

海南师范大学生态学（植物生态学方向）专业 2024年硕士研究生开题、中期答辩会

答辩主席：

闵 义 海南大学 生命健康学院 教 授

答辩委员会成员：

万迎朗 海南师范大学 生命科学学院 教 授
曾念开 海南师范大学 生命科学学院 教 授
张雪妍 海南师范大学 生命科学学院 教 授
刘 强 海南师范大学 生命科学学院 教 授

答辩安排：

答辩人	答辩阶段	论文题目	导师
张开哲	开题	海南石梓根际抗真菌链霉菌SX-6的分离鉴定及功能分析	张 璐
孟丹妮	开题	两种海桑属植物根际固氮微生物差异形成的机制研究	靳 翔
付一璇	开题	AmC2H2家族成员鉴定及其调控白骨壤高盐生境适应性分子机制的研究	王玲玲
叶储民	开题	海南岛降香黄檀天然种群群落特征和遗传多样性	陈玉凯
吉巧妙	开题	香合欢基因组组装与结构变异研究	关亚丽
王熙豪	开题	豚草耐寒物质水平转移对广聚萤叶甲低温适应性的影响	张雪妍
付海江	中期	海马齿耐受重金属镉关键基因的筛选和功能分析	张雪妍
贵新丽	中期	濒危植物油丹的群落特征和种群动态研究	陈玉凯
韩 笑	中期	CPT/CPTL基因起源，进化与关键基因功能的研究	靳 翔
李虹柯	中期	拉木凋落物输入对乡土红树林土壤养分及微生物的影响	刘 强
吴 凯	中期	基于GEE的海南岛沿海防护林分布及其空间格局研究	李 蕾
闫 菁	中期	不同退塘还林方式对文昌红树林土壤碳、氮、磷含量及土壤微生物群落结构的影响	关亚丽 江大龙
袁梓欣	中期	白骨壤糖原合成酶激酶成员鉴定、耐盐功能及分子机理研究	王玲玲

答辩时间：2024年12月8日 上午8:00 ——

答辩地点：生物楼三楼会议室

欢迎广大师生参加！

生命科学学院