《亦产微生物学》肖克字、陈昌福主编,中国农业出版社,2015 年。 917 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。 1901 动物育种与繁殖 《水产养殖学概论》蔡生力主编,海洋出版社,2016 年。 1901 动物育种与繁殖 《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2016 年。 1902 饲料学  《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015 年。 1903 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。 《节五版)朱土思主编,中国农业出版社,2015 年。 《节五版)朱土思主编,中国农业出版社,2015 年。			《家畜繁殖学》(第五版)朱士恩主编,中国农业出版社,2011年;《水
年。     701			产动物育种学》(第三版)范兆廷主编,中国农业出版社,2014年;《水
701   动物生物化学			产动物营养与饲料学》(第二版)麦康森主编,中国农业出版社,2016
<ul> <li>702 动物生理学与动物 生物化学 《第五版》 《第五版》 第思湘主编,中国农业出版社,2011 年;《2703 植物生理学》(第五版》 第思湘主编,中国农业出版社,2013 年。</li> <li>703 植物生理学 《植物生理学》(第二版)王忠主编,中国农业出版社,2009 年;《格物生理学复习思考题与答案》(第二版)王忠、顾蕴洁主编,中国农业出版社,2009 年。</li> <li>704 水生生物学 《水生生物学》(第二版)赵文主编,中国农业出版社,2016 年。</li> <li>911 动物遗传学 《动物遗传学》(第三版)李碧春主编,中国农业出版社,2016 年。</li> <li>912 动物营养学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015 年。《家畜环境卫生学》(第四版)颜培实、李如治主编,高等教育出版社,2011 年。《遗传学》(全国高等农林院校十一五规划教材,国家精品课程配套教材)刘庆昌主编,科学出版社,2007 年。</li> <li>914 遗传学 《养殖水域生态学》赵文主编,中国农业出版社,2011 年。</li> <li>915 养殖水域生态学 《养殖水域生态学》赵文主编,中国农业出版社,2011 年。</li> <li>916 水产微生物学 《水产微生物学》肖克宁、陈昌福主编,中国农业出版社,2016 年。</li> <li>917 畜牧学概论 《畜牧学概论》 蔡生力主编,海洋出版社,2016 年。</li> <li>918 水产养殖学概论 《亦养殖学概论》 蔡生力主编,海洋出版社,2016 年。</li> <li>1901 动物育种与繁殖 《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2016 年。</li> <li>1902 饲料学 《奇功营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,201年。《 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,201年。</li> <li>1903 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。</li> <li>1904 牧草及饲料作物裁。《简章生产学》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。</li> <li>1905 草地生态学 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,中国农业出版社,1995 年;《 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2001 年。</li> </ul>			
生物化学         物生物化学》(第五版)邹思湘主编,中国农业出版社,2013 年。           703 植物生理学         《植物生理学》(第二版)王忠主编,中国农业出版社,2009 年;《朴物生理学复习思考题与答案》(第二版)王忠、顾蕴洁主编,中国农业出版社,2009 年。           704 水生生物学         《水生生物学》(第二版)赵文主编,中国农业出版社,2016 年。           911 动物遗传学         《动物遗传学》(第三版)李碧春主编,中国农业出版社,2016 年。           912 动物营养学         《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015 年。           913 家畜环境卫生学         《家畜环境卫生学》(第四版)颜培实、李如治主编,高等教育出版社、2011 年。           914 遗传学         《遗传学》(全国高等农林院校十一五规划教材,国家精品课程配套教材)刘庆昌主编,科学出版社,2007 年。           915 养殖水域生态学         《养殖水域生态学》赵文主编,中国农业出版社,2011 年。           916 水产微生物学         《水产微生物学》肖克字、陈昌福主编,中国农业出版社,2004 年。           917 畜牧学概论         《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2016 年。           918 水产养殖学概论         《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2016 年。           1901 动物育种与繁殖         《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2011 年。           1902 饲料学         《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015 年。           1903 畜牧学概论         《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。           1904 牧草及饲料作物裁培学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,2016 年。           1905 草地生态学         《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任张周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任张周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任张周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任张周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任张周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任张周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》(第二级工作、2004 年,《草地农业生态学》(第二级工作、2004 年,《草地农业生态学》(第二级工作、2004 年,《草地农业工作、2004 年,《草地农业工作、2004 年,《草地农业工作、2004 年,《草地农业工作、2004 年,中国农业出版社,2004 年,《草地农业工作、2004 年,《草地农业工作、2004 年,《草地农业工作、2004 年,《草地农业	701		
703   植物生理学	702	— - · · · · · · ·	
物生理学复习思考题与答案》(第二版)王忠、顾蕴洁主编,中国农业出版社,2009 年。  704 水生生物学 《水生生物学》(第二版)赵文主编,中国农业出版社,2016 年。 911 动物遗传学 《动物遗传学》(第三版)李碧春主编,中国农业出版社,2016 年。 912 动物营养学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015 年。 913 家畜环境卫生学 《家畜环境卫生学》(第四版)颜培实、李如治主编,高等教育出版社 2011 年。  914 遗传学 《遗传学》(全国高等农林院校十一五规划教材,国家精品课程配套教材)刘庆昌主编,科学出版社,2007 年。  915 养殖水域生态学 《养殖水域生态学》赵文主编,中国农业出版社,2011 年。  916 水产微生物学 《水产微生物学》肖克宇、陈昌福主编,中国农业出版社,2004 年。  917 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。  918 水产养殖学概论 《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2016 年。  1901 动物育种与繁殖 《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2016 年。  1902 饲料学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2016 年。  1903 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2016 年。  1904 牧草及饲料作物栽 《简草生产学》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。  1905 草地生态学 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,1995 年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,化学工业出版社,1995 年,《草地农业生态学》任继周主编,化学工业出版社,1995 年,《草地农业生态学》任继周主编,化学工业出版社,1995 年,《草地农业生态学》任继周主编,化学工业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年,《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年,《草地农业社版社,1995 年,《草地农业社版社,2004 年,《草地农业社版社,2015 年。《草地农业社版社,2015 年。《草地农业社版社,2015 年。《草地农业社版社,2015 年。《草地农业、2015 年。《草地农业社版社,2015 年。《草地农业、2015 年。《草地农业、2016 年)《草地农业、2016 年)《港》《董术、2016 年)《董术、2016 年)《董术、2016 年)《董术、2016 年)《董术、2016 年)《董术、2016 年)《董术、2016 年)《董术、2016 年)《董术、2016 年》《董术、2016 年)《董术、2016 年)《董术、			
出版社,2009 年。  704 水生生物学 《水生生物学》(第二版)赵文主编,中国农业出版社,2016 年。  911 动物遗传学 《动物遗传学》(第三版)李碧春主编,中国农业出版社,2016 年。  912 动物营养学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015 年。  913 家畜环境卫生学 《家畜环境卫生学》(第四版)颜培实、李如治主编,高等教育出版社 2011 年。  914 遗传学 《遗传学》(全国高等农林院校十一五规划教材,国家精品课程配套教材)刘庆昌主编,科学出版社,2007 年。  915 养殖水域生态学 《养殖水域生态学》赵文主编,中国农业出版社,2011 年。  916 水产微生物学 《水产微生物学》肖克宇、陈昌福主编,中国农业出版社,2004 年。  917 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。  918 水产养殖学概论 《亦产养殖学概论》 蔡生力主编,海洋出版社,2016 年。  1901 动物育种与繁殖 《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2016 年。  1902 饲料学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015 年。  1903 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015 年。  (《司草生产学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2016 年。  (《司草生产学》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。  (《百草生产学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,2016 年。  (《百草生产学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,2016 年。	703	植物生理学	
704 水生生物学 《水生生物学》(第二版)赵文主编,中国农业出版社,2016 年。 911 动物遗传学 《动物遗传学》(第三版)李碧春主编,中国农业出版社,2016 年。 912 动物营养学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015 年 913 家畜环境卫生学 《家畜环境卫生学》(第四版)颜培实、李如治主编,高等教育出版社 2011 年。 914 遗传学 《遗传学》(全国高等农林院校十一五规划教材,国家精品课程配套教材)刘庆昌主编,科学出版社,2007 年。 915 养殖水域生态学 《养殖水域生态学》赵文主编,中国农业出版社,2011 年。 916 水产微生物学 《水产微生物学》肖克宇、陈昌福主编,中国农业出版社,2004 年。 917 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。 918 水产养殖学概论 《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2016 年。 1901 动物育种与繁殖 《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2016 年。 1902 饲料学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,201 年。 1903 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,201 年。 1904 牧草及饲料作物栽培学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,201 年。 1905 草地生态学 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地生态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年。《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2015 年。《董兴社》(《黄州社》(《黄州社》			
911   动物遗传学   《动物遗传学》(第三版)李碧春主编,中国农业出版社,2016 年。   912   动物营养学   《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015 年   913   家畜环境卫生学   《家畜环境卫生学》(第四版)颜培实、李如治主编,高等教育出版社   2011 年。   914   遗传学   《遗传学》(全国高等农林院校十一五规划教材,国家精品课程配套教材)刘庆昌主编,科学出版社,2007 年。   915   养殖水域生态学   《养殖水域生态学》赵文主编,中国农业出版社,2011 年。   916   水产微生物学   《水产微生物学》肖克字、陈昌福主编,中国农业出版社,2004 年。   917   畜牧学概论   《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。   918   水产养殖学概论   《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2016 年。   1901   动物育种与繁殖   《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2007 年;《家畜繁殖学》(第五版)朱土恩主编,中国农业出版社,2011 年。   (《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,201 年。   1903   畜牧学概论   《富牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,201 年。   《古教学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,201 年。   1904   牧草及饲料作物栽培学》(第二版)   1905   1906   1907   1907   1908   1909   190			
