



☆ 党建活动 ☆

海洋中心举办“喜迎二十大 永远跟党走 奋进新征程” 庆祝建团100周年演讲比赛

为纪念五四爱国运动，培养当代青年爱党爱国情怀，激励中心青年坚定理想信念跟党走，充分展现新时代生态环保铁军风采，献礼党的二十大，4月28日上午，海洋中心团委、工会联合举办“喜迎二十大 永远跟党走 奋进新征程”演讲比赛，中心主任、党委书记王菊英出席活动并为获奖选手颁奖。

来自中心各青年理论学习小组的16名参赛选手紧扣演讲主题，激昂青春，绽放风采，有的用坚定的信念讲述党的思想，学思践悟总书记关于青年工作的重要论述精神；有的深情讲述身边海洋人投身海洋生态环保一



线，身体力行践行生态环保铁军精神。他们从党的百年奋斗历史中汲取力量，从老一辈海洋人的开拓奉献中发扬精神，茁壮成长为中心海洋生态环保工作的新生力量。他们让自己的青春在砥砺奋斗、勇于担当中发光发亮，展现了不屈不挠、积极向上的海洋风采，汇聚成庆祝建团100周年、献礼党的二十大的青春力量。

为严格落实疫情防控要求，本次比赛以主会场和视频分会场直播的方式同步进行，并首次引入大众评审机制，与现场评委同时进行打分投票，实现了主会场与分会场、观众与参赛选手实时的“隔空互动”，线上线下同

强国复兴有我 巾帼筑梦卫蓝 ——海洋中心召开纪念“三八”国际妇女节表彰座谈会



为纪念第112个“三八”国际妇女节，展现女性环保工作者巾帼风采，激励巾帼建功，3月8日，海洋中心妇工委和工会联合召开“强国复兴有我 巾帼筑梦卫蓝”表彰座谈会。

中心主任、党委书记王菊英出席会议并发表讲话。

会上，王菊英代表中心领导班子向荣获生态环境部直属机关妇工委表彰的先进个人、先进集体和家庭表示热烈祝贺，向辛勤工作在中心各岗位上的全体女职工致以节日的问候和衷心的感谢。她对中心女职工提出三点希望：一是要切实把“两个确立”

转化为坚决做到“两个维护”的政治自觉，不断增强为海洋生态环保事业而努力奋斗的责任感、使命感、紧迫感，在“十四五”海洋生态环境保护新征程中作出新贡献。二是要以荣获表彰的先进个人、先进集体和家庭为榜样，踔厉奋发，笃行不怠，在深入打好污染防治攻坚战、建设人与自然和谐共生的美丽中国中书写精彩人生。三是要发挥女性在社会和家庭中的独特作用，传承传统美德，传递生态文明理念，做倡导文明风尚的新女性。同时，她要求中心妇工委和工会，要牢牢把握联系和服务群众的工作生命线，把保持和增强政治性先进性群众性要求自觉落实到中心群众工作的各方面，激励广大干部职工筑梦卫蓝，建功新征程，以实际行动和优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

妇工委主任张帆主持会议并宣读表彰通报。受表彰的先进集体和个人代表作交流发言。

中心妇工委委员、工会女工委委员、各部门妇女小组长以及部分女职工代表现场参会。其他女职工通过视频会议参会。

(中心妇工委、中心工会 供稿)

绽放青春 建功有我 践行雷锋精神 海洋环保铁军在行动



为弘扬雷锋精神，激励环保青年铁军自觉担负起为人民群众谋生态福祉的历史重任，凝聚建设美丽中国的青春力量，3月3日，海洋中心团委组织开展了以“学习雷锋护林护鸟，万物共享美好家园”为主题的学雷锋志愿服务活动，以青春的热情和实际行动，迎接党的二十大召开。

20余名海洋中心“湛蓝”青年志愿者赶赴辽宁



蛇岛老铁山国家级自然保护区，与保护区工作人员共同开展垃圾清理、设施修整等保护区生态环境管理工作。大家充分发扬全心全意为人民服务的雷锋精神，苦活累活抢着干，长途跋涉6公里山路，在保护区核心区和缓冲区亲身体验了护林护鸟一线常态化工作流程，切身感受着一线工作人员的艰辛与不易。活动中，志愿者与保护区工作人员就新时代生



态环境保护一线工作的重要意义畅谈了心得体会，并就持续改善生态环境质量、全面开展生物多样性保护等交流了工作经验。保护区工作人员对此次志愿服务活动表达了赞赏和肯定，对大家的辛勤劳动表示了感谢。

