

# 广西大学海洋科教馆工作简报（2026年4月）

## 目录

### 工作动态

- 参观交流
- 科普及研学
- 场馆维护

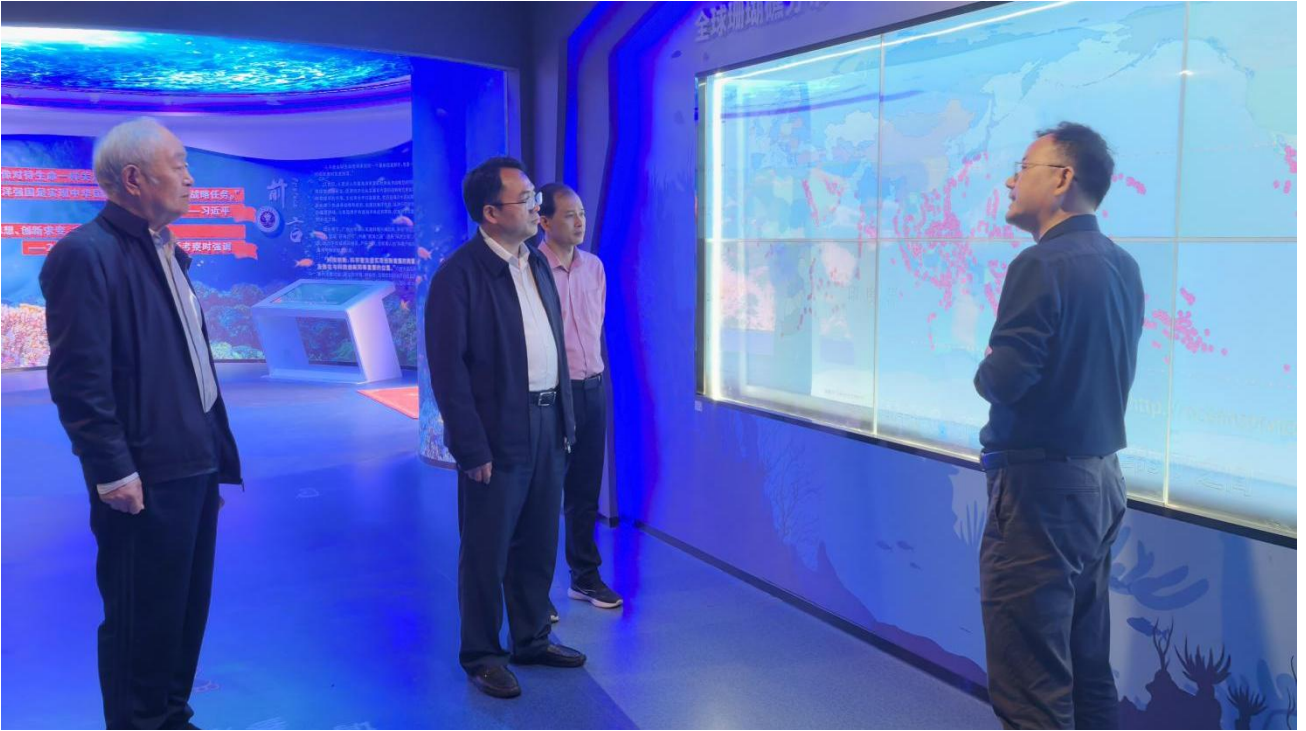
## 工作动态

### 参观交流

2026年4月，自治区党委宣传部、自治区政协、防城港市海洋局、中国海洋大学、广东海洋大学、河南农业大学、贵州大学、南京林业大学、华南农业大学、共青团广西区委、川喜登大学素攀孔子学院、广西大学第二幼儿园等莅临本馆参观交流。



