

现代农业产业技术体系（畜牧）专业学位研究生招生简章

现代农业产业技术体系是中央为加快现代农业产业建设步伐，提升国家、区域创新能力和农业科技自主创新能力，为现代农业和社会主义新农村建设提供强大的科技支撑而建设实施。为深化专业学位研究生培养机制和模式改革，2016年中国农业大学研究生院设立现代农业产业技术体系（畜牧）专项。该专项专业学位研究生培养模式，将依托现代农业产业技术体系进一步完善专业学位研究生培养，通过与各产业技术体系试验站建设的校外实习基地、大型涉农现代企业等共建培养基地，联合培养高层次应用型复合人才。

培养定位：

现代农牧企业生产管理高级经理

三阶段培养模式：

第一阶段：新生入学前暑期校外基地初步实践学习（4周至6周）；

第二阶段：第一学期校内理论课程学习；

第三阶段：第二、三学期校外基地深入实践学习。

培养方案：

学院	动物科技学院	培养类别	专业学位硕士
一级学科名称	农业硕士	学科代码	095133
覆盖二级学科名称及代码	养殖(095105)		
学习年限	硕士生：2年，最长3年	培养方式	全日制/非全日制
学分	硕士生：总学分 ≥ 30 学分，其中课程学分 ≥ 22 学分，培养环节8学分		
研究方向	猪健康养殖、家禽健康养殖、反刍动物健康养殖		
培养目标	掌握畜牧科学基本理论与研究方法，熟悉本学科专门领域的发展动态；具有能独立从事与畜牧科学相关的研究能力和学科视野，以及利用畜牧学领域的原理分析与解决相关问题的创新能力；培养具有畜牧学专业理论基础，适应我国经济社会发展需要的专业人才。		

2020 年各体系拟招生导师

体系名称	岗位名称	导师姓名	所在学院
奶牛	首席科学家	李胜利	动物科技学院
蛋鸡	首席科学家	杨宁	动物科技学院
蛋鸡	岗位专家	徐桂云	动物科技学院
蛋鸡	岗位专家	吴常信	动物科技学院
蛋鸡	岗位专家	宁中华	动物科技学院
蛋鸡	岗位专家	马秋刚	动物科技学院
兔	首席科学家	秦应和	动物科技学院
兔	岗位专家	吴中红	动物科技学院
生猪	岗位专家	丁向东	动物科技学院
肉鸡	岗位专家	闫于明	动物科技学院
肉羊	岗位专家	罗海玲	动物科技学院
绒山羊	岗位专家	张微	动物科技学院
肉牛牦牛	首席科学家	曹兵海	动物科技学院
水禽	岗位专家	侯卓成	动物科技学院
牧草	首席科学家	张英俊	草业科技学院
牧草	岗位专家	毛培胜	草业科技学院
牧草	岗位专家	玉柱	草业科技学院