

[首页](#) > [教学园地](#) > [教师风采](#)[教学园地](#)  
[专业设置](#)  
[精品课程](#)  
[教师风采](#)

## 基础兽医系：任玉红

添加时间：2013-12-19

- 性别：女
- 民族：汉
- 出生地：山西省文水县
- 职称：教授
- 最高、最后学位：博士
- 机构：基础兽医系
- 研究领域：动物病理
- 电子信箱：renyuhong1963@163.com
- 通讯地址：河北省保定市河北农业大学动物医学院
- 联系方式：13513325259

### 个人简介

任玉红，女，1963年10月出生，山西省文水县人，教授，博士学位，硕士生导师。1986年毕业于山西农业大学兽医专业，1989年获硕士学位，2004年进入河北农大。中国兽医病理学家、中国畜牧兽医学会兽医病理学分会理事、中国病理生理学会会员。曾于2004年8月赴美，在做教育访问学者。主要从事动物病理学教学及科研工作，主讲本科生《动物病理学》、研究生《动物病理组织学》等课程。近年来从事羊的研究。主持并完成省自然科学基金、科技创新基金等项目，参加国家自然科学基金2项，在畜牧兽医学报、中国兽医学报等学术刊物发表科研论文30余篇。

### 著作成果

- 1、《兽医病理生理学》（十五”规划教材）参编 中国农业出版社 2005年
- 2、《兽医病理学》（高等教育百门精品教材）参编 中国农业大学出版社 2005年
- 3、《临床兽医病理解剖学》（十五”规划教材）参编中国农业大学出版社 2008年
- 4、任玉红等，外源性孕酮对妊娠小鼠着床早期子宫内膜转化生长因子- $\beta$ 1型受体表达的影响, 中国兽医学报, 2005, 25 (1) : 43-46
- 5、通讯作者，羊胎儿毛囊结构的形态学观察，动物医学进展, 2008, 26 (9)
- 6、任玉红等，羊MC1R基因克隆及其在不同毛色个体中表达水平研究，畜牧兽医学报, 2009, 40 (6) : 841—845
- 7、任玉红等, Cloning and Expression level Analysis of Melanocyte-stimulating Hormone Receptor 1 in Alpaca with Different Coat Color, Veterinaria et Zootecnica Sinaca, 2010.41
- 8、任玉红等, 黑素皮质素受体1(MC1R) 在不同毛色羊驼皮肤组织中的表达与定位研究, 2012, 43 (7) : 1049—1055

河北农业大学动物医学院（中兽医学院）（西校区D座） 地址：河北省保定市乐凯南大街2596号  
邮编：071000 电话：7520270 邮箱：dwyxy@mail.hebau.edu.cn