

组别	时间地点	序号	姓名	学号	学位类别	导师姓名	攻读专业	学位论文题目	考核小组成员
第一组	3月21日 (周五) 上午9:00 茨坝园区 205会议室	1	黄爱如	2022E801 0488001	硕士研究生	高云	生物与医药	猪精液品质性状相关分子标记 OSA 育种价值评估	丁昭莉高级工程师 李文辉副研究员 罗鑫研究员 吕秋敏正高级工程师 庞伟研究员 彭旻晟研究员 王亚楠高级工程师
		2	陈星	2022E801 0488002	硕士研究生	尹婷婷	生物与医药	基于探针杂交捕获脊椎动物线粒体基因组的通用方案及应用	
		3	何梦奇	2022E801 0488003	硕士研究生	李文辉	生物与医药	抗胆碱药物对于 γ -银环蛇毒的保护作用评价及其毒性初探究	
		4	于淑恒	2022E801 0488005	硕士研究生	庞伟-郑永唐	生物与医药	SARS-CoV-2 Omicron 谱系 HR121 衍生蛋白的抗体抗病毒 活性评估	
		5	冀云超	2022E801 0488007	硕士研究生	王建红	生物与医药	脑疾病猕猴三维精细行为及感觉 运动门控表型鉴定	
		6	和涛	2022E801 0488009	硕士研究生	王亚楠	生物与医药	猕猴多组学数据库构建与可视化	
		7	骆小玉	2022E801 0488010	硕士研究生	丁昭莉	生物与医药	古环境 DNA 提取与检测技术的 优化研究	
		8	陈俊杰	2022E801 0488011	硕士研究生	吕龙宝	生物与医药	猕猴超声引导的宫内人工授精方 法的应用	
		9	陈洋	2022E801 0488012	硕士研究生	吕秋敏	生物与医药	一种选择性靶向 NaV1.8 通道的 新型环肽的镇痛药效学评价	
		10	秦余磊	2022E801 0488004	硕士研究生	高跃东	生物与医药	靶向双肽酶 I 规模化表达及功能 验证	

组别	时间地点	序号	姓名	学号	学位类别	导师姓名	攻读专业	学位论文题目	考核小组成员
第二组	3月24日 (周一) 上午9:00 茨坝园区 205会议室	1	邓琪	20201801 0415009	博士研究生	文建凡	细胞生物学	绿藻几种营养方式的澄清和衣藻混合营养机制的深入揭示	何永捍研究员 林江维研究员 文建凡研究员 赵博研究员 郑萍研究员
		2	袁胜杰	20222801 0415013	硕士研究生	何永捍	细胞生物学	靶向降解肝脏 BRD4 治疗肝纤维化的作用研究	
		3	施文	20222801 0415035	硕士研究生	郑萍	细胞生物学	Fmr1nb 调控小鼠胚胎干细胞基因组稳定性研究	
		4	唐钰淇	20222801 0415037	硕士研究生	林江维	细胞生物学	哺乳动物单倍体干细胞在育种中的应用初探	
		5	谢澜萍	20222801 0415039	硕士研究生	郑萍	细胞生物学	探讨树鼯作为精子发生研究模型的可行性	
		6	PRIYADARSHANI NADEESHIKA SAMARAWICKR AMA	2022B80 10415001	硕士研究生	何永捍	生物化学与分子生物学	靶向清除衰老细胞促进2型糖尿病创面愈合的作用研究	
		7	NAHEEMAT MODUPEOLA GOLD	2022B80 10415002	硕士研究生	何永捍	生物化学与分子生物学	衰老细胞在酒精性肝病中的作用及其机制研究	