912   动物营养学   《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015 年   913   家畜环境卫生学   《家畜环境卫生学》(第四版)颜培实、李如治主编,高等教育出版社   2011 年。			
913   家畜环境卫生学   《家畜环境卫生学》(第四版)颜培实、李如治主编,高等教育出版社   2011 年。			
2011 年。   2011 年。   《遗传学》(全国高等农林院校十一五规划教材,国家精品课程配套教材)刘庆昌主编,科学出版社,2007 年。     915		71 - 71 - 7	
914 遗传学 《遗传学》(全国高等农林院校十一五规划教材,国家精品课程配套教材)刘庆昌主编,科学出版社,2007 年。 915 养殖水域生态学 《养殖水域生态学》赵文主编,中国农业出版社,2011 年。 916 水产微生物学 《水产微生物学》肖克宇、陈昌福主编,中国农业出版社,2004 年。 917 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。 918 水产养殖学概论 《亦产养殖学概论》 蔡生力主编,海洋出版社,2016 年。 1901 动物育种与繁殖 《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2007 年;《家畜繁殖学》(第五版)朱士恩主编,中国农业出版社,2011 年。 1902 饲料学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2015 年。 1904 牧草及饲料作物栽培学》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。 1904 牧草及饲料作物栽培学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,2015 年。 1905 草地生态学 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地生态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地生态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地生态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地生态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地生态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地全态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地全态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地全态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业社版社,1995 年;《草林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林林	913	家畜环境卫生学	
材)刘庆昌主编,科学出版社,2007 年。  915 养殖水域生态学 《养殖水域生态学》赵文主编,中国农业出版社,2011 年。  916 水产微生物学 《水产微生物学》肖克字、陈昌福主编,中国农业出版社,2004 年。  917 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。  918 水产养殖学概论 《水产养殖学概论》 蔡生力主编,海洋出版社,2016 年。  1901 动物育种与繁殖 《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2017 年;《家畜繁殖学》(第五版)朱士恩主编,中国农业出版社,2011 年。  1902 饲料学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,201 年  1903 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。  1904 牧草及饲料作物栽培学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,2016 年。  1905 草地生态学 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业工作、农村农村农村农村农村农村农村农村农村农村农村农村农村农村农村农村农村农村农村		X-1- 2.2 X.2	•
915 养殖水域生态学 《养殖水域生态学》赵文主编,中国农业出版社,2011 年。 916 水产微生物学 《水产微生物学》肖克字、陈昌福主编,中国农业出版社,2004 年。 917 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。 918 水产养殖学概论 《水产养殖学概论》 蔡生力主编,海洋出版社,2016 年。 1901 动物育种与繁殖 《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2007 年;《家畜繁殖学》(第五版)朱士恩主编,中国农业出版社,2011 年。 1902 饲料学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,201 年 1903 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。 1904 牧草及饲料作物栽培学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,2015 年。 1905 草地生态学 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年;《草地农业工业、《草地农业工业、《草地农业工业、《草地农业工业、《草地农》、《草地农业、《草林文》、《草地农业、《草林文》	914	遗传学	
916 水产微生物学 《水产微生物学》肖克字、陈昌福主编,中国农业出版社,2004年。 917 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015年。 918 水产养殖学概论 《水产养殖学概论》 蔡生力主编,海洋出版社,2016年。 1901 动物育种与繁殖 《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2007年;《家畜繁殖学》(第五版)朱士恩主编,中国农业出版社,2011年。  1902 饲料学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,201年年 《高牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015年。 1904 牧草及饲料作物栽培学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,2015年。 1905 草地生态学 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995年;《草地名公生态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004年;《中国农业出版社,2004年,《中国农业出版社,2004年,《中国农业出版社,2004年,《中国农业出版社,2004年,《中国农业出版社,2004年,《中国农业出版社,2004年,《中国农业出版社,2004年,《中国农业工程》(中国农工程》(中国工程》(中国工程》(中国工程》(中国工程》(中国工程》(中国工程》(中国工程》(中国工程》(中国工程》(中国工程》(中国工程	24.7	* 자신 1. 1년 41. 4는 WA	
917       畜牧学概论       《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。         918       水产养殖学概论       《水产养殖学概论》 蔡生力主编,海洋出版社,2016 年。         1901       动物育种与繁殖       《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2007 年; 《家畜繁殖学》(第五版)朱士恩主编,中国农业出版社,2011 年。         1902       饲料学       《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2016 年。         1903       畜牧学概论       《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。         1904       牧草及饲料作物栽培学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,2016 年。         1905       草地生态学       《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年; 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,2004 年; 《草地农业生态学》任继周主编,化学工业出版社,2004 年; 《草地农业生态学》在张周主编,化学工业出版社,2004 年; 《草地农业生态学》在张周主编,化学工业出版社,2004 年; 《草地农业生态学》在张周主编,化学工业出版社,2004 年; 《草地农业工业工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作工作			
918         水产养殖学概论         《水产养殖学概论》 蔡生力主编,海洋出版社,2016 年。           1901         动物育种与繁殖         《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2007 年;《家畜繁殖学》(第五版)朱士恩主编,中国农业出版社,2011 年。           1902         饲料学         《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2016 年。           1903         畜牧学概论         《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。           1904         牧草及饲料作物栽培学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,2014 年;《牧草饲料作物栽培学》陈宝书主编,中国农业出版社,2001 年。           1905         草地生态学         《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《草地经态。		* * ***	
1901 动物育种与繁殖 《家畜育种学》刘榜主编,中国农业出版社,2007 年;《家畜繁殖学》(第五版)朱士恩主编,中国农业出版社,2011 年。 1902 饲料学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,2016 年  1903 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。 1904 牧草及饲料作物栽《饲草生产学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,2016 年;《牧草饲料作物栽培学》陈宝书主编,中国农业出版社,2001 年。 1905 草地生态学 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《中			
(第五版)朱士恩主编,中国农业出版社,2011年。  1902 饲料学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,201年  1903 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015年。  1904 牧草及饲料作物栽 《饲草生产学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,2015年。  1905 草地生态学 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995年;《草地生态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004年;《草地生态			
1902 饲料学 《动物营养与饲料学》(第二版)陈代文主编,中国农业出版社,201年 1903 畜牧学概论 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015年。 1904 牧草及饲料作物栽 《饲草生产学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,201年。年;《牧草饲料作物栽培学》陈宝书主编,中国农业出版社,2001年。《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004年;《草地经	1901	<b>列彻</b> 肖們与紊俎	
年 1903 <b>畜牧学概论</b> 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。 1904 牧草及饲料作物栽《饲草生产学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,2015 年。 年;《牧草饲料作物栽培学》陈宝书主编,中国农业出版社,2001 年。 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地经态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《中	1002	/ 信料 学	
1903 <b>畜牧学概论</b> 《畜牧学概论》(第二版)李建国主编,中国农业出版社,2015 年。 1904 <b>牧草及饲料作物栽</b> 《饲草生产学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,2015 年。 年;《牧草饲料作物栽培学》陈宝书主编,中国农业出版社,2001 年。 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地生态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《中国农业出版社,2004 年;《中国农业出版社,2015 年。	1904	MIPT J	
1904 牧草及饲料作物栽《饲草生产学》(第二版)董宽虎、沈益新主编,中国农业出版社,201 培学 年;《牧草饲料作物栽培学》陈宝书主编,中国农业出版社,2001 年。 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年;《草地东与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年;《中	1903		
<b>培学</b> 年;《牧草饲料作物栽培学》陈宝书主编,中国农业出版社,2001年。	-		
1905 <b>草地生态学</b> 《草地农业生态学》任继周主编,中国农业出版社,1995 年; 《草地尔 态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004 年; 《「	1504		
态与管理利用》王德利、杨利民主编,化学工业出版社,2004年;《『	1905	··· ·	
	1500	1 2077/01	
国阜原的生态功能研究》李建东、方精云主编,科学出版社,2017年。			国草原的生态功能研究》李建东、方精云主编,科学出版社,2017年。
1906 鱼类增养殖学 《鱼类增养殖学》申玉春主编,中国农业出版社,2008 年。	1906	鱼类增养殖学	
	-		《猪生产学》杨公社主编,中国农业出版社,2002年;《养牛学》(第
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	三版)王根林主编,中国农业出版社,2014年;《家禽生产学》(第二
版)杨宁主编,中国农业出版社,2010年。			

