

广西大学海洋科教馆 9 月工作简报

目 录

工作要闻

- 桂林理工大学党委书记邓军一行来访科教馆
- 广西艺术基金骨干培训班参观考察
- 李国忠书记来访调研
- 广西党校“年轻干部专题培训班”一行参观科教馆
- 上海师范大学教育学院院长高耀明到校交流
- 国家知识产权局专利局朱凌副处长一行来校调研
- 广西大学附属小学来访
- 广西大学君武小学来访
- 北部湾智慧海洋党建联盟访问科教馆

工作动态

- 科普及研学工作动态

工作要闻

桂林理工大学党委书记邓军一行来访科教馆

9月5日上午，桂林理工大学党委书记邓军一行来访海洋科教馆，由陈飏和俞小鹏老师担任讲解员，二位老师从海洋生态环境保护与国家国土安全相结合出发，再将海洋学院的特色研究融入其中，向桂林理工大学的校领导们进行了详细介绍。

俞小鹏老师向领导们介绍了全球海洋系统的形成过程并着重于介绍珊瑚礁生态系统目前在全球的分布和生长现状，以及三种重要的海洋生态系统——红树林、海草床、珊瑚礁生态系统，并且详细地介绍珊瑚的养殖过程以及海洋学院在维护南海珊瑚礁生态系统所取得的成绩。之后，陈飏老师进一步向领导们讲解了广西大学海洋学院在南海岛礁地区进行的各种科研考察项目，各种海洋科研重器的发展历史和运作规律，讲述了海洋学院自创办以来致力于维护南海生态平衡与国土安全的中心思想与不变追求。邓军书记对于广西大学海洋学院在维护南海生态稳定方面的追求表示认可，对海洋科教馆在推广海洋科学知识方面所起到的积极引导作用表示了赞赏。



广西艺术基金骨干培训班参观考察

9月9日，广西艺术基金骨干培训班成员来到海洋科技馆访学，科技馆常务副馆长李周佳老师向来访嘉宾们表达热烈的欢迎。李周佳从海洋生态的角度出发，结合海洋学院的研究特色，向嘉宾们进行详细的科普讲解。

李周佳向嘉宾们介绍了全球珊瑚礁的分布情况及珊瑚礁生态系统的种种特点。讲解了有关于海洋的基础知识、全球海洋的形成过程并从中引出全球范围内珊瑚礁的分布和生长现状，海洋学院对于维护南海珊瑚礁生态系统所做出的贡献，以及我们普通人民群众力所能及维护海洋环境的生活细节。

广西艺术基金骨干培训班的访客们对于李周佳的细心讲解表示感谢，并表示未来将更多地关注我国海洋事业发展，多投身于海洋志愿活动。



李国忠书记来访调研

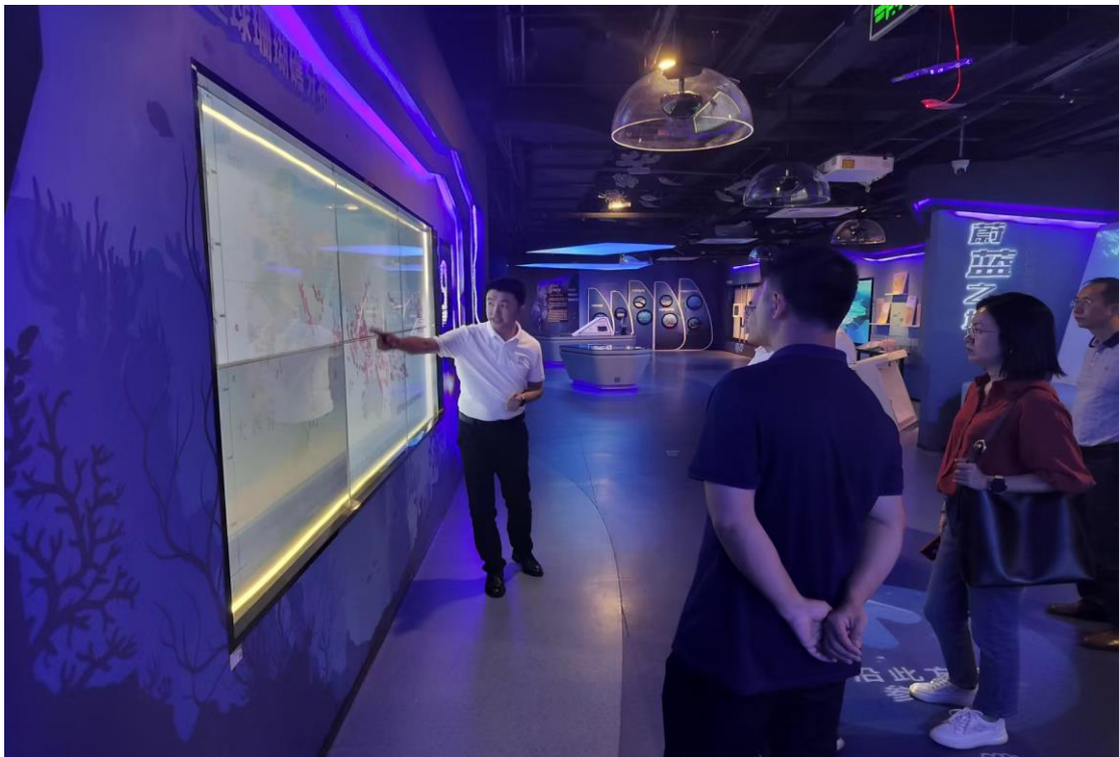
9月12日，李国忠书记前来广西大学海洋学院调研，余克服院长对李国忠书记的带队调研表示热烈的欢迎，余克服院长介绍了海洋学院的发展历程、学科建设及科研成就。随后，余克服院长陪同李国忠书记参观海洋科教馆，着重向李书记介绍海洋学院服务国家南海战略，尤其是在南海黄岩岛地区开展的珊瑚礁生态调查成果。李国忠书记对此表示高度赞扬。李国忠书记鼓励我院坚持研究特长、集中精力，加强学科建设，提前谋划，全力以赴争取海洋科学博士学位点建设、更好第服务国家南海战略。





