

- 上海互海信息科技有限公司 邮箱:service@oceanlinktech.cn 网址:www.oceanlinktech.cn
- 地址:上海市莲花路1308号宏汇莲花广场802-803室





前言

为更好的服务远洋船舶,互海科技定制了本操作文档。文档列举了一些船舶端常用操作,并非"互海通"软件全部内容。本操作文档随"互海通"软件升级,不断更新。如参阅过程中发现不妥,请及时向互海科技索取最新版本。本操作文档仅供"互海通"客户内部使用,严禁外传。下附其他可以获取帮助的渠道,有任何问题,请第一时间联系互海科技项目服务团队。

"互海通"有以下几种渠道可以获取帮助:

1、登录"互海通"Web端,在界面右上方点击问号图标(步骤 1),与该界面关联的所有操作文档 和视频都会罗列出来,点击可查看具体操作(步骤 2);也可以点击下面的"所有帮助"进入互海通帮 助系统(步骤 3),用户可按照模块功能点击查看关联操作文档或视频(步骤 4),也可以输入关键字, 进行问答检索(步骤 5)。用户找到对应文档后,鼠标滚动至文档最下方,可下载 PDF 版本到电脑端, 这样在无网络时候也可以查看(步骤 6)。

Q. 工作台 265 船舶监控 发现 1、点击界面右上方的问号图标	切換系统・ 🗘 😚 🔵 🥪	李昱
我的侍办	功能操作指引	8
	输入功能名称关键字搜索	٩
海壁审批 (365) 2、 点升相关又档或优级	Web端工作台重点关注设置(文档)	>
controls service where some ranks manage shapes their and belowing to be and the	基 Web靖登录互海通时忘记密码怎么办(文档)	>
the state was been and state when some state and the state of the	工作台任务是如何产生的(文档)	>
		>
many many many local	Web映图一账号如何设置多个管理公司(文档)) >
ferred many been been and and and see here been been been been been	用户引导所有帮助	





小次州	張┃月月	夏报表 ┃:	年度报表	↓ 上报表格	【 货物周轴	专量 ┃ 载重	航行量						
为了 <mark>(</mark> 动生虎	更于岸基 成航次报	查词航次 表。	《的完成	青况,以及	企业的上	报,互海通	時航次管理	里细 <mark>分为</mark> :	航次计划和	和航次报	表。当射	亢次结束	后, 会自
用户强	表互海	通Web錌	,在" 航	[次管理→	亢次报表"	界面,可按	照以下步	聚1-3进行	操作:				
0 II	料技 @) Identication Parks				Ine eta	000002 200	-1280			const of	* @	
T area		航次报表					2 17		新生日度 (生産)の	ж. ноточ		司印合書業務合	を (書)の
P son		t Die	点击可导出	出航次报表			6. H	A POLO POLA	HART 2 134.7 44-134.304	ar Britte	10102 ·	2022-10-22 - 20	22-11-20 mm/5
☐ #7780	e 🔍						carat ar East		CHINA	11.5.2	2.8	2010	H(No)
V site		# A540	•	62K 12N	4580 (A	ED) (22.7	0 (4820)	(STAL)	1997年 田田康(利	0 (9952	93	Matsein	eaction
P REAL	6 21	1 5580	-	ktory688 23	16	000.00 29.5	32.00 26,006	00 37,040	21.00	777,64	0.00	0.00	0.00
0 14.000 10.7	5	1、依次点击	进入航次推	表界面				-	v		-		R18
				202	2年11月	度货运	周转量	主产情况	兄报表				
企业名	称:扬州西	新银科技有	限公司	经营许可证编	号:					报表	問问: 202	2-10-22 4	2022-11-20
序号	船舶	航次	货物名称	总航行里程 (海里)	总航行里程 (公里)	载重航行里 程(海里)	载重航行里 程(公里)	货运量 (吨)	货物周转量 (吨公里)	高硫重油	燃油清耗 高硫柴油	(「克) 低硫重油	低硫柴油
1	长胜号	Victory	金条	16,000.00	29, 632, 00	20,000.00	37,040.00	21.00000	777840.0000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000
		合计		16,000.00	29, 632. 00	20,000.00	37, 040. 00	21.00000	111840.000	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000

2、登录"互海通"App 端默认为工作台界面(步骤 1),点击首页右上角"帮助"键(步骤 2)进入互海通帮助系统,直接进入的是"知识"界面(步骤 3),点击切换到"首页"(步骤 4),在顶端搜索框输入关键字进行问答检索(步骤 5);

내 中国电信 🗢 17	:15 💿 🖉 53%	🛄 中国电信 穼	17:15	Ø 53%	내 中国电信 🗢	17:16	@ 🖉 53% 🔳
🙆 上海互海信息;	科技有限…勿感 帮	カ く 返回	帮助		< 返回	帮助	
流程审批 (99+) 待处理	任务(99+) 全主船舶	-	与 互海通帮助系统		G	互海通帮助系统	t
2、点击进入	帮助系统	A			Q 关键字		检索
2 23 验收 验收	2 验收 验收		高银 202	23/06/14 16:17	5、输入问	可题关键 :	字,
船员调令 保养单	自修 厂修	Web端如何性	快速查看审批拒绝的)海图申请	击点	"搜索"	
3 5 验收 验收 维修结算 库存申领	33 验收 采购订单 展开更多	用户登录互海道 料→图书资料目 作: Web端如1 文档).pdf	围Web端,在"海务管理 申请"界面,可按照以下步 何快速查看审批拒绝的激	→航海图书资 步骤1-3进行操 辱图申请单(
最新系统消息:蒋健创 动态公司新闻:农业农	建的备件采购申请已通 村部关于渔业船舶单方	^{阅读(3)} 3、 F	点击"帮助 进入"知识	"后 ^{评论(0)} 2"界面			
船员调动通知 366条船员调动		UINHT Web端体系F	高银 202 内审功能说明(文档	23/06/12 17:56	4 E+17		
	·迪App端, 行台界面 7 242 2	根据海事局要对 核功能。用户 部审核"界面,	Ҟ,船舶管理系统需要实 登录互海避 Veb端,在"f 可按照以↓ -9步骤进行	现单独内部审 体系管理→内 处理: 已经制	4、点击功	旧央到「自	贝
一 互海通 通讯	回 日 统计 管理		国家	2. 登录	OC 首页	三	2 登录

3、互海科技为您建立了包含销售顾问和项目经理在内的专属服务群,用户有任何问题都可以在群里进行提问,我们会及时给予解答和反馈。 目录

_,	互海通的登录及获取	7
1,	Web 端登录及获取	7
2,	App 端登录及获取	7



<u> </u>	修改/重置密码	. 8
1,	Web 端修改密码	8
2,	App 端修改密码	8
3,	Web 端重置密码	8
4,	App 端重置密码	9
三、	工作台的作用	10
1,	Web 端工作台	10
2,	App 端工作台	10
四、	个人专属菜单/重点关注设置	11
1,	个人专属菜单设置	11
2,	重点关注设置	11
五、	公告的查看及回复	13
1,	Web 端公告	13
2,	App 端公告	13
六、	船舶证书的更新	14
1,	Web 端船舶证书的新增、修改、删除	14
2,	Web 端已过期或即将过期证书的更新	14
3,	App 端新增、修改、删除船舶证书	15
4,	App 端已过期或即将过期证书的更新	15
七、	设备的新增和修改	16
1,	Web 端设备的新增和修改	16
2,	App 端设备的修改	16
八、	离船申请、船员调令	18
1,	Web 端离船申请的新增	18
2,	App 端离船申请的新增 3	20
九、	保养计划管理	22
1,	Web端新增保养计划项:	22
2,	Web端修改、失效年度保养计划项:	24
+,	月度保养计划	27
1,	Web 端保养任务的执行 端保养任务的执行	27
2,	Web端对保养任务延期申请:	28
3,	Web端切换树状视图:	29
4、	App 端保养任务的执行 端保养任务的执行	30
5,	Web 端超期保养项,以及处期甲请项的快速查看	31
+-	-、个定期保养仕务	33
1,	Web 端个定期保养仕务的新增 ····································	33
2,	App	39
+=	二、	40
1,	Web	40
2,		41
3,	App	44
<i>†</i> ≞	二、	46
1,	Web 师 际	46
25	App	48



十四	、维修管理	49
1,	Neb 端维修申请的新增	49
2,	离线端维修申请操作	50
3,	App 端维修申请的新增	54
4,	Web 端自修项的执行	54
5,	App 端自修项的执行	56
十五	、采购申请操作	57
1,	Neb 端采购申请	57
2,	App 端采购申请	62
3,	Web 端申购时找不到备件或物料,如何添加	64
4,	App 端申购时找不到备件或物料,如何添加	64
十六	、船舶服务	66
1,	Web 端服务申请的提交	66
2,	离线端服务申请的提交	66
3,	Neb端服务订单的执行	71
十七	、 劳务报销、经费报销、付款单及备用金	72
1,	劳务报销单的新增	72
2,	经费报销的新增	72
3,	付款单的新增	73
4,	备用金的申请	77
十八	、船舶库存	79
1,	Web 端存放位置/负责人的维护	79
十九	、库存盘点	82
二十	、入库操作	85
1,	Web 端采购入库	85
2,	Web 端修正入库(采购入库(线下))/快速入库	86
3,	库存初始化入库	88
4,	App 端采购入库	90
5,	App 端修正入库	92
二十	一、出库操作	93
1,	Web 端消耗(或修正)出库/快速出库	93
2	App 端消耗(或修正)出库	94
3,	Web 端撤销消耗(或修正)出库	96
二十	二、船舶报告	97
1,	Web 端动态报告创建	97
2,	App 端动态报告的创建	97
3,	App 端离线状态下的动态报告操作	99
二十	三、油耗报告的创建	100
1,	Web 端油耗报告的创建	100
2	APP 端油耗报告的创建	101
3	APP 端离线状态 ト油耗报告的操作	101
二十		103
1,	Web 端个符合项和问题清单的执行	103
2,	App 端个符合项和问题清单的执行	103



二十五、体系运行记录	105
1、离线端运行记录的执行	105
2、Web 端运行记录的执行	110
3、App 端运行记录的执行	112
二十六、海图资料	117
1、Web 端图书资料申请	
2、App 端图书资料申请	
二十七、防污管理	121
1、防污管理申请的提交	
2、船舶水污染物接收联单的录入	121
二十八、海务应急演习、训练计划	123
1、Web 端应急计划的执行	123
2、App 端应急计划的执行	123



