

# 沈阳农业大学 2020 年硕士研究生招生章程

## 欢迎报考沈阳农业大学硕士研究生！

根据《2020 年全国硕士研究生招生工作管理规定》（教学函〔2019〕6 号）文件精神，结合我校实际，特制订本招生章程。

### 一、招生计划

2020 年我校拟招收全日制学术学位硕士研究生 650 名、全日制专业学位硕士研究生 700 名、非全日制专业学位硕士研究生 340 名，最终实际招生人数以国家下达的招生计划为准。

### 二、学制及培养模式

我校全日制硕士研究生基本学制为 3 年，最长修业年限为 4 年；非全日制专业学位硕士研究生基本学制为 3 年，最长修业年限为 5 年。我校不招收非全日制学术学位硕士研究生。

### 三、推荐免试研究生招生实施办法

获得推荐免试资格的各高校优秀应届本科毕业生均可申请免试攻读我校各招生学科（类别）、专业（领域）全日制硕士学位（非全日制不接收推荐免试考生），申请攻读学术学位的优秀推免生可以直接申请我校直博生、硕博连读生。具体申报时间及办法详见《沈阳农业大学关于开展 2020 年“直接攻博”类研究生推荐选拔工作方案》《沈阳农业大学 2020 年招收推荐免试攻读硕士学位研究生章程》。

### 四、全国统一入学考试研究生招生实施办法

（一）全日制和非全日制研究生入学考试和招生均依据国家统一要求，执行相同的政策和标准。

#### （二）报考条件

1. 中华人民共和国公民。
2. 拥护中国共产党的领导，品德良好，遵纪守法，诚实守信，无违纪违规不良记录。
3. 身体健康状况符合教育部规定的体检标准和我校特殊专业的基本要求。
4. 考生必须符合下列学历等条件之一。

（1）录取当年入学前已取得国家承认的本科毕业证书的应届本科毕业生（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本科毕业生。

(2) 具有国家承认的大学本科毕业学历的人员。

(3) 获得国家承认的高职高专毕业学历后满 2 年（从毕业后到录取当年入学前，下同）或 2 年以上，达到与大学本科毕业生同等学力，且符合招生单位根据本单位的培养目标对考生提出的具体业务要求的人员。

同等学力考生不能跨专业报考，复试时需加试两门所报专业本科主干课程。

同等学力考生报考全日制学术学位硕士研究生须同时满足下列条件：

①修完所报考专业的 8 门以上本科主干课程且成绩合格，须在复试之前提交成绩单；

②外语须通过国家大学四级（425 分）或国家公共外语三级考试，须在复试之前提交相关证明；

③限报本专业或相近专业，并征得导师同意；

(4) 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告。

(5) 已获硕士、博士学位的人员。

在校研究生报考须在报名前征得所在培养单位同意。

5. 按照《2020 年全国硕士研究生招生工作管理规定》（教学函〔2019〕6 号）第十一章第七十八条规定，原则上招生单位非全日制硕士研究生招收在职定向就业人员。

### （三）报考方式

全国硕士研究生统一入学考试的报考包括“网上报名”和“现场确认”两个阶段。

#### 1. 网上报名

(1) 网上报名时间：网上预报名时间为 2019 年 9 月 24 日至 9 月 27 日，每天 9:00-22:00。网上最后报名时间为 2019 年 10 月 10 日至 10 月 31 日，每天 9:00-22:00。逾期不能补报，也不能修改任何报名信息。

(2) 网上信息填报要求：考生登录“中国研究生招生信息网”（网址：<http://yz.chsi.com.cn>，以下简称“研招网”）浏览报考须知，按教育部和考生所在省级教育招生考试管理机构、报考点以及报考招生单位的网上公告要求报名，**所有考生均要对本人网上报名信息进行认真核对并确认。经考生确认的报名信息在考试、复试及录取阶段一律不作修改，因考生填写错误引起的一切后果由其自行承担。凡不按要求报名、网报信息误填、错填或填报虚假信息而造成不能考试或录取的，后果由考生本人承担。**在网上报名期间内，考生可自行修改网报信息。考生网上填写信息时务必详细填写本人的联系方式、通信地址、邮政编码以及家庭成员的联系方式，以确保在录取时能保持畅通的联系。

(3) 网上报名填写报考信息时注意事项。

①考生考前只能填报一个招生单位的一个专业。待考试结束，教育部公布考生进入复试基本分数要求后，考生可通过研招网调剂服务系统了解招生单位的生源缺额信息后，根据自己的成绩再填报调剂志愿。

②考生要准确填写个人信息，对本人所受奖惩情况，特别是要如实填写在各种考试中因违规、作弊所受处罚情况。对弄虚作假者，我校将按照《国家教育考试违规处理办法》《普通高等学校招生违规行为处理暂行办法》进行处理。

③报名期间将对考生学历(学籍)信息进行网上校验，考生可上网查看学历(学籍)校验结果。考生也可在报名前或报名期间自行登录“中国高等教育学生信息网”(网址：<http://www.chsi.com.cn>)查询本人学历(学籍)信息。未能通过学历(学籍)网上校验的考生应在招生单位规定时间内完成学历(学籍)核验。

④已被我校接收的推免生，不得再报名参加当年全国统考和联考。

⑤应届本科毕业生原则上应选择就读学校所在地省级教育招生考试机构指定的报考点办理网上报名和现场确认手续；其他考生(含工商管理、公共管理、旅游管理和工程管理等专业学位考生)应选择工作或户口所在地省级教育招生考试机构指定的报考点办理网上报名和现场确认手续。

