

新疆农业大学06年农业推广硕士、兽医硕士、工程硕士招生
简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/115/2021_2022__E6_96_B0_E7_96_86_E5_86_9C_E4_c73_115615.htm

一、专业学位简介
专业学位是我国近几年新增设的一种学位类型，是一种复合型、应用型学位，与现有的学术型学位属于同一层次，只是类型不同。专业学位具有较明显的职业背景，主要培养具有复合型知识结构、具有理论联系实践能力的在职人员，通过在职学习使其综合水平能有较大提高。农业推广硕士、兽医硕士、工程硕士、MBA等均为专业学位。目前硕士层次的农科专业学位有农业推广硕士和兽医硕士两种。农业推广硕士专业学位中的“农业推广”是一种广义的学位冠名，是与农业推广领域任职资格相联系的专业学位，适用于从事农业、林业、牧业、渔业及其相关工作职业背景的在职人员。农业推广硕士专业学位目前设有作物、园艺、农业资源管理、植物保护、养殖、林业、渔业、草业、农村与区域发展和农业机械化等十个领域；兽医专业学位分硕士、博士两个层次，每个层次设有预防兽医、临床兽医两个专业领域。工程硕士专业学位是与工程领域任职资格相联系的专业性学位。工程硕士专业学位在招收对象、培养方式和知识结构与能力等方面，与工学硕士学位有不同的特点。工程硕士专业学位侧重于工程应用，主要是为工矿企业和工程建设部门，特别是国有大中型企业培养应用型、复合型高层次工程技术和工程管理人才。专业学位具有培养方式灵活、与生源所从事的工作结合紧密的特点，不需要全脱产学习，所学课程结构更综合、更实用，并结合工作完成学位论文，有利于生源工作能力和

综合素质的全面提高，因而表现出强劲的生命力，它具有“更高、更强、更灵活、更适于你”的特点。MBA在我国的强大影响就是一个很好的例证。经国务院学位办批准，我校已具有农业推广硕士、兽医硕士和工程硕士专业学位授予权，2006年招收培养农业推广硕士（作物、园艺、农业资源利用、植物保护、养殖、草业、林业、农业机械化、农村与区域发展等九个领域）自定名额、兽医硕士（预防兽医和临床兽医等两个领域）自定名额和工程硕士（水利工程、交通运输工程、食品工程、农业工程、环境工程、机械工程等六个领域）自定名额。我校现有畜牧学科博士后流动站1个，有农林经济管理一级学科博士点1个，有草业科学、水利水电工程、农业经济管理、林业经济管理、作物遗传育种、果树学二级学科博士点6个，有产业经济学、植物学、动物学等硕士点34个，均为专业学位教育提供了强大的支撑。目前我校农业推广硕士、兽医硕士和工程硕士专业学位授权点都拥有一支年龄结构合理、教学科研与实践经验丰富、创新能力强的师资队伍。农业推广硕士的作物、园艺、农业资源利用、植物保护、养殖、草业、林业、农业机械化、农村与区域发展9个领域的支撑学科主要有作物栽培学与耕作学、作物遗传育种、土壤学、植物病理学、植物学、生态学、果树学、蔬菜学、动物遗传育种与繁殖、动物营养与饲料科学、动物学、森林经理学、森林培育学、林木遗传育种、园林植物与观赏园艺、农业机械化、机械设计及理论、环境科学、农业经济管理、林业经济管理、产业经济学等硕士点；兽医硕士的支撑学科有基础兽医学、预防兽医学和临床兽医学等硕士点；工程硕士的水利工程、交通运输工程、农业工程、食品工程

、环境工程、机械工程6个领域的支撑学科主要有水利水电工程、水文学及水资源、水力学及河流动力学、水工结构工程、农业水土工程、农业机械化工程、载运工具运用工程、机械设计及理论、食品科学、环境科学等硕士点。以上学科专业近年来承担国家和部省级80多个具有明确生产背景或来源于生产实际的科研项目。

