

广西南海珊瑚礁研究重点实验室  
Guangxi Laboratory on the study of Coral Reefs in the South China Sea

No.100 East University Road, Nanning, Guangxi, 530004 P.R. China  
Tel/Fax: +86-0771-3227855 E-mail: coralreefs@gxu.edu.cn Web: http://ma.gxu.edu.cn/

广西南海珊瑚礁研究重点实验室  
2026 年度春季研究生学术论坛议程

会议名称：广西南海珊瑚礁研究重点实验室 2026 年度春季研究生学术论坛

会议时间：2026 年 04 月 09 日 09:00-11:30 、 15:00-17:00

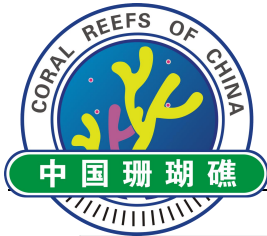
会议地点：广西大学海洋学院综合楼 1104 会议室

会议主持人：左秀玲、王广华

提问及点评专家：左秀玲、王广华、唐兴颖、李正浩、黄爱国、乐远福

会议议程

| 时间<br>(10 分钟汇报+5<br>分钟问答) | 报告人及报告题目  | 提问及点<br>评专家 |
|---------------------------|---|-------------|
| 09:00-09:15               | 莫立伟 硕士研究生 广西大学<br>利用北部湾沉积物岩芯黑碳组分记录追踪燃烧状态变化：<br>埋藏通量控制和碳储量评估 |             |
| 09:15-09:30               | 张莹莹 硕士研究生 广西大学<br>藻-藻共培养系统在海虾养殖尾水中水质净化及脂质积累<br>机制研究         |             |
| 09:30-09:45               | 韦益善 硕士研究生 广西大学<br>茅尾海海漂垃圾空间分布及输运行为影响研究                      | 左秀玲<br>(主持) |
| 09:45-10:00               | 陈济迅 硕士研究生 广西大学<br>典型类固醇激素代谢物对球等鞭金藻的毒性机制研究                   | 唐兴颖         |
| 10:00-10:10 半场休息          |   | 李正浩         |
| 10:10-10:25               | 徐伟峰 硕士研究生 广西大学<br>基于多源遥感数据的平陆运河流域森林碳储量估算与时空<br>格局变化研究       |             |
| 10:25-10:40               | 覃正宇 硕士研究生 广西大学<br>广西北部湾地区海洋冷却效应及其驱动机制量化研究                   |             |



广西南海珊瑚礁研究重点实验室  
Guangxi Laboratory on the study of Coral Reefs in the South China Sea

No.100 East University Road, Nanning, Guangxi, 530004 P.R. China  
Tel/Fax: +86-0771-3227855 E-mail: coralreefs@gxu.edu.cn Web: <http://ma.gxu.edu.cn/>

|                      |   |                                   |
|----------------------|---|-----------------------------------|
| 10:40-10:55          | 刘大军 硕士研究生 广西大学<br>非线性波流作用下沟槽管道周围钙质砂海床动力响应试验研究             |                                   |
| 10:55-11:10          | 麦旭志 硕士研究生 广西大学<br>基于多源遥感的平陆运河入口红树林时空变化分析及地上碳储量估算研究        |                                   |
| 11:30-15:00 午休       |   |                                   |
| 15:00-15:15          | 俞欣甜 硕士研究生 广西大学<br>粒度敏感组分在大洋钻孔沉积物中的应用                      | 王广华<br>(主持)<br><br>黄爱国<br><br>乐远福 |
| 15:15-15:30          | 黄成立 硕士研究生 广西大学<br>亚硝酸盐与吡虫啉联合暴露下凡纳滨对虾的组织差异性、基因表达及代谢组学响应    |                                   |
| 15:30-15:45          | 马振涛 硕士研究生 广西大学<br>凡纳滨对虾缺氧诱导因子 PvHif-1 $\alpha$ 抗副溶血弧菌机理研究 |                                   |
| 15:45-16:00          | 张志鹏 硕士研究生 广西大学<br>北部湾中国鲎幼鲎资源现状调查研究                        |                                   |
| 16:00-16:10 半场休息     |   |                                   |
| 16:10-16:25          | 黄金生 硕士研究生 广西大学<br>珊瑚热胁迫后恢复机制的研究进展与未来展望                    |                                   |
| 16:25-16:40          | 谭荣华 硕士研究生 广西大学<br>岩石池波动环境对美丽鹿角珊瑚耐热性影响研究                   |                                   |
| 16:40-17:00 优秀报告评选表彰 |   |                                   |

会务联系人及联系方式:

张瑞杰:13737035719

雷明凤:15289697378

关于会议有任何意见和建议, 欢迎随时与我们联系。

广西南海珊瑚礁研究重点实验室  
广西大学海洋科学广西院士工作站  
广西大学珊瑚礁研究中心  
广西大学海洋学院

2026年04月02日