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
020 兽医学院		
学术学位	拟招人数: 73	
071002 动物学		
01(全日制)动物转基因研究 02(全日制)人类疾病动物模型与比较医学研究 03(全日制)实验动物质量控制技术研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③634 细胞生物学或 635 化学(无 机、有机)④829 生物化学(自) <b>复试科目:</b> 2001 实验动物学	

学院、学科、研究方向	考试科目	 备注
071005 微生物学		
01(全日制)病原细菌分子生物学	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)应用微生物学	③634 细胞生物学或 635 化学(无	
03(全日制)病毒分子生物学	机、有机)④829 生物化学(自)	
	<b>复试科目:</b> 2002 微生物学	
090601 基础兽医学		
01(全日制)兽医病理学与免疫学	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)动物解剖学和组织胚胎学	③648 兽医病理解剖学或 649 兽医	
03(全日制)兽医药理与毒理学	微生物学和免疫学④859 动物生理	
04(全日制)动物生理代谢调控研究	学与动物生物化学	
05(全日制)生殖生理学	复试科目: 2003 兽医药理学	
090602 预防兽医学		
01(全日制)动物疫病病原生物学研究	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)动物免疫学研究	③648 兽医病理解剖学或 649 兽医	
03(全日制)动物疫病的流行病学及防制对策研究	微生物学和免疫学④859 动物生理	
04(全日制)人畜共患病与食品安全研究	学与动物生物化学	
05(全日制)动物转基因与生物制药研究	复试科目: 2004 动物传染病学	
06(全日制)高新技术在预防兽医学领域的应用		
090603 临床兽医学		
01(全日制)动物中毒病与动物性食品中有害残留检测	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)动物营养代谢病	③648 兽医病理解剖学或 649 兽医	
03(全日制)动物胚胎工程与转基因工程	微生物学和免疫学④859 动物生理	
04(全日制)兽医外科学与实验外科学	学与动物生物化学	
05(全日制)兽医临床诊断学	复试科目: 2005 兽医临床诊断学	
06(全日制)中药在兽医临床的应用		
0906Z1 兽医生物信息学		
01(全日制)动物病原基因组序列分析与信息挖掘	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)组学分析与新(功能)基因的鉴定	③648 兽医病理解剖学或 649 兽医	
03(全日制)分子设计	微生物学和免疫学④859 动物生理	
04(全日制)疫病风险评估与信息系统	学与动物生物化学	
L. W. H. da Sa W	复试科目: 2004 动物传染病学	
0906Z2 人兽共患病学		
01(全日制)人兽共患病防控新技术及其基础研究	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)人兽共患病流行规律及防制对策研究	③648 兽医病理解剖学或 649 兽医	
	微生物学和免疫学④859 动物生理	
	学与动物生物化学	
1. 11 MA IN	复试科目: 2004 动物传染病学	
专业学位	拟招人数:全日制 68+非全日制 10	
095200 兽医硕士		
01(全日制)兽医硕士	①101 思想政治理论 ②204 英语二	
02(非全日制)兽医硕士	③343 兽医基础 ④889 兽医微生物	
	学	
	复试科目: 2006 动物传染病学	

考证	【科目代码及名称	参考书目
343	兽医基础	包括动物生理学、兽医病理解剖学、兽医临床诊断学三个部分,考生自
		选两个部分作答。《动物生理学》柳巨雄等主编,高等教育出版社,2011
		年。《兽医病理解剖学》(第四版)崔恒敏主编,中国农业出版社,2018
		年。《兽医临床诊断学》(第二版)王俊东、刘宗平主编,中国农业出
		版社,2010年。
634	细胞生物学	《细胞生物学》王金发编著,科学出版社,2003年。
635	化学(无机、有机)	《无机及分析化学》(第二版)董元彦主编,科学出版社,2011年;《有
		机化学》(第二版)汪世新主编,上海人民教育出版社,2007年。
648	兽医病理解剖学	《兽医病理解剖学》(第四版)崔恒敏主编,中国农业出版社,2018
		年。
649	兽医微生物学和兔	《兽医微生物学》(第五版)陆承平主编,中国农业出版社,2013年;
	疫学	《兽医免疫学》(第二版)崔治中主编,中国农业出版社,2013年。
829	生物化学(自)	《生物化学教程》王镜岩等编著,高等教育出版社,2008年。
859	动物生理学与动物	《动物生理学》柳巨雄等主编,高等教育出版社,2011年;《动物生物
	生物化学	化学》(第五版)邹思湘主编,中国农业出版社,2013年。
889	兽医微生物学	《兽医微生物学》(第五版)陆承平主编,中国农业出版社,2013年。
2001	实验动物学	《实验动物学》李厚达主编,农业出版社,2003年。
2002	微生物学	《微生物学教程》(第三版)周德庆编著,高等教育出版社,2011年。
2003	兽医药理学	《兽医药理学》(第四版)陈杖榴主编,中国农业出版社,2017年。
2004	动物传染病学	《兽医传染病学》(第六版)陈溥言主编,中国农业出版社,2015年。
2005	兽医临床诊断学	《兽医临床诊断学》(第二版)王俊东、刘宗平主编,中国农业出版社,
		2010年。
2006	动物传染病学	《兽医传染病学》(第六版)陈溥言主编,中国农业出版社,2015年。

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
021 生物科学与技术学院		
学术学位	拟招人数: 35	
071000 生物学		
01(全日制)植物学	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)遗传学	③634 细胞生物学或 635 化学(无	
03(全日制)发育生物学	机、有机)④829 生物化学(自)	
04(全日制)细胞生物学	<b>复试科目:</b> 2102 遗传学	
05(全日制)生物化学与分子生物学		
06(全日制)生物物理学		
071300 生态学		
01(全日制)动物行为及分子生态学	①101 思想政治理论②201 英语一	
03(全日制)植物生理生态学	③635 化学(无机、有机)或 636 普	
04(全日制)污染生态学及生态修复技术	通生物学④830生态学	
05(全日制)人工湿地的规划与管理	<b>复试科目:</b> 2102 遗传学	
专业学位	拟招人数:全日制 35+非全日制 12	
045107 教育硕士(学科教学—生物)		
01(全日制)学科教学-生物	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(非全日制)学科教学-生物	③333 教育综合④871 中学生物学	
	教学论	
	复试科目: 2101 普通生物学	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
085238 工程硕士(生物工程)		
01(全日制)生物制药	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)细胞与酶工程	③338 生物化学④878 微生物学	
03(全日制)环境生物工程	复试科目: 2101 普通生物学	
04(全日制)微生物与发酵工程		
05 (非全日制)生物制药		
06(非全日制)细胞与酶工程		
07(非全日制)环境生物工程		
08(非全日制)微生物与发酵工程		

考试科目代码及名称	参考书目
333 教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出
	版社,2011。
338 生物化学	《生物化学》杨荣武主编,科学出版社,2013年。
634 细胞生物学	《细胞生物学》王金发编著,科学出版社,2003年。
635 化学(无机、有机)	《无机及分析化学》(第二版)董元彦主编,科学出版社,2011年;《有
	机化学》(第二版)汪世新主编,上海人民教育出版社,2007年。
636 普通生物学	《陈阅增普通生物学》(第三版)吴相钰主编,高等教育出版社,2009.
829 生物化学(自)	《生物化学教程》王镜岩等编著,高等教育出版社,2008年。
830 生态学	《生态学》李博主编,高等教育出版社,2002年。
871 中学生物学教学论	《中学生物学教学论》(第二版)刘恩山主编,高等教育出版社,2009.
878 微生物学	《微生物学》(第二版)沈萍等编著,高等教育出版社,2006年。
2101 普通生物学	《陈阅增普通生物学》(第三版)吴相钰主编,高等教育出版社,2009.
2102 遗传学	《普通遗传学》(第二版)杨业华主编,高等教育出版社,2006年。

