

## 倪艳秀

文章来源: 本站原创 点击数: 445 更新时间: 2010/1/11 【字体: 小 大】

载入中, 请稍候……

- 上一篇文章: [胡肄农](#)
- 下一篇文章: [李 银](#)

[【发表评论】](#) [【加入收藏】](#) [【告诉好友】](#) [【打印此文】](#) [【关闭窗口】](#)

[发表评论](#)

关于【[倪艳秀](#)】的最新评论:



女, 汉族, 1970年9月出生, 浙江金华人。

现任江苏省农业科学院兽医所人兽共患病防控研究室副主任、人兽共患细菌病防控项目组组长, 研究员。  
江苏省“333高层次人才培养工程”首批中青年科学技术带头人。

联系信息: 江苏省南京市钟灵街50号 江苏省农业科学院兽医研究所  
电话: 025-84390988。  
传真: 025-84390330。  
E-mail: [niyanxiu@yahoo.com.cn](mailto:niyanxiu@yahoo.com.cn)

### 教育背景和工作经历:

- 1、1987年9月—1991年7月, 南京农业大学畜牧系动物营养专业, 获学士学位。
- 2、1991年8月—1994年8月, 南京市畜禽研究所工作。
- 3、1994年9月—1997年6月, 南京农业大学动物医学院预防兽医学专业, 获硕士学位。
- 4、1997年8月—今, 江苏省农业科学院兽医研究所工作。

主要研究方向:

主要从事猪重要传染病和重要人兽共患病的病原学、流行病学、致病机理、快速诊断、疫苗研制和综合防控技术的研究，在猪病毒性腹泻病和猪链球菌病的研究方面积累有丰富经验。

## 主持项目：

- 1、ETEC肠毒素基因重组质量粒构建及作为新型粘膜佐剂的研究（BG2002315），江苏省农业高技术项目，2002-2004
- 2、扬州鹅牧草基地品种引进及无公害养殖与深加工技术推广，江苏省资源局项目，2005-2006
- 3、猪链球菌2型分子流行病学及其致病机理研究（BK2006721），江苏省自然科学基金重点项目，2006-2008
- 4、猪链球菌2型新型基因工程疫苗的研制6510712），江苏省农业科学院优秀后备人才项目，2007-2008
- 5、生猪“高热病”综合防控技术（sx(2007)082），江苏省农业三项工程项目，2007-2009
- 6、猪链球菌病生物灾害防控技术研究及示范（200803016-01），农业部公益性行业专项，2008-2010
- 7、猪链球菌2型黏附作用机制的研究BK2009327，江苏省自然科学基金项目，2009-2011

## 科研成果、奖励：

- 1、猪链球菌病研究及防控技术，2007年国家科技进步二等奖。
- 2、猪链球菌病快速诊断与免疫技术及其致病机理研究，2004年度江苏省科技进步二等奖。
- 3、猪流行性腹泻与猪传染性胃肠炎快速诊断与免疫技术研究，2001年度江苏省科技进步三等奖。

## 荣誉奖励：

- 1、第三期江苏省“333高层次人才培养工程”第三层次培养对象（2007-2010）
- 2、第四期江苏省“333高层次人才培养工程”第三层次培养对象（2011-2015）

## 当前研究：

- 1、猪链球菌2型粘附作用研究
- 2、猪链球菌2型油乳剂灭活疫苗的研究
- 3、猪链球菌2型毒力因子研究

| [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [版权申明](#) | [新闻投递](#) | [内部登录](#) |

江苏省兽医所网站©2009 vet. jaas. ac. cn All Rights Reserved  
地址:江苏省南京市钟灵街50号 江苏省农科院兽医研究所 邮编:210014  
联系电话: 84390328, 84392922, 84390330 传真号: 84390330  
江苏省农科院网络中心制作并提供技术支持  
[苏ICP备05002137](#)