

第六分委员会优秀硕士学位论文/实践成果推荐人员情况汇总表

序号	学院	研究生姓名	导师姓名	一级学科(类别)名称	二级学科(领域)名称	学位论文/实践成果题目	学术成果名称(论文、获奖、专利名称)	成果出处(刊名、颁发单位)	获得年月	个人排名	JCR分区	中科院分区	备注
1	动物医学院	康菡	杨藩	兽医学	动物生物技术	ZFP352通过重塑染色质微环境激活MERVL和2C基因的机制及其体内功能研究	《Phase separation of DUX family proteins drives totipotent-like state via 3D genome reorganization and retrotransposon activation》	Protein&Cell	2026年3月	3	Q1	一区	
2	动物医学院	李登富	周栋	兽医学	临床兽医学	子宫内膜炎致病菌 Trueperella pyogenes 囊泡对奶牛卵泡颗粒细胞的损伤作用机制研究	Time- and dose-dependent activation of the NLRP3 and MyD88/NF-κB pathways by Trueperella pyogenes membrane vesicles in bovine endometrial	Veterinary Research	2025年7月	1	Q1	二区	
3	动物医学院	高蝶	南雨辰	兽医学	预防兽医学	猪抗原呈递细胞靶向肽提升非洲猪瘟亚单位疫苗抗原免疫效果的初步评价	一种牛场自动给水装置	中国专利	2025年12月	2	---	---	
4	动物医学院	楼姣	张仕强	兽医学	动物生物技术	基于猪类原肠胚模型的原始生殖细胞样细胞体外诱导体系的构建	Application of induced pluripotent stem cells in the conservation of endangered animals	Stem Cell Research & Therapy	2025年5月	1	1	二区	
							缺氧模拟剂CoCl <sub>2</sub> 重塑猫间充质干细胞外泌体蛋白质组	生物工程学报	2026年1月	1	---	---	
							The single-cell transcriptional landscape of lung cells from PCV2d-	Frontiers in Microbiology	2025年3月	7	1	二区	
5	动物医学院	赖贞霖	杨增岐	兽医学	预防兽医学	聚集诱导发光分子TBP-TA与多黏菌素联用的抗菌活性及机制研究	A narrative review for antibacterials design and modification targeting outer Membrane against Gram-negative bacteria	Animals and Zoonoses	2026年2月	1	---	---	
6	动物医学院	周雪婷	刘海金	农学	兽医	NDV缺陷型干扰颗粒表达传染性法氏囊病毒VP2蛋白的免疫攻毒保护效果评估	The P protein T25M substitution is involved in the quasispecies and virulence of Newcastle disease virus	MICROBIOLOGY SPECTRUM	2026年3月	3	2	2	
							三份论文盲审全优	国研评审中心	2026年5月	---	---	---	
7	动物医学院	丁雨欣	张琪	兽医	兽医	牛病毒性腹泻病毒NS3蛋白双抗夹心ELISA与侧流免疫层析检测方法的建立及应用	靶向NS3蛋白的双抗夹心ELISA检测牛病毒性腹泻病毒	畜牧兽医学报	2026年4月	第一作者	无	无	
9	动物医学院	李瑶	汤克琼	兽医	兽医	蛋氨酸对奶牛超数排卵及胚胎发育的影响	Alterations in the amino acid profile of follicular fluid of cows following ovarian stimulation and its association with oocyte quality and embryonic development	Theriogenology	2026年5月	1	2	2	
							Gremlin 1 regulates granulosa cell apoptosis through the TGF-β/SMAD signaling pathway during bovine follicular atresia	Mol Cell Endocrinol	2025年6月	5	2	2	

序号	学院	研究生姓名	导师姓名	一级学科(类别)名称	二级学科(领域)名称	学位论文/实践成果题目	学术成果名称(论文、获奖、专利名称)	成果出处(刊名、颁发单位)	获得年月	个人排名	JCR分区	中科院分区	备注
9	动物医学院	田满园	林鹏飞	兽医	兽医	奶牛体外胚胎移植受体繁殖管理优化及早期妊娠诊断技术研究	现代规模化牧场奶牛难产与首配妊娠率的关联性分析	畜牧兽医学报	2026年4月	1	---	---	
							Supplemental vitamins A, D, and E improve OPU-IVP efficiency in postpartum dairy cows by alleviating	Theriogenology	2026年5月	2	Q1	二区	
							Improving genetic gain in postpartum cows: A modified ovarian superstimulation protocol for ovum pick-up-in vitro embryo production during the voluntary waiting period.	Journal of animal science	2025年2月	2	Q1	二区	
10	动物医学院	侯昕芮	樊莹莹	兽医	兽医	宁夏灵武地区奶牛血液中泰勒虫的感染情况调查及优势虫种多重PCR检测方法的建立	Morphological examination and molecular characterization of Theileria spp. from dairy cattle in Lingwu, Ningxia, China	Acta Parasitologica	2026年5月	1	4	3	
							一种用于同时检测东方泰勒虫三种致病性基因型多重PCR引物组及试剂盒和方法	中国发明专利(实审中)	---	2	---	---	