

刘娜简介

刘娜，女，1964 年出生，硕士，教授，硕士生导师。1984 年毕业于河北农大邯郸分校兽医专业，1985-1988 年到中国农业大学攻读动物生理与生化研究生，1988 年获理学硕士。中国畜牧兽医学学会动物生理生化学会常务理事。河北省畜牧兽医学学会副理事长。河北工程大学生命科学与食品工程学院院长。主讲动物生理学。



一、主要招生专业及研究方向

主要招生专业：兽医专硕，畜产品安全生产与控制。

主要研究方向：畜禽健康养殖与生理调控，畜禽疾病防控。

二、主要科研成果

1. 米糠凝集素纯化及抗鸡新城疫病毒作用与应用，2013 年获省科技厅山区创业三等奖，第一名
2. 冬虫夏草菌丝体提取物诱导 SP2/0 细胞凋亡的研究，2012 年获中医药局科技进步二等奖，第四名

三、承担的课题

1. 基于毒力基因鸡主要致病肠球菌定量 PCR 检测试剂盒研制及应用，2019 年河北省科技厅，主持，45 万。
2. 鸡主要真菌性疾病双重定量 PCR 诊断试剂盒的研制，2016 年河北省科技厅，主持，20 万
3. 须癣毛癣菌体外培养和体内感染差异表达基因的筛选，2014 年河北省教育厅，5 万，第二
4. 基于 ITS 基因比对鉴定兔皮肤真菌和有效药物的筛选，2012 年河北省科技厅，主持，5 万，第二

四、近几年发表的代表性论文

1. 出壳雏鸡感染病原菌的分析，*中国兽医科学*，2018, 48 (08) :971-978
2. 河北省鸡肉中四种主要致病菌多重定量 PCR 检测方法的建立与应用，*中国兽医科学*，2019, 49 (12) ， 1549-1554
3. 鸡源奇异变形杆菌的分离鉴定及药物敏感性分析，*中国家禽*，2016
4. 兔万博节皮菌的分离鉴定，*中国兽医科学*，2016

5. 家兔须癣毛癣菌快速诊断方法的研究, *中国兽医科学*, 2013
6. 兔须癣毛癣菌的分离与鉴定, *动物医学进展*, 2013
7. 兔须癣毛癣菌分类研究进展, *动物医学进展*, 2013
8. 河北兔场皮肤病原真菌 rDNA-ITS 序列分析, *中国兽医学报*, 2013

五、联系方式:

地址: 河北省邯郸市经开区太极路 19 号河北工程大学生命学院, 邮编:
056038

E-mail: 627403758@qq.com