

# 温州海远船舶服务有限公司

---

## 关于2022年度船舶污染清除协议的签订、履行以及参与船舶污染事故应急处置工作的情况报告

根据《船舶污染海洋环境应急防备和应急处置管理规定》船舶污染清除单位应当在每年 1 月 31 日前向社会公布上一年度船舶污染清除协议的签订和履行情况，以及参与船舶污染事故应急处置工作情况，我司作为具有二级资质清污能力的公司，现按照要求公布如下：

### 一、2022 年度清污协议签定及履行情况

截至12月底，与船舶经营人签订协议共 2629 份，其中国内协议 2561 份，国外协议 68份；协议船舶共 2629艘，其中国内船舶 2561 艘，国外船舶 68艘。

2022年度合计进出港船舶2629 航次，其中内贸船舶 2561航次，外贸船舶 68航次，油船 639航次，其他散装液体船舶 25 航次，非散装液体货物船舶 1965 航次。

### 二、船舶污染事故应急处置工作情况

1、2022年3月18日至2022年3月22日，海远公司主导了温州市龙湾石化码头柴油泄漏至河道污染事故的应急处置工作。

2、2022年11月，海远公司参与了温州大门大桥附近无名砂船沉船的防溢油应急处置待命和人命搜救工作。

### 三、2022 年度公司应急处置及演习总结

2022 年度温州海远船舶服务有限公司积极参与温州港海域的溢油应急处置工作，较好的完成了公司既定任务；2022 年全年出动船舶溢油应急达9艘次，共回收污染物约 17余吨。海远公司为温州港相关码头及船舶提供了专业的防污染防备服务，并积极配合海事完成了2022年温州海事局船舶溢油应急大型演习工作。有效维护了海洋生态环境的安全，保障温州港正常的生产秩序。具体情况如下：

1、有效应对海上应急事故，成效显著,应对有力。

2022年 3 月 18 日，海远公司主导了温州市龙湾石化码头柴油泄漏至河道污染事故的应急处置工作；2022年11月，海远公司参与了温州大门大桥附近无名砂船沉船的防溢油应急处置待命和人命搜救工作。2022年全年出动船舶溢油应急达 9艘次，共回收污染物约 17余吨。

2、有针对性的开展溢油应急演练，提升公司对各码头及相关水域船舶溢油应急反应能力。

(1) 2022年 3月 10 日上午 10 时，温州海远船舶服务有限公司在洞头小门岛客运码头前沿水域成功举行了船舶溢油应急处置及人员落水救助演习，此次演练实行无脚本，情景逼真，贴近实战，提升了海远公司面对海上船舶溢油及人员落水突发事故时的综合指挥和协调能力。

(2) 为提升乐清湾港区水域（船舶）溢油应急处置能力，2022年 7月28 日温州海远船舶服务有限公司联合乐清湾港区联防体成员单位浙江浙能乐清发电有限责任公司、乐清湾港务有限公司和乐清海螺水泥有限责任公司在浙江浙能乐清发电有限责任公司煤码头前沿水域成功举行了船舶溢油应急联合演练。

(3) 温州海事局为检验《温州海事局辖区海上船舶污染应急操作须知》《温州市船舶污染事故应急预案》，国家溢油应急设备库设施设备使

用机制和海上应急救援社会联动机制的有效性和可操作性，提升海上人命救助和溢油应急处置资源共享水平；不断提高海上搜救、溢油处置的组织、指挥和应急反应能力。2022年9月21日温州海远船舶服务有限公司配合温州海事局举行了2022年船舶溢油应急演习。

(4) 为保障温州港口水域安全，防治海洋环境污染，进一步提升温州海域海上船舶溢油应急处置能力，温州海远船舶服务有限公司于 2022 年 11 月 10日上午在乐清湾避风塘口水域成功举行了海上船舶碰撞致溢油应急处置演练。

温州海远船舶服务有限公司

二〇二二年十二月三十一日