二、培养目标 农业推广硕士专业学位获得者应较好地掌握马克思主义基本原理，拥护党的基本路线和方针、政策，热爱祖国，热爱农业，遵纪守法，品德良好，艰苦奋斗，求实创新，能积极为我国农业现代化和农村发展服务；掌握相应推广领域现代推广理论和方法，以及相关的管理、人文和社会科学知识，有较宽广的知识面，具有独立担负农业技术推广、管理和农村发展较高层次工作的能力。

兽医硕士专业学位获得者应较好地掌握马克思主义基本原理，拥护党的基本路线和方针、政策，热爱祖国，热爱农业，遵纪守法，品德良好，艰苦奋斗，求实创新，能积极为社会主义现代化建设服务；掌握本专业领域坚实的基础理论、系统的专业知识，以及相关的管理、社会科学知识，具有较宽广的知识面，具有独立担负动物疾病诊疗、预防、检疫和兽医项目制定、管理、实施等工作的能力。

工程硕士专业学位获得者应较好的掌握建设有中国特色社会主义理论，拥护党的基本路线，热爱祖国，遵纪守法，具有良好的职业道德，积极为我国社会主义建设服务；掌握某一工程领域的坚实的基础理论和宽广的专门知识，以及解决工程问题的先进技术方法和现代技术手段，具有独立担负工程技术或工程管理工作的能力。

三、报考条件（一）工程硕士生报考条件

- 1、在职工程技术或工程管理人员；或在学校从事工程技术与

工程管理教学的教师；2、获得学士学位后具有3年以上工程实践经验；或获得学士学位后工作经历虽未达到3年，但具有4年以上工程实践经验；或具有国民教育系列大学本科毕业学历但未获得学士学位，且具有4年以上工程实践经验者（录取人数自行确定的高等学校不得超过录取总人数的10%）；3、工作业绩突出。（二）农业推广硕士生报考条件1、农业推广和农村发展方面从事相关技术、管理或培训工作的在职人员；2、学士学位获得者，具有3年以上农业推广实践经验；或者具有国民教育系列大学本科毕业学历但未获得学士学位者，且具有4年以上农业推广实践经验者（录取人数自行确定的单位不得超过录取总人数的20%）；或者具有国民教育系列大学专科毕业学历，具有中级以上技术职称，6年以上农业推广实践经验者（录取人数自行确定的单位不得超过录取总人数的10%）；3、工作业绩突出；4、应届大学本科毕业生被录取为农业推广硕士研究生的，需在修完研究生课程并从事农业推广实践两年以上，结合农业推广任务完成学位论文，方能进行硕士学位论文答辩。（三）兽医硕士生报考条件1、从事动物医疗、动物检疫、动物保护、畜牧生产、兽医执法方面相关技术、管理或培训工作的在职人员；2、学士学位获得者，具有3年以上兽医相关实践经验；或者具有国民教育系列大学本科毕业学历但未获得学士学位者，且具有4年以上兽医相关实践经验者（录取人数自行确定的单位不得超过录取总人数的20%）；或者具有国民教育系列大学专科毕业学历，具有中级以上技术职称，6年以上兽医相关实践经验者（录取人数自行确定的单位不得超过录取总人数的10%）；3、工作业绩突出。报名条件要求的工作年限计算