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
022 医学院		
学术学位	拟招人数: 42(非全日制8)	
071003 生理学		
01(全日制)重症贫血与红细胞发育 02(全日制)血液恶性肿瘤与淋巴细胞发育 03(全日制)肿瘤发病机制与生物治疗	①101 思想政治理论②201 英语一 ③634 细胞生物学④829 生物化学 (自) <b>复试科目:</b> 2201 生理学	不招收同等 学力考生
077801 人体解剖与组织胚胎学		
01(全日制)生殖医学 02(全日制)神经电生理 03(全日制)心脑血管病 04(全日制)人类疾病动物模型 05(全日制)神经退行性疾病	①101 思想政治理论②201 英语一 ③634 细胞生物学④829 生物化学 (自) <b>复试科目:</b> 2202 系统解剖学或 2203 组织胚胎学	不招收同等 学力考生
077802 免疫学		
01(全日制)细胞与分子免疫 02 全日制)肿瘤免疫 03(全日制)代谢免疫	①101 思想政治理论②201 英语一 ③634 细胞生物学④829 生物化学 (自) <b>复试科目:</b> 2206 医学免疫学	不招收同等 学力考生

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
077803 病原生物学		
01(全日制)病原分子生物学 02(全日制)病原生物感染与免疫 03(全日制)病原生物感染诊治新技术	①101 思想政治理论②201 英语一 ③634 细胞生物学④829 生物化学 (自)	不招收同等 学力考生
04(全日制)微生物与肿瘤靶向治疗	<b>复试科目:</b> 2207 医学微生物学 或 2246 人体寄生虫学	子刀写工
100101 人体解剖与组织胚胎学		
01(全日制)生殖医学 02(全日制)神经电生理 03(全日制)心脑血管病 04(全日制)人类疾病动物模型 05(全日制)神经退行性疾病	①101 思想政治理论②201 英语一 ③656 基础医学综合 <b>复试科目:</b> 2202 系统解剖学或 2203 组织胚胎学	不招收同等 学力考生
100102 免疫学		
<ul><li>01(全日制)细胞与分子免疫</li><li>02(全日制)肿瘤免疫</li><li>03(全日制)代谢免疫</li></ul>	①101 思想政治理论②201 英语一 ③656 基础医学综合 <b>复试科目:</b> 2206 医学免疫学	不招收同等 学力考生
100103 病原生物学		
01(全日制)病原分子生物学 02(全日制)病原生物感染与免疫 03(全日制)病原生物感染诊治新技术 04(全日制)微生物与肿瘤靶向治疗	①101 思想政治理论②201 英语一 ③656 基础医学综合 <b>复试科目:</b> 2207 医学微生物学 或 2246 人体寄生虫学	不招收同等 学力考生
100104 病理学与病理生理学		
01(全日制)临床病理学 02(全日制)肿瘤病理学 03(全日制)法医病理学	①101 思想政治理论②201 英语一 ③656 基础医学综合 <b>复试科目:</b> 2208 病理学	不招收同等 学力考生
100201 内科学		
01(全日制)心血管内科 02(全日制)消化内科 03(全日制)呼吸内科 04(全日制)血液内科 05(全日制)风湿免疫科 06(全日制)内分泌与代谢病学 07(全日制)传染病学 08(非全日制)心血管内科 09(非全日制)消化内科 10(非全日制)呼吸内科 11(非全日制)血液内科 12(非全日制)风湿免疫科 13(非全日制)风湿免疫科 13(非全日制)内分泌与代谢病学 14(非全日制)传染病学	①101 思想政治理论②201 英语一 ③655 诊断学与病理学 复试科目: 2209 内科学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
01(全日制)新生儿 02(全日制)儿童急救 03(全日制)小儿内分泌	①101 思想政治理论②201 英语一 ③655 诊断学与病理学 <b>复试科目:</b> 2210 儿科学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
100204 神经病学		
01(全日制)缺血性脑血管病基础和临床	①101 思想政治理论②201 英语一	只招收临床
02(全日制)神经系统变性疾病	③655 诊断学与病理学	医学五年制
03(全日制)癫痫	<b>复试科目:</b> 2212 神经病学	本科毕业生
100207 影像医学与核医学		
01(全日制)影像诊断学	①101 思想政治理论②201 英语一	招收医学影
02(全日制)介入放射学	③655 诊断学与病理学	像学、医学 影 像 技 术
03(全日制)超声诊断学	复试科目: 2215 医学影像学	(含生物医
		学工程、医 学影像工程
		等)或临床 医学本科。
100208 临床检验诊断学		医子平科。
01(全日制)临床检验	①101 思想政治理论②201 英语一	只招收临床
02(全日制)脑肿瘤干细胞基因靶向治疗	③655 诊断学与病理学	医 学 五 年 制、医学检
0=(± A 11)31317	复试科目: 2217 诊断学	验技术、卫
	24(11)	生检验与检 疫本科毕业
		生
100210 外科学		
01(全日制)普外科	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)骨科	③655 诊断学与病理学	
03(全日制)心胸外科	<b>复试科目:</b> 2219 外科学	
04(全日制)神经外科		
05(全日制)泌尿外科		
06(全日制)烧伤整形外科		只招收临床 医学五年制
07(非全日制)普外科		本科毕业生
08(非全日制)骨科		
09(非全日制)心胸外科		
10(非全日制)神经外科		
11(非全日制)泌尿外科		
12(非全日制)烧伤整形外科		
100211 妇产科学		
01(全日制)妇科肿瘤	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)普通妇科	③655 诊断学与病理学	只招收临床 医学五年制
03(全日制)围产医学、产前诊断	<b>复试科目:</b> 2220 妇产科学	本科毕业生
04(全日制)生殖内分泌		
100214 肿瘤学		
01(全日制)肿瘤免疫与生物学治疗	①101 思想政治理论②201 英语一	只招收临床
02(全日制)抗肿瘤转移研究	③655 诊断学与病理学	医学五年制
03(全日制)肿瘤的分子机制与诊治	复试科目: 2223 肿瘤学	本科毕业生
100217 麻醉学		
01(全日制)围手术期多器官功能障碍机制及防治	①101 思想政治理论②201 英语一	
	③655 诊断学与病理学	- 只招收麻醉
	复试科目: 2226 麻醉学	学或临床医
		学五年制本 科毕业生
		111122

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
1002Z1 生殖医学		
01(全日制)男性生殖医学 02(全日制)女性生殖医学	①101 思想政治理论②201 英语一 ③655 诊断学与病理学 <b>复试科目</b> : 2228 临床生殖医学	不招收同等 学力及专升 本考生
100401 流行病与卫生统计学		"卫生岭人"
01(全日制)分子流行病学 02(全日制)常见慢性疾病的流行病学研究 03(全日制)传染病的防治措施与策略研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③353 卫生综合 <b>复试科目:</b> 2230 卫生统计学	"卫生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生生,等生不功器同生生,等生不功器同生生,等。"
100405 卫生毒理学		. T. J. /2 A
01(全日制)分子毒理学02(全日制)环境毒理学	①101 思想政治理论②201 英语一 ③353 卫生综合 <b>复试科目:</b> 2231 环境卫生学	"卫生生生要可具能;等生不可以有的不学者用程算的不学者,使编计招力
100601 中西医结合基础		
01(全日制)难治性疾病中医证的基础研究 02(全日制)肿瘤免疫逃逸机制与中药干预 03(全日制)中药(复方)药理、中药新药开发 04(全日制)中医方药现代研究、中医药抗肿瘤研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③657 中医基础理论与病理学 <b>复试科目:</b> 2232 中药学 或 2233 分子生物学	只招中西医学 制中医学或 医学专业 本 本 本
100602 中西医结合临床		只招收五年
01(全日制)内科病学 02(全日制)肿瘤学 03(全日制)妇产科学 04(全日制)临床有效中药活性成分筛选与新药开发 100700 药学	①101 思想政治理论②201 英语一 ③657 中医基础理论与病理学 <b>复试科目:</b> 2234 中医内科学或 2235 西医内科学	制中西医 中 医学专业本 医学专业本 科生
01(全日制)药物化学 02(全日制)药剂学 03(全日制)药物分析学 04(全日制)微生物与生化药学 05(全日制)药理学	①101 思想政治理论②201 英语一③637 药学综合(药物分析、药剂学、药理学) 复试科目: 2237 药物化学、天然药物化学或 2238 生物药剂学、药物制剂新技术或 2239 药物分析、药物动力学或 2240 生物化学与分子生物学或 2241 药理学、生物化学与分子生物学生物学	不招收同等学力考生

