

农学与农业工程学院 2022 届动物学专业硕士研究生学位论文答辩会

地点：动物医院楼噬菌体研究中心会议室（腾讯会议 ID：127-159-477）

时间：2022 年 5 月 22 日上午 8:00-12:00

学号	姓名	指导老师	论文题目	答辩委员会组成	答辩秘书
1910190101	刘瑞雪	苏建青、褚秀玲	刺五加总黄酮提取纯化及其氧化应激诱导凋亡的研究	兰邹然（主席，山东省动物疫病预防控制中心）、张炜（南京农业大学）、杨佳文（山东师范大学）、李玉保（农学与农业工程学院）、王长法（农学与农业工程学院）、刘文强（农学与农业工程学院）、褚秀玲（农学与农业工程学院）	王彤彤
1910190102	杨文文	李玉保	鸡源沙门氏菌分离鉴定及噬菌体治疗效果探究	兰邹然（主席，山东省动物疫病预防控制中心）、张炜（南京农业大学）、杨佳文（山东师范大学）、王长法（农学与农业工程学院）、刘文强（农学与农业工程学院）、褚秀玲（农学与农业工程学院）、苏建青（农学与农业工程学院）	王彤彤
1910190103	刘紫雯	王长法	PLAG1 及 LTBP2 基因突变与德州驴胸腰椎数目及体格形态的相关性研究	兰邹然（主席，山东省动物疫病预防控制中心）、张炜（南京农业大学）、杨佳文（山东师范大学）、李玉保（农学与农业工程学院）、刘文强（农学与农业工程学院）、褚秀玲（农学与农业工程学院）、苏建青（农学与农业工程学院）	王彤彤
1910190104	张敬文	刘文强	规模化驴场马疱疹病毒流行病学调查及 EHV-8 分离株 gD 蛋白多抗制备	兰邹然（主席，山东省动物疫病预防控制中心）、张炜（南京农业大学）、杨佳文（山东师范大学）、李玉保（农学与农业工程学院）、王长法（农学与农业工程学院）、褚秀玲（农学与农业工程学院）、苏建青（农学与农业工程学院）	王彤彤

1910190105	王晓娅	褚秀玲、苏建青	刺五加总黄酮的纯化及其抗炎活性研究	兰邹然（主席，山东省动物疫病预防控制中心）、张炜（南京农业大学）、杨佳文（山东师范大学）、李玉保（农学与农业工程学院）、王长法（农学与农业工程学院）、刘文强（农学与农业工程学院）、苏建青（农学与农业工程学院）	王彤彤
------------	-----	---------	-------------------	--	-----