

2020 动物科技学院（动物医学院）预防兽医学硕士学位研究生开题公告

答辩时间：2021-06-27 08:00

答辩地点：线上开题

组长（研究方向）：袁学军（生命科学）

秘书：张晓（预防兽医学）

专家组成员：谢之景（预防兽医学）、王海荣（预防兽医学）、胡敬东（预防兽医学）、李宏梅（预防兽医学）、孙淑红（预防兽医学）

学号	姓名	指导教师	开题报告题目（研究方向）
2020110484	张树宇	魏凯	DuCV 感染淋巴细胞受体的筛选和鉴定（家禽病毒）
2020110502	翟新雨	韦良孟	鸭 LGP2 在抗鸭坦布苏病毒天然免疫中的作用机制（动物疫病防控）
2020110501	王金金	赵鹏	鸡传染性贫血病毒感染转录组学分析及其 VP3 蛋白致凋亡机理的研究（禽免疫抑制病）
2020110487	张雪松	孙淑红	PPAR- γ 介导丁酸梭菌调控肠炎沙门菌增殖的机理探究（兽医公共卫生）
2020110511	陈俊朋	李宏梅	弓形虫 Urm1 系统调控的 ROP5 蛋白免疫逃避机制研究（兽医寄生虫病学）
2020110485	张真研	李建亮	羊源空肠弯曲杆菌的分离鉴定及毒力基因分析（动物检疫防控）
2020110516	黄家旗	孙淑红	肠炎沙门氏菌噬菌体裂解酶在乳酸菌中的表达及初步应用（兽医公共卫生学）
2020110472	叶廷崎	王雪鹏	杀鱼爱德华氏菌 uhpB 基因缺失株的构建及 uhpB/A 双组份分系统功能分析（动物病原生物学）
2020110491	李金璇	张晓	弓形虫 MORN2 蛋白在虫体骨架形成和分裂过程中的关键作用（预防兽医）
2020110466	冀晓静	彭军	PRRSV GP345 糖基化位区鉴定及其在感染性克隆中的生物学功能研究（猪病学与免疫防治）
2020110469	刘艺	姜世金	9 种中药在鸭病毒性肝炎防治中的应用及机制（分子病原学）
2020110467	刘春雨	柴家前	嵌合抗原受体介导巨噬细胞调控炎症风暴（生物制药）
2020110474	姜悦	姜世金	不同 LTR 对于禽白血病病毒生物活性影响的探究（分子病原学）