## Web 端如何创建船舶油耗报告(文档)

创建船舶油耗报告有两种方法。

一、用户登录互海通 Web 端, 点击"船舶报告"下"油耗报告", 进入船舶油耗报告界面, 点击左上角"创 建油耗报告", 按需求填入相关信息后点击提交即成功创建一条船舶油耗报告(步骤 1-4)。

<b>⑤</b> 互為	科技	Э	海科技			I	·声:#+*又如1.66			Lo 🕫	🙍 Connie
① 公告管理	0	船舟	白油耗报告				调达 律船船				
<b>小</b> 船舶管理						船名					
A 船员管理			- 創設由耗投告			194057 ±初へ約		-		读数时间范围	t v ∎≣G
🖬 📾 🔁		- 4	创建油	耗报告",	跳出右侧侧			<b>~ <sup>時時</sup></b>		本次结余	操作
○ 招聘管理 ▼ 他如何来		1	互演一号	2020-11-12 18:01	2,593.77	1.0	确定	<ul> <li>         書油4.000t(主机: 1.000, 高州 書油4.000t(主机: 1.000, 高州 第油4.000t(主机: 1.000, 高州 第油4.000t(主机: 1.000, 高州     </li> </ul>	几:1.000, 保护:1.000, 其他:1.000) 几:1.000, 保护:1.000, 其他:1.000) 几:1.000, 银炉:1.000, 其他:1.000)	高硫重油: 154.000t; 低硫重油: 55,780.058t 低硫柴油: 249,289.586t; 主机滑油: 13.7L; 淡水: 0.00t	
₽ 维修管理		2	互海一号	2020-07-27 16:15	0.00 3	选择船名	和業机个	 数管背击确定		高硫重曲: 0.000t; 低硫重油: 0.000t; 低硫柴油: 0.000t; 低硫柴油: 0.000t; 主机滑油: 0.0L; 淡水: 0.00t	
命 库存管理		3	互泡一号	2020-07-27 16:14	1,081.45	1.00	2.00	高硫重油7.000t(主机: 1.000, 副标	几:2.000, 锅炉:2.000, 延他:2.000)	高硫重油: 0.000t; 低硫重油: 0.000t; 低硫柴油: 0.000t; 壬杭滑油: 0.00t; 圭杭滑油: 0.0L. 淡水: 0.00t	
₩ 采約管理		4	互海一号	2020-06-12 14:47	1,420.88	0.00	0.00	本次无消耗		高硫重油: 115.000t; 低硫重油: 55,806.558t 低硫染油: 249,253.586t; 主机滑油: 2.6L; 淡水: 0.00t	
<ul> <li>费用管理</li> <li>商务管理</li> </ul>		5	互泡一号	2020-04-14 09:54	19.53	12.00	12.00	電磁量油4.000t(主机: 1.000, 副 低磁量油4.000t(主机: 1.000, 副 低磁集油4.000t(主机: 1.000, 副 低硫集油4.000t(主机: 1.000, 副 主机滑油1.0L; 淡水: 1.00t	几: 1.000, 振炉: 1.000, 孤他: 1.000) 几: 1.000, 振炉: 1.000, 其他: 1.000) 几: 1.000, 振炉: 1.000, 其他: 1.000)	高硫重油: 115.000t; 低硫重油: 55,886.000t 低硫柴油: 249,257.606t; 主机滑油: 0.8L, 淡水: 0.00t	
	]~~	6	互海一号	2020-04-13 14:22 (たいたちキ) #	0.13 入 ℃由非壬北居生	L 田 田	0.00	本次无消耗		高硫重油: 119.000t; 任硫重油: 55,890.000t 低硫集油: 249,261.606t; 主机滑油: 1.3L 淡水: 0.00t	
INTER		7	东海号	2020-04-13 14:21	<b>У СЛЦИТОЛХ Г</b> 0.07		0.00	本次无消耗		水: 0.00t	
航次油	电报告	8	东海号	2020-04-13 14:17	2.58	0.00	0.00	本次无消耗		水: 0.00t	
航次工作	作工程	9	互海一号	2020-04-13 14:14	2.58	0.00	0.00	本次无消耗		高硫重油: 119.000t; 低硫重油: 55,890.000t 低硫染油: 249,261.606t; 主机清油: 1.3L	
◎ 船舶检查									共46条	< 1 2 3 4 5 >	航至 页
CD 体系管理	>										

船名 上が		上次读数时间	本次读	本次读数时间*				
海洋之星5号 203		2020-03-02 18:05	2020-	2020-03-02 18:47				
停泊时长(h) 航行		航行时长(h)	距上次	距上次报告间隔(h) 0.70				
			0.70					
航行距离(海里) 平		平均航速(节)	航次编	<b>航次编号</b> 疫情之下				
			疫情。					
抗行计划								
燃油消耗)	及结余					,		
			高硫 - 重油		高硫 - 柴油			
上次消耗(t)			0.000		0.000		4、按雲求埴入相关信息后占击确定	
	上次结新	t(t)	0.000	0.000				
当前库存(t)		0.000		0.000				
	转速(RPM)		请填写数量	请填写数量				
主机	运行时长(h)		请填写数量	数量 请項写数量				
	消耗(t)		请填写数量	数量 请項写数量				
	絵で	功率(kv	w) 请填写数量	请项	请填写数量			
	1941	运行时长	:(h) 请填写数量	请境	真写数量			
辅机	(6)9	功率(kv	w) 请填写数量	请項	與写数量			
	12.04	运行时长	(h) 请填写数量	请項写数量 请項写				
	消耗(t)		请填写数量	请項	请填写数量			
锅炉	运行时长(h)		请填写数量	请項	请填写数量			
	消耗(t)		请填写数量	请垣	请項写數量			
其他消耗(t)		请項写数量	请項	请項写数量				
	本次结合	€(t)	0.000		0.000			
类水消耗】	及结余(吨)							
	上次消耗	上次结余	本次生成	本次	2消耗 2	\$次结余		
2107 mild	0.00	0.00	请填写数量	请項写数量		0.00		

二、用户登录互海通 Web 端, 默认为工作台界面, 点击"航程任务"快捷方式进入航程任务界面, 点击"新增油耗报告", 填入相关信息后提交即成功创建一条船舶油耗报告(见步骤 5-6)。

