



## 机构概况

- » 所况简介
- » 所长致辞
- » 现任领导
- » 历任领导
- » 组织机构
- » 园区风貌
- » 学术委员会
- » 学位委员会

当前位置 >> 兰喜 副研究员简介

大中小

## 兰喜 副研究员简介



兰喜，男，汉族，博士学位，副研究员，硕士生导师，《中国病毒病杂志》审稿专家，主要从事动物传染病分子生物学研究。参加工作至今，主持中国农业科学院科研基金项目《动物冠状病毒与“非典”病原遗传衍化关系分析及疫源追踪》、中央级公益性科研院所基本科研业务费专项资金项目《动物病毒性肝炎病原生物学研究》等科研项目。先后参加国家“863”计划项目、重大基础研究（973）前期研究专项、国家“十五”科技攻关计划项目、国家社会公益专项及省部级科技攻关、甘肃省生物技术专项等项目十余项。研究成果获省部级奖励3项，申报国际、国内发明专利9项，授权4项（其中国际发明专利1项），参编著作2部，发表论文30余篇，其中SCI论文6篇。

近年来正在进行动物传染性肝炎病原、动物冠状病毒、动物肠道病毒及一些新发病病毒性腹泻病原的分离、诊断、免疫及分子功能研究。已克隆了猪戊型肝炎病毒swCH189株、猪传染性胃肠炎病毒TS株和猪流行性腹泻病毒DX株的全基因组序列，建立了核酸检测方法，并进行了主要抗原的表达、疫苗制备等免疫学研究。目前正在进行病原与宿主相互作用的机理研究。曾先后参加中欧主要人畜共患病研讨会、中欧动物疫病研究青年专家友谊桥梁会议、影响食品安全的新发病国际会议多次国内国际会议。

成果：

- 1、动物重大疫病可持续控制的大分子基础研究，获2007年度甘肃省科学技术发明一等奖；
- 2、动物用狂犬抗原的高效表达及免疫研究，获2009年度甘肃省科技进步一等奖。
- 3、猪圆环病毒2型分子免疫基础及防治技术研究，获2012年度甘肃省科技进步二等奖。



在第一届影响食品安全的新发病研讨会上做报告

访问总人数: 1133521 今日IP访问量: 1 今日浏览量: 1024 统计天数: 1270 平均日访问量: 892

[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [联系我们](#)

版权信息: 本站所有版权归中国农业科学院兰州兽医研究所所有

网站维护: 本站由兰州中林智能科技有限公司维护