



[农大首页](#)

[校园风光](#)

[校友之家](#)



[学院首页](#)

[学院概况](#)

[师资队伍](#)

[教育教学](#)

[科学研究](#)

[党建工作](#)

[学生工作](#)

[社会服务](#)

[招生就业](#)

[规章制度](#)

[下载中心](#)

## 学院首页

当前位置: [学院首页](#) > [正文](#)

### 王红宝

发布日期: 2020-10-07    点击量: 279

**姓名:王红宝**

**学科:预防兽医学**

**电话/传真: 13753192828**

**电子邮件:sxnkywhb@163.com**

**通讯地址:山西省太原市小店区平阳南路150号**

**邮政编码: 030032**

#### 一、个人简介

王红宝, 男, 1968年7月生, 山西省翼城人, 中共党员, 研究员。1992年7月毕业于山西农业大学兽医公共卫生专业, 获农学学士学位, 同年分配到山西省农业科学院畜牧兽医研究所工作, 主要从事动物传染病诊断和防控技术研究。兼任中国畜牧兽医学会高级会员、中国兽医病理学分会常务理事、中国兽医病理学家分会会员。

#### 二、学习工作经历

##### 学习简历

1988.09-1992.07 山西农业大学兽医公共卫生专业

本科，获农学学士学位

### 工作经历

1992.11分配到山西省农业科学院畜牧兽医研究所工作

1992.11 ~ 1994所肉种鸡场，研究实习员；

1994 ~ 2001所病理研究室负责人，助理研究员；

2001 ~ 2005所技术服务中心主任，助理研究员；

2005 ~ 2012省委农村工作队驻县工作大队 大队长助理；

2013 ~ 今 所技术推广办，副研究员；

2017 ~ 今 院驻娄烦县扶贫工作队，在扶贫工作一线；

2019.12 ~ 今 研究员

### 三、研究方向

动物传染病诊断和防控技术研究

### 四、科研项目

主持完成了省重点研发计划项目《山西省禽流感病毒的遗传进化及防控技术研究》、《新城疫-H9N2亚型禽流感嵌合型病毒样颗粒的构建及免疫效果研究》；主持完成山西省“三区”科技人才计划项目《母猪标准化增效技术开发》、《微生物发酵床处理养猪粪尿技术推广》；主持完成了省农科院攻关项目《鸡肾型传染性支气管炎毒株分离与疫苗试制》、《山西省猪链球菌菌株分离鉴定及防治技术研究》、主持完成了院青年基金项目《鸡用灭活疫苗新型佐剂对抗原及机体作用机理的研究》；作为主要完成人完成了省科技攻关项目《猪大肠杆菌病快速诊断试剂盒的研制及其综合防治技术研究》、省农村技术承包项目《规模化肉牛安全高效养殖技术》、《规模化奶牛健康高效养殖技术》《免疫促进剂的开发与利用》、《鸡腺胃型传染性支气管炎的致病性研究及综合防治》、《环保型中草药饲料添加剂开发与研究》、《山村高效养猪配套技术》等20项科研成果，均已通过省科技厅组织的专家验收。

1. 山西省禽流感病毒的遗传进化及防控技术研究 (20130311027-4) 2013 ~ 2015 省攻关 主持
2. 新城疫-H9N2亚型禽流感嵌合型病毒样颗粒的构建及免疫效果研究 (201603D221022-2) 2016 ~ 2018省攻关主持
3. 山西省猪链球菌菌株分离鉴定及防治技术研究 (2012ygg35) 2012 ~ 2014 院攻关 主持

4. 母猪标准化增效技术开发(2017sy111) 2017.1~12 省三区 主持
5. 微生物发酵床处理养猪粪尿技术推广 (2018sq159) 2018.1~12 省三区 主持
6. 猪场主要疫病防控关键技术应用2019.1~12 省三区 主持
7. 猪大肠杆菌病快速诊断试剂盒的研制及其综合防治技术研究 (20140311020-1) 2014~2016省攻关第3
8. 规模化肉牛安全高效养殖技术 (2014Zy233) 2014.1~12第2
9. 规模化奶牛健康高效养殖技术 (2015Zy176) 2015.1~12 第2

## 六、代表性论文

在省级以上学术期刊发表论文40篇，其中：第一作者21篇，通讯作者7篇，核心期刊4篇。主要代表作如下：

- 1、山西猪链球菌病菌株分离鉴定及致病性研究  
《养猪》 2014-6 第一作者
- 2、山西省致病性猪大肠杆菌毒力基因测定及药敏试验  
《养猪》 2015-2 第一作者
- 3、山西省致病性猪链球菌毒力基因测定及耐药性监测《养猪》 2015-6 第一作者
- 4、猪链球菌与猪繁殖与呼吸综合征病毒混合感染的诊断研究《养猪》 2016-1 第一作者
- 5、山西猪链球菌2型主要毒力相关基因的克隆及分析  
《养猪》 2016-6 第一作者
- 6、山西省低致病性禽流感病毒检测及  
《动物医学进展》 2018-9 第一作者
- 7、猪链球菌病的发病特点及防控措施  
《山西农业科学》 2015-12 通讯作者
- 8、H9亚型禽流感病毒山西株的分离鉴定及其HA基因的遗传进化分析《中国兽医学报》2016-7 通讯作者