一、互海通的登录及获取

1、Web 端登录及获取

打开浏览器(请您使用非IE浏览器,也不要使用其他浏览器的兼容模式。可以使用360,搜狗,QQ 浏览器,火狐,谷歌等浏览器。微软公司已于2022年6月宣布彻底放弃支持IE浏览器。)

在浏览器输入互海通登录网址 https://shipping.oceanlinktech.cn(步骤 1),输入账号及密码 登录(步骤 2-3)。可收藏网址,便于下次直接进入登录界面(步骤 4);忘记密码时,可点击"忘记 密码"按要求操作,通过手机号重置密码(步骤 5)。

2、App 端登录及获取

(1) Web 端扫描下载:

在互海通Web端互海通登录界面扫描二维码下载,见上图手机二维码。

(2) 手机应用市场搜索下载

鼠标移动至左侧"移动端下载",界面会自然显示出手机端下载二维码

安卓手机(即非苹果系统手机,如华为,小米等):各大安卓应用市场搜索"互海通"-下载安装-点击软件-输入帐号密码完成登录(账号密码由岸基管理员分配)。应用商店有:腾讯应用宝、华为、小 米、360 手机助手、豌豆荚、VIVO、OPPO、魅族。

苹果手机: App Store 搜索"互海通"-下载安装-点击软件-输入帐号密码完成登录(账号密码由岸 基人员分配)





二、修改/重置密码

1、Web 端修改密码

登录互海通Web 端,点击页面右上角账户名或头像可以进行密码重置。

小 互海科技		D Q 工作台 (1225) 船舶监控 发现				O_ 🚭 🕫
全部菜单 🕣		我的侍办 全局预选 1、点击在	i 上角头	像 上海互海信息科技有限	限公司	1019)
111 公告管理 🛛 📿	2					
60 智能着板		1220 (54) IIIAR 30 EAR 33 MR/2(1)		요 李昱 조 (()(用))	Ø	驗調管理
◆ 船舶管理	8	4. 品质谱令班代2) 起质谱令执行(1) 起质谱令盐坎(1) 起质考核(194)		% 15851305541		我的
▲ 船员管理	5	令处理任务(035)		Eliyu@hjshiptech.com		日 申请的单据 日 处理的单据
□ 船员费用		《船垣屯书(3)		ETER EL		↓ 发布的公告
▲ 招聘管理		Polioba Statu Responsibility	2 4	↓		₩ 未统消息 ≓ English
1 维护保养		Relate ones responsivily	- 1			▲ 导出任务
₿ 维修管理	8	成本统计事项统计 操作日志				

2、App 端修改密码

App 端登录互海通后, 按步骤 1-3 操作修改密码。

	15:2	29 (= \ 	9 9 01 72% 🛃	••III 中国电信 🗢 15:29	ତ ଓ ରା	72% 🦛		15:29	© थ Ω1 72% ₩
19	5.1	规型	常明	高银	编辑区	19	< 返□	修以资料	
1、点击头	像或向右滑	动屏幕进	入个人页面	& 18091 ⊠ 6216@qg	Com	流程電	更换头像		
	2	3	4	上海互海信息科技有 2、点击"编辑"键。	限公司 🖬	全部(5	*姓名		高银
审批	执行	审批	执行	 ○ 自管船 ○ 代管船 	○全部船	审打	性别	C	の方の男
离船申请	离船申请	船员调令	船员调令	🗊 申请的单据	- 1	离船	出生年月		1000
2 验收	77 执行	13 审批	~	③ 外理的单据	- 1	验1	手机号		180 91
船员调令	船员考核	保养单	展开更多			船员ì	邮箱	62	i@qq.com
最新系统》	肖息: 创强	建了新的备件	采购订单〉	🗊 发布的公告		最新	部门		请填写部门
副念 其他:	互海通《新工	力能速递》20	23年第… 〉	② 设置		山谷	职位		请填写职位
船员调动通知 384 条船员调	町 名が				- 1	船员ì 384 j	更改密码		>
运行记录						运行证	3、点击"更	改密码"进入修改	收密码界面,
定期 6	845 3	242	1			定期	按照提示	修改新密码即可	
百海通	⑦ 通讯	回归 统计	日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	版本信息: oceanlink v5.(0.2	百海道		确定	

3、Web 端重置密码

"互海通"可以通过登记的手机号来找回密码,具体参考下图步骤 1-4。



用户登录	重置密码 2、输入手机号码,然后点击"获取验证码"
A 请输入账号	□ 199****8899
₽ 请输入密码	8 短信验证码 获取验证码
	「清输入密码」 Ø
1、 点击 忘记密码 登录	重置
	返回
	 田舎のの 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日) 日 180(1891 日
图片验证码 ×	然后, 输入新密码, 点击"重置密码"
1915 + 1915.	月前和人新密码 《 题 Ø
3、将右侧图片验证码填入框中,点击"确定"	重置密码 🔶
	返回

4、App 端重置密码

"互海通"可以通过登记的手机号来找回密码,具体参考下图步骤 1-6。

	く返回	忘记密码	< 返回	忘记密码		< 20	忘记密码	
() 互海通		安全验证		输入短信验证码			设置新密码	
2 请输入路号 合 请输入股码	+86 请鲜 2、输 请输入图		4、氧	106秒后重度	☆证码		5、输入新的密 <u>通定</u> 点主确定即生产	码 ◎
金 気に思想 1、点击"忘记密码" 9477 01日7月1日日14月10日	3,	↓点击获取短信验证码				Ū.	、州田州庄中王文	×



三、工作台的作用

"互海通"Web 端和 App 端登录后默认展示的页面都是"工作台"页面,工作台页面主要的功能 是集中处理任务(包含执行、审批、验收);证书/保养/运行记录等预警提醒;成本统计、事项统计以 及操作日志。

1、Web 端工作台

Web 端登录"互海通"后默认为工作台界面,具体功能分布参考下图。

与 互海科技) Q 工作台 (158	23 船舶监控 发现 今日油价	初换系统 - 🗘 🐹 🕘 🕳 李昱
全部菜单		我的待办 全局预览		
11 公告管理	6			
od 智能看板	\rightarrow	全部 (283) [佐期 12] 超期 254 催力(17)		已选择 2项 > 全部船舶 >
↓ 船舶管理	×	流程車批(97) → 根据提前设置的各模块审批流程,任务会自动推送 缺陷任务-验收(2) 离船申请一审批(1) 离船申请—执行(1) 船员调令一审批(6)	至相关角色的工作台界面 船员调令一验收(2) 船员考核(85)	
<u>A</u> 船员管理	>	待处理任务(169)	送至工作台界面	
□ 船员费用	>		缺失(3)	
. 招聘管理	>	Reliable Safety Responsibility		
▮ 维护保养	\rightarrow			
₯ 维修管理	>	成本统计 事项统计 操作日志	操作日志, 事项以及最近审批单据等详情	
命 库存管理	\rightarrow			币种 CNY ~ 至自定义模块
☆ 采购管理	×	劳务报销 2024-02 ~ 2024-02 查 福洋博 出库	成本 2024-02 2024-02 重新详惯 采购	成本 2024-02 ~ 2024-02 重要注情
9 船舶服务			-2,488.00 -1,856.00 -3,658.00	0.00 71.06
₿ 费用管理				
⊕ 航次管理		0 — 思计 — 0	ält	总计
曲 船舶报告	>	Ů	131'000'48	3,808.00

2、App 端工作台

App 端登录"互海通"后默认为工作台界面,具体功能分布参考下图。







四、个人专属菜单/重点关注设置

1、个人专属菜单设置

晉 互海科技) Q 1 占未"+" 跳出递窗"创建党田萃单"		ANARANA MEN AND			
全部菜单 💿		我的特办 全局预范 重点关注设备>	->	则建吊用采甲			
			菜单池	常用菜单(7/15)			
ol wert	3	全部(50) (部語) 和田田(10) (単わ)(12)	☑ 展开所叠	· 公告管理 音			已选择1项 ✓ 全部附加 ✓
1. Reference	2	成理中能 (1)	☑ 公告管理	III 船舶信息 8			
0			> 智能者敬	1= MAGE# 8			
25 局员管理	3	待处理任务(37)	☑ 船舶信息	·····································			
③ 銀長豊用	5	指約正书(11)	は追く ダ 征书管理	III 技术文件 🕈 😫			
<u>品 细胞管理</u>	3		✓ 配相建节	1三 设备清单 🔒			
T HPRM	30	李昱, 欢迎登录互換通!	✓ 技术文件	□ 船舶检验			活动日志
At marganette		安全和环境保护方针: 网络为主、防治结合、好好情绪、劳逸结合、为共产主义	● 设备清单	3 可拖拉调整顺度			本月豊美8次
C INTO MALE			♥ 統治的短短	24 -3101T4-9TE0043.			公司排名: 21
合 常存管理	3	一世中當這 有性权限 米的申请 数约订单 数分中点	□ 缺陷任务				上次登录时间: 2023-12-13 11:00 32
及 法追随法	3	最近审批	□ 缺陷共享			8	上次登录IP地址: 117.91.69.109 中国,工
宁 新新教会	2	[库存申录: 五年一号北机部备件(2)] 库存申录: 五年一号甲板部备件(4)			务申请: 互再一号 情理由能相助油		苏楷、扬州市、用信
	3	采购申请: PA-S23112901-互海一号:甲板	2/空	"但友" 80页	我但公司A 】 服务订单: 互用一号·清理由能-动物由		
	3		4、取归尽击				
() E	L海	科技 ⑤			工作台(21943)	船舶监	控 发现
人动共	~						
王部来	# (*	シー 我的待か 全局	预览 重点关注设置>				
11 小牛	谷田						
9 40	日注	一 点击切换键可自由地	刃换"全部菜单/常	用菜单"			
同智能	害板	3					
	- THE R	流程审批 全部	^部 (925) 审批 (213) 执行 (2	211) 验收 (501)		待处理任务	全部 (21018)