⑥高校学生应征入伍退出现役，且符合硕士研究生报考条件者(“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，下同)，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。

## 2. 现场确认

所有考生(不含推免生)均应在规定时间内到报考点指定地方现场核对并确认其网上报名信息，逾期不再补办。无法提供确认所需相关材料的不能通过报考。现场确认及相关注意事项须遵照考生所在地省级教育招生考试机构的有关规定执行。

(1)现场确认时间：现场确认时间由各省级教育招生考试机构根据国家招生工作安排和本地区报考组织情况自行确定和公布。

(2)现场确认程序：考生到报考点指定的地方确认需提供如下材料：

①网上报名编号。

②本人第二代居民身份证

③学历证书，或普通高校、成人高校、普通高校举办的成人高校学历教育应届本科毕业

生提供学生证，或国家承认本科的自学考试和网络教育本科生提供由省级高等教育自学考试办公室或网络教育高校出具的录取当年入学前可取得毕业证书的证明，或同等学力考生需提供由补本课程高校出具的录取当年入学前可取得补修 8 门报考专业主干课程合格成绩的证明。未通过网上学历（学籍）校验的考生，在现场确认时应提供学历（学籍）认证报告。在境外获得的学历证书须通过教育部留学服务中心的认证。

④在校研究生报考须提供所在培养单位同意证明。

#### （四）资格审查

报名结束，我校对考生网上填报的报名信息进行全面审查，并重点核查考生填报的学历（学籍）信息，符合报考条件的考生准予考试。对考生的学历（学籍）信息有疑问的，我校将要求考生在规定时间内提供权威机构出具的认证证明后，再准予考试。

#### （五）初试

##### 1. 初试地点

考生按照选择报考点的要求到指定地点参加考试。

##### 2. 初试时间

2019 年 12 月 21 日至 12 月 22 日（每天上午 8:30-11:30，下午 14:00-17:00）。

注：考试时间以北京时间为准。

#### （六）复试

##### 1. 复试时间、地点

复试时间、地点及方式由我校在复试前（2020 年 3 月）通过研究生院网站公布。

##### 2. 复试相关要求

（1）复试资格审查：考生需提供的材料有：第二代居民身份证和学历证书、或学生证、或省级高等教育自学考试办公室或网络教育高校出具的录取当年入学前可取得毕业证书的证明、或补本课程高校出具的录取当年入学前可取得补修 8 门报考专业主干课程合格成绩的证明、或学历（学籍）认证报告、或教育部留学服务中心的认证、或所在培养单位同意研究生报考的证明等报名材料原件，经审查不符合规定者，不具备复试资格。如考生对复试资格审查有疑义，可在规定时间内提供权威机构出具的认证证明，如认证证明符合要求，具备复试资格，如仍不符合要求，不具备复试资格。

（2）复试内容和要求：我校复试包括笔试和面试两个部分，笔试和面试均为百分制。笔试主要考专业课，面试主要考基本素质、外语、基础知识和专业知识。对以同等学力身份（以报名时为准）报考的考生、成人教育应届本科毕业生、复试时尚未取得本科毕业证书的自考

和网络教育考生，还要加试两门本科主干课程。加试方式为笔试。有关复试和加试具体要求见招生章程附录。

(3) 会计专业学位硕士的思想政治理论考试在复试中加试，成绩计入复试总成绩。

(七) 体检及录取

### 1. 体检

体检标准参照教育部、卫生部、中国残联印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》(教学〔2003〕3号)和《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)和学校有关规定执行，具体时间、地点、方式和要求在复试前见我校研究生院网站。

### 2. 录取

学校根据考生的初试成绩、复试成绩、思想政治表现和健康状况确定录取名单及录取类别。硕士研究生按其学习方式分为全日制硕士研究生和非全日制硕士研究生两种。硕士研究生的录取类别分为非定向就业和定向就业两种。定向就业硕士研究生须在被录取前与我校和工作单位分别签订定向合同，并按定向合同就业；非定向就业的硕士研究生按本人与用人单位双向选择的办法就业。全日制硕士研究生无论是定向就业还是非定向就业均必须在校脱产学习。

## 五、学费及奖助政策

### (一) 学费标准

根据国家有关文件要求，所有纳入全国研究生招生计划的研究生均须缴纳学费。我校全日制学术学位硕士研究生学费暂定为8000元/年(以辽宁省发改委批复为准)，全日制专业学位硕士研究生中会计硕士学费15000元/年、风景园林硕士学费为12000元/年，其他全日制专业学位硕士研究生学费暂定为8000元/年(以辽宁省发改委批复为准)。非全日制会计硕士研究生学费20000元/年、风景园林硕士研究生学费15000元/年，其他非全日制专业学位硕士研究生学费12000元/年。

### (二) 奖助体系

#### 1. 我校对基本学制内的全日制非定向研究生实行奖、助学金制度

(1) 研究生助学金：学术学位研究生助学金由国家助学金、学校助学金、助研津贴三项组成，900元/月；专业学位研究生助学金由国家助学金、学校助学金组成，700元/月。按月发放，前两年每年发放10个月，第三年以实际在校月份(不包括寒暑假)发放。

