



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

副教授简介-应如海



应如海，1961年7月生，安徽怀宁县人，副教授，学士学位，中国畜牧兽医学会动物生理生化分会会员。

●学习与进修：

1980-1984年于安徽农业大学畜牧兽医系本科学习；2000年10月安徽农业大学畜牧学专业研究生课程进修班，结业；2003年9月安徽省以研究生毕业同等学力申请硕士学位老师进修班，结业。

●工作与履职：

1984年7月至今在本院基础兽医学教研室任教，2001年被评聘为副教授。获2007、2008年度“校优秀教师”。

●教学与教研教改：

省级精品资源共享课程《动物生理学》主讲人之一，参加动物医学国家级特色专业教学团队、省级基础兽医学教学团队。参与省级精品课程《动物生理学》的建设工作。主要从事《动物生理学》的理论和实验教学及毕业实习和毕业论文（设计）等指导工作。主持校级质量工程项目“动物机能学实验教学体系的构建与探索”1项，参加国家级、省级和校级教研项目多项。

●科研和社会服务：

主要从事动物营养、动物疾病防治及中草药的开发与研究，并担任院兽药研究所副所长，曾从事畜牧生产及兽药制剂方面的管理工作。

●主持或参与项目情况：

- 1、主持安徽省教育厅课题“肉牛高效料精的研制”（1996）；
- 2、参加安徽省教育厅项目“鸡IBD囊毒蜂胶灭活苗的研制”（1997）；
- 3、参加安徽省科技厅项目“肌肽对肉鸡作用效果的研究”（2005）；
- 4、参加安徽省教育厅项目“肌肽对肉鸡生长性能及肉品品质影响的研究”（2005）；
- 5、参加安徽科技学院引进人才专项课题“阉猪DHEA的生理变化及其调控对猪脂肪沉积的影响”（2008）；
- 6、参加安徽省自然科学基金（面上项目）“鸡脂肪肝出血综合症发病机理及DHEA防治效果研究”（2011）。

●部分科技成果和发表论文

省级科研成果“利用食用菌提高粗饲料的营养价值”（参加）；第一作者发表的主要文章有“益母草水煎剂对家兔离体子宫运动性能的影响”（中兽医医药杂志）、“黄芩水提醇沉液对家兔动脉血压及心率的影响”（中国中医药科技）、“新型糊化淀粉尿素的研制及缓释效果的研究”（安徽农业技术师范学院学报）、“矿物质元素失衡对猪体的影响”（畜牧与饲料科学）、“中药抗病毒合剂的研制及疗效观察”（中兽医医药杂志）等十余篇。

