

[首页 \(/dongke/index.html\)](/dongke/index.html)    [学院概况 \(/dongke/contents/1704/1.html\)](/dongke/contents/1704/1.html)    [本科生教育 \(/dongke/contents/6110/1184.html\)](/dongke/contents/6110/1184.html)  
[研究生教育 \(/dongke/channels/1714.html\)](/dongke/channels/1714.html)    [科学研究 \(/dongke/channels/1721.html\)](/dongke/channels/1721.html)  
[党建综合 \(/dongke/channels/1727.html\)](/dongke/channels/1727.html)    [团学工作 \(/dongke/channels/1730.html\)](/dongke/channels/1730.html)  
[招生就业 \(/dongke/channels/1735.html\)](/dongke/channels/1735.html)    [校友天地 \(/dongke/channels/1738.html\)](/dongke/channels/1738.html)  
[下载中心 \(/dongke/channels/1743.html\)](/dongke/channels/1743.html)

#### 师资队伍

[个人信息 \(/dongke/channels/6548.html\)](/dongke/channels/6548.html)

### 王学理

2021-03-19 点击: 284



王学理，男，汉族，1975年7月出生，九三学社社员，内蒙古乌海市人，博士，教授。

研究领域：分子病理学；

电子邮件：[wangx19577@aliyun.com](mailto:wangx19577@aliyun.com)；电话：0475-8314845；

主讲课程：兽医病理学、基因工程概论、分子生物学技术；

#### 学习经历

1994.09——1998.07，在内蒙古哲里木畜牧学院兽医系学习，获得农学学士学位。

1998.09——2001.07，内蒙古哲里木畜牧学院兽医系助教。

2001.09——2004.07，在解放军军需大学动医系传染病学方向攻读硕士研究生，获得农学硕士学位。

2004.09——2007.7，在吉林大学畜牧兽医学院分子免疫学方向攻读博士研究生，获得农学博士学位。

2007.09——至今，内蒙古民族大学动物科技学院副教授、教授、硕士研究生导师。

#### 主持课题

1. 宠物莱姆病、埃里希氏体病流调及媒介蜱库建立与鉴定项目来源：国家重点研发计划项目（子课题2016YFD0501005）资助金额：20万元 主持人

2. 乳源性金黄色葡萄球菌蛋白A单克隆抗体的制备项目来源：内蒙古自治区乳源性致病菌防控工程技术研究中心开放课题（MDK2018006）资助金额：1万元 主持人

3. 肺泡微环境响应新城疫病毒感染与传播（侵染）的分子机制项目来源：内蒙古高等学校科学技术研究重点项目（NJZZ19147）资助金额：6万元主持人

4. 牛病毒性腹泻病毒荧光定量PCR检测系统的建立项目来源：内蒙古自治区肉牛疾病防控工程技术开放课题（MDK2019022）资助金额：3万元主持人

5. 兽医学科研究生产学研人才培养模式探索与实践项目来源：内蒙古自治区研究生教育教学改革研究与实践项目（YJG20181013602）资助金额：1.4万元 主持人

### 专著教材

1. 断奶仔猪呼吸道综合征及其防制》，参编，金盾出版社，2005年出版。
2. 《新城疫及其防制》，参编，金盾出版社，2005年出版。
3. 《鸡马立克氏病及其防制》，参编，金盾出版社，2005年出版。
4. 《猫疾病学》，副主编，吉林科学技术出版社，2009年出版。
5. 《禽病学》，参编，长春出版社，2009年出版。
6. 《新城疫病毒NA-1株、TL-1株主要蛋白基因的分子生物学研究》，编著，中国农业科技出版社，2012年出版。（ISBN 978-7-5116-1129-1）