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
100800 中药学		
01(全日制)中药新药先导物质发现 02(全日制)中药新制剂	①101 思想政治理论②201 英语一 ③638 中药学基础综合(有机化学	
03(全日制)中药药理	与药理学)	不招收同等
04(全日制)中药生物技术学	复试科目: 2243 天然药物化学	学力考生
05(全日制)临床中药学		
06(全日制)中药成分体内代谢		
专业学位	拟招人数:全日制 99+非全日制 2	
045120 职业技术教育		
04(非全日制)医药卫生	①101 思想政治理论②204 英语二 ③333 教育综合④898 诊断学与病 理学 <b>复试科目:</b> 2249 人体形态学	不招收同等 学力考生
105101 临床医学硕士(内科学)		
01(全日制)心血管内科临床技能训练与研究 02(全日制)消化内科临床技能训练与研究 03(全日制)呼吸内科临床技能训练与研究 04(全日制)血液内科临床技能训练与研究 05(全日制)风湿免疫科临床技能训练与研究 06(全日制)内分泌与代谢病临床技能训练与研究 07(全日制)传染病学临床技能训练与研究 08(全日制)肾脏内科学临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2209 内科学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
105102 临床医学硕士(儿科学)		
01(全日制)儿科临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2210 儿科学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
105103 临床医学硕士(老年医学)		
01(全日制)老年医学科临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2211 老年医学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
105104 临床医学硕士(神经病学)		
01(全日制)神经病学临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2212 神经病学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
105105 临床医学硕士(精神病与精神卫生学)		
01(全日制)精神病学临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2213 精神病学	招收五年制 临床神 医 医 医 世 位)专业的 本科毕业生
105106 临床医学硕士(皮肤病与性病学)		
01(全日制)皮肤病与性病学临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2214 皮肤性病学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
105107 临床医学硕士(影像医学与核医学)		
01(全日制)影像医学与核医学科临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2215 医学影像学	只招收五年 制医学影床 学五年制 学五年制 科毕业生
105108 临床医学硕士(临床检验诊断学)		
01(全日制)临床检验诊断学临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2217 诊断学	只招 收 临 在 年 位 卫 长 在 全 在 全 在 全 在 全 在 全 在 全 在 在 全 在 在 全 在
105109 临床医学硕士(外科学)		
01(全日制)普外科临床技能训练与研究 02(全日制)骨科临床技能训练与研究 03(全日制)心胸外科临床技能训练与研究 04(全日制)神经外科临床技能训练与研究 05(全日制)泌尿外科临床技能训练与研究 06(全日制)烧伤整形外科临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2219 外科学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
105110 临床医学硕士(妇产科学)		
01(全日制)妇产科临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2220 妇产科学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
105111 临床医学硕士(眼科学)		
01(全日制)眼科临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2221 眼科学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
105112 临床医学硕士(耳鼻咽喉科学)		
01(全日制)耳鼻咽喉科临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2222 耳鼻咽喉科学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
105113 临床医学硕士(肿瘤学)		
01(全日制)肿瘤科临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2223 肿瘤学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
105114 临床医学硕士(康复医学与理疗学)		
01(全日制)康复医学科临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2224 康复医学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
105116 临床医学硕士(麻醉学)		
01(全日制)麻醉科临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2226 麻醉学	只招收麻醉 学或临床医 学五年制本 科毕业生

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
105117 临床医学硕士(急诊医学)		
01(全日制)急诊与重症医学临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2227 急诊医学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
105127 临床医学硕士(全科医学)(不授博士学位)		
01(全日制)社区慢性病诊治的临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2248 全科医学概论	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
105128 临床医学硕士(临床病理学)(不授博士学位)		
01(全日制)临床病理诊断技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医) <b>复试科目:</b> 2247 外科诊断病理学	只招收临床 医学五年制 本科毕业生
105600 中药学		
01(全日制)中药新药研发 02(全日制)中药新制剂 03(全日制)中药分析与质量控制 04(全日制)临床中药学 05(全日制)中药药理 06(全日制)中药管理与流通 07(全日制)现代中药饮片研发	①101 思想政治理论②201 英语一 ③350 中药专业基础综合 复试科目: 2243 天然药物化学	不招收同等 学力考生
105700 中医硕士		
01(全日制)中西医结合内科临床技能训练与研究 02(全日制)中西医结合肿瘤科临床技能训练与研究 03(全日制)中西医结合妇产科临床技能训练与研究 04(全日制)中西医结合老年病临床技能训练与研究 05(全日制)中西医结合神经内科临床技能训练与研究 06(全日制)中西医结合肾脏内科临床技能训练与研究	①101 思想政治理论②201 英语一 ③306 临床医学综合能力(西医)或 307 临床医学综合能力(中医) <b>复试科目:</b> 2234 中医内科学或 2235 西医内科学	只招中医医学学 地本本 中医医学学生 生

考证	【科目代码及名称	参考书目
333	教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出版
		社,2011年。
350	中药专业基础综合	《有机化学》(第7版)陆涛主编,人民卫生出版社,2011年;《药理
		学》(第八版)杨宝峰主编,人民卫生出版社,2013年。
353	卫生综合	《预防医学》傅华编著,人民卫生出版社,2013 第6版;《卫生统计学》
		(第六版)方积乾主编,人民卫生出版社,2008年;《毒理学基础》王
		心如主编,人民卫生出版社,2007年
634	细胞生物学	《细胞生物学》王金发编著,科学出版社,2003年。
637	药学综合(药物分	《药物分析》(第七版)杭太俊主编,人民卫生出版社,2011年;《药
	析、药剂学、药理	剂学》(第七版)崔福德主编,人民卫生出版社,2011年。《药理学》
	学)	(第八版)杨宝峰主编,人民卫生出版社,2013年。
638	中药学基础综合	《有机化学》(第7版)陆涛主编,人民卫生出版社,2011年;《药理
	(有机化学与药理	学》(第八版)杨宝峰主编,人民卫生出版社,2013年。
	学)	
655	诊断学与病理学	《诊断学》(第八版)万学红编著人民出版社2013年;《病理学》(第
		八版)李玉林主编,人民卫生出版社,2013年。

656	基础医学综合	《医学细胞生物学》(第五版)陈誉华 主编,人民卫生出版社, 2013
		年;《生物化学与分子生物学》(第八版) 查锡良、药立波主编,人
		民卫生出版社,2013年
657	中医基础理论与病	《中医基础理论》(第二版)孙广仁主编,中国中医药出版社,2007
	理学	年;《病理学》(第八版)李玉林主编,人民卫生出版社,2013年。
829	生物化学(自)	《生物化学教程》王镜岩等编著,高等教育出版社,2008年。
898	诊断学与病理学	《诊断学》(第八版)万学红编著,人民出版社 2013 年;《病理学》
		(第八版)李玉林主编,人民卫生出版社,2013年。
2201	生理学	《生理学》(人卫八版)主编:朱大年,王庭槐; 人民卫生出版社;
	· — •	2013年3月。
2202		《系统解剖学》,柏树令、应大君主编,人民卫生出版社,2013年。
2203		《组织学与胚胎学》(第八版)邹仲之、李继承主编,人民卫生出版社,
		2013 年。
2206		《医学免疫学》(第六版)金伯泉主编,人民卫生出版社,2013年。
2207	医学微生物学	《医学微生物学》(第九版)李凡等主编,人民卫生出版社,2018年。
2208		《病理学》(第八版)李玉林主编,人民卫生出版社,2013年。
2209		《内科学》(第八版)葛均波编著,人民出版社 2013 年。
2210		《儿科学》(第八版)王卫平编著,人民出版社 2013 年。
2211		《老年医学》王晓明编著,第四军医大学出版社 2011 年。
2212	神经病学	《神经病学》(第七版)贾建平编著,人民出版社 2013 年。
2213	精神病学	《精神病学》(第七版)郝伟编著,人民出版社 2013 年。
2214	皮肤性病学	《皮肤性病学》(第八版)张学军编著,人民出版社 2013 年。
2215	医学影像学	《医学影像学》(第七版)白人驹编著人民出版社 2013 年。
2217		《诊断学》(第八版)万学红编著,人民出版社 2013 年。
2219		《外科学》(第八版)陈孝平编著,人民出版社 2013 年。
2220		《妇产科学》(第八版)谢辛编著,人民出版社 2013 年。
2221	眼科学	《眼科学》(第八版)赵堪兴编著,人民出版社 2013 年。
2222	耳鼻咽喉科学	《耳鼻咽喉头颈外科学》(第八版)田勇泉编著,人民出版社 2013 年。
2223	肿瘤学	《肿瘤学》郝希山编著,人民出版社 2013 年。
		《康复医学》(第五版)黄晓琳编著,人民出版社 2013 年。
	麻醉学	《麻醉学》(第三版)杨拔贤编著,人民出版社 2013 年。
2227	急诊医学	《急诊医学》沈洪编著,人民出版社 2013 年。
2228	临床生殖医学	《临床生殖医学》熊承良主编,人民卫生出版社,2007年。
2230	卫生统计学	《卫生统计学》(第六版)方积乾主编,人民卫生出版社,2008年。
2231	环境卫生学	《环境卫生学》》(第七版)杨克敌主编,人民卫生出版社,2012年。
2232	 中药学	《中药学》(第九版),钟赣生主编,中国中医药出版社,2012年。
2233	分子生物学	《医学分子生物学》(第3版)药立波主编,人民卫生出版社,2008
		年。
2234	中医内科学	《中医内科学》周仲瑛主编,中国中医药出版社,2007年。
2235	西医内科学	《内科学》陈再英、 钟南山主编, 人民卫生出版社, 2008 年。
2237	药物化学、天然药	《药物化学》(第七版)尤启冬主编,人民卫生出版社,2011年;《天
	物化学	然药物化学》(第6版)吴立军主编,人民卫生出版社,2011年。
2238	生物药剂学、药物	《药剂学》(第七版)崔福德主编,人民卫生出版社,2011年;《生物
	制剂新技术	药剂学与药物动力学》(第4版)刘建平主编,人民卫生出版社,2011
		年。
_		

