

# 舟山海安溢油应急处理有限公司

## 2025 年工作情况公告

在上级管理部门的帮助指导下、股东单位的参与、船舶经营单位的密切配合下，我公司认真贯彻执行《中华人民共和国船舶污染海洋环境应急防备和应急处置管理规定》（交通运输部令 2019 年第 40 号）、交通部海事局《船舶污染清除协议管理办法》2025 版、中华人民共和国交通部运输行业标准 JT/T1081-2016《船舶污染清除单位应急清污能力要求》的各项导则要求。公司在污染事故应急处置、应急能力完善、清污协议的签订和履行、以及应急演练和人员培训等方面均取得较为满意的业绩，现将我司 2025 年度有关工作情况公告如下：

### 一、公司概况

舟山海安溢油应急处理有限公司于 2011 年 9 月 16 日经舟山市工商行政管理局注册成立，由 20 余家经验丰富的船舶清舱单位组建，总投资 3500 万元人民币，其中注册资本 500 万人民币。经管理机构组织专家评估，具备一级清污单位能力。服务范围：宁波—舟山港及附近海域（一级能力覆盖嘉兴港）。

公司下设行政业务部、财务部、应急处置部、安全环保（船舶）管理部，有大专以上管理人员 20 人，英语翻译人员 2 人，高级指挥 4 人、现场指挥 9 人、应急操作人员 44 人。公司拥有装备齐全的专业应急清污船舶 2 艘，辅助应急船舶 9 艘，其海上总回收仓储能力达到 1800m<sup>3</sup> 以上，所有船舶均持有海船检验证书，配备合格的适任船员及配套固定的靠泊码头。公司现有应急设备库面积约为 800 m<sup>2</sup>，存放 9000 米围

油栏等相关的清污设备设施，并配有 2 台 5 吨横吊；另在公司甬东靠泊码头配有 350 m<sup>2</sup> 物资储存基地，在库物资设备可第一时间随船前往参与应急处置。为了保障通讯快捷、畅通，公司竭诚为船舶经营单位提供专业、安全、优质、高效的船舶污染清除 24 小时在岗服务。

为了更加适应舟山海域的实际情况及应急行动的需要，公司除自有应急队伍外，分别在定海、普陀、岱山、嵊泗、岱山、六横 6 县区设立了应急分支机构，一旦发生溢油事故，具备快速有效的溢油应急反应和处置能力。

## 二、参与海上溢油应急处置及监护任务

序号	日期	事故船舶/地点	事故类型	简要描述	回收污水数量
/	/	/	/	/	/

备注：2025 年公司共参与 0 起溢油应急处置行动。

## 三、船舶污染清除设施、设备、器材和应急人员情况

公司严格按照交通部和船舶污染清除单位应急清污能力评价导则的要求来配备应急设施，到 2025 年 12 月 31 日为止，专业清污船舶、辅助船舶、清污设施、设备器材均按要求配备到位，并严格按照设备物资维保计划开展维护保养工作。（1）专业清污船舶二艘：“海安清 1”、“海安清 2”，每船配备了 400 米重型充气式橡胶围油栏、动态式斜面收油机、刷式收油机、船用喷洒装置以及吸油毡、消油剂等若干应急物资设备，在清污行动实际使用中效果显著。（2）辅助船舶 9 艘：“海安清 5”、“海安清 6”、“海安清 8”、

“海安清 10”、“欣荣 2”，多功能辅助船“海安清 7”、“海安清 9”等，根据布栏、清除、回收等功能要求配置，并按要求配备适任船员，其中“海安清 5”可回收储存闪点小于 60° 的海上泄漏油品。公司所有船舶均持有船舶检验证书、所有权证书和国籍证书，并以长期租用形式配备固定的靠泊码头。（3）其他：公司海上总回收储存能力达到 1800m<sup>3</sup>以上。2025 年度应急物资按照导则要求全部到位，现公司应急仓库设备物资情况如下：其中吸油毡 12.07 吨，吸油拖栏 4500 米，各类围油栏 9800 米，各类消油剂 17.6 吨，化学吸附颗粒 3 吨，便携式喷洒装置 8 套，4 台热水清洁装置和 2 台冷水清洁装置，总卸载能力达到 870m<sup>3</sup>/小时的应急卸载泵 2 台，各种应急设备所需备件若干。公司物资储备库面积约为 800m<sup>2</sup>，并配有 5 吨横吊 2 台，其配备标准均达到一级能力标准并具备快速、有效的溢油应急反应能力。另甬东靠泊码头物资设备库基地面积约为 350m<sup>2</sup>，临时配有一定数量的消油剂、吸油毡、围油栏等，可满足一般溢油事故的调配。