说明:用户退出系统后重新登录的界面菜单默认为上一次退出时的界面菜单。

2、重点关注设置

_☉ Q				切脱系统• 🗘 🔅 🕐 🍠
	公司设置 个人设置 2、)	点击"个人设置"		
全部(837) 総制で 2 約約 333 第初(47) 満理森批 (302)	可选类型 (勾选后自动选择) 采购申请 □	已选类型 询价方案		
(3)招任务—(3)行(2) [3)招任务—(金炽(1)] (末均申重(44) (3)的方来—(审批(4)] (3)的方来—(审批(4)] (3)的方案—(审批(4)] (3)的分子—(审批(4)) (3)的分子—(市社(4)) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (采购计划 🗌 询价方案 💜	3、勾选"询价方案"后, ➡▲点击"保存"即可。)	[前朱夏]第一站北(20)]
制約成书(10) (船舶成书 于附件(3) (公司成书 (7) (定期始始 (2) (定期始始 (采购订单 🗌 影韵自险	注:勾选的具体类型会出现 在右侧"已选类型"		
预防为主,防消结合,好好预防,劳逸结合,为共产主义事业而奋斗终生,为航运数1	物资反馈	1		
成本统计 事项统计 操作日志 		6267		而种 CNY → 章白定义的处
劳务服精 2024-02 ~ 2024-02	宣誓洋情 采购成本	2024-02 ~ 2024-02 重新详情	出库成本	2024-02 ~ 2024-02 (重吾洋情)



⊙ Q	257) 船舶监控	资讯	发现 今日油价	切换系统 🔸 🗘	x 💿 🌘	翹
我的待办 全局预览 重点关注设置>	_					
金額(807) 国際 ② 回際 33 (第0)(47) 波縮合振-地防(2) (第6)(53-48)(1) (第6)(5第一部四(4) (第6)(5第一部四(4) (第6)(5第一部四(4) (第6)(5第一部四(4))(15) (第回)(14) 後継住者(533) 風船位半(10) 風船位半(58)(年(4)) 公司位半(7) (定期始給(2)) 定期始給(16) 第回)(14(496) 高校 現の方本 町(14(45)) 分(14(45)) 公司位半(7) (定期始給(2)) 定期始給(16) 第回)(14(496) 高校 現の方本 町(14(45)) 分(14(45)) 分(14(45)) 小田平大阪会市商品(44) (14(14(45))) 合称	è──审批(2)	—执行(116)	東京江母ー社交(66) 新生日第一共行(6) 新生日第一共行(6) 新生日第一共行(6) 新生日第一社交(14) 転	能高反语——曹拉(10)	已遡降2项∨ 全	2219399
рөйлэг, өйнөрдэ хиллөй), Хиердэ, Луус туудагуулан тээт, Хамиахуллайн тээт						
成本统计 事项统计 操作日志						
最近审批 库存申顷: 互海一号 轮初部 备件(2)			常用功能 用户管理 采购申请 角色权限 服务订单 流程定义	1		
库存申顷: 互海—号-甲板部-备件(4)				J		
库存申號: 互專一号:後封部/法科(1) 服务订单: 互專一号:海奈证件检查:PMI需要证件 服务申请: 互專一号:得思治:检查治 采购申请: PA-S23112901-互專一号-甲版部			済辺日志 本月登歩7次, 累计登歩127次 上次登录时间: 2024-03-19 09-47-59 上次登录IP地址: 117.91 69 231 中国,江苏筑 透州市,用信	4、设置重点关注后,工作 可查看个人重点关注的类	作台界面右下角 型、任务 <mark>数量</mark>	
自修: P20518014.五男—				流程 审批 • 询价方案—审批 (4) • 词代 冷处理任务 ① 智无就	介方案—执行 (15) 居	重点关注



五、公告的查看及回复

1、Web 端公告

Web 端登录互海通后,进入"公告管理"界面,具体操作可参考下图步骤 1-4。

🍘 互海科技	C) Q	工作台(9927) 船舶進控 (資訊 发現 (今日前109) 1925年4 4 ※ 0 🌘	\$ 2
全部菜单 ⊕ ⁽⁾ 公告管理	1	最新公告 系统新闻 公司公告 互海 测试公告类别 未分类 、点击 "公告管理"	38/1	
ed 解除着板	>	② ② ★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★	→ 3、根据公告类型发布公告 体系文件更新通知	\$108 3 8
	>	全部 未读 收藏 已评论	发布日期 2024/3-06 来逐 发布者:	
22 相员管理 Ⅰ 相员费用	> >	体系文件更新通知 ★ 关于内部文件 件様役20201112011的更新通知 %0 (10) 10 (50) (50) (50) (50) (50) (50) (50) (50	2004年1日10月1日20111201 20月前日 - 2月前後2020111201 20月前日 - 2月前後2020111201 2月前日日 - 2月前後202011201	
▲ 招聘管理 1 维护保养	2 2	体质文件塑新编组 * 大于内信文件 句能文件20201112011的更新确组 % 0 @ 1 @ 50 @ 0 开西 2024-03-06	2000- 2000	
》 推修管理	>	体系文件変新通知 ★ 关于内核文件*app文件修改公告段局は211℃更新周日 %0 @◆1 ● 50 @ 0 再担 202403-06	回复(0) 已读(1) 朱读(50) 	
	>	体系文件変新通知 * 失于内核文件*app文件修改公告税局は211℃使防衛和 多0 Φ8 Φ 41 Φ 0 指性 2023-11-01	上传	254/254 Dg
 • 前次管理 · 前級服務 · · ·	>	体系文件更新通知 ★ 关于分配文件*老[13回前者:助普提职定"的更新推组 多0 Φ03 Φ045 Φ0 页面 2023-10-26		

2、App 端公告

App 端登录互海通后,在首页下方可以看到公告管理,根据需要参考步骤 1-4 操作即可。



	17:07	al 🗢 🚳
	✔返回 公告管	會理
	全部公告	分类列表
	互海通《新功能速递》20	24年第6期
	未读: 0 附件: 0	2024-07-05
	互海通《新功能速递》20	24年第5期
E-t-3	未读:0_附件:0	2024-06-12
、	兰有公 方 24年端午放假通知	
	未读: 0 附件: 0	2024-06-06
	互海通《新功能谏递》20	24年第4期
	未读: 0 附件: 0	2024-05-11
	体系文件更新通知	
	未读:0 附件:0	2024-05-07
	缺陷任冬公宣	
	未读:0 附件:0	2024-05-07
	体系立件再新通知	
	未读:0 附件:0	2024-05-06
	体变大体再起活物	
	14 杀义14 史新週知 +读:0 附件:0	2024-05-06
	Xig. 0 Port. 0	2024-03-00
	体系文件更新通知 =	0004 05 00
	不迭:0 附件・0	2024-05-06
	体系文件更新通知	
	未读:0 附件:0	2024-05-06

17:07	al 🕈 🚳
く返回	互海通《新功能速递》2024年…
互海通《新 发布者:朱慧 尊敬的各位	i功能速递》2024年第6期 (发 ^{市时间:2024-07-05/来源:互海科技 (用户,本期互海通新功能内容如下:3 占于比}
 1、离线端 端数据同步 块,数据上 设置",支打 能;保养管 理、船舶服 	(船端)船端下载界面优化,新增船 记录功能;船端新增"数据同步"模 抗大、下载整合到一起;新增"数据上传 自动定时上传数据。城定账号等功 译理支持新增不定期保养任务;维修管 经退回单据支持删除、编辑;
2、海事对 发布公告,	度 支持未读角标,信息互通内容支持 推送任务更精准;
3、船员管 消耗库存,	狸-船员调令 调令执行时支持关联物料 操作更智能;
4、维护保 名,更符合	养、维修管理模块 流程支持手写签 \$实际处理需要;
5、体系管 记录设置新 编辑;体系	瞿 安全检查增加检查记录功能;运行 ;增智能模板方式,支持APP在线模板 {归档支持关联系统全功能模块;
6、其他细	节修复和小优化。
观看讲解视	1频: 电脑端观看请点击这里
如需了解更	多,请联系您的专属项目经理。
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
2	<u> </u>



X

确定

取消

六、船舶证书的更新

1、Web 端船舶证书的新增、修改、删除

与海科技				工作台(13248)	船舶监控 发现	W.						*	
全部菜单 🕀		船舶证书 公司证书	3、点击新增						当选择具体	船舶后,可道	进行编辑、	删除操作	乍
1 公告管理	20		1										
四] 智能着板	>	靖頃写	Q 新增 证书分类配置 关	联检验项▼ 号入	毎出 ───── >					搜索关键字		<u>線京</u> 重要	8
→ 船舶管理	~		# 证书名称	证书类型 ▼	负责部门 ▼	签发机构	到期日期	下次检验日期	有效▼	剩余天数 🝷	附件 マ	操作	
般船信息	- 1	波化气船 67301 吨 近海	11 内河船舶防止垃圾污染证书	船舶证书 💌	海事安全部	苏州交通运输局	2025-01-01	无	有效	179		编辑 删除	
证书管理	~		12 内河船舶防止空气污染证 书	船舶证书 👻	安全部	苏州交通运输局	2025-01-14	无	有效	192		编辑删除	
船舶证书		▶1、点击船舶证书	13 内河船舶吨位证书	船舶证书 👻	甲板	苏州交通运输局	长期有效	无	有效			编辑删除	
公司证书		2、点击具体船舶	船 14 船舶国籍证书	船舶证书 👻	采购部	张家港海事局	2025-12-09	无	有效	521		编辑删除	

互海1号 - 船舶证书新增

证书名称*	证书英文名称
请填写	请填写
证书编号	证书类型
请填写	请选择
负责部门	签发机构
请填写	请填写
签发日期	下次检验日期 〇 关联检验项
请选择	请选择
到期日期 * 〇 长期有效 快速日期 >	预警天数
请选择	请填写
排序号(数字越小越靠前)	状态
请填写	有效
备注	
请填写	
附件: 上传	
	•
4、填写证书名称、选择到期日期 填写证书编号、负责部门等信息	月,可根据需要设置关联检验项、 ,以及是否上传附件后,点击"确定"

2、Web 端已过期或即将过期证书的更新



⑤ 互海科	技 (工作台 (13247)	船舶监控 发现			0" 2: 0 🥌 🕫
全部菜单 🕀		我的待办 全局预览						
1 公告管理	20							
00 智能看板	>	全部 (47) 临期 0 超期 36 催力(11)		1				已选择 2項 > 全部船舶 >
↓ 船舶管理	\sim		默认进入工作台	界面,点击	"待处理任务-船舶证书/制	船舶证书-无附件"		
♀ 船员管理	>	待处理任务(35)						
□ 船员费用	3	船舶证书(3) 船舶证书-无附件(3) 公司证书(2) 定	期检验(27)					
←船舶证	书无附件				2,	选择具体船舶证书信息	后,可进行编辑、	删除、检验操作
								1
#	船舶 🔻	证书名称	证书类型 🔻	签发机构	到期日期	下次检验日期	有无附件	操作
1	互海1号	营运证书	海事局证书		2025-05-28	2024-08-07		编辑丨删除
2	互海1号	符合证明	海事局证书		无	无		检验
3	互海1号	消防设备证书	海事局证书		无	无		检验

