

【2023】2022级专业学位研究生植物生理方向中期考核

学院：生命科学学院

中期考核地点：国重楼5楼报告厅

起止时间：2023-12-23 08:00 至 2023-12-23 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2022121092	巩晓倩	杨兴洪	甜菜碱对水稻和小麦低氮胁迫耐性的研究（不区分研究方向）	张海森（生命科学学院）、李刚（生命科学学院）、武玉叶（生命科学学院）、马娜娜（生命科学学院）、孔凡英（生命科学学院）	刘洋
2022121093	郭琦	吕巍	转录因子 AcMYC2 对猕猴桃采后储藏的影响（不区分研究方向）	李刚（生命科学学院）、武玉叶（生命科学学院）、马娜娜（生命科学学院）、孔凡英（生命科学学院）、张子山（生命科学学院）	刘洋
2022121101	林盼姣	吕巍	金太阳杏耐冷基因 PaCML49 的鉴定及在育种中的应用（不区分研究方向）	杨兴洪（生命科学学院）、张海森（生命科学学院）、李刚（生命科学学院）、马娜娜（生命科学学院）、张子山（生命科学学院）	刘洋
2022121103	刘灵芝	王勇	辣椒离体再生体系的建立与优化（不区分研究方向）	李刚（生命科学学院）、武玉叶（生命科学学院）、马娜娜（生命科学学院）、孔凡英（生命科学学院）、张子山（生命科学学院）	刘洋
2022121104	刘洋	张子山	线粒体交替氧化酶（AOX）在单子叶 C3、C4 植物中抗旱功能的研究（不区分研究方向）	杨兴洪（生命科学学院）、张海森（生命科学学院）、吕巍（生命科学学院）、武玉叶（生命科学学院）、刘洋（生命科学学院）	刘洋
2022121111	马艳阳	刘洋	ZmLEA5 基因响应玉米氧化胁迫的功能研究（不区分研究方向）	张海森（生命科学学院）、吕巍（生命科学学院）、武玉叶（生命科学学院）、马娜娜（生命科学学院）、孔凡英（生命科学学院）	刘洋
2022121132	温沙沙	张海森	甜樱桃需冷量测定及芽不同休眠阶段标志基因筛选（不区分研究方向）	杨兴洪（生命科学学院）、吕巍（生命科学学院）、武玉叶（生命科学学院）、马娜娜（生命科学学院）、张子山（生命科学学院）	刘洋
2022121133	吴军平	孔凡英	钙及类钙调蛋白降低甜樱桃裂果率的应用（不区分研究方向）	杨兴洪（生命科学学院）、吕巍（生命科学学院）、武玉叶（生命科学学院）、张子山（生命科学学院）、刘洋（生命科学学院）	刘洋
2022121136	谢珊珊	武玉叶	CRISPR/Cas9 介导的高效靶向突变高粱 SbHCT1 基因（不区分研究方向）	张海森（生命科学学院）、吕巍（生命科学学院）、马娜娜（生命科学学院）、孔凡英（生命科学学院）、张子山（生命科学学院）	刘洋

2022121147	翟秋雨	李刚	水稻强光和干旱逆境胁迫下快速响应因子的筛选和应用（不区分研究方向）	张海森（生命科学学院）、吕巍（生命科学学院）、武玉叶（生命科学学院）、孔凡英（生命科学学院）、刘洋（生命科学学院）	刘洋
2022121149	张迪	张子山	不同玉米杂交种及其亲本光合特性的研究（不区分研究方向）	张海森（生命科学学院）、吕巍（生命科学学院）、李刚（生命科学学院）、马娜娜（生命科学学院）、孔凡英（生命科学学院）	刘洋
2022121163	朱冠龙	马娜娜	番茄胆汁酸钠转运体蛋白BASS4在盐胁迫下的功能分析（不区分研究方向）	杨兴洪（生命科学学院）、张海森（生命科学学院）、武玉叶（生命科学学院）、孔凡英（生命科学学院）、张子山（生命科学学院）	刘洋