(“湛蓝”青年志愿者服务队 马恭博 供稿)

建国内一流权威性公益机构

创国际先进国家级业务中心



主办 国家海洋环境监测中心		2022 No.02
地址：大连市沙河口区凌海街42号 电话：0411—84783268 传真：0411—84783277 网址：www.nmemc.org.cn		4月30日 总第227期
<ul style="list-style-type: none"> 渤海重点海域综合治理攻坚战驻点帮扶工作组讨论会 勠力同心 奋楫笃行 《海水水质预测预警模型产品制作采购项目》顺利通过验收 	<ul style="list-style-type: none"> 海洋中心开展2022年度春季消防安全培训班 海洋中心《辽宁营口滨海湿地水鸟监测》新书出版 海洋中心图书馆启动2022大连市图书馆系列读书活动 	<ul style="list-style-type: none"> 海洋中心举办“喜迎二十大 永远跟党走 奋进新征程”庆祝建团100周年演讲比赛 海洋中心召开纪念“三八”国际妇女节表彰座谈会 建功有我践行雷锋精神 海洋环保铁军在行动
02版	03版	04版

☆ 中心要闻 ☆

海洋中心召开党委理论学习中心组会议 深入学习习近平经济思想

3月25日，海洋中心主任、党委书记王菊英主持召开党委理论学习中心组2022年第3次会议，深入学习习近平经济思想、深刻领会中央经济工作会议精神。

会前，中心组成员认真学习习近平总书记《论把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局》以及中央经济工作会议历次会议精神文件汇编。会上，集体学习了中共中央党校（国家行政学院）谢鲁江教授关于《习近平新时代中国特色社会主义思想》专题报告、习近平总书记在2021年中央经济工作会议上的重要讲话精神和《“十四五”生态环境保护规划》（以

下简称《规划》），并围绕习近平经济思想的重大意义、核心要义、丰富内涵、实践要求以及贯彻落实《规划》开展交流研讨。

会议指出，党的十八大以来，面对复杂严峻的国际形势和艰巨繁重的国内改革发展稳定任务，以习近平同志为核心的党中央高瞻远瞩、统揽全局，创造性地提出一系列新理念新思想新战略，推动我国经济社会发展取得历史性成就、发生历史性变革，在实践中形成了习近平经济思想，是中国特色社会主义政治经济学的最新成果。

会议强调，习近平经济思想是习近平新时代中国特色社会主义思想重要

组成部分，也是贯彻落实中央和国家机关工委关于开展“学查改”专项工作的主要内容。深入学习习近平经济思想以及历次中央经济工作会议精神，有助于进一步深刻把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局，紧扣中心职责定位，全面推动落实《规划》目标任务，高质量服务党和国家工作大局。

会议要求，党的二十大召开在即，这是党和国家政治生活中的一件大事，中心上下要始终把讲政治摆在首要位置，持续强化理论武装，深刻领会“两个确立”决定性意义，扎实开展“学习研讨、查摆问题、改进提高”专项工作，确保党中央决策部署和部党组

工作要求在中心不折不扣贯彻落实。要坚持稳字当头、稳中求进工作总基调，以落实“十四五”海洋生态环境保护规划为牵引，把从理论学习中获得的思想启迪、历史经验转化为引领海洋生态环境保护事业发展的强大动力。要坚持以人民为中心的发展思想，不断强化科技创新和全过程监管，加大对地方的支持和帮扶力度，以生态环境高水平保护服务沿海经济高质量发展，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

中心党委副书记兼纪委书记张震宇，中心副主任、党委委员樊景凤、赵建华参加学习。

(党办 供稿)

海洋中心召开党委理论学习中心组（扩大）会议

4月8日，海洋中心主任、党委书记王菊英主持召开党委理论学习中心组（扩大）2022年第4次会议，传达学习全国安全生产电视电话会议精神、全国生态环境安全视频会议精神和中共中央《关于推动党史学习教育常态化长效化的意见》（以下简称《意见》），集体学习习近平总书记在2022年春季学期中央党校（国家行政学院）中青年干部培训班开班式上的重要讲话，与前5次开班式上的讲话一脉相承，饱含着对年轻干部的亲切关怀与殷切期望，对年轻干部夯实理想信念根基、守住拒腐防变防线、树立和践行正确政绩观、练就过硬本领、发扬担当和斗争精神、贯彻党的群众路线提出明确要求，为中心广大党员干部特别是年轻干部成长成才指明了前进方向，为加强铁军队伍建设提供了重要遵循。