(2) 校长奖学金：分为三个等级，一等6000元，二等3000元，2000元。推免至我校

硕士研究生可申请一等校长奖学金，全日制非定向第一志愿考生一年级可申请二等校长奖学金，通过我校校内调剂录取的学生可申请三等校长奖学金。

(3) 学业奖学金：分为三个等级，一等每生每年 6000 元，二等每生每年 5000 元，三等每生每年 3000 元，奖励覆盖面为 40%—60%，每学年评选一次。

(4) 国家奖学金：国家奖学金专门用于奖励学业成绩特别优秀、科学研究成果显著、社会公益活动表现突出的研究生，奖励标准为 20000 元/年，每学年评审一次。

(5) 优秀学术论文奖：研究生在校期间发表高水平论文，给予 0.1 万元/篇至 50 万元/篇的奖励。

(6) “三助一辅”津贴。学校设立研究生“三助一辅”岗位，鼓励研究生参与学校教学、科研、管理等工作，提高研究生实践能力、创新能力和综合素质，并发放相应的津贴，提高研究生在学期间福利待遇。

## 2. 我校对推免生给予优惠待遇

(1) 所有推免生均享受或参评上述各项待遇中的最高待遇。

(2) 学术学位硕士推免生，享有优先选择导师的权利，一、二、三年级考核合格后均可获得硕士生一等校长奖学金（6000 元/年，3 年可得 18000 元），且入学当年有资格参评国家奖学金（20000 元）；满足硕博连读条件的，博士期间考核合格后可连续四年获得博士生一等校长奖学金（10000 元/年，硕博 6 年合计可得 52000 元），且优先推荐其申请国家公派留学项目。

(3) 专业学位硕士推免生，享有优先选择导师的权利，一年级可获得硕士生一等校长奖学金（6000 元/年），且入学当年有资格参评国家奖学金（20000 元）。

3. 全日制定向研究生、非全日制硕士研究生，均不享受奖、助学金政策。

## 六、其它

(一) 目录中列出招生学院联系电话，考生咨询有关事宜可与招生学院联系。学校不组织研究生考前辅导班。考生可在研究生院（学科建设处）招生信息网 (<http://grs.syau.edu.cn/ZhaoSheng/>) 下载历年专业课试题，供考生复习参考。

(二) 研究生招生章程如有与教育部招生政策不符的，以教育部政策为准执行。

(三) 联系方式

联系地址：沈阳市沈河区东陵路 120 号      邮政编码：110866

联系单位：沈阳农业大学研究生招生办公室

联系电话：024-88487057      传真：024-88487078

联系人：马老师 胡老师

电子邮箱：[10157yz@163.com](mailto:10157yz@163.com)

附件：

## 沈阳农业大学 2020 年公开招考硕士研究生招生专业目录

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
<p>001 工程学院 (02488487119)</p> <p>082801 农业机械化工程 (全日制学术学位)</p> <p>01 农业机械系统理论与设计</p> <p>02 旱作农业机械化及智能化</p> <p>03 水稻生产机械化技术与装备</p> <p>04 农业生物系统智能化技术与装备</p> <p>05 农产品收获与加工机械</p>	3	-	-	<p>①101 思想政治理论</p> <p>②201 英语一或 202 俄或 203 日</p> <p>③302 数学二</p> <p>④805 计算机与信息技术基础或 811 材料力学</p> <p>复试中笔试科目： 502 农业机械学</p>	不招收同等学力考生
<p>082803 农业生物环境与能源工程 (全日制学术学位)</p> <p>01 新能源工程</p> <p>02 农业生物环境工程</p>	6	-	-	<p>①101 思想政治理论</p> <p>②201 英语一或 202 俄</p> <p>③302 数学二</p> <p>④805 计算机与信息技术基础</p> <p>复试中笔试科目： 503 生物质能工程</p>	不招收同等学力考生
<p>0828Z1 农业装备工程技术 (全日制学术学位)</p> <p>01 农业装备工程技术</p> <p>02 农业机械装备研制与开发</p>	2	-	-	<p>①101 思想政治理论</p> <p>②201 英语一或 202 俄或 203 日</p> <p>③302 数学二</p> <p>④805 计算机与信息技术基础</p> <p>复试中笔试科目：502 农业机械学</p>	不招收同等学力考生
<p>095136 农业工程与信息技术 (全日制、非全日制专业学位)</p> <p>01 (全日制) 农业机械化</p> <p>02 (非全日制) 农业机械化</p>	-	43	13	<p>①101 思想政治理论</p> <p>②204 英语二或 202 俄或 203 日</p> <p>③341 农业知识综合三(工程力学、机械设计、农业机械与装备)</p> <p>④805 计算机与信息技术基础</p> <p>复试中笔试科目： 502 农业机械学或</p>	全日制不招收同等学力考生