广西党校“年轻干部专题培训班”一行参观科教馆

9月19日，广西党校“年轻干部专题培训班”一行来到广西大学海洋科教馆进行参观学习。由俞小鹏老师担任讲解员，带领来访嘉宾进行参观学习。俞小鹏老师主要介绍了广西大学海洋学院在涠洲岛地区的各种海洋建设项目，我院如何通过人工培育繁殖珊瑚并辅以科技手段对涠洲岛珊瑚礁地区进行生态修复，在珊瑚礁研究方面取得的长足进步以及在岛礁生态修复中所做的重要贡献。“年轻干部专题培训班”的来宾们在听取了俞老师的讲解后，对珊瑚礁的修复产生了浓厚的兴趣，并对广西大学海洋学院珊瑚礁生态建设表示赞扬。





上海师范大学教育学院院长高耀明到校交流

9月23日，上海师范大学教育学院院长高耀明到校进行交流，广西大学海洋科教馆常务副馆长李周佳老师对高院长的到来表示热烈欢迎。李周佳老师为高院长一行介绍了海洋科教馆在海洋科学知识普及方面的工作情况，除此之外李老师还着重介绍了海洋学院的发展历程以及地质研究方向的成果。高院长对海洋科教馆在教学方面取得的成果给予高度评价，对于海洋学院科教结合的教学模式十分认可，并讨论了未来两校在领域结合方面的合作可能性。



国家知识产权局专利局朱凌副处长一行来校调研

9月25日，国家知识产权局专利局朱凌副处长一行来科教馆参观，广西大学海洋学院科研助理王浣源负责接待了客人一行。王浣源为朱凌副处长一行介绍了海洋科教馆在海洋科学知识普及以及珊瑚礁维护等方面的工作情况。朱凌副处长高度肯定了广西大学海洋学院科教馆在教学科普方面做出的贡献，并表示广西大学海洋学院这种全体师生共同参与的管理模式有利于将海洋科普内容更好地向群众传播，同时也使得同学们更加深入了解有关海洋科学方面的内容。



南宁市西大附属学校来访

9月25日下午，南宁市西大附属学校小学部一年级4个班的同学参观广西大学海洋科教馆、岛礁生态修复实验室，这是2024年全国科普日广西活动暨八桂科普大行动活动期间，广西大学海洋科教馆开展的又一公益科普活动。

一年级的同学们通过实地参观、体验学习，近距离感受海洋的神奇与魅力。“蓝色梦想”科普队讲解员于尚科、赖秋月、王浣源向同学们讲述了神奇的珊瑚礁系统、海洋学院师生海洋科考活动故事以及服务国家南海岛礁建设方面的贡献，增强同学们对海洋探索、认知及保护的热情，让海洋强国之梦在同学们心中生根发芽。南宁市西大附属学校一年级新生、老师、家长志愿者200余人参加活动。



广西大学君武小学来访

9月27日，广西大学君武小学的师生来到了广西大学海洋科教馆进行访学活动，广西大学海洋学院“蓝色梦想”科普队成员刘春彤担任这次的讲解员。她从海洋生态环境和海洋生物角度出发，结合海洋学院的研究特色，为小朋友们上了一场生动有趣的科普课。