3、App 端新增、修改、删除船舶证书



	互海通	帮助
审批 (503)	任务 (982	24) 筛选 、
舶管理 5 角	67 组	註护保养 9272
3 到期	2 到期	25 缺失
船舶证书	公司证书	船员证书
42 无附件	99+ 执行	99 9 执行

1、登录互海 方的船舶 ≫ 展开更多 证书到期

定期运	行记录	不定期运行记录			
6536	5	156	2		
待上传	待提交	验收中	未通过		
系统通知	何淼创建的	船员调令、请用	ミ快か		

	船舶一	1	证书类型	型 -	◆
内河船舶 证书编号 船舶证书 签发机构 下次检验	的防止生活 : 81068301 /海事安全部 : 苏州交通道 日期: 无/到	亏水污染证= 7 国输局/签发日 期日期:202	持 期:2022 3-01-23	532天 ^{过期天数}	查询证书
油污损害 证船证书 证船发机检 下次 附件 (1)	【民事责任 : 1016 -法定证书/派 : 海事局/签 日期: 2023	呆险证书或] 事事局 发日期:202 -03-01/到期	其他财务 1-06-16 日期:2026 宣	495天 ^{过期天数} 6-05-01 看全部 >	
船舶保附 证书编号 船舶证书 签发机构 下次检验	2单 (正本) : 1017 -法定证书/例 : 保险公司/ 日期: 2023	€险公司 签发日期:20 -06-01/到期	021-06-16 日期:2026	403天 过期天数 6-06-01]

			all 🗟 😚
	く返回	船舶证书详情	
		船舶: 互海1号	
	*证书名称	内河船舶防止生活污水污	请选择
	英文名称	ü	请填写英文名称
	证书编号		810683017
4、完善信息	证书类型		船舶证书
后保存 或删除证书	负责部门		海事安全部
	签发机构	ġ.	苏州交通运输局
	签发日期		2022-01-14
	下次检验日期	明	□ 关联检验项
		请选择	释下次检验日期
	*到期日期		□长期有效
			2023-01-23
	预警天数		60
	排序号		15
	1	呆存 删除	证书



	8 ⊙		工作台 🕡	2083) 船舶AIS 发现					Gao Y
船舶管理	设备清单	3、点击	可新增设备						
ADIECE	请输入后始关键字	Q 新期 与入	941 BBB 28			鼠标点击搜索相	可按范围查看设备	设备所属	() () () () () () () () () () () () () (
证书管理	Fram 2、选	拉泽船舶 = 设新名标	7 子系统	设备编号 设备型号	设备等级	设备厂商	+ E/0 ZE/0	1050	R/P
设备清单	1. 依次点击进入设备清		喻机 启动空气系统	AS-0102-000-00 1					R412 (1005);
80404thtt	Vicory 潮行而的	2 空气压缩	机 启动空气系统	AS-0102-152-00 1		1	全部 AS - 空气系统 BS	- 舱底水系统	818 mile
网络普通		3 冷却器	启动空气系统	AS-0102-154-00		1	BW · 海水系统 CG · 装卸)货设备 DO - 甲板舾装设备	料理 直接
船员管理	5	4 空气冷却	器 工作空气系统	AS-0302-154-00			ES-电力系统 FW-淡水	系统 GD-发电原动机系统	948 m/84
船员费用	×	5 原舱污水	高位报警装 货舱舱底水系统	BS-0102-305-00			HS-船体部分 JF-工程	机械设备 KP - 防污染设备	
招聘管理	*	6 机舱污水	口及间 机舱舱底水系统	BS-0201-078-00			NC-通讯导航设备 OS-	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	
维护保养	5	7 应急能应	水园 机酸酸应水素符	1 BS-0201-149-00			PM、船舶推进与操纵系统	QL - 生活设施	REAL PRICE
推修管理	5	8 W 61/2	acter in hitch are	1 BS-0201-150-00			RA - 冷藏空调通风系统 S	E - 安全系统与应急设备	DED miles
库存管理		0 mg. 10112		1 BS-0202-142-00			TS-蒸汽系统 UA-自动	化监测与遥控系统	east interest
TT SPIELTER	1	9 応用詞	机肥肥旺水晶就	1				機定 清空) KHH (2010)
				Fram设备清单		4、可通过上方搜	素栏查找需要添加的	的设备	
					请选择主系统	 请选择子参 	◆ 【洗 ▼ 请选择设备组	 设备名称 	Q III
#	CWBT 设备编号	CWBT 设备名称	设备组		子系统		主系统	操作	
1	AS-0000-000	空气系统	空气系统		空气系统		空气系统	_	
2	AS-0100-000	口运应与发展	Dank Ro				5、点击"+"	可添加设备	
	100000	JUNUT FEINF	1918 I TWE	R.	启动空气系统		空气系统	+	
		1040 L 67586	120/II (34)	t. Framiš	启动空气系统	ĤĒ	空气系统 舶设备新增		
		1200.1	201 <u>- 2</u> 016	* FramiS 主系统: 空 ^い 長の 収益論号・	后动空气系统	部 子系统: 空气系が 设备名称*	空气系统 1舶设备新增 6	+ 设新细: 空气系统 设新厂商	
	CWAT STARS	RINIL 1999. CWBT 设备名称	2010年(554	¢ FramiS 主形体: 空气系 设备编号* AS-000-000-00	后动空气系统	子系统: 空气系が 设施名称* 空气系统	空气系统)船设备新增 8	3 设备组: 空气系统 设备厂商 语典写设备厂商	
, ,		NALL (PR) CWET 设备名称 空气系统	(2)()王 (44) 梁震翔 空气系统	© FramS 単新統: 空 ⁴ (系) 段振編号 ⁻ AS-000-000-00 段振型号	日初空气系统 統 11	デ系统: 空气系统 送着者称: 空气系统 道義等级	空气系统 编记设备新增 8	• (2)新相: 空气系统 (2)新广商 (3)太平公西广商 (2)计图号	
# 1 2	CNIT 股票编写 AS-6000-600 AS-0100-600	130/1 (1996) CWET 近義高物 空气系统 回始空气系统	23.7 (44 24.5 24.5 24.5 24.5 24.5 24.5 24.5 24	2. Fram.S 主が続: 空气系 必務策略。 A5 0009 000 00 必務取得 成本項目の第一日 20 取得 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	店内空气系统 統 11	 デ系统: 空气系行 设备名称: 空气系统 空气系统 送气系统 送荷等役 ご前年回答 送荷等役 送荷等役 送荷等役 ご前年回答 ご前年 ご前年 ご前年 ご前年 ご前年 ご前年 ご前年 ご前年 ご前年 回	空气系统 编印设备新增 6	2 (2)美物: 空气系统 (2)美介: 6 (3)并服号 (3)计服号 (3)计服号 (3)并服号 (3)美型(3)	
1 2 3	CNGT 設置機能 CNGT 設置機能 AS-0000-000 AS-0100-000	ADALI 19994 CWART 20単数数 空气系統 記分空气電路 記分空气電路	2012 194 2020 194 2020 2020 2020 2020 2020 2020	で Fram.S まがた: 空气系 の活気等で A5 0005 000 00 の活気等で の活気での あっていたいでの の の の の の の の の の の の の の	店切2~1系統 統	 新統: 空气系の (資格名称) 空气系の (資格多数) (資格多数) (資格多数) (資格多数) (資格多数) (資格多数) (資格多数) (資本の出て報号) (資本回出て報号) 	空气系统 :給设备新增 8		
#	CN07 设施编句 CN07 设施编句 A5-0000 A5-010-000 A5-010-000 A5-010-075	123011 (1999) CWBT 設備的称 空气系统 記句空气系统 記句空气系系 記句空气第系	2022 194 2028 2028 2028 2029 202 202 202 202 202 202 202 202 20	で FramS 単形統: 空气系 の分類等で A5 0000 000 00 の合数等等 ある 0000 2015年 の時間ですの記 の時間ですの記 の時間ですの記 の時間ですの記 の時間ですの記 の時間ですの記 の時間ですの記 の時間でする のする のする のする のする のする のする のする の	202150 0	部 子解統: 空气品の 設施名称: 空气系统 道路等段 明和中心学術術 	空气系统 3490设备新增 8		
# 1 2 3 4 5	CW87 @See A5-0000 A5-0100-000 A5-0101-000 A5-0101-075 A5-0101-148	AD3011 (1996) CWET 設備的称 空气系統 記功空气系統 記功空气系統 記功空气系統 記功空气系統	202 (** 245 245 255 255 255 255 255 255 255 255	۲۰ (۲۰۰۵) ۲۰۱۹ ۲۰۰۵ ۲۰۰۵ ۲۰۰۵ ۲۰۰۵ ۲۰۰۵ ۲۰۰۵ ۲۰۰۵ ۲۰۰۵	Ro2154	से 7.5%: 27% 5 27% 5 27% 5 26% 90 36% 90% 90% 90% 90% 90% 90% 90% 90% 90% 90	空气系统 船设备新增 6		
# 1 2 3 4 5 6	CVV87 @26m@2 A5-0000-000 A5-0100-000 A5-0101-000 A5-0101-075 A5-0101-148 A5-0101-149	123011 (1996) CWET 設備会称 空气系統 記切空气電系 記切空气電系 記切空气電系 記切空气電系 記切空气電系	2021 (M 2022 2023 2025 2025 2025 2025 2025 2025	۲۰ (۲۰۰۵) ۲۰۱۹ ۲۰۰۵ ۲۰۰۵ ۲۰۰۵ ۲۰۰۵ ۲۰۰۵ ۲۰۰۵ ۲۰۰۵ ۲۰۰	Ro2154	स निर्माकः प्राप्तक प्राप्तका प्राप्तका प्राप्तका प्राप्तका	空气系统 船设备新增 6		
# 2 3 4 5 6 7	CVX01 424446 AS-0000-000 AS-0100-000 AS-0101-000 AS-0101-076 AS-0101-148 AS-0101-149 AS-0101-149	123011 (1994) CWET 20条 20年 空气系統 記切空气能統 記切空气能統 記切空气能統 記切空气能統	2021 (** 2021 (** 2022 (* 2022 (* 202) (* 2022 (* 202)	۲۰ (ams) ۲ (ams) ۲ (ams) ۲ (ams) ۲ (ams) ۲ (ams) 1 (Ro2154	27.05.5 (अंतरक) (अंतर	空气系统 船设备新增 t	(2)新知: 空市(高快 (2)新丁商 (2)新丁商 (2)計報号 (2)高売型 (2)高売型 (2)高売型	
# 1 2 3 4 5 6 7 7 8	CVN97 428466 AS-0000-000 AS-0100-000 AS-0101-000 AS-0101-075 AS-0101-149 AS-0101-149 AS-0101-150	12302 (1996) CWET 20条約 空心系統 回动空气系統 回动空气振航 回动空气振振 回动空气振振 回动空气振振 回动空气振振 回动空气振振 回动空气振振	2021 (** 2022 ** 2023 ** 2024 ** 2025	د	202154 6		空气系统 船 设备新增 6	2 (2)新知: 空气系统 (2)新广府 (3)计服务 (3)计服务 (3)计服务 (3)新行论指示称 (3)新行论指示称	
# 1 2 3 4 5 6 7 7 8	CVX87 425460 A5-0000-000 A5-010-000 A5-0101-000 A5-0101-078 A5-0101-140 A5-0101-140 A5-0101-140 A5-0101-140 A5-0101-150 A5-0101-150 A5-0101-50	12302 (1996) CWET 2045年 空心系統 空心系統 回动空气能統 回动空气能統 回动空气能統 回动空气能統 正动空气能統 正立空气能統 正立空气能統	2012 194 295 295 295 295 295 295 295 295 295 295	د	202154 6	R FARK: EVA UNAS UNAS UNAS UNAS UNAS	空气系统 船设备新增 6 5 无添加设备	2 (2)新知: 空气系统 (2)新广府 (3)计图号 (3)计图号 (3)新写(2)图号 (3)新写(2)图号 (3)新写(2)图号)	
# 1 2 3 4 5 6 6 7 8 8 9 10	CWAT 425460 A55 0000-000 A55 0100-000 A55 0101-000 A55 0101-007 A55 0101-109 A55 0101-109 A55 0101-109 A55 0101-109 A55 0101-109 A55 0102-001 A55 0102-001		2012 194 2958 2958 2958 2958 2958 2958 2958 2958	د	202154 6	E STARK EVEN	空气系统 船设备新增 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 2040: 24.05 25.70 34.9	
# 1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 9	CWET @\$##0 A8:000.000 A8:010.000 A8:0102.000 A8:0102.011	12001 (1994) CWET 編集会称 定で単年 にのかきで単本 にのか にのか にのか にのか にのか にのか にのか にのか	1011 144 1484 1484 1485 1485 1485 1485 1485 1	 Fram.S 美が結: 2⁴/5 (2前9¹⁹) A3:000:0000 近前19 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	202150 6 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	H SPA::: 2006 SPA:: 2006 SPA:: 2006 SPA:: 200	空气系统 他设备新增 6 无添加设备 确定"	(成純物: 空气系统 (成新丁商) (成新丁商) (成林明句) (成林句) (成林句) (成林句) (成林句) (成林句) (成林句) (成林句) (成林句) ((成林句) ((()) (()) (()) (()	
# 3 2 3 4 0 6 6 7 8 8 9 9 10	CVOT 228495 A 5-000 A 5-000 A 5-010-000 A 5-010-000 A 5-010-107 A 5-010-107 A 5-010-145 A 5-010-145 A 5-010-145 A 5-010-150 A 5-010-200 A 5-010-201 A 5-010-201	120011 (1996) 2004年 (道高新称) 2014年 (1) 2014年 (1) 2014年 (1) 2014年 (1) 2014年 (1) 2014	2011 194 295 295 295 295 295 295 295 295 295 295	 Fram.S 単新焼: 空气気 品物等。 A 5000 000 00 日本1000 00 日本10	2002气50 6 1 1 1 5 5 5 5 5 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	新 「新生」の中のに 「日本ののに 「日本ののに 「日本のに 「日本のに 「日本のに 「日本のに 「日本のに 「日本のに 「日本のに 「日本のに 「日本のに 「日本の 「日本のに 「日本のに 「日本のに 「日本のに 「日本のに 「日本のに 「日本ののに 「日本ののに 「日本ののに 「日本のの 「日本の 「日本のの 「日本のの 「日本のの 「日本のの 「日本のの 「日本のの 「日本のの 「日本の	空气系统 船设备新增 6 无添加1设备 确定"	現義期:空气系统 現義期:空气系统 現義期:空气系统 現義期:空气系统 現義期:空气系统 現義期:空气系统 現美日の 現美日の 現美日の 現美日の 現美日の 現美日の 現美日の 現美日の 現美日の	