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
				503 生物质能工程	
<b>002 信息与电气工程学院</b> <b>(02488487121)</b> <b>082804 农业电气化与自动化(全日制学术学位)</b> 01 地方电力系统及其自动化 02 智能电网与电力企业信息化 03 农业生物环境检测与控制 04 智能农业装备 05 农业信息系统开发	8	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日 ③302 数学二 ④805 计算机与信息技术基础 复试中笔试科目： 504C 语言程序设计	不招收同等学力考生
<b>082872 农业信息化技术(全日制学术学位)</b> 01 农业航空与低空遥感技术 02 农业物联网与生物环境监控 03 农业大数据分析 04 无损检测与质量安全溯源	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日 ③302 数学二 ④805 计算机与信息技术基础 复试中笔试科目： 504C 语言程序设计	不招收同等学力考生
<b>085800 能源动力硕士(全日制、非全日制专业学位)</b> 01 (全日制) 能源动力 02 (非全日制) 能源动力	-	35	35	①101 思想政治理论 ②204 英语二或 202 俄或 203 日 ③302 数学二 ④804 电力系统分析基础 复试中笔试科目： 505 自动控制原理	仅限工科类专业报考 全日制不招收同等学力考生
<b>085400 电子信息硕士(全日制、非全日制专业学位)</b> 01 (全日制) 电子信息 02 (非全日制) 电子信息	-	10	8	①101 思想政治理论 ②204 英语二或 202 俄或 203 日 ③302 数学二 ④803C 语言程序设计 复试中笔试科目： 506 数字电子技术	全日制不招收同等学力考生
<b>095136 农业工程与信息技术(全日制、非全日制专业学位)</b> 01 (全日制) 农业信息化 02 (非全日制) 农业信息化	-	3	4	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③341 农业知识综合三(程序设计、数据库技术与应用、网络技术与应用)	全日制不招收同等学力考生



专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
				④903 农业信息技术 复试中笔试科目：506 数字电子技术	
003 水利学院 (02488487134) 081501 水文学及水资源 (全日制学术学位) 01 水资源开发利用 02 水利信息化与数字水利	1	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄或 203 日 ③301 数学一 ④811 材料力学 复试中笔试科目： 507 水力学	要求报考考生为理工类本科学历
081502 水力学及河流动力学 (全日制学术学位) 01 水力学与河流治理 02 河湖生态修复	1	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄或 203 日 ③301 数学一 ④811 材料力学 复试中笔试科目： 507 水力学	要求报考考生为理工类本科学历
081504 水利水电工程 (全日制学术学位) 01 寒区水工建筑物 02 水旱灾害与水安全	3	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄或 203 日 ③301 数学一 ④811 材料力学 复试中笔试科目： 507 水力学	要求报考考生为理工类本科学历
082802 农业水土工程 (全日制学术学位) 01 北方农业设施与环境工程 02 北方寒区主要农作物高效用水与生态环境	20	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄或 203 日 ③302 数学二 ④805 计算机与信息技术基础或 811 材料力学 复试中笔试科目： 510 灌溉排水工程学	不招收同等学力考生 跨专业考生复试时需在水力学、材料力学、工程水文学三门课中任选两门加试
090707 水土保持与荒漠化防治 (全日制学术学位) 01 土壤侵蚀规律 02 流域综合治理 03 水土保持与生态环境评价	17	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语 ③622 数学(农)或 630 树木学 ④851 森林生态学	要求本科学历

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
				复试中笔试科目： 509 水土保持工程学	
085900 土木水利硕士（全日制、非全日制专业学位） 01（全日制）土木水利 02（非全日制）土木水利	-	50	25	①101 思想政治理论 ②204 英语二或 202 俄或 203 日 ③302 数学二 ④901 材料力学 复试中笔试科目： 507 水力学	要求理工类本科学历
004 食品学院（02488487161） 0832Z1 食品营养（全日制学术学位） 01 北方新型食品资源研究 02 功能性食品研究 03 慢性疾病的营养改善研究	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④823 食品化学与营养 复试中笔试科目： 511 食品加工技术概论	不招收同等学力考生
097201 食品科学（全日制学术学位） 01 食品生物技术 02 果蔬产品加工理论与技术 03 营养与食品安全 04 食品质量控制 05 食品保藏理论与技术 06 农产品深加工与转化 07 动物性食品科学	50	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④823 食品化学与营养 复试中笔试科目： 511 食品加工技术概论	不招收同等学力考生
097202 粮食、油脂及植物蛋白工程（全日制学术学位） 01 粮油食品加工 02 植物油脂及蛋白科学与工程	3	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④823 食品化学与营养 复试中笔试科目： 512 粮油加工学	不招收同等学力考生
097203 农产品加工及贮藏工程（全日制学术学位） 01 农产品加工技术与装备 02 农产品贮藏保鲜	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④823 食品化学与营养 复试中笔试科目：	不招收同等学力考生

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
				511 食品加工技术概论	
095135 食品加工与安全（全日制、非全日制专业学位） 01（全日制）食品加工与安全 02（非全日制）食品加工与安全	-	70	22	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③341 农业知识综合三（食品卫生学、食品安全管理与法规、食品分析与检验技术） ④933 食品微生物 复试中笔试科目：511 食品加工技术概论	全日制不招收同等学力考生
005 生物科学技术学院（02488487163） 071001 植物学（全日制学术学位） 01 植物生物技术 02 逆境调控与信号传导 03 植物代谢生理与资源利用 04 外来植物入侵机理	22	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试中笔试科目： 514 植物生理学	不招收同等学力考生
071002 动物学（全日制学术学位） 01 动物细胞学与分子生物学	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试中笔试科目： 524 普通生物学	不招收同等学力考生
071005 微生物学（全日制学术学位） 01 微生物酶工程与代谢工程 02 环境微生物 03 食品微生物	14	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试中笔试科目： 517 微生物学	不招收同等学力考生
071007 遗传学（全日制学术学位） 01 分子遗传学 02 数量遗传 03 细胞遗传	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学	不招收同等学力考生

