



空客H-135直升机紧急赶往“事发”现场。



海洋石油船舶中心现场指挥胜利503船、胜利211船实施演练作业。



“伤员”被火速转运至空客H-135直升机上。



两艘685工作艇布设围油栏,胜利503船进行溢油回收作业。



参与演练的各单位整装待发。



▼海洋石油船舶中心胜利211船对渔船进行消防灭火。

联合应急演练 守护海上安全

本报记者 顾松 通讯员 李福起

近日,在东营经济技术开发区广利港,中国渔政37252船、中国海监4028船、海巡0562船、海巡05401船和胜利211船、胜利503溢油船对称弧形停泊,随着现场总指挥一声令下,相关船舶各司其职,2022年山东省渔业安全生产突发事件应急演练启动。

为提高全省渔业安全生产突发事件应急处置水平,山东省组织渔业安全生产突发事件应急演练,全面检验《山东省渔业船舶水上安全突发事件应急预案》的实用性和可操作性,提升在应对渔业安全生产突发事件工作中人力、设备、资源、应急体系、指挥体系的协调运作能力,增强应急队伍对沿海渔业突发事件应急处置流程的熟练性。

演练综合考虑安全生产过程中的各种危险因素,分为渔船防台风应急处置演练、人员落水搜救演练、渔船失火应急处置演练、商渔船碰撞溢油应急处置演练四个科目。

在台风应急处置演练中,他们模拟台风过境出现暴雨天气,各级渔业主管部门及时通知所有在外生产渔船回港避风。开发区启动应急救援预案,立即组织本辖区在外生产渔船返港避风,海上搜救指挥中心通过船舶交通管理系统及时监控在外渔船返港情况,综合执法部联合渔政、海事部门出动执法船将拒不返港避风的渔船强制带回。

在人员落水搜救演练中,他们模拟渔船在返港途中遭遇浪涌,3名船员不慎落水。开发区海上搜救中心接到

报警后,立即启动《东营经济技术开发区海上搜救应急预案》,并迅速将险情上报,请求援助。在东营海事局派出海巡05401船、东营市海洋发展和渔业局派出中国渔政37252船、开发区派出中国海监4028船进行搜救基础上,还组织社会救援力量参与搜寻救助。演练中还模拟落水人员因失血过多需迅速送往医院救治险情,东营市应急管理局派出空客H-135直升机及航空医疗救援队前往现场参与救援。

在商渔船碰撞溢油应急处置演练中,模拟一艘商船和一艘渔船发生碰撞后,渔船受损较大,导致燃油泄漏。开发区立即启动海上溢油事件应急处置预案,将事故报送至海上溢油事件应急处置搜救中心,胜利503溢油回收船和2艘685工作艇迅速出动,充分发挥专业优势,完成海上溢油处置工作。

据了解,本次演练由山东省农业农村厅、山东省应急厅、山东海事局、山东海警局、东营市人民政府共同主办,山东省海洋与渔业执法监察局、东营市海洋发展和渔业局、东营市应急管理局、东营海事局、东营经济技术开发区管委会承办,胜利石油管理局有限公司、山东省港口集团东营港有限公司、山东省渔业互保协会协办。

作为山东省海上东营安全生产应急救援中心,海洋石油船舶中心根据胜利油田生产运行管理中心统一部署,组织生产指挥中心、环保响应船组运行部、内港管理中心(海洋应急中心)等单位人员参加演练,共出动胜利503船、胜利211船、2艘685工作艇和22名应急队员,高质量完成了演练任务。