### 科研论文

1. 王贝贝，宋丽丽，马德慧，毛景东，王学理（通讯作者）. 鸡胚接种鱼腥草注射液抗新城疫病毒的研究[J]. 中国农学通报，2018，34(02):95-97.
2. 王贝贝，邓守全，马德慧，王学理（通讯作者）. 禽坦布苏病毒的研究进展[J]. 中国生物制品学杂志，2018，31(01):87-92.（CSCD扩展）
3. 王贝贝，宋丽丽，马德慧，东彦新，王学理（通讯作者）. 新城疫病毒抗肿瘤研究进展[J]. 生物工程学报，2018，34(09):1432-1441.（CSCD核心）
4. 宋丽丽，马德慧，王贝贝，张玲艳，王学理（通讯作者）. 细胞自噬与病毒感染关系的研究进展[J]. 基因组学与应用生物学，2019，38(12):5495-5503.（CSCD核心）
5. 宋丽丽，王贝贝，张玲艳，何云江，郝珊珊，王学理（通讯作者）. 胶体金免疫层析技术在兽医学中的应用[J]. 基因组学与应用生物学，2020，39(06):2930-2940.（CSCD核心）
6. 张玲艳，王贝贝，宋丽丽，布日额，陈红，李旭领，王学理（通讯作者）. 牛猝死症的研究进展[J]. 基因组学与应用生物学，2020，39(05):2056-2062.（CSCD核心）
7. 宋丽丽，张玲艳，贾伟娟，白志恒，刘媛，陈云娇，王学理（通讯作者）. 1株牛源蜡样芽孢杆菌的分离鉴定及毒力基因检测[J]. 西北农业学报，2019，28(11):1735-1741.（CSCD核心）
8. 张玲艳，宋丽丽，贾伟娟，白志恒，刘媛，陈云娇，王学理（通讯作者）. 一株鸭源大肠埃希菌的分离鉴定及毒力基因的检测[J]. 中国病原生物学杂志，2020，15(2)，152-157，163.（CSCD核心）
9. 宋丽丽，白志恒，张玲艳，贾伟娟，张佳，陈云娇，刘媛，王学理（通讯作者）. 一株小鹅瘟病毒的生物学特性分析[J]. 中国病原生物学杂志，2020，15(3):269-273.（CSCD核心）
10. 张玲艳，宋丽丽，贾伟娟，王学理（通讯作者）. 炭疽芽孢杆菌的研究进展[J]. 黑龙江畜牧兽医，2020(15):43-47.（中文核心）
11. 张玲艳，宋丽丽，贾伟娟，王学理（通讯作者）. 蜡样芽孢杆菌检测方法的研究进展[J]. 微生物学通报，2021，48(4):637-649.（CSCD核心）

### 其他情况

1. 内蒙古自治区优秀教学成果二等奖（2000年）
2. 通辽市首届优秀专业技术人才（2007年）
3. 内蒙古民族大学优秀青年骨干教师（2007年）
4. 内蒙古自治区“新世纪321人才工程”二层次人选（2008年、2010年、2012年、2015、2017年）
5. 内蒙古民族大学“第二届十杰创新青年教师”（2009年）
6. 内蒙古民族大学“第四届优秀教学质量奖”（2011年）
7. 《内蒙古民族大学学报》优秀作者奖（2011年）
8. 内蒙古民族大学科研先进个人“科技合作创新奖”（2016年）
9. 内蒙古民族大学“三育人”先进个人（2017年）

[民族院校 ▲](#)

[内蒙古自治区高校 ▲](#)

[教学教辅部门 ▲](#)

[党政职能部门 ▲](#)

[其它链接 ▲](#)

Copyright © 2020 内蒙古民族大学动物科技学院

书记邮件: [muwenhua@imun.edu.cn](mailto:muwenhua@imun.edu.cn) 院长邮箱: [yangjf@imun.edu.cn](mailto:yangjf@imun.edu.cn)

地址: 内蒙古自治区 通辽市 科尔沁区 西拉木伦大街 (西) 996号

邮编: 028000 电话: 0475-8314845 传真: 0475-8314845