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
				复试中笔试科目： 518 遗传学	
071008 发育生物学（全日制学术学位） 01 发育分子生物学 02 植物发育功能基因组学 03 植物系统发育与生物多样性	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试中笔试科目： 521 植物学	不招收同等学力考生
071009 细胞生物学（全日制学术学位） 01 细胞分子生物学 02 细胞代谢与生物制药 03 细胞发育与细胞工程	4	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试中笔试科目： 515 细胞生物学	不招收同等学力考生
071010 生物化学与分子生物学（全日制学术学位） 01 微生物生物化学与分子生物学 02 植物生物化学与分子生物学 03 酶学与酶工程	3	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试中笔试科目： 516 分子生物学	不招收同等学力考生
071011 生物物理学（全日制学术学位） 01 同位素技术与应用 02 生物活性分子的结构与功能	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试中笔试科目： 516 分子生物学	不招收同等学力考生
0710Z1 生物数学（全日制学术学位） 01 生物统计	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试中笔试科目： 526 高等数学（理）	不招收同等学力考生

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
0710Z2 生物信息学(全日制学术学位) 01 基因组与分子进化	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③627 普通生物学 ④825 基础生物化学 复试中笔试科目: 516 分子生物学	不招收同等学力考生
090504 特种经济动物饲养(全日制学术学位) 01 昆虫生物化学与分子生物学 02 昆虫遗传育种与生物技术	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 634 动物生物化学 ④848 动物生理学 复试中笔试科目: 519 养蚕学	不招收同等学力考生
086000 生物与医药硕士(全日制、非全日制专业学位) 01(全日制) 生物与医药 02(非全日制) 生物与医药	-	30	10	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③338 生物化学 ④826 生物学基础 复试中笔试科目: 528 生物工程综合	全日制不招收同等学力考生
095133 畜牧(全日制、非全日制专业学位) 01(全日制) 畜牧 02(非全日制) 畜牧	-	4	4	①101 思想政治理论 ②204 英语二或 202 俄或 203 日 ③340 农业知识综合二(动物生理学、动物营养学与饲料学、动物繁殖学) ④919 畜牧概论 复试中笔试科目: 519 养蚕学	全日制不招收同等学力考生
006 农学院(02488487135) 070600 大气科学(全日制学术学位) 01 气象卫星遥感信息处理与应用 02 应用气候学 03 农业气象学	18	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日 ③601 数学(理) ④831 气象学与气候学 复试中笔试科目: 520 农业气象学或 522 天气学原理	不招收同等学力考生。 不招收文科类考生
071300 生态学(全日制学术学位)	6	-	-		

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
位) 01 农业生态系统生态学 02 植物生态学 03 全球变化生态学				①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③601 数学(理)或 623 化学(理) ④833 生态学基础 复试中笔试科目: 523 农业生态学	不招收同等学力考生; 不招收文科类考生;
090101 作物栽培学与耕作学(全日制学术学位) 01 作物超高产理论与技术 02 作物生理生态 03 耕作制度原理与技术	33	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目: 525 作物栽培学	不招收同等学力考生。
090102 作物遗传育种(全日制学术学位) 01 作物育种理论与技术 02 作物种质资源创新与利用 03 作物种子科学理论与技术	20	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目: 527 作物育种学	不招收同等学力考生。
0901Z1 作物生物技术(全日制学术学位) 01 作物生物技术	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目: 516 分子生物学	不招收同等学力考生。
0901Z2 持续发展与推广学(全日制学术学位) 01 持续发展与推广学	1	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目: 529 农业推广学	不招收同等学力考生。
095131 农艺与种业(全日制、非全日制专业学位) 01(全日制)作物 02(全日制)种业 03(非全日制)作物	-	30	7	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③339 农业知识综合一(植物学、遗传学、农业生态学)	全日制不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
04（非全日制）种业				④911 农学概论 复试中笔试科目： 方向 01、03：525 作物栽培学 方向 02、04：709 种子学	
095138 农村发展（全日制、非全日制专业学位） 01（全日制）农村发展 02（非全日制）农村发展	-	15	9	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③342 农业知识综合四（农村社会学、农业政策学、管理学） ④925 农业推广学 复试中笔试科目： 529 农业概论	全日制不招收同等学力考生。
007 园艺学院（02488487143） 090201 果树学（全日制学术学位） 01 果树种质资源评价与利用 02 果树遗传育种与生物技术 03 果树栽培与生理生态 04 果树分子生物学 05 果树发育生物学	24	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目： 532 果树学(果树栽培学、果树育种技术)	具有学士学位，相关专业；不招收同等学力考生
090202 蔬菜学（全日制学术学位） 01 设施蔬菜栽培与生理 02 蔬菜栽培与生态 03 园艺设施与环境 04 蔬菜遗传育种与生物技术 05 蔬菜分子生物学	46	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目： 533 蔬菜学(蔬菜栽培学、蔬菜育种技术)	具有学士学位，相关专业；不招收同等学力考生
0902Z1 观赏园艺学（全日制学术学位） 01 观赏植物种质资源与遗传育种 02 观赏植物栽培生理	8	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目： 534 观赏园艺学(观赏植物栽培、花卉育种)	具有学士学位，相关专业；不招收同等学力考生