此次访学，为广西大学君武小学的同学进行了有关海洋知识的科普，提升了同学们对于探索了解海洋的热情，为未来的学习方向、兴趣爱好提供新的选择。



北部湾智慧海洋党建联盟访问科教馆

9月28日，北部湾智慧海洋党建联盟一行来访科教馆，由陈飏和俞小鹏老师担任讲解员，陪同党建联盟一行感受海洋科学的魅力，了解广西大学海洋学院的研究特色。

老师们首先向嘉宾们介绍珊瑚礁生态系统目前在全球的分布和生长现状，珊瑚礁对于生态保护，气候循环，经济发展的贡献，以及珊瑚礁生态系统中独特的海洋生物与海洋现象。并且详细地介绍了珊瑚的养殖过程以及海洋学院在维护南海珊瑚礁生态系统所达成的成就。党建联盟的嘉宾们对于广西大学海洋学院在维护南海生态稳定方面的追求表示认可，认为海洋科教馆在推广海洋科研工作方面具有积极的引导作用，对于在同学们心中树立起未来的大学专业选择和投身我国的海洋事业规划有着积极作用。





科普及研学工作动态

2024年9月面向社会开放8小时，共有242人预约进馆参观。有3位同学参与科普讲解。

2024年9月到馆参加研学活动的中小学生315人，开展海洋科教馆讲解8场。



校友来访（9月7日）



校友来访（9月14日）



科普课堂（9月18日）



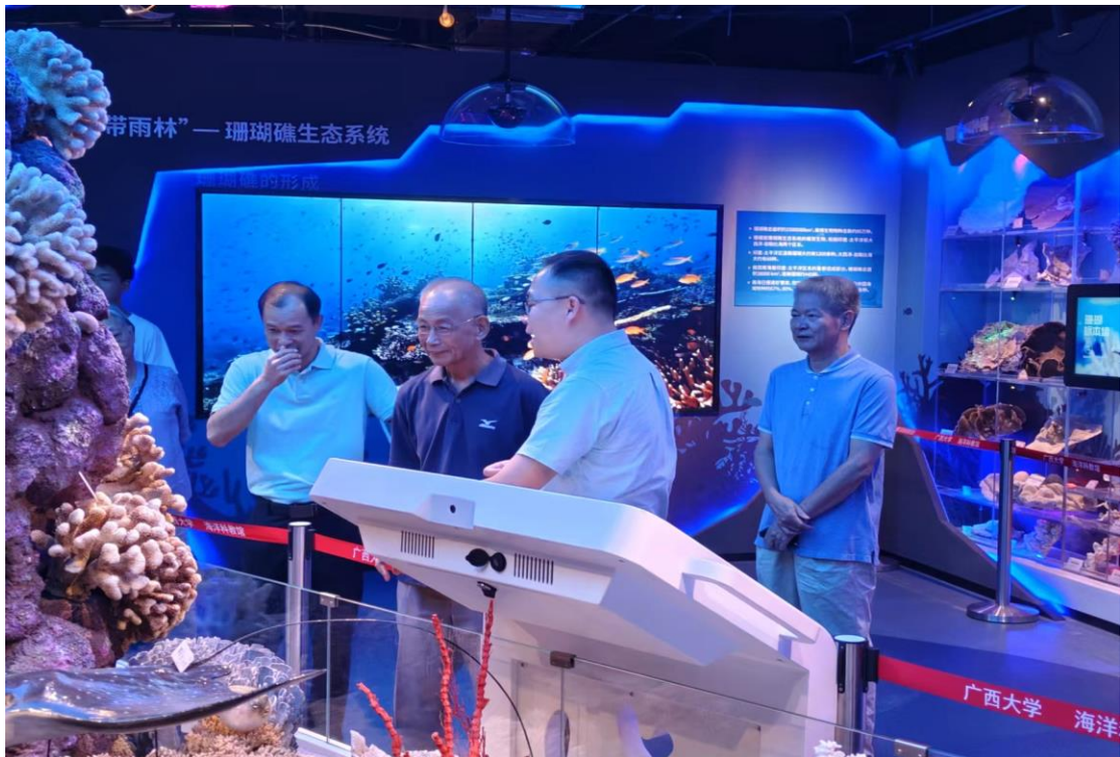
南宁市西大附属学校小学部学生研学来访（9月25日）



广西大学君武小学研学来访（9月27日）



南宁中旅科普研学来访（9月29日）



校友领导来访（9月30日）