2239	药物分析、药物动	《药物分析》(第七版)杭太俊主编,人民卫生出版社,2011年;《生
	力学	物药剂学与药物动力学》(第4版)刘建平主编,人民卫生出版社,2011
		年。
2240	生物化学与分子生	《生物化学与分子生物学》(第3版)黄诒森主编,科学出版社,2012
	物学	年。
2241	药理学、生物化学	《药理学》(第八版)杨宝峰主编,人民卫生出版社,2013年;《生物
	与分子生物学	化学与分子生物学》(第3版)黄诒森主编,科学出版社,2012年。
2243	天然药物化学	《天然药物化学》(第6版)吴立军主编,人民卫生出版社,2011年。
2246	人体寄生虫学	《人体寄生虫学》(第九版)诸欣平等主编,人民卫生出版社,2018
		年。
2247	外科诊断病理学	《外科诊断病理学》(第一版)谭郁彬、张乃鑫主编,天津科学技术出
		版社,2000年。
2248	全科医学概论	《全科医学概论》(第四版)祝墡珠主编,人民卫生出版社,规划教材。
2249	人体形态学	《人体形态学》张金萍主编,浙江大学出版社,2012年。

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
023 护理学院		
学术学位	招生人数:7	
101100 护理学		
01(全日制)社区老年护理	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)慢性病管理与护理	③308 护理综合	
03(全日制)临床护理	复试科目: 2301 护理学专业基础	
04(全日制)护理教育	知识	
专业学位	招生人数:全日制10+非全日制5	
105400 护理		
01(全日制)中医康复护理	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)急危重症护理	③308 护理综合	
03(全日制)社区老年护理	复试科目: 2302 护理学专业理论	
04(非全日制)中医康复护理		
05(非全日制)急危重症护理		
06(非全日制)社区老年护理		

老	<b>台试科目代码及名称</b>	参考书目
308	护理综合	《护理学导论》(第4版),李小妹、冯先琼主编,人民卫生出版社,
		2017年;《基础护理学》(第6版)李小寒、尚少梅主编,人民卫生出
		版社,2017年; 《内科护理学》(第6版), 尤黎明、吴瑛主编, 人民
		卫生出版社,2017年;《外科护理学》(第6版),李乐之、路潜主编,
		人民卫生出版社,2017年。
2301	护理学专业基础知识	《基础护理学》(第6版)李小寒、尚少梅主编,人民卫生出版社,2017
		年;《护理学导论》(第4版)李小妹、冯先琼主编,人民卫生出版社,
		2017年;《外科护理学》(第6版)李乐之、路潜主编,人民卫生出版
		社,2017年;《内科护理学》(第6版)尤黎明、吴瑛主编,人民卫生
		出版社,2017年;《护理教育学》(第4版)姜安丽、段志光主编,人
		民卫生出版社,2017年;《护理管理学》(第4版)吴欣娟、王艳梅主
		编,人民卫生出版社,2017版;《社区护理学》(第4版)李春玉、姜
		丽萍主编,人民卫生出版社,2017年。

考试科目代码及名称	参考书目
2302 护理学专业理论	《基础护理学》(第6版)李小寒等主编,人民卫生出版社,2017年;
	《护理学导论》(第4版)李小妹主编,人民卫生出版社,2017年;《外
	科护理学》(第6版)李乐之、路潜主编,人民卫生出版社,2017年;
	《内科护理学》(第6版)尤黎明、吴瑛主编,人民卫生出版社,2017
	年;《急危重症护理学》(第4版)张波主编,人民卫生出版社,2017
	年;《中医护理学》(第4版)孙秋华主编,人民卫生出版社,2017
	年;《康复护理学》(第4版)燕铁斌主编,人民卫生出版社,2017
	年;《社区护理学》(第4版)李春玉主编,人民卫生出版社,2017
	年。

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
024 商学院		
学术学位	拟招人数: 21	
020202 区域经济学		
01(全日制)区域经济理论与政策	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)县域经济社会协调发展研究	③303 数学三④802 西方经济学	
	复试科目: 2401 政治经济学	
020204 金融学(含: 保险学)		
01(全日制)金融理论与政策研究	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)金融市场与风险管理	③303 数学三④802 西方经济学	
	复试科目: 2401 政治经济学	
020205 产业经济学		
01(全日制)产业理论与政策	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)流通理论与政策	③303 数学三④802 西方经济学	
	复试科目: 2401 政治经济学	
020206 国际贸易学		
01(全日制)国际贸易理论与政策	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)跨国公司与国际投资	③303 数学三④802 西方经济学	
	复试科目: 2401 政治经济学	
020207 劳动经济学		
01(全日制)劳动经济理论与实践研究	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)社会保障研究	③303 数学三④802 西方经济学	
	复试科目: 2401 政治经济学	
120100 管理科学与工程		
04(全日制)物流管理理论与方法	①101 思想政治理论②201 英语一	
05(全日制)社会公共事务管理	③303 数学三④887 管理学原理	
	<b>复试科目:</b> 04 方向: 2406 物流与	
	供应链管理 05 方向: 2407 公共	
	管理理论与方法	
120201 会计学		
01(全日制)财务会计理论与实务	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)资本市场与公司理财	③303 数学三④803 管理学	
03(全日制)成本管理会计理论与应用	复试科目: 2402 财务与会计综合	
	考试	

学院、学科、研究方向	考试科目	 备注
120202 企业管理		
01(全日制)企业战略管理	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)组织行为与人力资源管理	③303 数学三④803 管理学	
03(全日制)市场营销与电子商务	复试科目: 2403 企业管理综合	
04(全日制)运营管理		
120204 技术经济及管理		
01(全日制)技术经济与企业创新	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)投资管理与项目评估	③303 数学三④803 管理学	
03(全日制)资源配置与优化决策	复试科目: 2404 技术经济学	
120300 农林经济管理		
01(全日制)农业经济与管理	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)农业资源与环境管理	③303 数学三④886 农业经济学	
03(全日制)农村区域发展与社会治理	复试科目: 2405 农业经济管理	
专业学位	招生人数:全日制10+非全日制260	
095138 农村发展		
01(非全日制)农村公共管理	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(非全日制)农业社会发展	③342 农业知识综合四④896 发	
03(非全日制)农业农村发展	展经济学	
	复试科目: 2408 农村发展概论	
125100 工商管理		
01(非全日制)战略与人力资源管理	①199 管理类联考综合能力	
02(非全日制)财务与金融管理   03(非全日制)创新与创业管理	②204 英语二 <b>复试科目:</b> 2409 政治理论	
04(非全日制)企业运营管理	友	
125200 公共管理		
01(非全日制)政府治理与创新	①199 管理类联考综合能力	
02(非全日制)公共政策分析与评估	②204 英语二	
03(非全日制)公共部门人力资源管理	复试科目: 2410 公共管理学(含时	
04(非全日制)智慧城市建设与管理	事政治)	
05(非全日制)税收征管与服务		
125300 会计硕士		
01(全日制)企业会计	①199 管理类联考综合能力	
02(全日制)公司理财	②204 英语二	
03(全日制)政府与非营利组织会计	复试科目: 2412 会计专业综合	
04(非全日制)企业会计		
05(非全日制)公司理财		
06(非全日制)政府与非营利组织会计		

