

附件 1

《“陆架浅海动力学及生态效应”讲习班日程安排》

地点：线上线下结合

线上：腾讯会议号：258334280（6月13-15日）

180586613（6月16-18日）

哔哩哔哩直播网址：<https://live.bilibili.com/23627081>

线下：广东省湛江市广东海洋大学湖光校区海科楼 107 会议室

| 时间 Time | 内容 Title | 主讲人 Speaker |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 2022 年 6 月 12 日星期日 Sunday June 12, 2022 | | |
| 9:00-20:00 | 报到注册 Registration | |
| 2022 年 6 月 13 日星期一 Monday June 13, 2022 | | |
| 8:10-8:20 | 开学典礼 Opening ceremony | 院校领导 |
| 8:20-8:30 | 合影拍照 Photo | |
| 8:30-10:30 | The development and applications of the new generation surface wave-tide-circulation fully coupled model | 乔方利 研究员 自然资源部第一海洋研究所 |
| 10:30-10:50 | 茶歇 | |
| 10:50-11:50 | 复杂地形在南海环流时空分布中的作用 | 舒业强 研究员 中国科学院南海海洋研究所 |
| 11:50-14:30 | 午餐、海报展示（海报列表见后文） | |
| 14:30-16:30 | Marine heatwaves in the Indo-Pacific Ocean | 冯明 研究员 澳大利亚联邦科学与工业研究组织海洋大气研究所 |
| 16:30-16:50 | 茶歇 | |
| 16:50-17:05 | 研究生学术报告 | 待定 |
| 17:05-17:20 | 研究生学术报告 | 待定 |

| 2022 年 6 月 14 日星期二 Tuesday June 14, 2022 | | |
|---------------------------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 8:30-10:30 | 中国陆架海增暖的动力学原因及生态效应 | 蔡榕硕 研究员 自然资源部第三海洋研究所 |
| 10:30-10:50 | 茶歇 | |
| 10:50-11:50 | 南海西北陆架海对台风的响应 | 谢玲玲 教授 广东海洋大学 |
| 11:50-14:30 | 午餐、海报展示 | |
| 14:30-15:30 | 东海陆架黑潮入侵及其生态效应 | 杨德周 研究员 中国科学院海洋所 |
| 15:30-16:30 | 琼东海域叶绿素 a 年际变化及对台风的响应 | 李君益 副教授 广东海洋大学 |
| 16:30-16:50 | 茶歇 | |
| 16:50-17:05 | 研究生学术报告 | 待定 |
| 17:05-17:20 | 研究生学术报告 | 待定 |
| 2022 年 6 月 15 日星期三 Wednesday June 15, 2022 | | |
| 8:30-10:30 | 大数据和人工智能辅助地球系统数值模拟 | 黄小猛 副教授 清华大学 |
| 10:30-10:50 | 茶歇 | |
| 10:50-11:50 | 台风过程引发海洋强烈的有机物降解作用 | 陈法锦 教授 广东海洋大学 |
| 11:50-14:30 | 午餐、海报展示 | |
| 14:30-16:30 | 水生态模型研究进展 | 高郭平 教授 上海海洋大学 |
| 16:30-16:50 | 茶歇 | |
| 16:50-17:05 | 研究生学术报告 | 待定 |
| 17:05-17:20 | 研究生学术报告 | 待定 |
| 2022 年 6 月 16 日 星期四 Thursday June 16, 2022 | | |

| | | |
|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 8:30-10:30 | Ocean Mixing: key concepts with research examples | 刘志宇 教授 厦门大学 |
| 10:30-10:50 | 茶歇 | |
| 10:50-11:50 | Vorticity dynamics of Cross-shelf exchanges and buoyancy plume in the Northern South China Sea | 刘志强 助理教授 南方科技大学 |
| 11:50-14:30 | 午餐、海报展示 | |
| 14:30-16:30 | Geophysical Turbulence: dynamics & transport property | 刘志宇 教授 厦门大学 |
| 16:30-16:50 | 茶歇 | |
| 16:50-17:05 | 研究生学术报告 | 待定 |
| 17:05-17:20 | 研究生学术报告 | 待定 |
| 2022 年 6 月 17 日星期五 Friday June 17, 2022 | | |
| 8:30-10:30 | The Physical Dynamics of the Maryland Coastal Bays and its Impact on the Recruitment of Blue Crab Larvae | 夏萌 教授 美国马里兰大学东海岸分校 |
| 10:30-10:50 | 茶歇 | |
| 10:50-11:50 | 海洋动力过程的生态效应 | 于华明 教授 中国海洋大学 |
| 11:50-14:30 | 午餐、海报展示 | |
| 14:30-16:30 | 宽浅陆架上的河流冲淡水与陆架环流：普遍性规律的独特动力机制 | 吴辉 研究员 华东师范大学 |
| 16:30-16:50 | 茶歇 | |
| 16:50-17:05 | 研究生学术报告 | 待定 |
| 17:05-17:20 | 研究生学术报告 | 待定 |
| 2022 年 6 月 18 日星期六 Saturday June 18, 2022 | | |
| 8:30-10:30 | 长江口缺氧的物理-生地化耦合机制 | 周锋 研究员 自然资源部第二海洋研究所 |

| | | |
|-------------|-------------------|-------------------|
| 10:30-10:50 | 茶歇 | |
| 10:50-11:50 | 中尺度涡旋对 ENSO 过程的响应 | 郑少军 副教授 广东海洋大学 |
| 11:50-12:10 | 结业典礼及优秀研究生报告颁奖 | 简纪常 教授 广东海洋大学 |
| 11:50-14:30 | 午餐 | |
| 14:30-17:00 | 湖光岩水动力环境考察 | |