组别	时间地点	序号	姓名	学号	学位类别	导师姓名	攻读专业	学位论文题目	考核小组成员
第三组	3月25日 (周二) 上午9:00 茨坝园区 419会议室	1	任晓峰	20191801 0415012	博士研究生	胡新天	神经生物学	恒河猴日常行为采集和评估系统的建立与母婴分离诱导的幼年恒河猴 ASD 模型的研究	李明研究员 盛能印研究员 石磊研究员 吴东东研究员 肖潇研究员 周启心副研究员 李浩副研究员
		2	周丹阳	20201801 0415037	博士研究生	李明	神经生物学	精神分裂症风险基因 CNM2 和 DOC2A 的遗传分析和功能机制研究	
		3	张锦锦	20191801 0415031	博士研究生	吴东东	遗传学	睡鼠冬眠的分子生物学机制研究	
		4	王桂花	20222801 0415022	硕士研究生	石磊	遗传学	核糖体 RNA 修饰在大脑皮层发生中的调控机制研究	
		5	李榆蓉	20222801 0415007	硕士研究生	盛能印	神经生物学	基于沟回趋同演化分析研究大脑新皮层发育的遗传机制	
		6	蔡灏漾	20222801 0415016	硕士研究生	盛能印	神经生物学	哺乳动物特异性脑-乳腺神经投射的确定及其多层次连接模式的探索研究	
		7	王乐	20222801 0415014	硕士研究生	徐林	神经生物学	社交恐惧及其泛化的模型建立及其机制	

组别	时间地点	序号	姓名	学号	学位类别	导师姓名	攻读专业	学位论文题目	考核小组成员
第四组	3月25日 (周二) 上午9:00 茨坝园区 205会议室	1	白婧	20171802 0415037	博士研究生	施鹏	遗传学	蝙蝠前肢发育的多组学分析	施鹏研究员 刘振研究员 吕雪梅研究员 马莉研究员 邵永研究员 张晓明研究员 李学燕副研究员 柴静副研究员
		2	汪轩	20191801 0415018	博士研究生	张亚平	遗传学	北美洲家犬演化历史的群体基因组学研究	
		3	周鑫	20191801 0415036	博士研究生	施鹏	遗传学	哺乳动物调控单核二倍体心肌细胞比例相关遗传机制的解析	
		4	魏昀昶	20172801 6715034	硕士研究生	吕雪梅	遗传学	生活史特征差异塑造青藏高原同域物种不同的种群结构与适应路径	
		5	刘逸涵	20222801 0415020	硕士研究生	车静	动物学	“中国大鲵”椎骨生长的转录组研究	
		6	字鑫楠	20222801 0415024	硕士研究生	王国栋	动物学	黑海地区古代家犬群体遗传与基因交流历史研究	
		7	覃宝连	20222801 0415002	硕士研究生	李学燕、王文	遗传学	蝶与娥复眼结构差异化的遗传变异基础	
		8	范正广	20222801 0415010	硕士研究生	王文	遗传学	蝴蝶非拟态性二型演化驱动力与遗传机制探究	
		9	薛婷月	20222801 0415040	硕士研究生	孔庆鹏	遗传学	长寿老人肠道微生物及代谢组特征分析	

组别	时间地点	序号	姓名	学号	学位类别	导师姓名	攻读专业	学位论文题目	考核小组成员
第五组	3月25日 (周二) 下午 14:00 茨坝园区 419 会议室	1	孙伟杰	20201801 0415038	博士研究生	张亚平	遗传学	金属有机框架纳米酶催化前药抗肿瘤活性及其机制研究	常宏研究员 蒋德伟研究员 焦保卫研究员 赵博研究员 周巨民研究员
		2	翟豪卿	20211801 0430004	博士研究生	陈勇彬	病理学与病理生理学	LncRNA-SLC7A11AR 上调 SLC7A11 表达抑制铁死亡促进肺腺癌进展	
		3	罗倩梅	20222801 0430003	硕士研究生	蒋德伟	病理学与病理生理学	基于 hiPSC 诱导的乳腺类器官构建 BRCA2 突变协同 TP53 表达缺失的癌变模型	
		4	朱玉	中科大 22 级-	硕士研究生	陈策实	生物与医药	柠檬苦素类化合物 DHL-11 抗三阴性乳腺癌的功能及其机制研究	
		5	张溪	20222801 0415003	硕士研究生	焦保卫	细胞生物学	大足鼠耳蝠来源的环形 RNA circFam169b 和 circArid1b 对人乳腺肿瘤的抑制作用及其机制研究	
		6	舒思雨	苏大 20225226 070	硕士研究生	焦保卫-张熠	药学硕士 (专业学位)	乳腺癌靶向 FUS 的化合物筛选及其调控机制的研究	
		7	龚佳荣	20222801 0415017	硕士研究生	陈勇彬	细胞生物学	CDK1AR 在胶质瘤细胞中的功能机制研究	