考试科目代码及名称		参考书目
342	农业知识综合四	《农村社会学》钟涨宝主编,高等教育出版社,2010年;《农业政策
		学》(第二版)钟甫宁主编,中国农业出版社,2011年;《现代农业
		经济学》(第三版)王雅鹏主编,中国农业出版社,2015年。
802	西方经济学	《西方经济学》(第六版)高鸿业主编,中国人民大学出版社,2014
		年。
803	管理学	《管理学》陈耀主编,高等教育出版社,2014年。
886	农业经济学	《农业经济学》(第五版)钟甫宁主编,中国农业出版社,2011年。

005	<i>₩</i> ; тш <i>₩</i> . Б <del>.</del> тш	// 然理英   医理片子注》 / 然 / 底 \   国
887	管理学原理	《管理学—原理与方法》(第6版),周三多等,复旦大学出版社(2014
		年 12 月 )
896	发展经济学	《发展经济学》马春文、张东辉主编(第3版)高等教育出版社 2010
		年
2401	政治经济学	-  《政治经济学(第五版)》逄锦聚 洪银兴 林岗主编,高等教育出版
2401	以在红矿子	
		社,2014年。
2402	财务与会计综合考试	1.《会计学》(第五版),刘永泽、陈文铭主编,东北财经大学出版社,
		2016年 2.《中级财务会计》(第五版),刘永泽、陈立军主编,东北
		财经大学出版社,2016年 3.《财务管理学》(第八版),荆新、王化
		成、刘俊彦编,中国人民大学出版社,2018年
2403	企业管理综合	1.《企业战略管理理论与案例》(第四版),杨锡怀 王江 主编,高等
2403	正业自垤绿日	
		教育出版社,2016年2.《组织行为学》第5版,张德 主编,高等教
		育出版社,2016年 3. 《人力资源管理概论》(第四版),董克用主编,
		中国人民大学出版社,2015年 4.《运营管理》(第二版),潘春跃 杨
		晓宇 主编,清华大学出版社,2017年
2404	技术经济学	《技术经济学》(第2版),祝爱民等编著,机械工业出版社,2017
	24.1-2.1	年
2405	农业经济管理	
2405	从业纪矿官连	
		年。
2406	物流与供应链管理	《物流与供应链管理》孙国华主编,清华大学出版社,2014年。
2407	公共管理理论与方法	《公共管理研究方法》傅利平、何兰萍著,天津大学出版社,2015年。
2408	农村发展概论	《农村发展概论》(第二版)陶佩君著,中国农业出版社,2010年。
2409	政治理论	《马克思主义基本原理概论》(2015年修订版),本书编写组,高等
		教育出版社, 2015
2410	公共管理学(含时事政	
	治)	时事政治 2018.5-2019.4
2412	会计专业综合	按 MPAcc 教指委复试大纲要求(大纲的财务会计和财务管理部分)
2712	ムロス正沙口	13.111100 13.114.又例(7.414)的 7.414的 7.

学院、学科、研究方向	考试科目	 备注
025 旅游烹饪学院(食品科学与工程学院)		
学术学位	拟招人数: 28	
077903 营养与食品卫生学		
01(全日制)食品营养与健康	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)食品卫生与安全	③639 烹饪综合(烹饪工艺学、烹饪	
03(全日制)烹饪营养与卫生	化学)④882 食品分析	
	复试科目: 2503 营养与食品卫生学	
083201 食品科学		
01(全日制)食品加工新技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)食品化学与营养	③302 数学二④850 食品微生物学	
03(全日制)食品质量与安全	复试科目: 2502 食品工艺学	
04(全日制)食品微生物资源与利用		
05(全日制)烹饪新技术与特色膳食开发		
06(全日制)餐饮卫生与安全管理技术		
083202 粮食、油脂及植物蛋白工程		
01(全日制)谷物加工与综合利用	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)粮油食品精深加工	③302数学二④850食品微生物学	
03(全日制)植物蛋白工程	复试科目: 2502 食品工艺学	
04(全日制)油脂加工与资源开发		

学院、学科、研究方向	考试科目	
083203 农产品加工及贮藏工程		
01(全日制)植物源性食品加工和贮藏理论与技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)天然产物与功能食品	③302数学二④850食品微生物学	
03(全日制)乳品加工新技术	复试科目: 2502 食品工艺学	
04(全日制)动物源性食品营养与加工工程		
083204 水产品加工及贮藏工程		
01(全日制)产品加工和贮藏理论与技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)水产品安全与质量控制	③302数学二④850食品微生物学	
03(全日制)海洋生物资源开发与利用	复试科目: 2502 食品工艺学	
0832Z1 食品质量与安全		
01(全日制)食品安全检测新技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)食品质量管理与控制	③302数学二④850食品微生物学	
03(全日制)食品营养功能与安全评估技术	复试科目: 2502 食品工艺学	
097201 食品科学		
01(全日制)食品加工新技术	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)食品化学与营养	③635 化学(无机、有机)④850 食品	
03(全日制)食品质量与安全	微生物学或 851 食品生物化学	
04(全日制)食品微生物资源与利用	复试科目: 2502 食品工艺学	
05(全日制)烹饪新技术与特色膳食开发		
06(全日制)餐饮卫生与安全管理技术		
097202 粮食、油脂及植物蛋白工程		
01(全日制)谷物加工与综合利用	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)粮油食品精深加工	③635 化学(无机、有机)④850 食	
03(全日制)植物蛋白工程	品微生物学或 851 食品生物化学	
04(全日制)油脂加工与资源开发 097203 农产品加工及贮藏工程	<b>复试科目:</b> 2502 食品工艺学	
	①101 思想政治理论②201 英语一	
01(全日制)植物源性食品加工和贮藏理论与技术 02(全日制)天然产物与功能食品	③635 化学(无机、有机)④850 食	
03(全日制)乳品加工新技术	品微生物学或 851 食品生物化学	
04(全日制)动物源性食品营养与加工工程	<b>复试科目:</b> 2502 食品工艺学	
100403 营养与食品卫生学	<b>文内门口:</b> 2302 尺田上己于	
01(全日制)食品营养与健康	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)食品卫生与安全	③641专业基础综合	
03(全日制)烹饪营养与卫生	复试科目: 2503 营养与食品卫生学	
	<b>发风行日:</b> 2303 昌介 马良丽工工子	
120203 旅游管理	①101 田相政治理济②201 苯语	
01(全日制)旅游经济与政策	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)旅游企业管理	③303 数学三④885 旅游学	
03(全日制)旅游规划与开发	复试科目: 2504 管理学	
04(全日制)旅游伦理与旅游文化	Low Lett 1 Md. A 12 day 2 at 1 A 12 day	
专业学位	拟招人数:全日制 21+非全日制 10	
045120 职业技术教育		
05(非全日制)旅游服务	①101 思想政治理论②204 英语二	
	③333 教育综合④885 旅游学	
	复试科目: 2504 管理学	

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
085231 工程硕士(食品工程)		
01(全日制)食品科学	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)粮食、油脂及植物蛋白工程	③302 数学二④850 食品微生物学	
03(全日制)农产品加工及贮藏工程	或 882 食品分析	
04(全日制)水产品加工及贮藏工程	复试科目: 2502 食品工艺学	
05(全日制)食品质量与安全		
06(非全日制)食品科学		
07(非全日制)粮食、油脂及植物蛋白工程		
08(非全日制)农产品加工及贮藏工程		
09(非全日制)水产品加工及贮藏工程		
10(非全日制)食品质量与安全		
11(非全日制)烹饪工艺与安全		
095135 农业硕士(食品加工与安全)		
01(全日制)食品加工技术	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)食品质量与控制	③341 农业知识综合三(基础生物	
03(全日制)农产品安全生产	学、食品微生物学)④851 食品生	
04(非全日制)食品加工技术	物化学或 882 食品分析	
05(非全日制)食品质量与控制	复试科目: 2502 食品工艺学	
06(非全日制)农产品安全生产		
07(非全日制)烹饪工艺与安全		