公司现有清污高级指挥人员 4 人、现场指挥人员 9 人、现场操作人员 44 人（其中英语翻译 2 名），全部参加过交通运输部及海事部门组织的培训考核，且取得了相关作业证书。公司所有应急作业人员均掌握了应急反应的基本知识和技能，做到持证上岗，并配备了应急防护用品，保障人员操作的安全。（能力配置见附表）

为了更加适应舟山海域的实际及应急行动的需要，2025 年度公司对应急预案、污染清除作业方案、污染物处理方案等制度进行及时修正，使相关制度更加完善。

## 四、船舶污染应急培训、演习情况

公司根据导则要求已完成 2025 年度应急演练及作业人员培训计划。

(一) 应急作业人员培训分为取证培训、年度培训、月度实操培训三大类：

1、取证培训：2.20-2.21 公司组织作业人员开展溢油应急反应理论知识、溢油应急设备实操培训，讲解学习应急响应预案、污染清除作业方案等；9.25-9.26 公司各级应急作业人员参加由交通运输部委培机构组织开展的“船舶污染应急操作人员培训班”，本次培训重点围绕溢油应急反应理论知识、应急设备设施操作原理及溢油应急处置案例分析等内容展开。取证培训人员为公司未完成培训考核取得相关资质证书的新增应急作业人员，并对已持证的应急作业人员同步进行知识更新培训。

2、年度培训：6.19-6.20 培训学习溢油应急反应理论知识，进行溢油应急设备实操演练；12.18-12.19 开展船舶化学品污染应急反应及理论基础知识培训，讲解分析溢油应急处置经典案例，学习公司安全营运和防治污染管理制度、应急预案、污染清除作业方案等，同时进行溢油应急设备设施实操训练。年度培训覆盖了公司所有应急作业人员，并且每月进行一次溢油应急设备实操训练，加强公司所属应急作业人员的专业技能。

(二) 溢油应急演练：6.4 参加 2025 年度岙山港区溢油应急综合演练；8.7 参加 2025 年度宁波舟山港化学品泄漏事故应急处置演练；9.24 组织开展 2025 年度海上溢油应急处置演练；11.21 与协议单位联合完成 2025 年度鼠浪湖码头防污染溢油应急演练。

通过常态化的应急演练与培训，我司对于海上突发事件应急处置能力得到显著提升，有效强化了公司应急指挥中心、各部门及应急船舶之间的协同联动机制；同时全面检验了公司应急响应体系、物资保障体系、通信保障体系及应急设备运行效能，切实提高了应急人员的专业操作水平。

## 五、2025年度船舶污染清除协议的签订和履行情况

截止到2025年12月31日，公司与船舶经营人签订协议的有452家，其中：境内公司356家，境外公司96家。协议所含船舶数4446艘，其中：内贸船舶1377艘；外贸船舶3069艘。

实际收费船舶除去1万总吨以下的液化气体船、载运汽油船舶、空载液货船、未签船舶以及交通部9号公告内的船舶，截止到12月31日合计13961航次，其中：内贸船舶6963航次，占总数的49.87%；外贸船舶6998航次，占总数的50.13%。

