

【2023】生命科学学院生物与医药专业植物生理方向专业学位预答辩

学院：生命科学学院	学科：生物与医药	会议地点/视频会议 ID：5 楼报告厅	起止时间：2023-03-29 19:00 至 2023-03-29 22:00
-----------	----------	---------------------	--

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
2020120054	臧磊	武玉叶	高粱成熟胚和未成熟花序再生体系的建立与优化（作物重要农艺性状基因的挖掘及调控机制解析）	李兴锋（农学院、作物遗传育种）	刘洋（生命科学学院 植物生理学）、齐盛东（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、马娜娜（生命科学学院 植物生理学）、张元湖（生命科学学院 植物生理学）	刘洋
2020120034	施露	刘洋	ZmREUL1B 在玉米低温胁迫响应中的功能研究（作物抗逆生理及分子机制）	李兴锋（农学院、作物遗传育种）	武玉叶（生命科学学院 植物生理学）、齐盛东（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、马娜娜（生命科学学院 植物生理学）、张元湖（生命科学学院 植物生理学）	刘洋
2021120979	程博	齐盛东	玉米 ZmNLP6 提高氮素利用效率途径及应用研究（生物工程）	李兴锋（农学院、作物遗传育种）	武玉叶（生命科学学院 植物生理学）、刘洋（生命科学学院 植物生理学）、马娜娜（生命科学学院 植物生理学）、张元湖（生命科学学院 植物生理学）	刘洋
2021121013	王东东	武玉叶	CRISPR/Cas9 介导的高粱 SbAN1 基因突变种质的创制（生物工程）	李兴锋（农学院、作物遗传育种）	刘洋（生命科学学院 植物生理学）、齐盛东（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、马娜娜（生命科学学院 植物生理学）、张元湖（生命科学学院 植物生理学）	刘洋
2021121028	闫梦	马娜娜	三个植物根际菌碱胁迫条件下促生机制的初探（生物工程）	李兴锋（农学院、作物遗传育种）	武玉叶（生命科学学院 植物生理学）、刘洋（生命科学学院 植物生理学）、齐盛东（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、张元湖（生命科学学院 植物生理学）	刘洋
2021121029	于洋	刘洋	玉米 LEA 蛋白 ZmLEA14 响应温度胁迫的功能研究（生物工程）	李兴锋（农学院、作物遗传育种）	武玉叶（生命科学学院 植物生理学）、齐盛东（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、马娜娜（生命科学学院 植物生理学）、张元湖（生命科学学院 植物生理学）	刘洋
2021121031	张慧娟	王勇	腐植酸调控小麦氮素、磷素高效利用的应用研究（生物工程）	李兴锋（农学院、作物遗传	武玉叶（生命科学学院 植物生理学）、刘洋（生命科学学院 植物生理学）、齐盛东（生	刘洋

				育种)	命科学学院 生物化学与分子生物学)、马娜娜(生命科学学院 植物生理学)	
2021121034	张明娟	张元湖	对香豆酸抑制胶孢炭疽菌活性及其分子机制(生物工程)	李兴锋(农学院、作物遗传育种)	武玉叶(生命科学学院 植物生理学)、刘洋(生命科学学院 植物生理学)、齐盛东(生命科学学院 生物化学与分子生物学)、马娜娜(生命科学学院 植物生理学)	刘洋