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
0902Z2 设施园艺学(全日制学术学位) 01 设施园艺作物栽培 02 设施蔬菜品种选育 03 设施园艺环境工程	12	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目: 535 设施园艺学(I)(II)	具有学士学位,相关专业; 不招收同等学力考生
0902Z3 药用植物学(全日制学术学位) 01 药用植物资源评价与利用	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目: 536 专业综合(药用植物栽培学、药用植物资源学)	具有学士学位,相关专业; 不招收同等学力考生
0902Z4 草坪资源与利用(全日制学术学位) 01 草坪资源与利用	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄或 203 日 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目: 537 草坪学	具有学士学位,相关专业; 不招收同等学力考生
090900 草学(全日制学术学位) 01 草原学	3	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目: 538 草学专业综合(草坪资源学、植物生态学、饲草生产学)	具有学士学位,相关专业; 不招收同等学力考生
095131 农艺与种业(全日制、非全日制专业学位) 01(全日制)园艺 02(全日制)草业 03(非全日制)园艺 04(非全日制)草业	-	45	9	<b>方向 01、03 考试科目:</b> ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③339 农业知识综合一(植物学、植物生理学、土壤学) ④913 园艺学基础 <b>方向 02、04 考试科目:</b> ①101 思想政治理论	01、03 方向 本科以上学历 02、04 方向 具有学士学位,相关专业; 不招收同等学力考生



专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全 日 制 学 术 型	全 日 制 专 业 型	非 全 日 制 专 硕		
				②204 英语二 ③339 农业知识综合一（植物学、植物生理学、土壤学） ④912 草地学基础 复试中笔试科目： 01、03 方向： 532 果树学（果树栽培学、果树育种学）； 533 蔬菜学（蔬菜栽培学、蔬菜育种技术）； 534 观赏园艺学（观赏植物栽培、育种）； 535 设施园艺学（I）； 536 专业综合（药用植物栽培学、药用植物资源学） 02、04 方向： 538 草学专业综合（草坪资源学、植物生态学、饲草生产学）	力考生  <b>报考时需在备注中注明报考方向名称</b>
095136 农业工程与信息技术（全日制、非全日制专业学位） 01（全日制）设施农业 02（非全日制）设施农业	-	15	6	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③341 农业知识综合三（设施农业栽培学、设施农业工程学、土壤肥料学） ④914 设施农业环境工程学 复试中笔试科目： 535 设施园艺学（II）	本科以上学历具有学士学位，相关专业；不招收同等学力考生  <b>报考时需在备注中注明报考方向名称</b>
008 土地与环境学院（02488487155） 077601 环境科学（全日制学术学位） 01 生态环境管理与评价 02 环境生物与生物质利用 03 环境污染修复	3	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③601 数学(理) ④840 环境生态学 复试中笔试科目：540 环境保护	不招收同等学力考生。

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
077602 环境工程（全日制学术学位） 01 污染土壤修复与利用 02 固体废物处理与资源化 03 农业面源污染防治	9	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③601 数学(理) ④840 环境生态学 复试中笔试科目：540 环境保护	不招收同等学力考生。
0830Z1 环境化学（全日制学术学位） 01 土壤环境化学 02 绿色化学 03 环境催化化学	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④840 环境生态学 复试中笔试科目： 540 环境保护	不招收同等学力考生。
090301 土壤学（全日制学术学位） 01 土壤改良与农业节水 02 土壤资源与信息技术 03 土壤肥力与耕地保育 04 土壤环境与污染修复	23	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④843 土壤与植物营养学 复试中笔试科目： 541 资源环境学	不招收同等学力考生
090302 植物营养学（全日制学术学位） 01 新型肥料与现代施肥技术 02 植物营养与农产品安全 03 养分管理与高效利用 04 植物生理与分子生物学 05 植物营养与土壤肥力	12	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④843 土壤与植物营养学 复试中笔试科目： 541 资源环境学	不招收同等学力考生
0903Z1 土地资源与信息技术（全日制学术学位） 01 土地资源与信息技术 02 土地修复与整治	1	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④843 土壤与植物营养学 复试中笔试科目： 541 资源环境学	不招收同等学力考生
0903Z2 农业环境保护（全日制学术学位） 01 土壤污染与防治	1	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一	不招收同等学力考生

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
02 农业面源污染与生态安全				③622 数学(农)或 624 化学(农) ④843 土壤与植物营养学 复试中笔试科目: 541 资源环境学	
0903Z3 水资源与农业节水(全日制学术学位) 01 水资源与农业节水 02 旱作节水农业理论与技术	1	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④843 土壤与植物营养学 复试中笔试科目: 541 资源环境学	不招收同等学力考生
0903Z5 资源环境微生物(全日制学术学位) 01 环境微生物与分子生态 02 废弃物生物处理与资源化 03 土壤系统生物学与资源挖掘	1	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 624 化学(农) ④843 土壤与植物营养学 复试中笔试科目: 541 资源环境学	不招收同等学力考生
120405 土地资源管理(全日制学术学位) 01 土地资源与信息技术 02 土地利用规划 03 土地利用工程 04 土地经济与管理	8	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③621 数学(理) ④846 土地资源学 复试中笔试科目: 545 土地管理学	管理类相关专业, 不招收同等学力考生
095132 资源利用与植物保护(全日制、非全日制专业学位) 01(全日制) 农业资源利用 02(非全日制) 农业资源利用	-	50	18	①101 思想政治理论 ②204 英语二或 202 俄或 203 日 ③339 农业知识综合一(植物学、农业生态学、土壤学) ④915 资源环境概论 复试中笔试科目: 540 环境保护	全日制不招收同等学力考生
009 植物保护学院 (02488487148) 090401 植物病理学(全日制学术)	36	-	-	①101 思想政治理论	具有学士学