4月1日 广东海洋大学党委副书记、校长刘文华一行来访



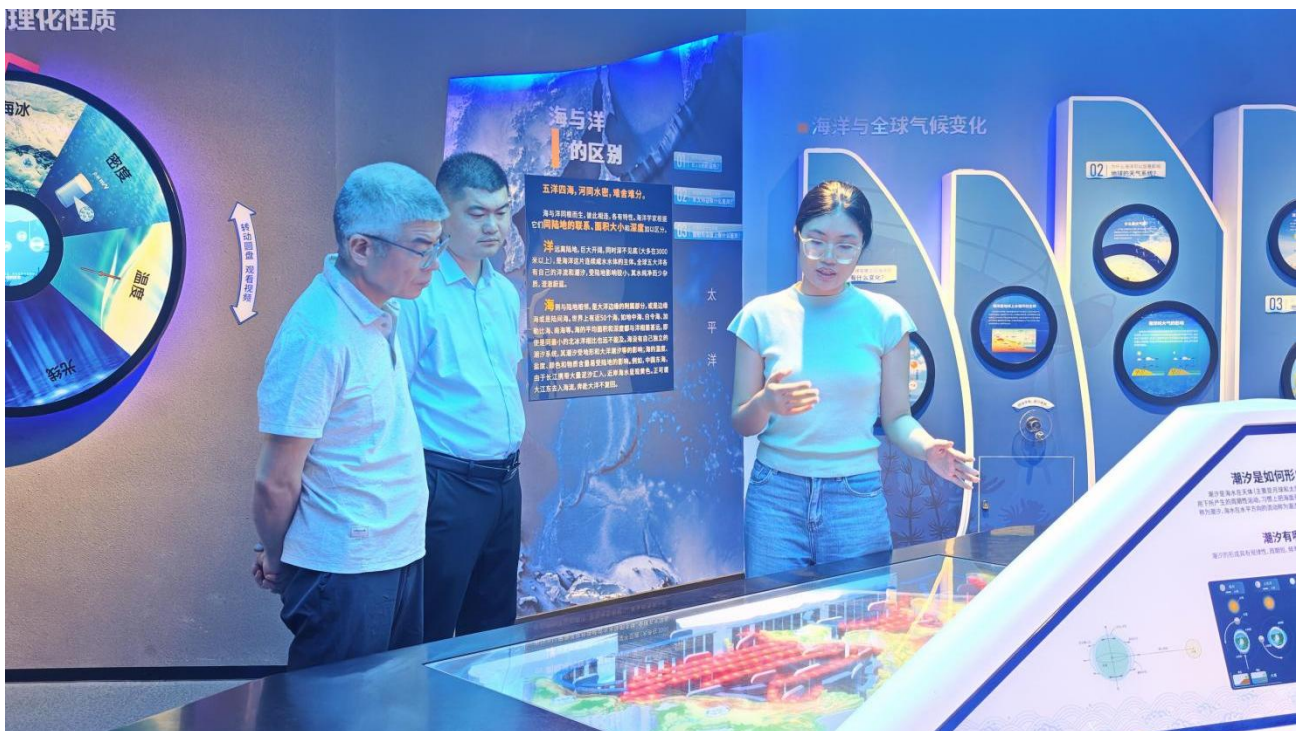
4月1日 自治区党委宣传部沈传亮副部长一行来访



4月2日 广西大学第二幼儿园教师来访



4月9日 中国海洋大学高阳教授来访



4月10日 山东龙泉管业股份有限公司总经理王晓军一行来访



4月11日 湖北大学广西校友会等一行来访



4月21日 川喜登大学素攀孔子学院学生来访



4月27日 中国石油大学(北京)教授朱筱敏来访



4月28日 贵州大学学生工作部部长龙汶一行来访



4月28日 钦州市滨海新城投资集团有限公司党委副书记、纪委书记邓良峰一行  
来访



4月30日 防城港市海洋局副局长吴定旺一行来访

## 科普及研学

2026年4月，本馆积极履行公益服务职能，持续推进科普教育与研学工作。周六面向全社会公益开放共12小时，共接待预约参观者116人。

2026年4月，接待研学活动2次，参与人数520人。



4月11日 场馆科普开放日



4月22日 南宁市新阳中路学校研学

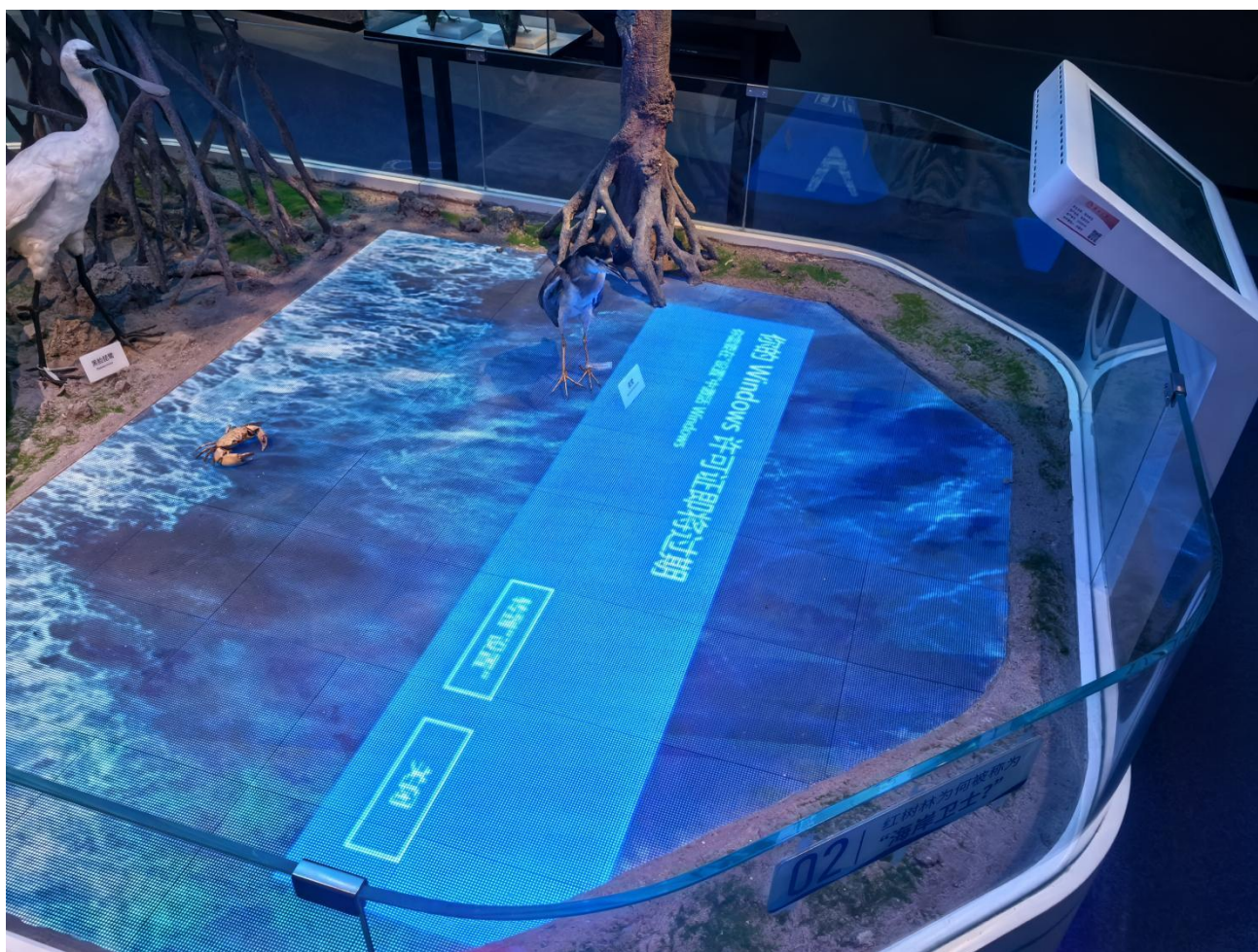


4月30日 南宁市越秀路小学研学

## 场馆维护

2026年4月，场馆常态化开展公共区域日常保洁，同步对各类互动体验设备进行全覆盖调试，持续优化参观环境卫生面貌，提升游客游览体验流畅度。

为保障大型会议及参观活动顺利开展，场馆及时更新各类公示信息，完成全域空调系统清洗维保工作，并协调专业设备服务商进场开展全方位专项检修1次，逐一整改设备故障、运行卡顿等问题，切实保障场馆设施平稳有序运行，筑牢现场参观安全保障防线。



设备更新

2025	2025.01	“南海珊瑚岛礁保护与科学利用团队” 获广西大学高等教育（研究生）教学成果特等奖