七、设备的新增和修改

2、App 端设备的修改



09:56	? 79			all 🗟 79)		all 🗢 79
🥃 上海互海信息科技有限:		🗸 返回	设备清单		く返回	编辑船舶设备
Q 请输入功能名称		互海1号 -	Q 请输入设备名	5称	主系统: 空 ^全 设备组: 启动	气系统 / 子系统:启动空气系统 空 气系统
里 船舶事件 船舶报告 船舶检查	技术资料	启动空气系统	/01	编辑 🗹	*设备编号	01
行业检查		子系统: 启动空 设备型号: 无/i	气系统 g备等级:无	2、点击具体	*设备名称	启动空气系统
技术资料		设留/ 间·元 出厂日期:无		的设备右侧 的"编辑"	设备厂商	请填写设备厂商
图纸信息 技术检验报告 操作	5维护	消防员装备/0	2	键编型	设备型号	请填写设备型号
		子系统: 消防系 设备型号: 无/i	统 设备等级: 无		设备等级	请填写设备等级
设备清单		设备/ 商: 九 出厂日期: 无			设计图号	请填设计图号
1 登寻万海通200世	打场云	泡沫灭火器/0	3	编辑 🗹	出厂日期	请选择出厂日期
"管理"界面后,点击	"技术	子系统:消防器	材用品		出厂编号	请填写出厂编号
资料-设备清单"	I	设备型号:无八 设备厂商:无 出厂日期:无	《當寺級: 尤		设备类型	普通
		启动空气附件	/A01	编辑 🗹	备注 3、 请填写备注 "	填写相关信息后,点击 "确定"
合	□◆ □□ 管理	子系统:启动空 设备型号:无/i 设备厂商:无 出厂日期:无	气系统 设备等级:无		确注	定 取消



X

八、离船申请、船员调令

1、Web 端离船申请的新增

单个新增

	南部中语				(STIMM)				
112 O					NT(EKill)				
清板	新增	2、点击"新增"		>	Elaid		3、选择"所在船舶"、"即	只位",点击"确定"	(法关键字 <u>社</u> 主
ata >		萬能申請单号	新在船舶 *	职位 *	清选择职位		计划下船日期	中透日期	申请状态 •
-	1	DA-23110801	互志1号	大朋			2023-11-08 ~ 2023-11-24	2023-11-08	审批中
16:54	2	DA-23101001	互用1号	三郎	ABLE	ROH	2023-10-31 - 2023-10-31	2023-10-10	甲批通过
6/5383#	3 依次点:	DA-23100702 卡讲入"廖船由请"界面	互用1号	二副	123	2023-08-01	2023-10-07 ~ 2023-10-31	2023-10-07	执行中
inne	4	DA-23100701	互為1号	相长	夏*		2023-10-07 ~ 2023-10-08	2023-10-07	审批通过
8±2	5	DA-23081801	互為1号	二副	123	2023-08-01	2023-08-18 ~ 2023-08-20	2023-08-18	已取消
altra .	6	DA-23081603	互用1号	冰手	张水手	2023-03-23	2023-08-16 - 2023-08-16	2023-08-16	軍能通过
	7	DA-23081602	互專1号	大智能	刘全祥	2023-05-13	2023-08-16 - 2023-08-16	2023-08-16	审批通过
	8	DA-23081601	互声1号	大副	KEANE LEO FERNANDES	2022-07-26	2023-08-16 ~ 2023-08-16	2023-08-16	审批通过
Set.	9	DA-23080401	五海1号	大副	KEANE LEO FERNANDES	2022-07-26	2023-08-04 - 2023-08-04	2023-08-04	enca
Address (P)	10	DA-23041402		大副		2023-04-16	2023-04-14 - 2023-04-14	2023-04-14	FO BOOM

新增离船申请

所在船舶: 互海1号

职位:大副

船员姓名*	上船日期
请选择	请填写
计划下船开始日期*	计划下船结束日期*
请选择	请选择
离船原因*	
请填写	
预计下次上船	是否愿意回船
请填写	● 是 ○ 否
上传	
4、填写船员姓名,离船原因,选择计划 要填写预计下次上船、勾选是否愿意回船	下船开始日期、计划下船结束日期,可根据需 3,以及是否上传附件等等





批量新增

🥌 扬州高银	Ð				The second	-	
A MARKE ~	离船申请	an a	2、点击"批量新增	ja.	新日本/約5月2 所在昭和 * 長祖母	ψ19 , ←3	、选择所在船舶,点击"确定"
ALT: CHINE	* 80	ED IS M D	新在版图 •	199 -		800	11-30 FALLERA
ALC: UNK	1 SA	22120005	1521 9	三月(17.0419	2022-07-14	2022-12-29 ~ 2022-12-31
REAL	1 依次点	22120004	****	\$201_03	风油场	2022-05-20	2022-12-08 ~ 2022-12-09
10.01 H	3 SA	22120003	581 5	11846 1	2016	2021-08-17	2022-12-02 ~ 2022-12-04
0			TIMA				1718816 + 0' 🔀 🕥 🚭 Gao Yin
新增离船申请				K20+0H1×			
所在船舶: Vicory			☑。安阪/二副 ☑]许华伟/三副 □	仲重/船长			
选择相目		4	4、勾选需要离船的船员,	点击"确定"	adra: BOH		