组别	时间地点	序号	姓名	学号	学位类别	导师姓名	攻读专业	学位论文题目	考核小组成员
第六组	3月26日 (周三) 上午9:00 茨坝园区 312会议室	1	付贵权	20191801 0415019	博士研究生	陈小勇	动物学	澜沧江下游鱼类早期资源时空格局及产卵场分布预测	陈小勇研究员 李 嵘研究员 罗 静教授 马 莉研究员 潘晓赋正高级工程师 李学友副研究员
		2	李苗	20211801 0415012	博士研究生	陈小勇	动物学	基于环境DNA技术对热带河流鱼类群落构建机制的研究---以澜沧江下游为例	
		3	要晨阳	20212801 0415012	硕士研究生	陈小勇	动物学	高黎贡山南段鱼类多样性及外来种分布现状研究	
		4	吕健冰	20222801 0415033	硕士研究生	陈小勇	动物学	缅甸南鳅属(Schistura)系统分类与起源演化研究	
		5	朱中旭	20222801 0415001	硕士研究生	蒋学龙	动物学	蹶鼠科(Sicistidae)分类与系统发育研究	
		6	白如	20222801 0415008	硕士研究生	李学友	动物学	基于环境DNA和红外相机探究高黎贡山北段陆生脊椎动物物种组成和分布	
		7	BRIAN ANOTO SAMBAYA	2021B80 10415002	硕士研究生	蒋学龙	动物学	非洲草鼠(Lemniscomys)的综合系统学和生态策略	
		8	牟皓楠	20222801 0415034	硕士研究生	车静	动物学	中国地区脆蛇蜥属 <i>Dopasia</i> 物种的系统分类厘定	

组别	时间地点	序号	姓名	学号	学位类别	导师姓名	攻读专业	学位论文题目	考核小组成员
第七组	3月27日 (周四) 上午9:00 茨坝园区 205会议室	1	闫忠江	20201801 0415030	博士研究生	姚永刚	遗传学	Clusterin 调控 AD 病理进程的机制解析	赖 仞研究员 卢 立研究员 杨兴娄研究员 张登峰研究员 许 凌副研究员 宋天章副研究员
		2	赵洁彬	20222801 0430001	硕士研究生	杨兴娄	免疫学	云南省汉坦病毒流行病学调查与跨物种传播风险评估	
		3	李清	20222801 0430002	硕士研究生	郑永唐	免疫学	stHIV/G53D 感染北平顶猴艾滋病发病模型构建与评估	
		4	杨玉玲	20222801 0430005	硕士研究生	郑永唐	免疫学	新冠病毒 S 蛋白 DELTA68-76 缺陷突变体产生的功能验证	
		5	孙若梅	20222801 0415036	硕士研究生	姚永刚	遗传学	<i>Ctsh</i> 调控抗病毒天然免疫的分子机制探究	
		6	BRENDA BOSIBORI MICHIRA	2022B80 10415003	留学生 硕士	赖仞	动物学	蜘蛛毒液来源抗菌肽的结构和功能研究	
		7	李霖	20222801 0415019	硕士研究生	姚永刚	遗传学	精原干细胞单碱基编辑建立 AD 树鼯初探	
		8	孙煜茗	20222801 0415012	硕士研究生	卢立	神经生物学	基于多视图 3D 动物行为分解框架的树鼯帕金森病模型行为分析	