

附件 1

广西医科大学基础医学院 2025 年研究生学位（毕业）论文答辩公告

序号	答辩人姓名	论文题目	导师姓名	学科	专业	学位类型	攻读学位	培养方式	答辩时间	答辩地点	答辩委员会成员名单
1	朱辉	具有结合双受体能力的 H10N8 亚型禽流感病毒跨种传播人的研究	张增峰	基础医学	病原生物学	学术型	博士	全日制	2025 年 5 月 26 日 上午 8:30-12:00	校本部药基楼 5 楼 514 会议室	郑颂国*教授 博士生导师 黄箬辉 教授 博士生导师 冷 静 教授 博士生导师 樊晓晖 教授 博士生导师 胡艳玲 教授 博士生导师
2	刘墨涵	基于多组学整合分析 HBV-HCC 细胞因子预后价值及其潜在生物标志物 GHR 的作用研究	方钟燎	基础医学	病原生物学	学术型	博士	全日制	2025 年 5 月 26 日 上午 8:30-12:00	校本部药基楼 5 楼 514 会议室	郑颂国*教授 博士生导师 黄箬辉 教授 博士生导师 冷 静 教授 博士生导师 樊晓晖 教授 博士生导师 张增峰 教授 博士生导师
3	李文	基于外周血 cfDNA 片段组学特征的早期口腔鳞状细胞癌预测模型的构建	胡艳玲	基础医学	医学生物化学与分子生物学	学术型	博士	全日制	2025 年 5 月 26 日 上午 8:30-12:00	校本部药基楼 5 楼 514 会议室	郑颂国*教授 博士生导师 黄箬辉 教授 博士生导师 冷 静 教授 博士生导师 樊晓晖 教授 博士生导师 张增峰 教授 博士生导师
4	陈小英	SLC7A11 抑制卵巢癌	刘夏	基础	转化医	学术	博士	全日	2025 年 05 月 27 日	校本部科技楼	张 健* 教授 博士生导师

		紫杉醇耐药的机制研究		医学	学	型		制	上午 08:10-08:55	12 楼会议室	何志颖 研究员博士生导师 张明亮 教授 博士生导师 罗卫飞 研究员博士生导师 刘斯佳 教授 博士生导师
5	戴怡萍	天然产物 FLBG-B 通过调控溶酶体功能抑制鼻咽癌的机制研究	刘夏	基础医学	转化医学	学术型	硕士	全日制	2025 年 05 月 27 日 上午 08:55-09:20	校本部科技楼 12 楼会议室	张 健* 教授 博士生导师 何志颖 研究员博士生导师 张明亮 教授 博士生导师 罗卫飞 研究员博士生导师 刘斯佳 教授 博士生导师
6	孙雪梅	单体化合物 SZ-NCI-0819 影响卵巢癌细胞线粒体自噬的机制研究	刘夏	生物学	细胞生物学	学术型	硕士	全日制	2025 年 05 月 27 日 上午 09:20-09:45	校本部科技楼 12 楼会议室	张 健* 教授 博士生导师 何志颖 研究员博士生导师 张明亮 教授 博士生导师 罗卫飞 研究员博士生导师 刘斯佳 教授 博士生导师
7	崔亚丽	靶向 HSF1 抑制剂 DTHIB 增强非小细胞肺癌对多西紫杉醇的敏感性	付杰军	基础医学	转化医学	学术型	硕士	全日制	2025 年 05 月 27 日 上午 09:45-10:10	校本部科技楼 12 楼会议室	张 健* 教授 博士生导师 何志颖 研究员博士生导师 张明亮 教授 博士生导师 罗卫飞 研究员博士生导师 刘斯佳 教授 博士生导师
8	韦韩东	杨桃根苯醌类单体化合物 DMDD 与吉非替尼联用抗非小细胞肺癌的作用及机制	王丽惠	生物学	细胞生物学	学术型	硕士	全日制	2025 年 05 月 27 日 上午 10:10-10:35	校本部科技楼 12 楼会议室	张 健* 教授 博士生导师 何志颖 研究员博士生导师 张明亮 教授 博士生导师 罗卫飞 研究员博士生导师 刘斯佳 教授 博士生导师
9	李旭秋	SLC1A2 通过 AKT 信号通路抑制肝癌细胞	谭国鹤	基础医学	转化医学	学术型	硕士	全日制	2025 年 05 月 27 日 上午 10:35-11:00	校本部科技楼 12 楼会议室	张 健* 教授 博士生导师 何志颖 研究员博士生导师

