

## 【2025】细胞生物学

学院：生命科学学院	学科：生物学	会议地点/视频会议 ID：国重楼六楼会议室	起止时间：2025-03-26 13:00 至 2025-03-26 19:00
-----------	--------	-----------------------	--

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席（研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2021010126	于璇	周紫章	Tai 抑制 Hh 通路的机制解析及保守性探究（研究调控果蝇器官发育的信号通路的机制探究）	储昭辉（武汉大学、植物病理）	朱常香（生命科学学院 细胞生物学）、王秀玲（生命科学学院 细胞生物学）、倪飞（农学院 作物遗传育种）、刘鹰高（生命科学学院 细胞生物学）	周淑梅
2021010137	李明明	Liu Qingxin	AAA+ ATP 酶 Ter94 通过抑制 Hippo 通路调节果蝇翅大小（果蝇器官发育）	储昭辉（武汉大学、植物病理）	周紫章（生命科学学院 细胞生物学）、刘鹰高（生命科学学院 细胞生物学）、王秀玲（生命科学学院 细胞生物学）、倪飞（农学院 作物遗传育种）	周淑梅
2021010143	李敏	刘鹰高	RS2Z32 异构体剪接复合物在可变剪接及花发育中调控机制的研究（可变剪接）	储昭辉（武汉大学、植物病理）	周紫章（生命科学学院 细胞生物学）、朱常香（生命科学学院 细胞生物学）、王秀玲（生命科学学院 细胞生物学）、倪飞（农学院 作物遗传育种）	周淑梅
2022110646	高莹莹	王秀玲	PYL8 的可变剪接调控 ABA 介导的种子萌发和根系生长发育（植物 ABA 信号调控）	储昭辉（武汉大学、植物病理）	周紫章（生命科学学院 细胞生物学）、倪飞（农学院 作物遗传育种）、赵云贺（生命科学学院 细胞生物学）、朱常香（生命科学学院 细胞生物学）	周淑梅
2022110649	侯胜强	杨雪蓉	转录因子 FAR1 通过细胞分裂素激活酶基因 LOG 调控植株枝梗的机理研究（植物生长发育）	储昭辉（武汉大学、植物病理）	赵云贺（生命科学学院 细胞生物学）、王秀玲（生命科学学院 细胞生物学）、倪飞（农学院 作物遗传育种）、朱常香（生命科学学院 细胞生物学）	周淑梅
2022110650	刘国欣	刘鹰高	ZmFARL13 调控玉米株高的机理研究（植物生长发育）	储昭辉（武汉大学、植物病理）	倪飞（农学院 作物遗传育种）、周紫章（生命科学学院 细胞生物学）、赵云贺（生命科学学院 细胞生物学）、王秀玲（生命科学学院 细胞生物学）	周淑梅
2022110652	马静芳	王秀玲	CircFPA 的鉴定及功能探究（植物非编码 RNA 功能）	储昭辉（武汉大学、植物病	倪飞（农学院 作物遗传育种）、赵云贺（生命科学学院 细胞生物学）、周紫章（生命科	周淑梅

				理)	学学院 细胞生物学)、刘鹰高(生命科学学院 细胞生物学)	
2022110653	马恺泽	周紫章	HAUSP 和 SPOP 双向调控 LZTS2 的稳定性(结直肠癌中调控 Wnt 信号通路的机制研究)	储昭辉(武汉大学、植物病理)	倪飞(农学院 作物遗传育种)、刘鹰高(生命科学学院 细胞生物学)、朱常香(生命科学学院 细胞生物学)、丁海萍(生命科学学院 细胞生物学)	周淑梅
2022110654	石媛欣	Liu Qingxin	去泛素化酶 Dubai 通过激活 JNK 通路触发非凋亡性细胞死亡的机制研究(果蝇器官发育)	储昭辉(武汉大学、植物病理)	倪飞(农学院 作物遗传育种)、朱常香(生命科学学院 细胞生物学)、丁海萍(生命科学学院 细胞生物学)、刘鹰高(生命科学学院 细胞生物学)	周淑梅
2022110657	孙琪	周淑梅	小麦类甜蛋白基因 TaTLP 调控赤霉病抗性机制分析(小麦抗病研究)	储昭辉(武汉大学、植物病理)	倪飞(农学院 作物遗传育种)、丁海萍(生命科学学院 细胞生物学)、赵云贺(生命科学学院 细胞生物学)、周紫章(生命科学学院 细胞生物学)	周淑梅
2022110660	徐恺浩	朱常香	高效扩繁 dsRNA 大肠杆菌工程菌株的构建与优化(微生物发酵工程的研究)	储昭辉(武汉大学、植物病理)	丁海萍(生命科学学院 细胞生物学)、赵云贺(生命科学学院 细胞生物学)、倪飞(农学院 作物遗传育种)、刘鹰高(生命科学学院 细胞生物学)	周淑梅
2022110663	诸葛世林	丁海萍	玉米突变体 nlp7 的基因克隆及功能研究(玉米硝酸盐转运研究)	储昭辉(武汉大学、植物病理)	倪飞(农学院 作物遗传育种)、周紫章(生命科学学院 细胞生物学)、王秀玲(生命科学学院 细胞生物学)、刘鹰高(生命科学学院 细胞生物学)	周淑梅
2022110667	孙元菲	周紫章	剪接因子 Sf2 调控 Hedgehog 信号通路的机制研究(Hedgehog 信号通路的机制研究)	储昭辉(武汉大学、植物病理)	倪飞(农学院 作物遗传育种)、丁海萍(生命科学学院 细胞生物学)、王秀玲(生命科学学院 细胞生物学)、朱常香(生命科学学院 细胞生物学)	周淑梅