

集美大学海洋信息工程学院 2023 届硕士学位论文答辩公告

（第一组）

答辩委员会成员

答辩委员会主席	郭新华	教授	硕导	华侨大学信息科学与工程学院
答辩委员会成员	刘年生	教授	硕导	集美大学计算机工程学院
	陈朝阳	教授	硕导	集美大学海洋信息工程学院
	梁维谦	副教授	硕导	集美大学海洋信息工程学院
	李超鹏	副教授	硕导	集美大学海洋信息工程学院
秘书	许志平	讲师		集美大学海洋信息工程学院

汇报人及题目

姓名	学号	专业	题目	导师	职称
陈佳翔	202011810001	信息与通信工程	单馈圆极化天线的设计研究	马中华	副教授
王孟子	202011810003	信息与通信工程	多场景毫米波无线信道特性研究	丁同禹	副教授
郭介	202011810005	信息与通信工程	基于超材料的单站式低功耗逆散射通信系统研究	张谅	副教授
陈平	202011810009	信息与通信工程	机器学习辅助微带天线设计	叶秋波	教授
马乔煜	202011810010	信息与通信工程	基于图卷积神经网络的核磁共振图像重建	赖宗英	讲师

答辩时间：2023 年 5 月 17 日 下午 2:30

答辩地点：克立 305

（第二组）

答辩委员会成员

答辩委员会主席	张宏怡	教授	硕导	厦门理工学院光电与通信工程学院
答辩委员会成员	卓双木	教授	博导	集美大学理学院
	杨光松	教授	硕导	集美大学海洋信息工程学院
	陈文	副教授	硕导	集美大学海洋信息工程学院

	范智淳	副教授	硕导	集美大学海洋信息工程学院
秘书	陈清坤	讲师		集美大学海洋信息工程学院

汇报人及题目

姓名	学号	专业	题目	导师	职称
窦超	202011810004	信息与通信工程	基于石墨烯场效应晶体管的生物传感器研究	刘璟	教授
刘毅	202011810006	信息与通信工程	溅射和热氧化生长 Ga_2O_3 薄膜及光电探测器研究	韦素芬	副教授
赵世佳	202011810007	信息与通信工程	基于视觉理解的海上目标检测轻量化模型研究	郑佳春	教授
孟丹	202011810008	信息与通信工程	基于纳米材料的分子指纹传感增强机制的研究	陈妤姗	副教授
白雪	202011810011	信息与通信工程	基于深度学习的 VVC 编码优化研究	胡彦多	教授
陈明宏	202011810012	信息与通信工程	室内动态场景下的视觉 SLAM 研究	吴一亮	讲师

答辩时间：2023 年 5 月 17 日 下午 2:30

答辩地点：克立 306

欢迎广大师生莅临指导！

海洋信息工程学院

2023 年 5 月 12 日