2、App 端离船申请的新增

15:35 🗮 😰 🕫 🛛 🔹 🕸 HD "#il (22)	16:56 & 🖘 10 th 🗩	16:56 🛛 🦻 🤋 HO 🖞 II 💼
扬州互江信息科技有限公司 帮助 书助	く返回 离船申请 ^{筛选 マ}	く返回 申请下船
主修管理 保养管理 船员管理 费用管理 体系管理	◎ 关键字搜索	*船舶 阿来11号
船员管理	离船申请单号:SA20090002 审批	*船员姓名 请选择船员
船员调配 魔船由请 船员调金 船员老核	芥子1号/三管轮	职位 选择船员后自动匹配
费用管理	船员姓名:李寻欢/申请曰期:2020-09-13 计划下船日期:2020-09-13~2020-09-13	联系电话 选择船员后自动匹配
🗎 🛄 🗊	离船申请单号:SA20090001 甲批	上船日期 选择船员后自动匹配
	芥子1号/三副 船员姓名:楚留香/申请日期:2020-09-13 计划下船日期:2020-09-13~2020-09-16	*申请下船日期 最早下船日期 请选择日期 最晚下船日期 请选择日期
■商务管理		*离船原因 输入离船原因
1號警登录互海道App端, 切换到"管理",界面		是否愿意回船 是》 预计下次上般 请领4、以上内容填入后点
图纸信息 技术检验报告 操作与维护 设路清单 () () () () () () () () () () () () () (3、点击"+" 🔫	相关表示"提交申请" [上传附件] 提交申请



3、船员调今的执行

Bit 1. Signified Worker, KUALISATE (1994), E. Signifier, Marker,				工作台(17857) #	哈帕监控 发现			机换系统 • 🗘 😯 🜏 藝
Image:	。的待办			1				
		2700 0000 00000	1	* 登录互海诵Web端	。 默认讲入工	作台界面,在"流程管	事批"任务中占击"船员	
Bit of a line o		REHH (10020) (10)						
التعليم <	anne (750)		45. 9	调金(3)	i farmer i	and former law	and Second Second	and income in succession in succession
			BALL	169 2 3A1 1 (3)				
Normality Normality <t< td=""><td>and the second</td><td>and the second second</td><td>and server</td><td>Course in the second</td><td>a server</td><td>second process</td><td>the state of the</td><td>and the same range</td></t<>	and the second	and the second second	and server	Course in the second	a server	second process	the state of the	and the same range
Strateging Strateging <td>and the second</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>The second second second</td>	and the second							The second second second
Bit Antione	and the second second			and a second second		and the set	Chevrolit, Station ()	and the second s
Reference Reference <td>freedor i selfere</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	freedor i selfere							
And	理任务(17086)							
		and some lines	A CONTRACTOR OF	which includes	and in case of the	States and a	and the second	And Inc. of Concession, Name of Street, or other
Appendix Texture Sige-diff Interfactor								
								THE PARTY NAMES OF TAXABLE
	and the second							
Spice Spice <th< th=""><th></th><th></th><th></th><th>2、找到并点击目</th><th>目标任务</th><th></th><th></th><th></th></th<>				2、找到并点击目	目标任务			
MA ● MA ● Linden Code Traden								
cf 2204401 (Lielling) Easter and and and constraine constraine							预计上/下	船日期 搜索关键字 推奏 重要
■1010 ●1010 <t< td=""><td>调令单号 调令类型</td><td>船名 ▼</td><td>职位 -</td><td>上船船员名称 身份证号</td><td>证书职位</td><td>下船船员名称 身份证号</td><td>预计上/下船日期</td><td>船日期 搜索关键字 按索 翻 新日期 授索关键字 按索 翻 新日期 预计上/下船地点</td></t<>	调令单号 调令类型	船名 ▼	职位 -	上船船员名称 身份证号	证书职位	下船船员名称 身份证号	预计上/下船日期	船日期 搜索关键字 按索 翻 新日期 授索关键字 按索 翻 新日期 预计上/下船地点
CT2200005 直角 物化 西小口 320623197006152675 哲仁 321084197709076171 D22-69-28 12 FALHOR:	调令单号 调令类型 CT-23041401 仅上船船员	翻名 ▼ 互為1号	职位 ▼ 大副	上船船员名称 身份证号 卡卡罗特 420117198703185935	证书职位 大副	下戲戲员名称 身份证号	预计上/下船日期 2023-04-16	船日期 授助共建学 ##第 ## 预计上/下程地点 仪征
またにときな またで	调令拳号 调令类型 CT-23041401 仅上船船员 CT22120004 仅上船船员	船名▼ 亘海1号 亘海1号	职位 ▼ 大副 船长	上船船员会称 身份证号 卡卡罗特 420117198703185935 氧小卫 320623197006152675	证书职位 大副	下船銀民名称 身份証号	预计上/下船日期 2023-04-16 2022-12-05	約日期 使先失端字 #25 単計 預計上/下記地点 仪征 上有
	場合単号 場合美型 CT-23041401 (人上船船员 CT22120004 (人上船船员 CT22050005 宅装船员	部名▼ 互応1号 互応1号 互応1号 互応1号	职位 ▼ 大副 船长 轮机长	上館経営名称 身份证号 卡卡罗特 420117198703185935 高小卫 320623197006152675 高小卫 320623197006152675	证书职位 大剧	下船銀员会称 身份证号 曹仁 321084197709076017	預計上/下船日期 2023-04-16 2022-12-05 2022-09-28	部日期 #28.548字 #28 第3 第日上/下前地点 反征 上海 12
正式相 正式 12.2月 1.22月 1.5 5 1.5 5 1.5 5 1.6 5 1.6 5 1.6 5 1.6 5 1.6 5 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6	调令单导 调令类型 CT-23041401 (又上前局员 CT22120004 (又上前局员 CT22090005 彩颜相员	第名 ▼ 五章1号 五章1号 五章1号 五章1号	职位 ▼ 大副 船长 轮机长	上部90天名称 身份证号 十十字時 42017196703185935 高小卫 320623197006152675 高小卫 320623197006152675	证书职位 大副	下船船员名称 身份证号 营仁 321084157709076017	第61十上/下船日期 2023-04-16 2022-12-05 2022-09-28	前日期 探先头球学 #25 里式 预计上/下和地点 仪征 上海 12
上版電天磁調 Namewall 05 05 上版CEBMP * 上版 上版 上版 建度现* 3、完善相关信息,带*必填,然后根据实际情况操作 *执行船员调令** 或 **退回**	福令单导 语令关型 CT-23041401 仅上始间员 CT22120004 仅上始间员 CT22000005 和限船员	第名 マ 五章1号 五章1号 五章1号	即位 ▼ 大副 船长 轮机长	上的80元条件 身份证号 十十岁時 4201117186703185935 着小卫 320623197006152675 高小卫 320623197006152675	证书职位 大副	下部設長名称 身份证号 書仁 321084197709076017 来写下編他会"	第61上ン下 第61上上下約日期 2023-04-16 2022-12-05 2022-09-28	福日期 使用決結字 #25 単計 数计上/下程地点 位征 上海 12
05 上記の期時・ 上的 現意型: 現意型: 現意型: 現意型: 第単句の読意る	(場合単単 第合学単型) CT-23041401 (以上部局所) CT22120004 (以上部局所) CT22090005 和説解例用	超会 マ 正売1号 正売1号	职位 ▼ 大副 船长 轮机长	上的股层杂称 身份证号 卡卡罗特 420117198703185935 高小卫 320623197006152675 高小卫 320623197006152675	证书职位 大剧	下級和民名称 身份征号 32104197709076017 采取下級地会: 工程	第61十上/下約日期 2023-04-16 2022-12-05 2022-09-28	福日期 使用決結字 #25 目前 預計上/下館地点 位置 上有 12
Istocklink · 」」 」比如 」比如 」比如 」 ##POxted 20 3、完善相关信息,带*必填,然后根据实际情况操作"执行船员调令"或"退回"	(場合地帯 場合地型) (T-23041401 (欠上部船员) (又上部船员) CT2200005 轮部船员	部会 マ 三型1号 三型1号 三型1号 三型1号 三型1号 一 単 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	职位 ▼ 大副 船长 轮机长	上部級民条称 身份证号 十十岁時 420117196703186935 高小卫 320623197006152675 高小卫 320623197006152675	证+现r位 大副	下給設設金除 身份证号 321084197709076017 支援 Faither 工程 下MittyStage	預計上/下船日期 2023-04-16 2022-12-05 2022-09-28	福日期 使用決結字 #25 単計 預計上/下能地点 位征 上局 12
100 3、完善相关信息,带*必填,然后根据实际情况操作"执行船员调令"或"退回" ###PORE#2	(現今単等) 現今使型 て「22041401 (公上部局局 CT2210004 (公上部局局 CT2210004 (公上部局局) CT22200005 宅税局局	部名 -	职位 ▼ 大副 船长 轮机长	上部級员各称 身份证号 十十岁時 420117196703185935 高小卫 320623197006152675 高小卫 320623197006152675	证书期位 大副	下級設設会称 身份证号 321084197709076017 実施下級統合 工程 下級当天地設置 05	預計上/下船日期 2023-04-16 2022-12-05 2022-09-28	福日期 使先失端字 mm
推過2: 3、完善相关信息,带"必填,然后根据实际情况操作"执行船员调令"或"退回" ^{非美巧交流意见}	(現今単等) 現今使型 (二字3041401 (公上部局局 (二字2200005 (二字2200005) (二字200005) (二字2000005) (二字2000005) (二字2000005) (二字200005) (二字200005) (二字200005) (二字200005) (二字2005) (二字2005) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二	船名 - 国際1号 国際1号 国際1号 国際1号 田湾1号	职位 ▼ 大副 船长 轮机长	上部902長冬奈 身份证号 卡卡罗特 4201171980733185935 高小卫 320623197006152675 高小卫 320623197006152675	证书期职位 大剧	下級股份名称 身份证号 雪仁 321084197709076017 支加 工程 下級回天出版 0.5 下級定規附十 上作	預計上/下船日期 2023-04-16 2022-12-05 2022-09-28	部日期 使ま決球字 #25 第3 第十上/下船地点 仪征 上市 12
非 斯马交流意见	(場合単等) 場合使型 (二字3041401 (以上総局局 CT2210004 (以上総局局 CT2210005 転換局局)	船名 - 国専1号 国 国	即位 ▼ 大副 船长 轮机长	上部9025名称 身份证号 卡卡罗特 420117198703185935 高小卫 320623197006152675 高小卫 320623197006152675	証书期 位 大尉	下総設品名称 身份証号 雪仁 321084197709076017 工程 工程 05 下始空天出新 ・ 上作	所は上/下 所は上/下船日期 2023-04-16 2022-12-05 2022-09-28	福日期 使先失地学 #25 第2 第1上/下館地点 仪征 上市 12
	(第合参照 第合参照 第合参照 で「72304401 の上記照用 で「72200005 で「7220005 で 「「720005 で 「「720005 で 「「720005 」 「「720005 」 「「7200 「 「7200 「 「7200 「 「7200 「 「7200 「 「7200 「 「7200 「 「7200 「 「7200 「 「 「7200 「 「7200 「 「7200 「 「700 「 「700 「 「700 「 「700 「 「700 「 「700 「 「 「700 「 「 「700 「 「 「700 「 「 「 「	船名 * 国高1号 ロック ロッ	即位 ▼ 大副 船长 轮机长	上的88日是全称 者分记号 十十岁时 4201117187703185935 篇小卫 320623197006152675 高小卫 320623197006152675	 亚书明位 大副 3、完善 	下船船员名称 身份证号 言:: 321084197709076017 [128]	MitL/F船日時 2023-04-16 2022-12-05 2022-09-28	船日期 秋田 秋日
	(第合参単 第合参単型 第合参型 で「23041401 の上記相応の の上記相応の の上記相応の で「22050005 転送報応の で「22050005 転送報応の の よ また」」 の の た 記述 の し た 記述 の の の し た に の の し に の の の の の の の し に 記述 の の の の の し に 記述 の の の の の し に に の の の の の し に に の の の の	約名 * 日志1号 日志1号 日志1号 日志1号 日志1号 日本 <p< td=""><td>即位▼ 大副 船长 轮机长</td><td>上的90天条款 身份证号 卡卡罗特 420117198703185935 高小卫 320623197006152675 高小卫 320623197006152675</td><td> 证书明社 大副 3、完善 </td><td>下語的記念称 身份証号 321064197709076017 2321064197709076017 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128</td><td>MitL/F部日時 2023-04-16 2022-12-05 2022-09-28 与根据实际情况操作"执行</td><td>船日期 探急头探学 205 里封 预计上/下船也点 仪征 上海 12 船员调令"或"退回"</td></p<>	即位▼ 大副 船长 轮机长	上的90天条款 身份证号 卡卡罗特 420117198703185935 高小卫 320623197006152675 高小卫 320623197006152675	 证书明社 大副 3、完善 	下語的記念称 身份証号 321064197709076017 2321064197709076017 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128	MitL/F部日時 2023-04-16 2022-12-05 2022-09-28 与根据实际情况操作"执行	船日期 探急头探学 205 里封 预计上/下船也点 仪征 上海 12 船员调令"或"退回"
	(場合発音) 場合発音 (第合発音) (7.23041401 (7.14)(現象) (7.22120004) (7.14)(現象) (7.22120004) (7.14)(現象) (7.14)(<u>7.14)(</u>	約名 ▼ 目示1号 日示1号 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 </td <td>即位 ▼ 大副 船长 轮机长</td> <td>上部90天冬春 身份证号 卡卡罗特 420117198703186935 高小卫 320623197006152675 高小王 320623197006152675</td> <td> 证书明位 大副 3、完善材 </td> <td>下級知道会称 男代祖告 321084197709076017 工程 下級に支援時代・ した。 目关信息,帯*必填,然長</td> <td>Shit L/ F船日期 2023-04-16 2022-12-05 2022-09-28 信根据实际情况操作"执行</td> <td>船日期 使意味速率 (105) (10</td>	即位 ▼ 大副 船长 轮机长	上部90天冬春 身份证号 卡卡罗特 420117198703186935 高小卫 320623197006152675 高小王 320623197006152675	 证书明位 大副 3、完善材 	下級知道会称 男代祖告 321084197709076017 工程 下級に支援時代・ した。 目关信息,帯*必填,然長	Shit L/ F船日期 2023-04-16 2022-12-05 2022-09-28 信根据实际情况操作"执行	船日期 使意味速率 (105) (10