		生长研究									张明亮 教授 博士生导师 罗卫飞 研究员 博士生导师 刘斯佳 教授 博士生导师
10	何世培	Pt/Nb2C MXene-PVP 复合纳米酶的构建及其应用于缺血性脑卒中治疗的基础研究	刘斯佳	生物学	医学生物化学与分子生物学	学术型	硕士	全日制	2025年05月27日 上午 11:05-11:30	校本部科技楼 12楼会议室	何志颖*研究员 博士生导师 张健 教授 博士生导师 张明亮 教授 博士生导师 罗卫飞 研究员 博士生导师 程乐平 教授 博士生导师
11	孙慧	构建钇单原子掺杂的二硫化钨多功能纳米酶及其协同超声触发电场治疗缺血性脑卒中的基础研究	刘斯佳	生物学	医学生物化学与分子生物学	学术型	硕士	全日制	2025年05月27日 上午 11:30-11:55	校本部科技楼 12楼会议室	何志颖*研究员 博士生导师 张健 教授 博士生导师 张明亮 教授 博士生导师 罗卫飞 研究员 博士生导师 程乐平 教授 博士生导师
12	莫客	靶向 SPP1 单细胞生态位治疗缺血性脑卒中的人工智能药物设计研究	刘斯佳	生物学	生物化学与分子生物学	学术型	硕士	同等学力	2025年05月27日 上午 12:20-12:45	校本部科技楼 12楼会议室	何志颖*研究员 博士生导师 张健 教授 博士生导师 张明亮 教授 博士生导师 罗卫飞 研究员 博士生导师 程乐平 教授 博士生导师
13	苏迎	基于 α -synuclein PFF 脑内注射模型探索 LAG3 基因敲除对移植 hESCs 来源的多巴胺能神经元的保护研究	邹春林	基础医学	转化医学	学术型	博士	全日制	2025年05月27日 下午 13:30-14:15	校本部科技楼 12楼会议室	张明亮*教授 博士生导师 张健 教授 博士生导师 何志颖 研究员 博士生导师 罗卫飞 研究员 博士生导师 谭国鹤 教授 博士生导师
14	周宇光	基于 α -synuclein PFF 脑内注射帕金森病小	邹春林	基础医学	转化医学	学术型	硕士	全日制	2025年05月27日 下午 14:15-14:40	校本部科技楼 12楼会议室	张明亮*教授 博士生导师 张健 教授 博士生导师

		鼠模型探索 LAG3 基因敲除对移植多巴胺能神经元的保护研究									何志颖 研究员博士生导师 罗卫飞 研究员博士生导师 谭国鹤 教授 博士生导师
15	陈明月	卷曲螺旋结构域蛋白 172 在成年小鼠浦肯野细胞中表达与功能的初步研究	刘媛媛	生物学	细胞生物学	学术型	硕士	全日制	2025 年 05 月 27 日 下午 14:40-15:05	校本部科技楼 12 楼会议室	张明亮*教授 博士生导师 张 健 教授 博士生导师 何志颖 研究员博士生导师 罗卫飞 研究员博士生导师 邹春林 研究员博士生导师
16	李飞红	靶向清除成纤维细胞减轻慢性结肠炎纤维化的研究	程乐平	基础医学	转化医学	学术型	硕士	全日制	2025 年 05 月 27 日 下午 16:00-16:25	校本部科技楼 12 楼会议室	罗卫飞*研究员博士生导师 张 健 教授 博士生导师 何志颖 研究员博士生导师 张明亮 教授 博士生导师 谭国鹤 教授 博士生导师
17	张钰琴	CT23 调控 AKT1 可变剪接影响肝癌进展的机制研究	胡启平	基础医学	医学生物化学与分子生物学	学术型	硕士	全日制	2025 年 5 月 28 日 下午 2:00-5:00	卓越楼 4 楼一 教室	程乐平*教授 博士生导师 胡传活 教授 博士生导师 刘 玉 副教授硕士生导师 唐泽丽 副教授硕士生导师 王 弘 副教授硕士生导师
18	邓雪玲	华支睾吸虫感染对宿主肠道菌群及代谢的调控机制研究	唐泽丽	生物学	细胞生物学	学术型	硕士	全日制	2025 年 5 月 28 日 下午 2:00-5:00	卓越楼 4 楼一 教室	程乐平*教授 博士生导师 胡传活 教授 博士生导师 刘 玉 副教授硕士生导师 唐泽丽 副教授硕士生导师 王 弘 副教授硕士生导师
19	欧其昆	基于 GMMA 的肺炎克雷伯菌疫苗研究	胡启平	生物学	细胞生物学	学术型	硕士	全日制	2025 年 5 月 28 日 下午 2:00-5:00	卓越楼 4 楼一 教室	程乐平*教授 博士生导师 胡传活 教授 博士生导师 刘 玉 副教授硕士生导师

											唐泽丽 副教授硕士生导师 王弘 副教授硕士生导师
20	李旭峰	间苯二胺对雌性小鼠生殖力影响的研究	许常龙	生物学	遗传学	学术型	硕士	全日制	2025年5月28日 下午2:00-5:00	卓越楼4楼一教室	程乐平*教授 博士生导师 胡传活 教授 博士生导师 胡启平 教授 博士生导师 唐泽丽 副教授硕士生导师 王弘 副教授硕士生导师
21	罗嘉睿	限时饲喂对DSS诱导小鼠结肠炎的影响及机制的初步研究	王弘	生物学	细胞生物学	学术型	硕士	全日制	2025年5月28日 下午2:00-5:00	卓越楼4楼一教室	程乐平*教授 博士生导师 胡传活 教授 博士生导师 胡启平 教授 博士生导师 唐泽丽 副教授硕士生导师 刘玉 副教授硕士生导师

注：*为答辩委员会主席