



安徽科技学院

动物科学学院

College of Animal Science

学院首页

学院概况

教学管理

科学研究

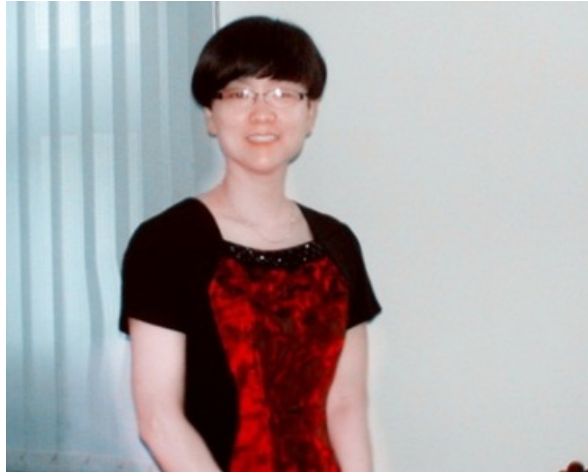
党建思政

学生工作

招生就业

校友之家

## 程郁昕教授



程郁昕，女，1969年生，浙江宁波人，教授，硕士，九三学社成员，动物科学学院动物遗传种与繁殖教研室教师。2003年获安徽省高校优秀中青年骨干教师，为中国畜牧兽医学动物数量遗传学分会会员，安徽畜牧兽医学会会员，安徽省第九届青联委员，凤阳县政协委员，安徽省教育系统先进女教职工（2009年）。

1987.9-1991.7安徽农业技术师范学院本科；1999.5-2001.12安徽农业大学硕士研究生；2009.9-2010.8南京农业大学访问学者；2013.9-2013.12美国布里奇波特大学专业研修。

主要承担《生物统计学》、《学科教学论》等主干课程的教学工作，为安徽科技学院校级精品课程《生物统计学》负责人，教学效果优秀。

主要研究方向为动物育种与数量遗传，主持、参加各级科（教）研项目多项，主要包括参加国家科技支撑计划重点项目“畜禽新品种选育及扩繁技术研究”子课题“高效肉羊体外胚胎生产技术研究”（第2）（2008年）；主持国家自然科学基金项目“GPR54基因变异对肉牛早熟性作用的分子机理研究（31272402）”的子任务（2015年）；主持省科技计划项目“优质高产瘦肉猪专门化品系选育”子项目“品系的生产性能测定”（2008年）；主持省现代肉羊产业技术体系建设子项目“优质肉羊重要经济性状的评价”（2010年）；主持省教育厅重点教研项目“学校框架下二级学院教学质量监控体系的构建和运行”等（2015年）。

在中国中医药科技、中国实验方剂学杂志、中国畜牧杂志、江苏农业学报、安徽农业大学学报、安徽科技学院学报、畜牧与兽医、中国家禽、中国奶牛、中国牛业科学、中国草食动物、黑龙江畜牧兽医等期刊发表各类科（教）研论文40多篇，授权国家实用新型专利“SPF鸡饲养与病原实验用正/负压隔离器的饮水管固定装置”（201520590861.X）（2015年）等多项。

点击数：222 更新时间：2012年08月26日 16:06 作者：佚名 文章来源：本站原创