## 2026年冬季研究生学位论文答辩公告

答辩时间及地点	答辩具体 时间	答辩人	攻读学位 类别	指导 老师	专业	论文题目	答辩委员会成员
2025年11月16日 上午10:30 星期日 茨坝园区 312会议室	10:30 -12:00	张少杰	理学博士	王国栋 研究员	遗传学	家犬新发突变机制及 古基因组揭示的人犬 共迁移历史	主席:李 明研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所) 委员:于 黎研究员(博导,云南大学) 徐士霞教 授(博导,南京师范大学) 刘 振研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所) 王明山研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所)
2025年11月16日 下午14:00 星期日 茨坝园区 205会议室	14:00 -15:30	张楚祎	理学博士	李明研究员	神经生物学	基于中国人群与跨族 裔人群的双相情感障 碍遗传学研究	主席:盛能印研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所) 委员:肖 潇研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所) 崔一卉研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所) 潘臣炜教 授(博导,苏州大学)
	15:30 -17:00	尹美钰	理学博士	李明研究员	神经生物学	心境障碍风险基因 TRANK1 和 VRK2 的 作用机制研究	程
2025年11月16日 下午14:00 星期日 教场园区 327会议室	14:30 -15:30	杨敏	理学博士	赖仞 研究员	动物学	超短抗菌肽设计及其 药理机制研究	主席:郑 萍研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所)
	15:30 -16:30	JAMES MWANGI KIRUGO	理学博士	赖仞 研究员	动物学	对抗多药耐药菌的高 活性、高选择性的抗 菌肽设计与优化	委员: 焦保卫研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所) 罗晓东研究员(博导,云南大学) 邹成钢研究员(博导,云南大学)
	16:30 -17:30	陈希冉	理学硕士	赖仞 研究员	生物化学与分子生物学	FPR2 与其配体在阿尔茨海默病发病中的作用机制研究	张治业研究员(博导,中国医学科学院医学生物学研究所) 陈文林副教授(硕导,云南省肿瘤医院)





## 2026 年冬季研究生学位论文答辩公告

答辩时间及地点	答辩具体 时间	答辩人	攻读学位 类别	指导 老师	专业	论文题目	答辩委员会成员
2025年11月17日 上午8:30 星期一 茨坝园区 307会议室	8:30 -9:30	邵海莉	理学博士	焦保卫 研究员	细胞生物学	RNA 结合蛋白 FUS 调控 乳腺发育和乳腺癌的研究	主席: 毛炳宇研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所) 委员: 郭春明研究员(博导,云南大学) 张 巧教 授(博导,昆明医科大学) 许 刚研究员(博导,中国科学院昆明植物研究所) 马 莉研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所) 王国昊研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所) 陈策实研究员(博导,昆明医科大学) 焦保卫研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所)
	9:30 -10:30	郑敏	医学博士	陈策实 研究员	病理学与 病理生理 学	E3泛素连接酶BCA2促进 乳腺癌进展的功能与机制 研究	
	10:30 -11:30	魏姝	理学博士	林江维 研究员	细胞生物 学	基于囊胚互补技术的小鼠 四倍体器官制备研究	
	11:30 -12:00	吴福泉	医学硕士	蒋德伟 研究员	病理学与 病理生理 学	KLF5 通过结合 DNA 5-甲基胞嘧啶促进三阴性乳腺癌的功能和机制探索	
2025年11月17日 下午14:00 星期一 西南园区 C1-24-26会议室	14:00 -15:30	石田培	理学博士	张亚平 研究员	遗传学	新冠灭活疫苗诱导免疫应 答的个体间差异及其遗传 学基础	主席:盛能印研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所)
	15:30 -17:00	施贤	理学博士	张亚平 研究员	遗传学	基因组学视角解析非洲家 畜遗传资源的演化机制	委员: 邵 永研究员(博导,中国科学院昆明动物研究所) 李 艳研究员(博导,云南大学) 陈善元教 授(硕导,云南大学)
	17:00 -18:00	IGNATIUS BUKACHI	理学硕士	张亚平 研究员	遗传学	群体基因组分析揭示非洲 树栖穿山甲长尾表型的分 子机制	苗永旺教 授(博导,云南农业大学)

欢迎全所感兴趣的师生到场参加! (联系人: 段丽斌, 电话 13658884525)

研究生处

2025年11月11日