会议指出，《意见》就推动党史学习教育常态化长效化提出了六个方面要求、作出重

在更突出的位置，切实增强做好安全生产工作的责任感和紧迫感，牢固树立“人民至上、生命至上”理念，持之以恒抓好安全生产和疫情防控工作，为推动“十四五”海洋生态环境保护各项任务落实落地筑牢安全防线。

会议强调，习近平总书记在2022年春季学期中央党校（国家行政学院）中青年干部培训班开班式上的重要讲话，与前5次开班式上的讲话一脉相承，饱含着对年轻干部的亲切关怀与殷切期望，对年轻干部夯实理想信念根基、守住拒腐防变防线、树立和践行正确政绩观、练就过硬本领、发扬担当和斗争精神、贯彻党的群众路线提出明确要求，为中心广大党员干部特别是年轻干部成长成才指明了前进方向，为加强铁军队伍建设提供了重要遵循。

会议指出，《意见》就推动党史学习教育常态化长效化提出了六个方面要求、作出重

(下转第三版)

喜报

中心成功入选大连智库联盟成员单位

日前，大连市委市政府决策咨询委员会办公室发函，公布大连智库联盟成员单位名单，中心岛屿生态环境保护室、国家环境保护海洋生态环境整治修复重点实验室成功入选。

我中心1个项目喜获海洋科学技术奖二等奖

4月13日，经海洋科学技术奖奖励委员会第二次评议，2021年度海洋科学技术奖获奖评选结果正式揭晓，由我中心张志锋研究员等作为第一单位完成的项目“海洋资源环境承载力监测预警技术研究与应用”喜获海洋科学技术奖二等奖。

我中心1个项目喜获2021年度自然资源科技进步奖一等奖

4月25日，辽宁省自然资源厅学术委员会公布了2021年度自然资源科技进步奖获奖项目名单，由我中心信息室张建丽等人申报的项目“近岸海域移动监测关键技术研究与应用”喜获一等奖。



☆ 科研业务 ☆

全面梳理帮扶需求，开展技术难点研讨

——渤海重点海域综合治理攻坚战驻点帮扶工作组讨论会

渤海区域“1+12”沿海城市的驻点帮扶工作启动会议召开以后，近日，海洋中心渤海帮扶工作组组织参与渤海综合治理攻坚战帮扶工作的相关负责人召开研讨会，抓紧落实生态环境部海洋司及海河北海流域局相关工作要求，全面梳理帮扶工作的主要技术问题。

会议由渤海帮扶工作组总牵头负责人于永海主持，相关地州市驻点帮扶负责人分别介绍了目前帮扶工作进展、对接情况、地方政府需求、攻坚难点等情况，并开展交流与互动，供各组之间查漏补缺、取长补短，提升帮扶质量；化学室林忠胜副主任介绍海排污口排查相关工作进展和经验，给予技术指导，进行答疑解惑；生态室柳圭泽副主任重

介绍了海水养殖尾水治理工作实践、各地经验、下一步工作的难点等，为帮扶组开展相关工作提供了技术支持。

下一步，帮扶工作组还将组织相关重点任务的专题技术培训和实施方案编制等，与沿海省市深入对接，全力做好渤海重点海域综合治理攻坚技术支持工作。（综合治理室 张子鹏 供稿）

渤海区域“1+12”沿海城市的驻点帮扶工作启动会议召开以后，近日，海洋中心渤海帮扶工作组组织参与渤海综合治理攻坚战帮扶工作的相关负责人召开研讨会，抓紧落实生态环境部海洋司及海河北海流域局相关工作要求，全面梳理帮扶工作的主要技术问题。

人于永海主持，相关地州市驻点帮扶负责人分别介绍了目前帮扶工作进展、对接情况、地方政府需求、攻坚难点等情况，并开展交流与互动，供各组之间查漏补缺、取长补短，提升帮扶质量；化学室林忠胜副主任介绍海排污口排查相关工作进展和经验，给予技术指导，进行答疑解惑；生态室柳圭泽副主任着重介绍了海水养殖尾水治理工作实践、各地经验、下一步工作的难



点等，为帮扶组开展相关工作提供了技术支持。

下一步，帮扶工作组还将组织相关重点任务的专题技术培训和实施方案编制等，与沿海省市深入对接，全力做好渤海重点海域综合治理攻坚技术支持工作。

（综合治理室 张子鹏 供稿）



勠力同心 奋楫笃行

4月27日，北戴河重点海域生态环境基础调查正式启动，此次调查海域范围约200平方公里，共布置调查点位23个。调查指标包括海水水质和浮游植物、赤潮生物、沉积物孢囊等18项。作业期间，监测人员充分发扬铁军精神，高度重视野外作业质量控制，全力做好样品的采集、保存、流转、运输等环节，确保监测数据全面、准确、客观、真实。为掌握北戴河重点海域生态环境状况，及时发现潜在生态环境风险，保障北戴河旅游旺季海水浴场生态环境质量做好技术支持。