- 9、H1、H3、H9亚型禽流感病毒多联RT-PCR检测方法的建立 《中国兽医学报》 2016-12 通讯作者
- 10、山西致病性猪大肠杆菌血清型研究  
《养猪》 2017-1 通讯作者
- 11、中草药添加剂对猪肉氨基酸含量的影响研究  
《养猪》 2017-6 通讯作者
- 12、中草药添加剂对母猪生产性能的影响  
《养猪》 2018-1 通讯作者
- 13、新城疫与H9N2亚型禽流感嵌合型病毒样颗粒的构建与鉴定 《黑龙江畜牧兽医》 2018-9核心期刊 通讯作者
- 14、植物源性饲料添加剂对猪肉品质相关基因表达量影响研究 《养猪》 2020. 2 第3作者
- 15、鸡肾型传支地方株的分离和初步鉴定 《中国农学通报》 1998.1 第一作者
- 16、鸡肾型传支油乳剂灭活苗的研制及应用 《中国兽医科技》 1998.4 第一作者
- 17、山西省鸡肾型传支的血清学鉴定 《中国农学通报》 2000.1 第一作者
- 18、鸡新城疫、传支（双价）二联油剂灭活苗的研究 《中国农学通报》 2001.8 第一作者
- 19、禽流感油剂灭活苗的研究  
《中国预防兽医学报》 2002.11 第一作者
- 20、鸡肾型传染性支气管炎发病机理的研究 《动物病理学研究专集》 1997.8 第一作者
- 21、鸡喉气管炎的病理学研究 《动物医学进展》 1999.8 第一作者
- 22、鹪鹩支原体、大肠杆菌与球虫病混合感染的诊断与防治 《动物医学进展》 2004.4 第二作者
- 23、复方中草药免疫增强剂对蛋鸡免疫效果的研究 《畜牧兽医学报》 2006.2 第四作者
- 24、菊苣高效遗传转化体系的建立 《草业学报》 2004.6 第六作者

#### 七、专著

《猪病诊断彩色图谱》 中国农业出版社出版2004.8 编委

《兽药手册》 中国农业出版社出版2008.5 编委

《猫病》 中国农业出版社出版2009.8 编委

《猪场兽医师手册》 金盾出版社 2009.6 编委 《猪场建设与环境控制》 中国农业大学出版社2018.10 编委

## 八、成果专利

**(一) 有4项成果已通过省科技厅组织的专家鉴定，具体如下：**

- (1) 《ZY-血浆精蛋白研究与开发》 国内领先水平，第5完成人。
- (2) 《畜禽肠道定位驱虫技术研究》 国际先进水平，第6完成人。
- (3) 《肉牛高效养殖综合技术研究》 国内领先水平，第7完成人。
- (4) 《鸡球虫病综合防治技术及制苗的研究》 国内领先水平，第13完成人。

**(二) 获9项省级以上奖励**

- 1、《免疫促进剂的开发与利用》 **天津市科技进步二等奖 第四完成人**
- 2、《环保型中草药饲料添加剂开发与研究》 **山西省科技进步二等奖 第六完成人**
- 3、《除臭型转基因菌株及畜禽生物除臭剂研究与开发》 **山西省科技进步二等奖 第八完成人**
- 4、《富甜菜营养素无抗保健牛奶生产技术研究》 **山西省科技进步三等奖 第六完成人**
- 5、《鸡腺胃型传染性支气管炎的致病性研究及综合防治》 **天津市科技进步三等奖 第五完成人**
- 6、《贫困区玉米新品种种植生产技术》 **山西省技术承包奖二等奖 第四完成人**
- 7、《山村高效养猪配套技术》 **山西省技术承包奖二等奖 第九完成人**
- 8、规模化肉牛安全高效养殖技术  
**山西省农村技术承包二等奖22015.6 第2**
- 9、规模化奶牛健康高效养殖技术

**山西省农村技术承包二等奖2016.8 第2****(三) 获1项发明专利**

一种H1、H3和H9型禽流感病毒检测测试试剂盒及检测方法 2015.11.09

ZL 2015 1 0758437.6 发明专利 第3115835号第3名

**九、荣誉奖励**

共获得省级荣誉奖4个，院（地、市）级荣誉奖4个，所（县、处）级荣誉奖1个。

	获奖名称	颁奖时间	颁奖单位
<b>(一) 省级</b>			
1	省2004年度干部下乡先进工作队员	2005.2	省直工委、省委下乡办
2	省2006年度干部下乡先进工作队员	2007.1	省直工委、省委下乡办
3	省2008年度干部下乡模范工作队员	2009.2	中共山西省委干部下乡领导组
4	省2009年度干部下乡模范工作队员	2010.1	中共山西省委干部下乡领导组
<b>(二) 院（地、市）级</b>			
1	省农科院2004年度先进工作者	2005.3	山西省农业科学院
2	省农科院2005年度先进工作者	2006.3	山西省农业科学院
3	省农科院2006年度先进工作者	2007.3	山西省农业科学院
4、优秀扶贫工作者称号		<b>2017.7</b>	山西省农业科学院
<b>(三) 所（县、处）级</b>			
1	畜牧所2001年度先进工作者	2002..4	省农科院畜牧兽医研究所

**十、参加学术交流**

多次参加“全国动物传染病学分会”“中国畜牧兽医学学会兽医病理学分会”等学术会议。

下一条: 吴忻

版权所有: 山西农业大学动物医学学院

© 2020 Shanxi Agricultural University

地址: 山西省晋中市太谷区铭贤南路1号 邮编: 030801

晋ICP备05000473号 晋公网安备14072602000114号



山西农业大学  
动物医学学院



动物医学学院  
微信公众号