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全 日 制 学 术 型	全 日 制 专 业 型	非 全 日 制 专 硕		
(学位) 01 植物免疫学 02 植物病原学 03 植物与微生物互作 04 植物病害综合治理 05 真菌学				②201 英语一 ③624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目: 546 植物病理学	位, 相关专业; 不招收同等学力考生
090402 农业昆虫与害虫防治(全 日制学术学位) 01 昆虫分类与资源昆虫学 02 害虫生物防治 03 昆虫与微生物互作 04 昆虫生态学 05 农业害虫综合治理	16	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目: 547 昆虫学	具有学士学位, 相关专业; 不招收同等学力考生
090403 农药学(全日制学术学 位) 01 生物农药 02 农药毒理学 03 农药残留控制 04 农药合成与剂型加工	18	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目: 548 植物化学保护	具有学士学位, 相关专业; 不招收同等学力考生
0904Z1 有害生物与环境安全(全 日制学术学位) 01 有害生物与环境安全	5	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目: 549 农业有害生物基础	具有学士学位, 相关专业; 不招收同等学力考生
0904Z2 入侵生物学(全日制学术 学位) 01 入侵生物学	3	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③624 化学(农) ④829 植物生理学 复试中笔试科目: 549 农业有害生物基础	具有学士学位, 相关专业; 不招收同等学力考生

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
095132 资源利用与植物保护(全日制、非全日制专业学位) 01(全日制)植物保护 02(非全日制)植物保护	-	50	8	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③339 农业知识综合一(植物学、植物生理学、农业生态学) ④917 植物保护学 复试中笔试科目: 715 农业有害生物综合治理	全日制不招收同等学力考生,非全日制同等学力加试科目: 1. 普通植物病理学 2. 普通昆虫学
010 畜牧兽医学院(02488487156) 090501 动物遗传育种与繁殖(全日制学术学位) 01 动物遗传育种理论与技术 02 动物繁殖与生物技术 03 水生动物育种与健康养殖	5	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 634 动物生物化学 ④848 动物生理学 复试中笔试科目: 550 动物遗传繁殖综合	要求报考考生为动物科学及相关专业本科毕业生,不招收同等学力考生
090502 动物营养与饲料科学(全日制学术学位) 01 单胃动物营养与饲料 02 反刍动物营养与饲料 03 水生动物营养与饲料	10	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③622 数学(农)或 634 动物生物化学 ④848 动物生理学 复试中笔试科目: 555 动物营养学	要求报考考生为动物科学及相关专业本科毕业生,不招收同等学力考生
090601 基础兽医学(全日制学术学位) 01 动物生理与生殖生物学 02 动物生物化学与分子生物学 03 兽医药理学与毒理学 04 动物病理学	19	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③634 动物生物化学 ④848 动物生理学 复试中笔试科目: 556 家畜解剖学与组织胚胎学	要求报考考生为动物科学类、动物医学类专业及相关专业本科毕业生,不招收同等学力考生
090602 预防兽医学(全日制学术学位) 01 兽医公共卫生学 02 兽医微生物与免疫学 03 分子寄生虫学 04 新发传染病	19	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③634 动物生物化学 ④848 动物生理学 复试中笔试科目:	要求报考考生为动物科学类、动物医学类专业及相关专业本科毕业生,不招收同

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
				557 预防兽医学综合	同等学力考生
090603 临床兽医学（全日制学术学位） 01 兽医产科学 02 兽医内科学 03 兽医外科学	4	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③634 动物生物化学 ④848 动物生理学 复试中笔试科目： 558 兽医临床综合	要求报考考生为动物科学类、动物医学类专业及相关专业本科毕业生，不招收同等学力考生
095133 畜牧（全日制专业学位） 01（全日制）畜牧	-	20	-	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③340 农业知识综合二（动物生理学、动物营养学与饲料学、动物繁殖学） ④919 畜牧概论 复试中笔试科目： 727 动物生产学	要求报考考生为动物科学类、动物医学类专业及相关专业本科毕业生，不招收同等学力考生
095134 渔业发展（全日制专业学位） 01（全日制）渔业发展	-	5	-	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③340 农业知识综合二（动物生理学、动物营养学与饲料学、动物繁殖学） ④920 水产概论 复试中笔试科目： 728 水产动物育种学	不招收同等学力考生
095200 兽医硕士（全日制、非全日制专业学位） 01（全日制）兽医硕士 02（非全日制）兽医硕士	-	60	29	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③343 兽医基础 ④935 兽医学 复试中笔试科目： 735 兽医微生物与免疫学	全日制要求报考考生为动物科学类、动物医学类及相关专业本科毕业生；非全日制要求报考考生为动物科学类、动物医学类专业及相关专业毕业生；同等学力加试科目： 1. 家畜组织胚胎学 2. 兽医病理学