（生态室 李冬梅 供稿）



为进一步做好北戴河重点海水浴场旅游旺季生态环境保障工作，近日，国家海洋环境监测中心与河北省秦皇岛生态环境监测中心共同开展北戴河重点海域生态环境风险基础调查工作。

《海水水质预测预警模型产品制作采购项目》顺利通过验收

近日，海洋中心组织召开《海水水质预测预警模型产品制作采购项目》验收会。来自自然资源部北海预报中心和海洋中心的三名专家组成验收专家组，海洋中心和广东蓝图信息技术有限公司的相关人员参会。

会上，海洋动力室赵嵩副主任代表项目委托单位就项目的基本情况向专家组进行了介绍，随后广东蓝图信息技术有限公司作为项目承建单位详细汇报了项目的实施过程、完成情况和相关成果。专家组认真听取了项目汇报，经质询与答疑，认为该项目完成了合同规定的工作内容，一致同意



项目通过验收，并表示，该项目成果将为我国海上溢油、赤潮等突发环境事件和生态灾害的应急监测、处置和

损害评估等工作提供数据支撑和决策支持。

该项目实现了我国渤海东南四大

海区 and 近岸五十余个重要海湾河口动力预测数据、海水水质趋势性预测和评价产品的时空动态展示，以及溢油、赤潮等海上突发环境事件和生态灾害的漂移路径、扩散范围等预测结果的动态地图化展示，项目生成的相关信息产品已为海上应急工作提供了决策支持。

下一步，项目双方将按照专家意见进一步优化相关内容，形成链条式、体系化的海洋生态灾害和突发环境事件应急响应辅助决策数据和信息产品。

（动力室 杨永俊 供稿）



☆ 科研业务 ☆

海洋中心开展2022年度春季消防安全培训班

为切实贯彻“预防为主，安全第一”和“消防安全，重于泰山”的指导思想，提高中心职工的消防安全意识，杜绝火灾隐患，3月1日，中心办公室特邀请园区消防大队官兵为新员工、物业安保保洁人员、食堂动火人员以及联培生等共计60余人进行消防安全知识培训。

培训会上，园区大队柳教官结合近年来的火灾案例，特别是去年开发区8.27火灾、新长兴12.31火灾等案例，分别从单位初级火情的扑救控制，家庭

用电、用火，发生火灾处置办法，各类型灭火器的使用方法，针对不同火灾场景如何正确开展安全疏散与逃生等内容向大家进行深入浅出的讲解，借助PPT课件演示、提问互动等形式，通过触目惊心的图片、视频，一个个真实而又发人深省的案例，用“血的教训”警示职工要高度重视消防安全，教育职工在单位及家庭无人时要关闭电源、燃气等设备，定期检查消防设施，积极主动做好单位及家庭的消防安全工作。

此次消防安全培训为2022年中心



安全生产工作的顺利开展吹响了先声，全方位提高了广大职工的消防意识、灭火技能和安全生产能力，为扎

实做好安全生产工作营造了良好安全氛围。

（办公室 姚翔 供稿）



海洋中心《辽宁营口滨海湿地水鸟监测》新书出版

由国家海洋环境监测中心雷威博士牵头编撰的专著《辽宁营口滨海湿地水鸟监测》日前由中国环境出版集团出版发行。

该书在概述滨海湿地水鸟监测的内涵、意义、现状的基础上，重点展示了辽宁营口滨海湿地水鸟监测结果与成果。

书中对记录到的滨海湿地水鸟，采用系统分类及图文并茂的形式，逐一介绍其物种名称、系统分类、鉴别特征、保护状况及资源动态等方面信息。书末附有水鸟名目索引以及国内外水鸟相关保护管理政策文件，以便读者检索参考。该书的出版有助

于读者了解辽宁营口滨海湿地水鸟现状，促进辽宁营口滨海湿地的保护管理，也为其他滨海湿地水鸟监测提供有价值的参考与示范。

（生态监管室 雷威 供稿）

助力全民阅读，共建美丽中国

春日的滨城，青山吐绿，碧海流云。4月23日，在第27个“世界读书日”到来之际，“2022大连市图书馆阅读推广工作会议”及“滨城春好日读书正当时”——2022大连市图书馆系列读书活动在大连图书馆举办并启动，283项读书活动正式开展。海洋中心图书馆作为大连市图书馆分馆参与启动仪式，海洋中心图书馆相关人员线上参会。

