

分组	姓名	论文题目	导师	答辩专家组	时间及使用平台
开题1组	曾琳惠	鱼类生殖细胞定向分化研究	苏胜齐	组长: 李云/徐红艳 成员: 翟旭亮 (行业专家)、刁晓明、吴荣华、庞旭、冯科 秘书:徐浩	11月28日 14:00-18:00 腾讯会议 (910-368-977)
	江善文	同源精子和异源精子诱导翘嘴鳊雌核发育的比较研究	李云		
	欧阳铨鑫	九盘河鱼类多样性调查及齐口裂腹鱼资源生物学研究	李云		
	聂臻韬	三峡库区鳊种群生物学和遗传多样性研究	李云		
	谭智敏	Nanog基因对中华鳖雄性生殖干细胞的发育分化调控机制	徐红艳		
	徐建飞	Nanog基因对中华鳖雌性生殖干细胞发育分化的调控机制	徐红艳		
	田佳明	n-3HUFA对瓦氏黄颡鱼生殖性能、脂质代谢及其子代生长发育的影响	徐红艳		
	苏家林	皮质醇在黄鳝性腺分化中的功能研究	徐红艳		
	周针宇	中华鳖CTSB、CTSD基因的克隆、表达及其在卵黄沉积中的作用研究	刁晓明		
	韦金明	嗜水气单胞菌TapP/VipA双基因缺失株的构建及作为减毒活疫苗的效果评价	吴荣华		
熊传瑜	嗜水气单胞菌hlyA/FlgL双基因缺失株的构建及其作为减毒活疫苗可能性的效果评估	吴荣华			
开题2组	廖瑞生	大口黑鲈雌雄生长代谢差异	林仕梅	组长: 林仕梅/陈拥军 成员: 肖顺应 (行业专家)、罗莉 秘书: 何远法	11月29日 9:00-12:00 腾讯会议 (427-384-627)
	郭义华	牛磺酸和肉桂醛对鳊鱼的营养效应	罗莉		
	张婷婷	壳寡糖对高淀粉摄食的大口黑鲈肝肠健康的影响	林仕梅		
	方揽月	两种复合添加剂对大口黑鲈生长、肝肠结构功能的影响	罗莉		
	刘欣平	饲料中添加胆汁酸对大口黑鲈生长性能、抗氧化能力、肝脏及肠道健康的改善作用	林仕梅		
夏如	大口黑鲈g6pc和gck基因克隆、组织分布、生物信息学分析及营养调控	陈拥军			
开题3组	缪波	罗非鱼湖病毒免疫原性片段筛选及亚单位疫苗研制	苏胜齐、朱松	组长: 姚维志/吴正理 成员: 苏胜齐、吕红健、朱松 秘书: 余小波	12月1日9:00 腾讯会议 (824-151-804)
	陶家成	巫山巴鲩极小种群保护技术研究	苏胜齐		
	王韬	嗜水气单胞菌TolC基因异源表达及其免疫原性研究	吴正理		
	李月	施氏鲟胆汁酸受体FXR、TGR5基因克隆与表达研究	吴正理、罗琳		
	谢明地	重庆市綦江河水坝对鱼类群落的影响	姚维志		
	陈礼龙	暗色唇鲮不同发育阶段消化系统、肠道菌群组成及其功能研究	苏胜齐、林勇		
	曹明松	綦江河马口鱼、中华鲮遗传多样性研究	姚维志		
	马维宋	綦江河马口鱼耳石形态结构及耳石微化学研究	姚维志		
	龙凯	三角帆蚌钙调神经磷酸酶基因CnAα的克隆与功能研究	吴正理、李艳红		
郑思纯	维氏气单胞菌GL2菌株NtrBC双组分系统功能探究	吴正理			

分组	姓名	论文题目	导师	答辩专家组	时间及使用平台
开题4组	丁钰玮	三峡库区短颌鲚潜在适生区分析及摄食、繁殖特性研究	吕红健	组长：姚维志/吴正理 成员：苏胜齐、吕红健、蒲德成（行业专家） 秘书：余小波	12月1日14:30 腾讯会议 (824-151-804)
	陈莎莎	綦江河中下游藻类调查及河流健康性评价	姚维志		
	赵春娴	基于HSI与MaxEnt模型的淡水鱼类生境适宜性与潜在适宜分布研究-以鲤和厚唇裸重唇鱼为例	吕红健		
	张誉舟	罗非鱼湖病毒分离鉴定与药物筛选	苏胜齐、朱松		
	周青青	大洪湖鲈病原菌的分离鉴定及其致病性研究	吴正理		
	向云曙	大米干全酒精糟在罗非鱼和草鱼饲料中的应用研究	苏胜齐、朱旺明		
	冯雪	甲基睾酮、壬基酚、汞在斑马鱼体内的摄入、清除动力学过程及交互影响	吕红健、付梅		
	张煜	基于环境DNA技术的长江-綦江河交汇水域鱼类多样性研究	姚维志		
开题5组	郭正浩	不同光照条件下菌藻膜脱氮动力学特征研究	郑永华	组长：何滔/唐洪玉 成员：李英文（行业专家）、郑永华、张春霖、王书敏 秘书：朱松	12月3日 9:00-10:30 腾讯会议 (715-746-675)
	孟文旭	不同虾蟹放养密度对稻田综合种养水肥平衡的影响及综合评价	郑永华		
	李文郁	厚颌鲂仔稚鱼胆囊收缩素和胰蛋白酶水平及基因表达时空分析	唐洪玉		
	林小钢	光照周期及强度对厚颌鲂仔稚鱼生长、生理及相关生长基因表达的影响	唐洪玉		
	林航宇	基于AlEgen的汞元素在斑马鱼体内的富集特征	何滔		
开题6组	侯梦丹	代谢组和转录组解析不同年龄中华鳖肌肉品质差异及其分子机制	罗辉	组长：何文平 成员：翟旭亮（行业专家）段彪 吕光俊 朱成科 秘书：李芳	12月4日9:00 腾讯会议 (856-429-862)
	肖川波	酸化剂对大口黑鲈生产性能和肠道健康的影响	罗辉		
	孙倩蓉	稻鱼综合种养对水环境生态及水产产品品质的影响	罗辉		
	李俊婷	月鳢体色白化的色素细胞差异分析和遗传学基础研究	周朝伟		
	高贺	基于深度学习的高温下花斑裸鲤行为响应研究	周朝伟		
	柯真林	暗色唇鲮规模化人工繁殖、性腺发育及性别分化机制研究	叶华		
	张雪玲	广西不同地理群体斑鳆的形态差异和遗传多样性研究	叶华		
开题7组	王安香	基于鱼类育幼的长江中游航道整治措施生态影响评估	何文平	组长：叶华 成员：周剑（行业专家）、向泉 罗辉、周朝伟 秘书：李芳	12月4日9:00 腾讯会议 (731-372-924)
	王睿	丁酸梭菌对杂交鲟生长、消化性能、免疫指标的影响及肠道保护作用	向泉		
	李杨	一株大口黑鲈致病菌的分离鉴定及其对宿主免疫应答的影响	吕光俊		
	任朝颖	地西洋在鲤鱼体内的代谢消除规律及神经行为毒性研究	朱成科		
	贺蝶	不同蛋白和脂肪水平的日粮对马口鱼生长、生理生化指标及肝脏健康的影响	朱成科		
	刘东华	桑叶提取物对黑斑侧褶蛙脑膜炎致病菌的抑制效果及机理研究	段彪		