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
011 林学院 (02488487150) 090701 林木遗传育种 (全日制学术学位) 01 林业生物技术	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③630 树木学 ④851 森林生态学 复试中笔试科目: 559 林木育种学	不招收同等学力考生, 相关专业
090702 森林培育 (全日制学术学位) 01 森林营造 02 林木种苗 03 森林经营	16	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③630 树木学 ④851 森林生态学 复试中笔试科目: 560 森林培育学	不招收同等学力考生
090703 森林保护学 (全日制学术学位) 01 林木病理学 02 森林昆虫学	3	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③630 树木学 ④851 森林生态学 复试中笔试科目: 561 森林保护学 (林木病理学、森林昆虫学)	不招收同等学力考生
090704 森林经理学 (全日制学术学位) 01 森林资源经营与管理	3	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③630 树木学 ④851 森林生态学 复试中笔试科目: 562 森林经理学	不招收同等学力考生
090705 野生动植物保护与利用 (全日制学术学位) 01 森林植物多样性与种间关系	4	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③630 树木学 ④851 森林生态学 复试中笔试科目: 563 保护生物学	不招收同等学力考生, 相关专业
083400 风景园林学 (工学) (全日制学术学位) 01 风景园林历史与理论 02 园林与景观设计 03 地景规划与生态修复	5	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄或 203 日 ③344 风景园林基础 ④855 风景园林设计 (快题设计 3 小时) 复试笔试科目: 565 园林建筑设计 (3	具有学士学位, 相关专业, 不招收同等学力考生

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
				小时)	
097300 风景园林学(农学)(全日制学术学位) 01 风景园林植物应用 02 风景园林技术科学	8	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄或 203 日 ③344 风景园林基础 ④853 园林植物学 复试笔试科目: 564 园林植物应用	具有学士学位, 相关专业, 不招收同等学力考生
095300 风景园林硕士(全日制、非全日制专业学位) 01(全日制) 风景园林规划设计 02(全日制) 风景园林植物应用 03(全日制) 风景园林绿化工程 04(非全日制) 风景园林规划设计 05(非全日制) 风景园林植物应用 06(非全日制) 风景园林绿化工程	-	50	30	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③344 风景园林基础 ④853 园林植物学 复试笔试科目: 01 方向: 567 风景园林设计(快题设计 3 小时) 02、03 方向: 564 园林植物应用	全日制不招收同等学力考生 非全日制同等学力加试科目: 1. 园林设计初步 2. 画法几何与阴影透视 相关专业考生
095400 林业硕士(全日制、非全日制专业学位) 01(全日制) 林业 02(非全日制) 林业	-	15	18	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③345 林业基础知识综合 ④921 林业知识综合 复试笔试科目: 566 林学综合	全日制不招收同等学力考生
012 经济管理学院 (02488487153) 120201 会计学(全日制学术学位) 01 企业财务与审计	3-11	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④863 管理综合 复试中笔试科目: 570 财务管理	不招收同等学力考生
120202 企业管理(全日制学术学位) 01 市场营销管理 02 人力资源与组织管理	2	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三	不招收同等学力考生



专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
				④863 管理综合 复试中笔试科目： 574 微观经济学	
120203 旅游管理（全日制学术学位） 01 生态旅游管理	1	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④863 管理综合 复试中笔试科目： 574 微观经济学	不招收同等学力考生
120204 技术经济及管理（全日制学术学位） 01 技术经济评价与管理	1	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④863 管理综合 复试中笔试科目： 574 微观经济学	不招收同等学力考生
120300 农林经济管理（全日制学术学位） 01 农业经济与管理 02 林业经济与管理 03 食物经济与管理 04 农村财政金融	7-29	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④861 微观经济学 复试中笔试科目： 571 农业经济学	不招收同等学力考生
095137 农业管理（全日制、非全日制专业学位） 01（全日制）农业管理 02（非全日制）农业管理	-	55	40	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③342 农业知识综合四（发展经济学、农业政策学、管理学） ④937 农业经济学 复试中笔试科目： 574 微观经济学	全日制不招收同等学力考生
125300 会计硕士（全日制、非全日制专业学位） 01（全日制）会计 02（非全日制）会计	-	45	45	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二或 202 俄或 203 日 复试中笔试科目：	具有学士学位，相关专业，不招收同等学力考生

专业代码、名称及研究方向	拟招生人数			考试科目	备注
	全日制学术型	全日制专业型	非全日制专硕		
				700 思想政治理论 740 会计硕士复试阶段专业课(包含财务会计、审计学、成本与管理会计、财务管理)	力考生
013 马克思主义学院 (02488487063) 030505 思想政治教育(全日制学术学位) 01 思想政治教育 02 马克思主义理论	12	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄或 203 日 ③632 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 ④865 马克思主义基本原理 复试中笔试科目: 578 思想政治教育原理	不招收同等学力考生
014 高教研究所(02488487051) 120403 教育经济与管理(全日制学术学位) 01 教育经济 02 教育管理	3	-	-	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日 ③633 教育学 ④868 教育经济学 复试中笔试科目: 575 教育管理学	具有学士学位, 相关专业, 不招收同等学力考生

### 考试科目说明:

**全国统考科目:** 101 思想政治理论、201 英语一、204 英语二、202 俄语、203 日语、  
301 数学一、302 数学二、303 数学三

**管理类联考** : 199 管理类联考综合能力

**其他考试科目均为我校自命题科目**

### 拟招生人数说明:

拟招生人数中所列数字为我校 2020 年拟招生数, 具体招生人数以国家当年下达的招生计划为准。

### 同等学力加试说明:

我校 2020 年硕士研究生招生中, 全日制专业不招收同等学力, 非全日制专业同等学力报考加试内容见备注。