启动仪式上，大连图书馆发布了2021年图书馆阅读推广大数据，发

出了全民阅读活动倡议，并对最爱读书的读者、优秀文化志愿者和志愿者团队等进行表彰。海洋中心图书馆根据统一安排，并结合海洋中心实际，正式启动2022读书活动并拟定活动计划，助力在海洋中心持续营造更为浓厚的全民阅读氛围，充分保障科研工作顺利开展。

自分馆成立以来，海洋中心图书馆不断提升职工阅读体验，扎实推进“我为群众办实事”实践活动走深走实，加大主动服务力度，持续优化

阅览室阅读环境、按季度开展服务推介、联动大连图书馆开展阅读活动以及畅通职工阅读需求建言通道，实现了“一卡通用，借借通还，资源共享”，建立了统一管理、统一组织、统一规划的“一网三统一”的图书馆建设管理机制，不断深入探索职工阅读需求架构，着力推进党建与业务深度融合。近两年，海洋中心图书馆以职工阅读需求为本位，梳理内部馆藏资源，建立台账，调整更新百余本有关党建、党史学习教育及海洋科学等

内容的前沿实体书刊资料，升级多项数字图书馆资源，现共囊括35项数字资源，百万余册电子书，4000余种27万多期在线期刊，60万余集10万余小时听书资源。接下来，海洋中心图书馆将持续动态更新书刊种类，丰富馆藏资源，有序推进图书馆信息化建设工作，为迎接党的二十大胜利召开营造良好的全民阅读氛围，为建设美丽中国提供坚实有力的知识支撑。

（信息室 李悦铭、李晓娇 供稿）

十九大精神引领海洋事业发展

中国梦凝心聚力聚力共筑美丽生态

（上接第一版）
大部署，对推动全党深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九届六中全会精神，更加坚定地牢记初心使命、赓续红色基因、开创发展新局具有重大意义。中心各党支部要结合“三会一课”，推动党史学习教育成果转化为干事创业的动力，助力海洋生态环境保护事业发展。

会议强调，《监管意见》和《规划》是深入打好污染防治攻坚战、推进海洋生态环境持续改善的重要举措。《监管意见》围绕“三个治污”要求，从强化环评管理、制定排放标准、推进尾水监测、实施分类监管、加强执法检

查等方面，全面加强海水养殖生态环境监管，有助于推动解决部分地区海水养殖业不规范发展所带来的环境污染和生态破坏等问题。《规划》从强化规范化管理入手，通过“一区一档”和“一区一策”制度，密切监测、有效防范，进一步降低倾废活动对海洋生态环境的影响，对积极服务保障“六稳”“六保”、协同推进海洋经济高质量发展和海洋生态环境高水平保护具有重要推动作用。

会议要求，2022年是全面落实“十四五”海洋生态环境保护各项重大决策和任务部署的关键之年，要着力抓好四方面工作。一是提高政治站位，坚决做到“两个维护”。要深刻认识做

好生态环境保护工作的重要意义，以“十四五”海洋生态环保规划为统领、重点海域综合治理攻坚战行动方案为抓手，全面推进“十四五”期间海洋生态环境保护重点工作。二是吃透文件精神，推进党建业务双融双促。要充分发挥中心组领学促学作用，深化从学文件、悟原理，到开展技术研究，形成落实举措和组织实施的“学思践悟”体系，有效推动《监管意见》和《规划》

落地落地。三是强化沟通协作，形成攻坚合力。中心各部门、学科团队要切实发挥学科优势，与相关部门单位以及基层业务部门加强协调联动、形成合力，为各项目标任务落实提供技术支撑和服

务。四是加强作风建设，保障中心各项工作平稳发展。要发挥审计监督治己病、防未病的作用，认真贯彻落实中央八项规定及其实施细则精神，持续解决形式主义等问题。按照《国家海洋环境监测中心安全生产大检查实施方案》要求，各部门要严格落实安全责任，完善工作机制，全面彻底排查安全隐患，堵塞监管漏洞，坚决防范遏制安全事故。

会议以视频形式召开，中心党委副书记兼纪委书记张震宇，中心副主任樊景凤、曹可、赵建华出席会议，40余名中层干部参加会议。

（党办 供稿）