（详见以下分布图）

2025年度船舶污染清除协议的签订和履行情况



## 附件一

海安公司应急设备和器材配备总表

项目	功能要求		配备数量
围油栏	开阔水域 (m)	总高≥1500mm	2400
	非开阔水域 (m)	总高≥900mm	3000
	岸线防护 (m)	总高≥600mm	4000
	防火 (m)	总高≥900mm	400
收油机	回收能力 (m <sup>3</sup> /h)	高粘度	480
		中、低粘度	100
喷洒装置	船上固定式 (套)		7
	便捷式 (台)		8
清洁装置	热水 (台)		4
	冷水 (台)		2
吸油材料	吸油拖栏 (m)		4500
	吸油毡 (t)		12.07
溢油分散剂	常规型、生物型 (t)		21.8
卸载装置	总卸载能力 (t/h)		870
临时储存装置	临时储存能力 (m <sup>3</sup> )		1822.4
污染物处置	液态污染物处置能力 (t/d)		400t/d
	固态污染物处置能力 (t/d)		112t/d
船舶	溢油应急处置船 (艘)		2
	辅助船舶 (艘)		9
化学吸附剂 (t)			3
作业人员	高级指挥 (人)		4
	现场指挥 (人)		9
	应急操作人员 (人)		44
反应时间 (h)			4

## 附件二

### 一、应急人员名单

序号	姓名	应急人员级别	应急岗位	电话	资质级别及编号	是否应急船员
1	张永龙	高级指挥	总指挥	13705805987	No. SPPC-DLMU2025L3-022	否
2	翁海磊	高级指挥	现场总指挥	15105808684	No. GH-SPPC2025L3-162	否
3	张选玉	高级指挥	现场总指挥	13575619168	No. SPPC-DLMU2025L3-023	否
4	周涛	高级指挥	现场总指挥	13957223396	No. GH-SPPC2025L3-051	否
5	应琪舟	现场指挥	污染物清除作业组组长 围油栏布控组	13646507077	No. SPPC-DLMU2025L2-029	否
6	刘家好	现场指挥	现场取证费用记录组	18905802683	No. SPPC-DLMU2025L2-031	否
7	包永法	现场指挥	吸附材料布控回收组	13282353072	No. SPPC-DLMU2025L2-032	否
8	李凯冬	现场指挥	消油剂喷洒组	18368053341	No. SPPC-DLMU2025L2-033	否
9	乐海丰	现场指挥	收油机布放回收组	19884027859	No. SPPC-DLMU2025L2-034	否
10	杨骐鸿	现场指挥	应急船舶调度组	19884056309	No. SPPC-DLMU2025L2-035	否
11	王琼	现场指挥	后勤保障组组长	13857225393	No. SPPC-DLMU2025L2-030	否
12	林金燕	现场指挥	污染物处置作业组组长 信息收集监视报告组	18358087270	No. GH-SPPC2025L2-050	否
13	邵喆	现场指挥	信息收集监视报告组	18658039686	No. GH-SPPC2025L2-051	否
14	贺安平	应急操作人员	围油栏布控组	13868213878	C20250050020	是
15	范大军	应急操作人员	围油栏布控组	13867233561	C20250050033	是
16	郑万丰	应急操作人员	围油栏布控组	13567665159	C20250050007	是
17	李飞尧	应急操作人员	围油栏布控组	15336803276	C20250050002	是
18	陈伟士	应急操作人员	围油栏布控组	13957204978	C20250050017	是
19	陈芳信	应急操作人员	围油栏布控组	13136268981	C20250050032	是
20	夏海峰	应急操作人员	收油机布放回收组	13567691091	C20250050028	是
21	唐国龙	应急操作人员	收油机布放回收组	13758048583	C20250050043	是
22	袁世服	应急操作人员	收油机布放回收组	13857238197	C20250050039	是
23	周和平	应急操作人员	收油机布放回收组	13575607966	C20250050008	是
24	罗小清	应急操作人员	收油机布放回收组	13567665065	C20250050034	是
25	李松定	应急操作人员	收油机布放回收组	13758008472	C20250050009	是
26	何建国	应急操作人员	消油剂喷洒组	13957212215	C20250050021	是

