



首页» 师资队伍» 教授博士» 苏建青

苏建青

发布时间: 2017-06-16 作者: 农学院 扫一扫

教授博士

褚秀玲
李在建
郭晶

专题导航

招生就业
学风建设
两学一做

友情链接

-----友情链接-----



姓 名: 苏建青
学 历: 博士
职 称: 副教授
院 系 部 门: 动物科学系
专 业: 动物医学
联 系 方 式: 15095039358 E-mail:sujianqing@lcu.edu.cn

个人简介

苏建青, 男, 1972年6月生, 河北阳原人, 博士后, 副教授, 硕士生导师。1996年毕业于河北农业大学, 获兽医学学士学位; 2003年毕业于中国农业大学, 获预防兽医硕士学位, 主要研究犬细小病毒的分子流行病学调查; 2008年毕业于吉林大学, 获博士学位, 主要研究犬瘟热的调查方法; 2015年毕业于山东农业大学, 获博士后经理, 主要在凤祥进行肉鸡的消化道病因调查和研究。

教学工作

长期从事一线教学工作, 本科生课程主讲《动物解剖学》、《生物技术概论》和《动物科学基础实验》。研究生课程: 主讲《动物分子免疫学和病毒学》。

研究方向

研究动物的保健和中药的防护技术。

科研项目

主持山东省自然科学基金犬瘟热受体的研究项目一项, 参与国家及省级项目多项。

代表性成果

1. Shuai-Cheng Wu, Xiu-Ling Ch, Jian-Qing Su, et al. Baicalin protects mice against Salmonella typhimurium infection via the modulation of both bacterial virulence and host response. *Phytomedicine*. 2018 Sep 15;48:21-31.
2. 张学全, 褚秀玲, 苏建青. 益母康颗粒亚慢性毒性试验研究[J]. 黑龙江畜牧兽医, 2019(03):122-125+182.
3. 高腾, 丁婵, 苏建青. 响应面优化超声辅助提取刺五加茎皮黄酮工艺[J]. 中国畜牧杂志, 2017, 53(08):114-118.
4. 苏建青, 王进圣, 董月斌, 褚秀玲, 刘思当. 肉鸡消化道疾病致病因子及黏膜免疫球蛋白A检测[J]. 畜牧与兽医, 2016, 48(02):13-16.