● 申请 2023-10-27 09:36:28
 ● 洪舒



九、保养计划管理

1、Web端新增保养计划项:

用户登录互海通Web端,依次点击"维护保养→保养计划管理"进入保养计划管理界 面,点击"新增",选择船舶、部门后点击"确定"进入选择保养计划界面。点击"继续 操作"进入年度保养计划修改界面,点击"新增"进入选择设备界面,按条件筛选设备, 点击目标设备右侧的"+",在新增保养项界面,完善相关信息(带*必填/必选)后,点 击"确定"。回到"年度保养计划修改"界面,修改类型为"新增",若新增保养项信息 无误,则点击右下角"提交"。

\$	互海科技						- ماركون جرابط	协 告刊					
Ţ	船舶管理	>	保养计划	刘管理			新增						
2	船员管理	>		2,	点击"新增"		z					_	
3	船员费用		新增	生成设置			÷					搜索	重置
2	招聘管理		#	保养年份	船名	部。请选择	¥	~	请类型	提交时间	状态 ▼	操作	
T	维护保养		5	2023	互冲3号	¥88			分修改		木碇父		
	保养计划管理		6 • 1、依次点	2023 话进入保养计:	互海3号 訓管理界面			确定取消	表制作		未提交	查看 编辑 作废	
	年度保养		7	2025	互海1号	甲板部	10	•	部分修改	2025-02-13	审批中	导出查看	
	月度保养		8	2025	互海1号	甲板部	3、选择船舶、	部门后点击"确	命分修改	2025-01-03	审批通过	号出 查看	
	设备运行时长		9	2025	互海2号	轮机部	1		部分修改	2024-12-27	审批中	导出 查看	
	保养任务		10	2025	互海2号	轮机部	6		部分修改	2024-12-26	审批中	导出 查看	
	油料检测							97	冬 10冬/雨 🗸			10 、 跳至 1	π
Es.	维修管理							51					X

互海2号-选择保养计划

								20	24 × 上半	年 🔽 下半年	搜索 重置
保养	设备名称	保养类型 ▼	保养项目	保养要求	部门	负责人 ▼	保养周期 上次检查日期	月 七月 / 全部 ▼	八月 / 全部 🔻	九月 / 全部、	
1	空压机	关键	检查再检查12121		轮机部	二管	不定期(开 航前)				
1	自动化监	一般	主副机自动遥控系统	指示灯仪表检查不良者 修理,换新安全保护…	轮机部	轮机长	不定期(航 次检查)				
2	机舱报警	一般	机舱报警监测装置	指示灯,仪表声光信号 及显示装置检查各种…	轮机部	轮机长	不定期(航 次检查)				
3	监测报警	一般	温度监测元件	检查密封状况,绝缘及 引线是否良好	轮机部	轮机长	12月±0日				
4	监测报警	一般	压力监测元件	检查微动开关,电统引 线测量管系及输出信	轮机部	轮机长	6月±0日				
5	监测报警	一般	液位监测元件	检查元件功能,清洁浮 子,测试监测装置	轮机部	轮机长	12月±0日				

37条 10条页 🗸 < 1 2 3 4 > 跳至 1 页

									4、点;	击"继续操作" 🚽		续操作
5、点击	"新增"				互海2号-轮机部2	024年度保养计划修改						×
新增	数据初始化	选择保养计划								全部失效	全部恢复	重置
保养	修改类型 🔻	设备名称	保养类型 🔻	修改内容	保养项目	保养要求	负责人 ▼	保养周期	一月	=	失效本页	



		e	5、按条件筛选设备	选择设备			
		互海2号 ~	请选择主系统	~ 请选择	子系统 > 请选择设备	组 🖌 设备名称	搜索
#	子系统	设备名称	设备编号	设备型号	设备厂商	出厂日期	操作
1	启动空气系统	空压机	AS-0102-152-001				+
2	系泊设备	锚机	DO-0201-618-001		7、点击目	标设备右侧的"+" 🔶	- +
3	系泊设备	绞缆机	DO-0202-619-001				+
4	系泊设备	锚链孔及锚链冲水装 置	DO-0204-163-001				+
5	玄泊设备	锚	DO-0204-620-001				+
				31	条 10条/页 🖌 <	1 2 3 4	> 跳至 1 员



				E	至海2号-轮机音	12024年度保养计划修改				8
新増	数据初始化	选择保养计划								全部失效 全部恢复 重置
保养	修改类型 🔻	设备名称	保养类型 ▼	修改内容	保养项目	保养要求	负责人 🔻	保养周期	一月	二 失效本页
305.8	新增	锚机	一般	新增了此项目	锚机保养		张三	1月±7日	18	18 查看 编辑 删除
	+									
步骤8操作	完成后,回到	"年度保养计划(修改"界面,修	改类型为"新增"						1 条 10条/页 💙





下一步:

保养项新增后,可在"维护保养→保养计划管理"界面,通过筛选栏来查询已添加的保养 项审批状态,如下图:

G)互海科技		€ Q			工作台(23900) 船舶监控	发现		Q" 20 (₱文 - ⑦	● 朱慧
3	船员费用	5	保养计	划管理								
ß	招聘管理	×	新增	生成设置								搜索重置
7	维护厚美	. 1						在保养计划管理界面,	点击目标单据右	侧"查看"即可	查询审批进度	
	sten heat		#	保养年份	船名 🔻	部门 🕶	保养项数	申请类型	提交时间	状态 👻	操作	
	保养计划管理		13	2025	互海2号	轮机部	1	部分修改	2024-12-20	审批中	导出 查看	
	年度保养	- 1										
	月度保养		14	2025	互海1号	甲板部	1	部分修改	2024-12-20	审批中	导出 查看	
	设备运行时长		15	2025	互海2号	轮机部	3	部分修改	2024-12-19	审批中	导出查看	
	保养任务		16	2025	互海2号	轮机部	1	部分修改	2024-12-18	审批中	导出 查看	
	油料检测		17	2025	互海2号	轮机部	2	部分修改	2024-12-18	审批中	导出 查看	
B	维修管理	×	19	2025	百治2年	用蛎草	54	立 民434家347	2024-12-18	审批诉杀	香香「雨部画』	4 =
ඛ	库存管理	×						96条 10条/页 🗸	< 1 2	3	10 > 跳当	ē 2 页
Ä	采购管理	×										

2、Web端修改、失效年度保养计划项:

