

海洋工程学院 2023 届硕士研究生论文答辩安排

答辩委员会组成:

主席: 姚普粮 教授级高级工程师 北海市深蓝科技发展有限公司
委员: 樊亚仙 教授 桂林电子科技大学
委员: 张涛 副教授 桂林电子科技大学
委员: 刘欢 副教授 桂林电子科技大学
委员: 刘蜀江 高级工程师 北海高新技术创业园发展有限公司
秘书: 简晶晶 助理研究员 桂林电子科技大学

参加答辩的研究生

序号	学号	姓名	专业	论文题目	导师姓名
1	20172301006	袁城	机械 (船舶与海洋工程)	复合型光纤光栅的温深器件研究	佟成国
2	20172301004	汪琳阁	机械 (船舶与海洋工程)	准一维水表面波系统中的界面态研究	陈名松

地点: 北海校区实验楼 11-612 会议室

时间: 2023 年 5 月 24 日上午 8:30

海洋工程学院 2023 届硕士研究生论文答辩安排

答辩委员会组成:

主席：姚普粮 教授级高级工程师 北海市深蓝科技发展有限公司
委员：陶智勇 教授 桂林电子科技大学
委员：佟成国 高级实验师 桂林电子科技大学
委员：刘欢 副教授 桂林电子科技大学
委员：刘蜀江 高级工程师 北海高新技术创业园发展有限公司
秘书：简晶晶 助理研究员 桂林电子科技大学

参加答辩的研究生

序号	学号	姓名	专业	论文题目	导师姓名
1	20172301007	张丹燚	机械（船舶与海洋工程）	镱铽钕共掺磷酸盐玻璃的制备及上转换发光特性研究	张涛
2	20172301008	张乔木	机械（船舶与海洋工程）	周期起伏弹性板中的缺陷模与局域共振研究	于新华

地点：北海校区实验楼 11-612 会议室

时间：2023 年 5 月 24 日上午 10:30

海洋工程学院 2023 届硕士研究生论文答辩安排

桂林金鸡岭 校区答辩	时 间	地 点	答辩主 席	答 辩 秘 书	答辩委员			
	5 月 26 日 8: 30-12: 00	金鸡岭校区 8201	肖洪祥	郭 标	赵岭忠	郑卓远	徐周波	郑虹
学 号	姓 名	专业名称	论文题目				导师姓名	
20172301002	李黄河	机械(船舶与海洋 工程)	基于深度学习的水下目标检测算法研究				王鑫	
20172301005	颜靖柯	机械(船舶与海洋 工程)	面向隐含特征的单幅图像超分辨重建方法研究				王鑫	
20172301001	何曰平	机械(船舶与海洋 工程)	基于深度学习的多目标实例分割算法研究				黄廷辉	