截止期为2006年7月31日。四、报名方法 采取网上报名与现场报名相结合的方式。即报考者在网报规定时间内，通过互联网登录自治区学位办指定网站，按照要求填写、提交报名信息；然后在规定的现场报名时间内，到指定现场报名点照相、确认报名信息。只进行网上报名未到指定现场报名点办理照相等相关手续的，本次报名无效。报名程序：（1）网上报名。报考者必须在2006年7月10日至7月26日登录新疆教育信息网站<http://www.xjedu.gov.cn>进行报名。按要求填写并提交报考信息，请牢记网报编号。（2）填写资格审查表。符合报考条件的报考者填写《2006年在职人员攻读硕士学位报考资格审查表》一式二份（一份留招生学校留存备案，一份在报名时使用作为凭据，并由报考者留存）。表格可在我校研究生招生办公室获取，或在新疆农业大学网站下载，网址为：<http://www.xjau.edu.cn>，或在全国学位与研究生教育发展中心主页下载，网址为：www.cdgd.edu.cn。审查表上需贴本人近期二寸免冠照片1张，由考生所在单位人事部门在其照片上加盖公章，并对其所填写的内容进行审查确认，填写推荐意见，对不符合报考条件或提供虚假信息的考生，将不予录取。责任由考生自负。（3）进行资格审查。我校研究生招生办公室按照国务院学位办的有关规定对报考者进行资格审查。资格审查时间2006年7月26日至30日。地点：新疆农业大学研究生招生办公室。资格审查内容：报考者所在单位人事部门或有关主管部门签署盖章的资格审查表、报考者的学位证书或毕业证书原件、工作证和身份证。审核合格后，须交资格审查表一份（留招生学校留存备案）和学位证书、毕业证书、身份证复印件以及资格审查费60元。我校研究生招生

办公室在填写审核意见时，确定其第二阶段专业考试和相关测试的考试时间、地点。（4）现场报名。报考者在2006年7月28日至31日持网报编号和有效身份证原件到新疆大学研究生院现场报名点报名，报考者必须本人到报名点报名，现场拍摄数码照片。报名时交验“资格审查表”、缴纳报名考试费、照相，同时领取《非全日制攻读硕士学位全国统一考试考生应试守则及违规处理规则》，报考者须认真阅读。（5）报考者当场核对打印出的“考生报名情况登记表”，认真检查并阅读签字栏中的“报考信息确认及考试诚信承诺书”等内容后，签名确认。

五、考试科目和考试方式

（一）考试科目 工程硕士生、农业推广硕士生、兽医硕士生入学考试科目：1、硕士学位研究生入学资格考试（英文名称为 Graduate Candidate Test，简称“GCT”）；2、专业考试和相关测试。

（二）考试方式 1、工程、农业推广、兽医硕士生入学考试采取两段制考试方式。第一阶段，所有考生参加国家统一组织的“GCT”考试（考生取得的“GCT”成绩有效期暂定两年）。该阶段主要测试考生的综合素质。考生当年只可选择1个培养单位报考。第二阶段，达到培养单位规定的“GCT”成绩合格分数线的考生，持本人的“GCT”成绩，到所报考的院校申请参加学校自行组织的专业考试和相关测试。2、持有2005年“GCT”有效成绩的工程硕士专业学位考生，可以此成绩向任一个工程硕士培养单位提出报名申请，对于符合培养单位规定的“GCT”成绩的考生，必须参加培养单位组织的第二阶段专业考试和相关测试。考生可直接登陆拟报考的培养单位网页，查询第二阶段考试的相关事宜。

六、考试内容、时间及地点

（一）第一阶段考试：全国联考科目的

命题依据及考试时间地点 “GCT” 试卷由四部分构成：语言表达能力测试、数学基础能力测试、逻辑推理能力测试、外国语（语种为英语、俄语、德语和日语）运用能力测试。

“GCT” 试卷满分400分，每部分各占100分。考试时间为3个小时，每部分为45分钟。“GCT” 命题依据是《硕士学位研究生入学资格考试指南（2006年版）》，由科学技术文献出版社出版发行。全国联考时间：拟定于2006年10月中下旬。具体时间详见准考证。全国联考地点：将在准考证上通知。

（二）第二阶段考试：由我校自行组织的专业考试和相关测试内容、命题依据及考试时间地点 考生持本人的准考证，有效身份证原件到我校参加学校组织的专业考试和相关测试并缴纳考试费80元。（1）第二阶段考试内容：工程硕士：1、水利工程领域专业考试和相关测试内容：含水工建筑物、水利工程施工、建筑材料 2、交通运输工程领域专业考试和相关测试内容：汽车构造或交通运输学 选一门 3、农业工程领域专业考试和相关测试内容：农业机械学或机械设计 选一门 4、食品工程领域专业考试和相关测试内容：果品蔬菜加工工艺学 5、环境工程领域专业考试和相关测试内容：环境工程学 6、机械工程领域专业考试和相关测试内容：机械设计或机械制造基础或电工学 选一门 农业推广硕士：1、作物领域专业考试和相关测试内容：农学概论 2、园艺领域专业考试和相关测试内容：园艺概论 3、农业资源利用领域专业考试和相关测试内容：土壤学与农业化学 4、植物保护领域专业考试和相关测试内容：植保概论 5、养殖领域专业考试和相关测试内容：畜牧学概论 6、草业领域专业考试和相关测试内容：草地学概论 7、林业领域专业考试和相关测试内容：

