

【2023】山东农业大学动物科技学院 2023 届兽医学博士毕业答辩（1 组）

学院: 动物科技学院（动物医学院） 视频会议 ID/答辩地点: 2#202A

起止时间: 2023-05-26 08:00 至 2023-05-26 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席（研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2019010122	姜晓宁	刁有祥	ARV 基因组演化规律及 σC 互作宿主蛋白的筛选与功能研究（禽病学）	杨汉春（中国农业大学、预防兽医学）	韩军（中国农业大学 预防兽医学）、姜世金（动物科技学院（动物医学院） 预防兽医学）、肖一红（动物科技学院（动物医学院） 基础兽医学）、刘建柱（动物科技学院（动物医学院） 临床兽医学）	王一新
2020010121	隋娜娜	姜世金	RNF135 调控宿主抗 1 型鸭甲肝病毒天然免疫的作用机制（预防兽医学）	杨汉春（中国农业大学、预防兽医学）	韩军（中国农业大学 预防兽医学）、刁有祥（动物科技学院（动物医学院） 预防兽医学）、肖一红（动物科技学院（动物医学院） 基础兽医学）、刘建柱（动物科技学院（动物医学院） 临床兽医学）	王一新
2020010122	贺大林	刁有祥	N-MWCNTs 通过免疫调节功能增强骨重塑的机制研究（预防兽医学）	杨汉春（中国农业大学、预防兽医学）	韩军（中国农业大学 预防兽医学）、姜世金（动物科技学院（动物医学院） 预防兽医学）、肖一红（动物科技学院（动物医学院） 基础兽医学）、刘建柱（动物科技学院（动物医学院） 临床兽医学）	王一新
2020010127	丁国飞	肖一红	SRCAP 调控 PRRSV 激活 Notch/NF- κ B 信号通路的分子机制（基础兽医学）	杨汉春（中国农业大学、预防兽医学）	韩军（中国农业大学 预防兽医学）、刁有祥（动物科技学院（动物医学院） 预防兽医学）、姜世金（动物科技学院（动物医学院） 预防兽医学）、刘建柱（动物科技学院（动物医学院） 临床兽医学）	王一新