

广西大学海洋科教馆 6 月工作简报

目 录

工作要闻

- 广西大学海洋学院海洋科普思政课走进中小學生课堂
- 南宁市第三中学师生到科教馆访学
- 广西大学第一幼儿园师生到科教馆访学
- 香港青少年教育发展联合会参访团到科教馆参观学习
- 澳大利亚昆士兰大学赵建新教授到科教馆交流

工作动态

- 科普及研学工作动态

工作要闻

广西大学海洋学院海洋科普思政课走进中小学生学习课堂

6月3日下午，广西大学海洋学院与南宁市星湖小学、大新县那岭乡中心小学合作，共同开展了一场海洋生动风趣的科普思政课。

科普思政课团队的老师同学们通过展示一系列令人耳目一新的海洋生物图片、标本，各式各样的小游戏和惊险有趣的海洋科考小故事，向来访的师生同学们传达了勇于探索的精神和科技报国的使命，同时表达了习近平总书记对广西向海图强重大方略要求。通过这次海洋科普思政课，同学们学习到了种种海洋领域知识，推动了学生们探索海洋、认识海洋、保护海洋的不懈追求，为海洋强国梦播撒希望的种子。

星湖小学党总支书记李若梅、校长邓颖涛、副校长杨谦、广西大学海洋学院副院长刘旗扬、广西大学海洋科教馆常务副馆长李周佳、广西大学海洋学院科普思政课团队成员、星湖小学、大新县那岭乡中心小学300多名师生参加活动。



南宁市第三中学师生到科教馆访学

6月7日上午，南宁三中青山校区地理学科课程基地的师生来到了广西大学海洋科教馆进行访学活动，科教馆常务副馆长李周佳老师从海洋生态与国家安全的角度出发，结合海洋学院的研究特色，向师生们讲授了一堂题为《向海图强，逐梦蔚蓝》的“馆课一体”科普思政课。

广西大学海洋学院在珊瑚礁培育和修复领域取得的重大成果通过这堂科普思政课展示在三中师生面前。珊瑚礁作为我国重要的生态系统，保护珊瑚礁就是保护地球的未来，就是推动国家的进步与发展。

此次访学，为三中同学们对未来的大学专业和职业规划提供了新的选择，投身我国的海洋事业，助力海洋强国的建设与发展，为我国海洋领域的建设添砖加瓦。



广西大学第一幼儿园师生到科教馆访学

6月8日，我院在海洋科教馆举办以“保护海洋生态系统，人与自然和谐共生”为主题的科普研学活动，邀请广西大学第一幼儿园的小朋友参加。院长助理黄荣永副教授、团委书记黄学勇，以及物理海洋与遥感教研室左秀玲副教授出席活动。通过耐心详细地讲解海洋知识，黄学勇老师为小朋友们呈现出生动形象的海底世界，充分激发了小朋友们对珊瑚世界的好奇心，跟随着黄老师讲解的步伐，逐步了解珊瑚

礁生态系统，在共同探寻海洋奥秘的过程中，悄然点燃了对海洋科学的梦想。



香港青少年教育发展联合会参访团到科教馆参观学习

6月13日上午，由香港教育大学高级讲师、香港历史文化研究会会长、香港青少年教育发展联合会创会主席、参访团团长叶德平率领的香港青少年教育发展联合会参访团在自治区党委统战部部务委员、广西海外联谊会副会长覃定坚，共青团广西区委常委、二级巡视员刘宇红，自治区政府驻广州办党组成员、副主任伍金荣一行的陪同下到我院海洋科教馆参观交流。校党委副书记马献力、学院副院长刘旗扬陪同参观。科教馆常务副馆长李周佳老师向来访的香港代表团详细

介绍了科教馆在科学研究、教育教学及科普服务等领域的工作，特别强调了珊瑚礁的分布、生态价值及其在国家战略中的重要性，并介绍了海洋学院在北海涠洲岛珊瑚礁的培育与修复以及南海岛礁建设方面的努力。

此次交流活动中，香港代表团的成员们深入学习了海洋珊瑚礁的相关知识，了解了广西大学海洋学院在服务国家战略方面的贡献，并进一步认识到建设海洋强国的重要性。



澳大利亚昆士兰大学赵建新教授到科教馆交流

6月18日，应院长余克服教授邀请，澳大利亚昆士兰大学赵建新教授莅临我院开展访问。学术交流期间，赵建新教授参观了广西大学海洋科教馆、岛礁生态修复实验室、广西

南海珊瑚礁研究重点实验室并给出指导意见。



工作动态

科普及研学工作动态

2024年6月份共接待22批次，711人来访参观，其中到馆参加研学活动的学生人数达到391人。举办科普讲座5场，有15位同学参与了科普讲解。



科普开放日（6月15日）



研学课程（6月16日）