林学概论 8、农业机械化领域专业考试和相关测试内容：农业机械学和农业机械化学 9、农村与区域发展领域专业考试和相关测试内容：经济学 兽医硕士：1、预防兽医领域专业考试和相关测试内容：兽医学概论 2、临床兽医领域专业考试和相关测试内容：兽医学概论（2）第二阶段考试及相关测试科目命题依据由各个学院负责安排。（3）第二阶段考试时间、地点 我校自行组织的专业考试和相关测试时间：拟定于2006年10月中下旬，地点：新疆农业大学。具体考试时间、地点详见准考证或登录新疆农业大学网站查询

（<http://www.xjau.edu.cn>）。七、招生录取 根据国务院学位办下达的招生限额，我校确定录取分数线，择优录取。录取的考生“GCT”成绩百分位在30%以下的，需填写《录取“GCT”成绩百分位在30%以下考生的情况登记表》。入学考试合格者，需参加复试，复试合格者，予以录取。复试时间另行通知。所有录取学员均须签订培养协议书。八、管理办法 专业学位作为我国学位与研究生教育体系组成部分之一，统一纳入我校现有研究生管理体系。但在管理形式上考虑到专业学位研究生的生源主要为在职人员的特点，坚持保证质量，方式灵活的管理原则，实行两段制管理。第一阶段：课程学习阶段 专业学位培养方案所规定的课程体系应体现整体性、综合性、宽广性和实用性，课程内容要反映相应领域国内外的最新动态；具体课程应考虑用人单位的实际需要设置；授课方式也要充分考虑在职人员的特点。专业学位研究生以非全日制培养方式为主，不脱产学习，其课程学习采取阶段式集中授课办法，按照相应领域培养方案要求累积学分，课程结束后由研究生处和学院出具专业学位研究生课程学

习成绩单。第二阶段：论文阶段 专业学位研究生在进入第二阶段前，需通过资格认定。资格认定工作由研究生处和学院组织进行。申请资格认定的研究生须持有：专业学位研究生课程学习成绩单、课程学习阶段缴费证明、学位申请和论文及答辩费缴纳证明。通过资格认定者才能进入第二阶段。对通过资格认定的研究生，结合实际所需要的工作方向，参照学生本人的志愿，由各学院负责为其选定相应的指导教师。研究生在指导教师的指导下，方可进行学位论文的文献综述及开题报告工作。

九、培养方式 实行导师负责制，采用导师指导小组集体指导，学校与用人单位联合培养的方式。为体现应用型研究生的培养特色，专业学位研究生实行双导师制，除我校导师外，还要聘请用人单位符合条件者为副导师，共同指导学生，确定论文选题、完成论文工作。专业学位的论文选题，应直接来源于实际，解决实际工作中存在的关键问题，或是有应用价值或应用前景的问题，应有先进性和一定的难度及工作量，论文应由研究生本人独立完成，并能体现其综合运用科学理论和方法解决实际问题的能力。从所选的第一门课程计起至论文答辩止，专业学位研究生学习期限一般为三年，最长不得超过五年。

十、学位申请、论文答辩和学位授予 通过资格认定并完成专业学位论文的研究生，可以申请专业学位论文答辩。对申请者的学位论文由分管学院组织校内外有关专家按照相应专业学位培养方案要求进行评阅。专业学位的论文答辩，由分管学院根据申请人数和论文选题方向，采取相对统一的方式集中进行。答辩委员会成员必须有来自实际用人部门具有高级专业技术职务的人员参加。现有的院学位评定分委员会负责审议专业学位研究生的论

