

今天是:

搜索关键字

j: 标题 j: 内容

搜索

首 页

新闻中心

科学研究

科研成果

产业开发

学术期刊

视 频

数据中心

下载中心

## 研究所概况

- 研究所简介 · 领导致辞
- 领导班子 · 机构设置
- 学术团体 · 研究所所歌
- 研究所所训 · 研究所所徽

## 人才建设

- 总体概况 · 高级职称
- 杰出人才 · 客座研究
- 人才招聘

质检中心 [点击进入>>>](#)野外站台 [点击进入>>>](#)重点实验室 [点击进入>>>](#)

## 数据中心

- 动物纤维组织结构信息库 [更多>>](#)

当前位置: 主页 &gt; 人才建设 &gt; 高级职称 &gt;

## 郑继方研究员

信息来源: 本站原创 作者: 办公室 添加时间: 2012-03-13 09:25 浏览次数: 次

郑继方, 男, 汉族, 生于1958年12月, 四川营山县人, 研究员, 硕士生导师。1983年7月毕业于四川畜牧兽医学院(现为西南大学) 兽医系中兽医专业, 获农学学士学位。曾任中国农业科学院中兽医研究所针灸研究室副主任、中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所中兽医(兽医) 研究室主任。现任甘肃省中兽药工程技术研究中心主任, 中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所中兽医药创新团队首席科学家, 中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所学术委员会委员, 《中兽医医药杂志》编委, 亚洲传统兽医学常务理事, 中国畜牧兽医学中兽医分会理事, 中国生理学会甘肃分会理事, 西北地区中兽医学术研究会常务理事, 中国畜牧兽医学高级会员, 农业部项目评审专家, 农业部新兽药评审委员会委员, 科技部国际合作计划评价专家, 西南大学客座教授。

郑继方研究员, 毕业至今一直从事中兽医药学的研究工作。先后主持国家自然科学基金、国家科技攻关、国家支撑计划、省部级等项目20多项。获省部级科技进步奖3项, 院厅级奖4项, 国家级新兽药证书一个, 国家发明专利4个。主持的脾虚奶牛的胃电图研究, 首次揭示了脾虚是机体植物神经等多系统功能紊乱的综合征, 其形态学特征是细胞线粒体的病理性改变, 其物质基础是超微结构中微量元素的失衡。这一研究为从事相关的科研、教学及临床工作者提供了开创性的技术资料, 受到了美国学者Mark A. solo. ph. D的高度评价, 国内外有关学者纷纷来函索取技术资料; 主持的反刍动物的胃电研究, 填补了我国牛羊生理性胃电研究的空白, 被国家科委列为国家级新产品; 主持的“中药预防禽霍乱的研究”, 通过C<sub>48</sub><sup>-1</sup>强毒攻击, 结果中药组既能调节IL-2、NKC、IPN的中枢免疫网络, 又具有治疗细菌、病毒的临床疗效, 引起国外学者广泛关注, 西班牙murcia大学的Zilberscheing Dr也曾来函索取研究文献。

主编出版了《中兽医诊疗手册》、《兽医药物临床配伍与禁忌》、《常用兽药临床新用》、《中草药饲料添加剂配制与应用》、《甲型H1N1流感防控100问》和《兽医中药临床配伍技巧》等专著9部, 先后在国内外各学术刊物发表论文80余篇。

多次应邀赴日本、美国进行中兽医药国际学术交流。先后承担了美国、法国、日本、朝鲜、泰国、印度、菲律和缅甸等十多个国家学者来华学习兽医针灸技术的教学任务。从2005年至今连续6年为科技部的中兽医国际培训班讲授中兽医课程。

“十一五”期间曾主持国家科技支撑项目“防治畜禽病毒病的中兽药研制与开发”和“奶牛主要疾病综合防控技术规范”等项目。现主持国家“十二五”科技支撑计划“防治畜禽感染性疾病的中兽药研制与开发”等课题。