27	王惠彬	应急操作人员	消油剂喷洒组	13906804510	C20250050026	是
28	郑国裕	应急操作人员	消油剂喷洒组	13750713558	C20250050013	是
29	王光明	应急操作人员	消油剂喷洒组	13666591775	C20250050003	是
30	孙孟军	应急操作人员	消油剂喷洒组	13957223069	C20250050041	是
31	许如海	应急操作人员	吸附材料布控回收组	15728098826	C20250050029	是
32	章夫根	应急操作人员	吸附材料布控回收组	13705803437	C20250050011	否
33	毛维康	应急操作人员	吸附材料布控回收组	15858088234	C20250050035	是
34	王恩平	应急操作人员	吸附材料布控回收组	13957204251	C20250050044	否
35	孔军波	应急操作人员	吸附材料布控回收组	13575626577	C20250050016	否
36	董思伟	应急操作人员	污染物接收转移小组	15924001357	C20250050018	否
37	孙云成	应急操作人员	污染物接收转移小组	17816001013	C20250050042	是
38	宋宇	应急操作人员	污染物接收转移小组	17768543972	C20250050040	否
39	李俊	应急操作人员	污染物接收转移小组	15862877009	C20250050023	否
40	葛振振	应急操作人员	污染物接收转移小组	15269946188	C20250050022	否
41	陈平雪	应急操作人员	现场安检组	13868231749	C20250050024	否
42	黄飞	应急操作人员	现场安检组	13656820353	C20250050015	否
43	王方善	应急操作人员	应急物资设备调配小组	13868201181	C20250050010	是
44	章科儿	应急操作人员	应急物资设备调配小组	13575635422	C20250050012	否
45	俞旭平	应急操作人员	应急物资设备调配小组	13857235006	C20250050038	否
46	薛振立	应急操作人员	应急物资设备调配小组	13454088115	C20250050005	否
47	张驰杰	应急操作人员	应急物资设备调配小组	13666708060	C20250050037	否
48	刘江军	应急操作人员	应急车辆调度小组	13575610992	C20250050001	否
49	王小娜	应急操作人员	应急车辆调度小组	13758025198	C20250050027	否
50	华伟年	应急操作人员	装卸小组	13362812988	C20250050006	是
51	俞松祥	应急操作人员	装卸小组	18768052248	C20250050030	否
52	胡文磊	应急操作人员	装卸小组	13567661747	C20250050019	否
53	张泽波	应急操作人员	装卸小组	15858055407	C20250050031	否
54	朱引飞	应急操作人员	装卸小组	18858389296	C20250050014	否
55	缪潇潇	应急操作人员	现场通讯保障组	13705802400	C20250050036	否
56	夏海兵	应急操作人员	现场通讯保障组	13505805126	C20250050004	否
57	陈玲娜	应急操作人员	现场医疗救助小组	15168080124	C20250050025	否

## 二、应急作业人员部署表

应急指挥中心		
张永龙		
现场指挥部		
翁海磊 张选玉 周涛		
信息收集监视报告组		邵喆 林金燕(翻译)
应急船舶调度组		杨骐鸿
污染 物 清 除 作 业 组		
组长: 应琪舟		
围油栏布控组	(负责人) 应琪舟	贺安平 范大军 郑万丰 李飞尧 陈伟士 陈芳信
收油机布放回收组	(负责人) 乐海丰	夏海峰 唐国龙 袁世服 周和平 罗小清 李松定
消油剂喷洒组	(负责人) 李凯冬	何建国 王惠彬 郑国裕 王光明 孙孟军
吸附材料布控回收组	(负责人) 包永法	许如海 章夫根 毛维康 王恩平 孔军波
污染 物 处 置 作 业 组		
组长: 林金燕		
污染物接收转移处理小组	(负责人) 林金燕	董思伟 孙云成 宋宇 李俊 葛振振
现场安检组		
黄飞 陈雪平		
后勤保障组		
组长: 王琼		
应急物资设备调配小组	(负责人) 王方善	章科儿 俞旭平 薛振立 张驰杰
应急车辆调度小组	(负责人) 王小娜	刘江军
装卸小组	(负责人) 华伟年	俞松祥 胡文磊 张泽波 朱引飞
生活食宿小组	(负责人) 王琼	陈玲娜
现场通讯保障组		
缪潇潇 夏海兵		
现场医疗救助小组		
李岳君 陈玲娜		
现场取证费用记录小组		
刘家好		