	2025.05	“南海岛礁生态安全与资源可持续利用创新团队” 获第四届广西创新争先奖-集体奖
	2025.05	“蓝色梦想” 科考团队入选广西工人先锋号
	2025.05	涠洲岛珊瑚礁修复成果入选全国海洋生态保护修复典型案例
	2025.08	《珊瑚礁科学概论》课程入选国家级一流本科课程
	2025.12	南海岛礁生态安全与资源可持续利用创新团队入选自治区人才项目（团队项目）
2024	2025.12	参与编制《2025年黄岩岛海域生态环境状况调查评估报告》，为服务国家政治外交大局提供了有力支撑
	2024.05	余克服教授主编的《千米深钻记录之西沙群岛珊瑚礁形成演化与环境变迁》一书出版
	2024.07	学院参与编制的《黄岩岛海域生态环境状况调查评估报告》发布，为服务国家政治外交大局提供了支撑保障。余克服教授出席发布会并发言，发布会入选2024年国内十大环境新闻
	2024.08	“南海珊瑚礁对全球变化的响应、适应与记录” 获“广西科学技术奖自然科学类一等奖”
	2024.12	学院主办的“2024年全国科普日广西活动暨八桂科普大行动—北海涠洲岛珊瑚馆科普活动” 获中国科协2024年全国科普日优秀活动表彰
	2024.12	广西大学海洋科学广西院士工作站成立并揭牌
2023	2023.07	广西高等教育（本科）自治区级教学成果一等奖
	2023.09	广西大学海洋科研科普教育基地、“广西大学海洋学院涠洲岛珊瑚礁” 获批“广西科普教育基地”
2022	2022.10	广西大学珊瑚礁科研科普基地获批“广西海洋科普和意识教育基地”
	2022.11	黄雯副教授获批中央生态修复资金支持项目：广西北海市涠洲岛北部珊瑚礁生态修复项目（6992万）
	2022.12	广西大学海洋科技馆落成
2021	2021.11	广西大学涠洲岛珊瑚馆获批“广西海洋科普和意识教育基地”

## 场馆信息更新



空调清洗和维护