

# 余娟



## 基本信息

职称职务： 实验师

学科专业： 兽医学专业

出生年月： 1983.12

## 联系方式

办公地址：

办公电话：

电子邮件： 329991600@qq.com

通讯地址： 河南省新乡市红旗区河南科技学院

## 学习和工作简历

2023 年-至今河南科技学院动物科技学院教师

2022 年 12 月毕业于山西农业大学动物医学学院兽医学博士

2012 年 07 月至 2019 年 08 月河南科技学院教师

2012 年 07 月毕业于河南农业大学牧医工程学院基础兽医学硕士

2009 年 07 月毕业于河南农业大学牧医工程学院动物医学学士

## 主要教学情况

现为动物科技学院动物药理学教研室教师，主要承担《兽药残留分析》课程的教学。

## 主要研究方向

动物病原及疫病防治、现代化中兽医药

## 主要承担项目

1. 河南科技学院高层次人才科研启动项目，15 万，在研，主持。

## 代表性论著

1. Yu J, Liu X, Wang K, Wang H, Han Y, Kang J, Deng R, Zhou H, Duan Z. Underlying mechanism of Qiling Jiaogulan Powder in the treatment of broiler ascites syndrome. *Poult Sci.* 2023, 102(1):102144.
2. Yu J, Li P, Duan Z, Liu X. Effect of Qiling Jiaogulan Powder on Pulmonary Fibrosis and Pulmonary Arteriole Remodeling in Low-Temperature-Exposed Broilers. *Animals (Basel).* 2022, 13(1):5.
3. 畜牧技术理论应用实践研究. 吉林科学技术出版社，2023年8月，ISBN: 9787557899691，副主编。

## 主要奖励荣誉

2014 年、2015 年度河南科技学院文明教师