文答辩结果，报校学位评定委员会评议。不另行组织单独的专业学位评定委员会，但在校、学院学位评定委员会的组成人员中要考虑吸纳具有应用型研究生培养经验的研究生导师参加。学位获得者的专业学位证书由国务院学位委员会办公室制作，由我校颁发。

十一、收费办法 根据专业学位两段制管理方式的特点，我校专业学位研究生培养费用也分为课程学习费用和导师指导及学位申请答辩费用两部分。具体标准如下：

1.课程学习阶段费用标准为：农业推广硕士、兽医硕士、工程硕士均为每人7000元。以上学费在入学时一次交清。

2.导师指导及学位申请与授予阶段费用标准为：农业推广硕士每人8000元，兽医硕士每人11000元，工程硕士每人14000元。以上费用在申请进入论文阶段时一次交清。

十二、其它配合专业学位的招生，我校拟进行必要的考前辅导，考前辅导班及参考书目由各招生学院负责。

1.报考农业推广硕士（作物、植物保护领域）专业学位以及考前辅导时间安排事宜的联系人及电话。农学院：赵丽华（0991）8762412

2.报考农业推广硕士（园艺领域）专业学位以及考前辅导时间安排事宜的联系人及电话。园艺学院：曾斌（0991）8787811
13139615757

3.报考农业推广硕士（农业资源利用领域）专业学位以及考前辅导时间安排事宜的联系人及电话。资源环境学院：姚芳（0991）8762971

4.报考农业推广硕士（养殖领域）专业学位以及考前辅导时间安排事宜的联系人及电话。动物科学学院：刘素萍（0991）8762601

5.报考农业推广硕士（草业领域）专业学位以及考前辅导时间安排事宜的联系人及电话。草业学院：祝青（0991）8762501

6.报考农业推广硕士（林业领域）专业学位以及考前辅导时间安排事宜的联系人

及电话。林学院：马秀兰（0991）8762382 7.报考农业推广硕士（农业机械化领域）专业学位以及考前辅导时间安排事宜的联系人及电话。机械交通学院：刘小勇（0991）8762900 8.报考农业推广硕士（农村与区域发展领域）专业学位以及考前辅导时间安排事宜的联系人及电话。经济管理学院：王戎（0991）8762945 9.报考兽医硕士专业学位以及考前辅导时间安排事宜的联系人及电话。动物医学学院：姚刚（0991）8762752、余佳琳（0991）8762701 10.报考工程硕士（水利工程领域）专业学位以及考前辅导时间安排事宜的联系人及电话。水利与土木工程学院：石铁玉（0991）8762801 11.报考工程硕士（交通运输工程、农业工程、机械工程领域）专业学位以及考前辅导时间安排事宜的联系人及电话。机械交通学院：刘小勇（0991）8762900 12.报考工程硕士（食品工程领域）专业学位以及考前辅导时间安排事宜的联系人及电话。食品科学学院：杨静（0991）8762461 13.报考工程硕士（环境工程领域）专业学位以及考前辅导时间安排事宜的联系人及电话。资源环境学院：姚芳（0991）8762971 14.资格审查地点：新疆农业大学研究生招生办公室；地址：乌鲁木齐市南昌路42号 新疆农业大学研究生招生办 邮编830052. 联系人：陈静雪 联系电话：（0991）8762140，8966160 15.详情请与新疆农业大学研究生招生办公室联系或查询新疆农业大学网址：<http://www.xjau.edu.cn> 简章备索。 16.我招生办公室备有“GCT”《硕士学位研究生入学资格考试指南（2006年版）》一书。特别提示：关于报考人员条件、考试时间、招生人数等有关规定以国务院学位办的通知为准，有关专业学位的文件查询全国学位与研究生教育发展中心网站，网址

: <http://www.cdgdc.edu.cn> . 100Test 下载频道开通 , 各类考试
题目直接下载。 详细请访问 www.100test.com