

[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)

## 于学武

2021-03-29 点击: 353



于学武，男，汉族，1982年12月出生，中共党员，黑龙江尚志市人，博士，副教授；  
研究领域：兽医病理学及动物疫病防控；  
电子邮件：yuxuewu1@163.com；电话：0475-8318216；  
主讲课程：兽医病理学；

### 学习经历

2009年9月—2013年7月，东北农业大学动物医学学院基础兽医学博士研究生  
2005年9月—2008年7月，东北农业大学动物医学学院基础兽医学硕士研究生  
2004年10月，免试推荐为东北农业大学动物医学学院基础兽医学硕士研究生  
2001年9月—2005年7月，东北农业大学动物医学学院本硕连读班

### 主持课题

1. 内蒙古民族大学博士科研启动基金项目：通辽地区重大猪病病原遗传演化与综合防控技术研究，BS601，2020/10-2023/9、15万元，正在执行，主持。
2. 新疆维吾尔自治区天池百人计划：规模化养殖场猪繁殖与呼吸综合征控制与净化关键技术研究，新人社函[2017]699号，2018/1- 2020/12，40万元，正在执行，主持。
3. 辽宁省博士基金项目：20141167，辽宁猪流行性腹泻病毒分子流行病学与快速诊断技术研究，2014/8-2016/7，3万元，已结题，主持。

## 专著教材

1. 宠物常见人兽共患病，参编，本人承担1万字，辽宁省科学技术出版社. 2016年6月
2. 兽医实验室工作指南，参编，本人承担1万字，辽宁省科学技术出版社. 2016年6月

## 科研获奖

获鞍山市科技进步奖一等奖1项；获辽宁省畜牧科技贡献奖一等奖4项；获辽宁省畜牧科技贡献奖二等奖6项。

## 科研论文

1. Xuewu Yu, Lin Shi, Xiaoping Lv, et al. Development of a real-time reverse transcription loop-mediated isothermal amplification method for the rapid detection of porcine epidemic diarrhea virus [J]. Virology Journal, 2015, 12(1):76. doi: 10.1186/s12985-015-0297-1.(SCI,IF=2.236)
2. 共同第一作者. Development of a reverse-transcription loop-mediated isothermal amplification assay to detect avian influenza viruses in clinical specimens. Journal of Integrative Agriculture, 2019, 18(7): 1428–1435 (SCI,IF=1.042)
3. 于学武，吕晓萍，刘超男，等. 雏鸭感染鹅源H5N1亚型禽流感病毒后免疫器官T细胞免疫功能及IL-2 mRNA转录变化[J]. 畜牧兽医学报，2014，45(9)：1497–1504.

## 其他情况

入选辽宁省第九届百千万人才工程万人层次

[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 院长邮箱: 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