才		参考书目
333	教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出
		版社,2011年。
341	农业知识综合三	①《基础生物学》吴庆余主编《基础生命科学》(第二版)高等教
		育出版社,2006年;②《食品微生物学》(第二版)何国庆主编,
		中国农业大学出版社,2009年;③《工程力学》(上下册)范钦珊主编,
		高等教育出版社,2002年;④《机械设计基础》(第五版)杨可桢
		编,高等教育出版社;⑤《新编农业机械学》耿瑞阳主编,国防工
		业出版社。(备注: 报考 095136 专业的考生选考③④⑤; 报考 095135
		专业的考生选考①②)
635	化学(无机、有机)	《无机及分析化学》(第二版)董元彦主编,科学出版社,2011年;
		《有机化学》(第二版)汪世新主编,上海人民教育出版社,2007
		年。
639	烹饪综合(烹饪工艺	《烹调工艺学》(国家级规划教材)周晓燕主编,中国纺织出版社,
	学、烹饪化学)	2008年;《烹饪化学》(第三版)毛羽扬主编,中国轻工业出版社,
		2010年
641	专业基础综合	《预防医学》(第五版)傅华主编,人民卫生出版社,2008;《生
		物化学》(第二版)(国家级规划教材)李庆章、吴永尧主编,中
		国农业出版社 2011 年
850	食品微生物学	《食品微生物学》(第二版)何国庆主编,中国农业大学出版社,
		2009 年
851	食品生物化学	《食品生物化学》胡耀辉主编,化学工业出版社,2009年
882	食品分析	《食品分析》钱建亚主编,中国纺织出版社,2014年
885	旅游学	《基础旅游学》(第三版)谢彦君主编,中国旅游出版社,2011年
2502	食品工艺学	《食品工艺学》夏文水主编,中国轻工业出版社,2007年

考试科目代码及名称	参考书目
2503 营养与食品卫生学	《营养与食品卫生学》(第七版),孙长颢主编,人民卫生出版社,
	2012 年
2504 管理学	《管理学》(第十一版)罗宾斯主编,中国人民大学出版社,2012

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
026 音乐学院		
学术学位	拟招人数: 9	
130200 音乐与舞蹈学		
01(全日制)民族音乐学/音乐人类学	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)音乐教育	③642 音乐史论④854 和声与曲式	
03(全日制)作曲与作曲基本技术理论	作品分析	不接受跨专 业考生报考
04(全日制)音乐表演(声乐/器乐)	<b>复试科目:</b> 2601 专业论文+声乐	TT 7 T.IK 7
	演唱或器乐演奏	
专业学位	拟招人数:全日制10+非全日制18	
045111 学科教学(音乐)		
11(全日制)学科教学(音乐)	①101 思想政治理论②204 英语二	<b>拉山口林</b> W
12(非全日制)学科教学(音乐)	③333 教育综合④899 中西音乐史	接收同等学历和跨专业
	复试科目: 2602 音乐教学设计与	
	案例分析	<b>与生拟</b> 与
135101 艺术硕士(音乐)		
01(全日制)声乐演唱	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)中国乐器演奏	③652 音乐学基础知识④905 音乐	
03(全日制)键盘乐器演奏	表演现状评述	
04(全日制)音乐教育	<b>复试科目:</b> 2603 演唱 (奏) +试唱	不接受跨专
05(非全日制)声乐演唱	(奏)	业考生报考
06(非全日制)中国乐器演奏		
07(非全日制)键盘乐器演奏		
08(非全日制)音乐教育		

考	试科目代码及名称	参考书目
333	教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出
		版社,2011年。
642	音乐史论	《中国音乐史简明教程》刘再生编,上海音乐学院出版社,2006年。
		《西方音乐史》于润洋编,上海音乐学院出版社,2001年。
652	音乐学基础知识	《音乐学基础知识问答》俞人豪、周青青等著,中央音乐学院出版
		社,2006年。
854	和声与曲式作品分	《和声学教程》斯波索宾编,人民音乐出版社,2008年;《曲式与
	析	作品分析》高为杰、陈丹布编,高等教育出版社,2006年。
899	中西音乐史	《中国音乐史简明教程》刘再生编,上海音乐学院出版社,2006年。
		《西方音乐史》于润洋编,上海音乐学院出版社,2001年。
905	音乐表演现状评述	不指定参考书目。
2601	专业论文+声乐演唱	不指定参考书目。
	或器乐演奏	
2602	音乐教学设计与案	不指定参考书目。
	例分析	

考	试科目代码及名称	参考书目
2603	演唱(奏)+试唱(奏)	不指定参考书目。

学院、学科、研究方向	考试科目	备注
027 美术与设计学院		
学术学位	拟招人数:9	
130400 美术学		
01(全日制)美术史研究(明清美术)	①101 思想政治理论②201 英语一	
02(全日制)绘画创作方法与理论研究	③643 外国美术史④855 中国美术	
03(全日制)装饰美术与传统手工艺研究	史	
	复试科目:	
	01 方向: 2704 专业论文	
	02 方向: 2705 专业论文+国画(油	
	画)写生	
	03 方向 2706 专业论文+装饰画	
专业学位	拟招人数:全日制 10+非全日制 16	
045113 学科教学(美术)		
01(全日制)学科教学(美术)	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(非全日制)学科教学(美术)	③333 教育综合④852 中国美术	
	史	
	复试科目: 2713 美术教学设计与	
	案例分析	
135107 艺术硕士(美术)		
01(全日制)中国画	①101 思想政治理论②204 英语二	
02(全日制)油画	③650 艺术基础知识④910 命题创	仅招收艺术
03(全日制)漆艺与装饰画	作草图	专业 (美术、
	复试科目: 01 方向: 2708 中国画	艺术设计)考
	写生 02 方向: 2709 油画写生	生
	03 方向: 2707 图形设计	
135108 艺术设计(艺术设计)		
01(全日制)视觉传达设计	①101 思想政治理论②204 英语二	仅招收艺术
02(全日制)环境艺术设计	③653 艺术设计基础知识④888 手	专业 (美术、
	<b>会设计表现</b>	艺术设计)考
	<b>复试科目:</b> 2715 作品解析与设计	生

考试科目代码及名称	参考书目
333 教育综合	《全日制攻读教育硕士专业学位入学考试大纲及指南》人民教育出
	版社,2011年。
643 外国美术史	《外国美术史》欧阳英主编,中国美术学院出版社出版。
650 艺术基础知识	考试大纲:【艺术概论】1、艺术本质:艺术的社会本质与认识本质;艺术的起源。 2、艺术创造:艺术创造的主体与客体;艺术创造过程。3、艺术作品:艺术作品的构成;典型和意境;艺术的风格、流派与思潮。【中国美术史】1、商、周美术:青铜器发展的几个阶段,青铜器器型与纹饰。 2、秦汉美术:汉画像砖;秦汉雕塑。 3、魏晋南北朝美术:顾恺之,宗炳,张僧繇、王羲之。 4、隋唐美术:人物画、山水画、花鸟画家及其代表作品;唐代绘画理论;唐三彩。
	5、五代宋元美术: 五代宋初的人物、山水、花鸟画大家及其作品;

考	试科目代码及名称	参考书目
		南宋四家;元四家;元代道释壁画 6、明清美术:浙派;吴派;南
		北宗论;清初四王;扬州八怪;海派。【外国美术史】1、史前美术
		及古代美术: 古代埃及美术; 古代希腊美术; 古代罗马美术。 2、
		中世纪欧洲美术:拜占庭美术;罗马式与哥特式建筑。 3、意大利
		盛期文艺复兴美术。 4、17-18 世纪欧洲美术: 法国罗可可美术; 18
		世纪晚期巴洛克美术;卡拉瓦乔、维米尔、伦勃朗、鲁本斯、约翰·康
		斯坦布尔。 5、19 世纪欧洲美术:新古典主义美术;浪漫主义美术;
		现实主义美术;印象主义美术;梵高、高更、塞尚。
653	艺术设计基础知识	《中外艺术设计史》范圣玺、陈健主编,中国建材工业出版社;《世
		界现代设计史》王受之主编,中国青年出版社; 《艺术设计概论》
		李砚祖著,湖北美术出版社。
852	中国美术史	《中国美术史》洪再新编著,中国美术学院出版社出版。
855	中国美术史	《中国美术史》洪再新编著,中国美术学院出版社出版。
888	手绘设计表现	表现方法与材料不限,绘图工具自理。
910	命题创作草图	表现方法与材料不限,绘图工具自理。
2704	专业论文	不指定参考书目。
2705	专业论文+国画(油	不指定参考书目。
	画)写生	
2706	专业论文+装饰画	不指定参考书目。
2707	图形设计	不指定参考书目。
2708	中国画写生	不指定参考书目。
2709	油画写生	不指定参考书目。
2713	美术教学设计与案例	不指定参考书目。
	分	
2715	作品解析与设计	表现方法及材料不限,绘图工具自理。