用户登录互海通Web端,依次点击"维护保养→保养计划管理"进入保养计划管理界面,点击"新增",选择船舶、部门后点击"确定"进入选择保养计划界面。在该界面,可通过筛选栏输入关键信息查找目标保养项,并在最右侧方框内勾选(可勾选单个/多个保养项),然后点击"继续操作″,选中的保养项会出现在年度保养计划修改界面,可进行"查看"、"编辑"、"失效"等操作。

注意:

 "编辑"保养项后,修改类型会变成"修改"状态,若未修改,则还是"正常"状态;
 ②点击"失效"填入失效原因后,界面提示"失效成功"修改类型会变成"失效"状态;
 "编辑"及"失效"完成后,均需要点击右下角"提交"选择审批流程,审批通过后,保 养项才算是修改或功/失效成功。

G	」互海科技					工作	あたりたけた 4	πτ÷				
Ŷ	船舶管理	>	保养计	十划管理			新唱					
L	船员管理	2	新増	2、 生成设置	点击"新增"	船舶* 请选择		~			投索重置	
3	船员费用		#	保养年份	船名 💌	部门*		请类型	提交时间	状态 ▼	操作	
8	招聘管理		1	2025	互海3号	轮机		分修改		未提交	查看编辑删除	
T	维护保养	~	2	2024	互海3号	华仓村	确定	取消表制作		待制作	导入生成 作废	
	保养计划管理		3	火息击进入保养 2024	计划管理界面 互海3号	甲板部	0	整表制作		未提交	查看 编辑 作废	
	月度保养		4	2023	互海3号	轮机部 3、	选择船舶、部门后点	击"确定"。 部分修改		未提交	查看编辑删除	
	设备运行时长		5	2023	互海3号		0	整表制作		未提交	查看 编辑 作废	
	保养任务		R	2025	万治1年	田垢煎	10	立 民人公赦祭307	2025-02-13	百壬日	已中 杰安	
	油料检测							96条 10条/页	~ < 1	2 3	10 > 跳至 1 页	
B	维修管理											



互海								运海2号-选择保养计划							
										2	024 ~ L ¥	⊭年 ☑下半年	搜索 重置		
保养	设备名称	保养类型 🔻	保养项目		保养要求	部门	负责人 🔻	保养周期	上次检查日期	七月 / 全部 💌	八月 / 全部 👻	九月 / 全部 ·			
1	空压机	关键	检查再检查1	2121		轮机部	二管	不定期(开							
1	自动化监	一般	主副机自动;	遥控系统	指示灯仪表检查不良者	轮机部	轮机长	5.100 不定期(航							
2	机舱报警		机舱报警监测	回装置	修理,换新安全保护 指示灯,仪表声光信号	轮机部	轮机长	次检查) 不定期(航							
3	広 河 招警		温度监测元(#	及显示装置检查各种 检查密封状况,绝缘及	轮机部	轮机长	次检查)							
4	些测据警	_船	医力监测元(#	引线是否良好 检查微动开关,电统引	轮机部	轮机长	6日+0日							
5	血水则以言		运行达测示(+	线测量管系及输出信 检查元件功能,清洁浮	101/0日戸		128+08					$\left(\begin{array}{c} - \\ - \end{array} \right)$		
5	监测报警	一般	液位监测元1	+	子,测试监测装置	彩动	轮机长	12月至0日			-		Y		
									37条 10条/页	~ <	1 2 3	4 > 跳	1页		
			4,	可通过筛	选栏输入关键信息查	找目标保养项	,并在最右	词则方框内勾选(词	可勾选单个/多个	个保养项),然	《后点击"继续操	作"	继续操作		
					互泊	事2号-轮机部2	024年度保	养计划修改					×		
新增	数据初始化	选择保养计划										全部失效全部	8恢复 重置		
保养	修改类型 🔹	设备名称	保养类型	1	修改内容	保养项目	伤	养要求	负责人 ▼	保养周期	一月	二 失效	体页		
20	正常	发电原动	. 一般			副机滑油泵、淡为副机服务的名	:水泵等 1油 ^松	這工作状态是否正	常 轮机长	不定期(航 次检查)		查看 编辑	删除 失效		
21	正常	发电原动	. 一般			副机滑油、淡水	(冷却 2 枪	查工作状态是否正	常 轮机长	不定期(航		查看 编辑	删除 失效		
22	正常	发电原动	. 一般			副机各油、水滤	。 階 4	适滤器情况是否有 ······	脏 轮机长	1月±0日	15	1: 查看 编辑	删除 失效		
_							LE CONTRACTOR	illige .							
												3条	10条/页 🖌		
							5、步9 注意:	聚4选中的保养项 ①编辑保养项后	会出现在此界 ,修改类型会到	面,可进行" 变成 " 修改"为	查看、编辑、失 态,若未修改,	效"等操作 则还是"正常"	状态;		
							(2)点击"失效"均	真入失效原因后	;界面提示"乡	长效成功"修改类	全安灾成"失效	牧"状态;		
							"编辑 是修改	"及"失效"完	成后,均需要;	点击右下角"	提交"选择审批流	程,审批通过后	5, 保养项才算		
													_		
												保存提	交取消		
	步骤5点	〔击"编辑"键	进入此界面			编辑	保养项						×		
船舶:	互海2号			设备编号:	GD-0100-000-001		设备名称	: 发电原动机及其	附属设备 🕑 更	换 设备型	입号:		-		
保养编	考考 *			周期类型			不定期备	注							
20				不定期		~	航次检	±							
负责音	((病)) ((病)) ((病)) ())				负责人*			显示	顾序号*						
7610	轮机器 ~ 一般			v	10010			/4 +2:~/							
保养普	M 立 写			是否需要许 可洗	F可附件	~	提前生成	任务大数*		指定的	米乔流程		~		
促养育	5月*						保美要步								
保养项目 副机谱油泵、淡水泵等为副机服务的各油、水泵						林行安 尔 检查工作状态是否正常									
אריע שרבונובוגעבאאינאונאראאיז אינעראאיז אינעראיז אינעראאיז אינעראיז															

项目标识*	PMS Cod	le *	关联消耗器	晶否必填	必须上传附件	
PMS	~	*	必填	~	日元	~
老旧船标识					•	
是	~			点击此处可以设置执行保养任务时,如果设置必填,则保养执行界面中,	关联消耗是否必填、附件是否必须上传 关联消耗项、上传附件会变成带*必填工	, 瓦
这里可以设置项目标识、	、老旧船标识,项目标识若选择PMS,	,设置完成后,保养项就会带有PMS标	志	6、修改保养项信息(带*	必填/必选) ,点击"提交" 🔶 😡	取消



◆ ⇒ ⇒ ☆		万海涌新岩环墙	() 万海涌正式环境	() 海月亚士育亚购亚		冬 松壮育乃生成内	*****	万海治律部 (7 万海貝新労	由化人民共和国法	
	「「「「「「」」」「「」」「「」」「「」」「「」」」「「」」」「「」」」「	1 马西迪汉众师呢	19月1日1日11月1月	一 阿勿不六子不购丁	I TAFD	9 田内六字及王JMPC ~	行则入旧	29月19月日中 1	1 马府勿败仪	1 中午八代六和国内	//

				互	海2号-轮机部2024年周	复保养计划修改				\otimes
新增	数据初始化	选择保养计划								全部失效 全部恢复 重置
保养	修改类型 🗸	设备名称	保养类型 🔻	修改内容	保养项目	保养要求	负责人 ▼	保养周期	一月	二 失效本页
20	修改	发电原动	一般	修改了老旧船标识, 必须上传附件,关	,副机滑油泵、淡水泵等 为副机服务的各油、…	检查工作状态是否正常	轮机长	不定期(航 次检查)		查看 编辑 删除 失效
21	失效	发电原动	一般	失效原因:测试下 失效	副机滑油、淡水冷却 器、燃油加热器	检查工作状态是否正常	轮机长	不定期(航 次检查)		查看 删除 恢复
יאר לא דא ר			主口关收少用去		a — """""""""""""""""""""""""""""""""""					0.次 10次/声
已经修改 如果是保	过的保养坝信息 养项失效的,修	别提父后,回到年8 8改类型会显示"约	夏保养修仪界面, 夫效"	同时"修改奕型"会显	动"修议";					2条 10余/贝 丶

7、最后	点击"提	交"
保存	提交	取消

下一步:

保养项修改/失效提交审批后,可在"维护保养→保养计划管理"界面,通过筛选栏来查 询保养项审批状态,如下图:

与海科技) Q			工作台 (300)	1) 船舶监控	发现			ж - Д [*] 23		\$1
⚠ 招聘管理		保养计	划管理									
☆ ★	~	新増	生成设置					在保养计划管理	堺 面,点击目标单	据右侧"查看"即可	可查询审批进度	技家重量
保养计划管理		#	保养年份	船名 ▼	部门 ▼	保养项数		申请类型	提交时间	审批中▼	操作	
年度保养		1	2025	互海2号	轮机部	1		部分修改	2025-02-14	审批中	导出查看	
月度保养		2	2025	互海2号	甲板部	2		部分修改	2025-02-14	审批中	导出 查看	
设留运11时天 保养任务		3	2025	互海2号	甲板部	7		部分修改	2025-02-14	审批中	导出 查看	
油料检测		4	2025	互海1号	甲板部	10		部分修改	2025-02-13	审批中	导出 查看	

说明:

保养项将根据修改后的设置来生成任务,只对以后的保养任务有影响,对之前生成的保养 任务无影响!

当年度保养计划修改项审批通过后,在月度保养计划界面,在保养项目后方就会出现PMS标识,请看图一;

当关联消耗若设置必填,在保养执行界面中,该项就会带红色星号,请看图二:



|--|

冬	— :														
G)互海科技	¢	Q			Τľ	作台(30061)	船舶监控	发现		切换系统 → □ □ □				李昱
ß	招聘管理	>	月度保养												
7	维护保养	~	- 导出 - 离线	·保养 新增2	下定期 批量验收	z []	直看更多>		■ 列表视图 🗸	2025-02	互海1号 🗸	过滤		T	重置
	保养计划管理		保养编号	ID	设备名称		保养项目	保养要求	负责部门 ▼	负责人 👻	保养周期 ▼	计划保养日;	操作		
	年度保养	-	10	3029089	空气系统		PMS ()		轮机部	1	1月±7日	2025-02-01	执行	延期申请	
	月度保养 设备运行时长			3099055	空气系统		0		轮机部	鮑磊	1月±0日	2025-02-02	执行	延期申请	
	保养任务		A00029	3029090			空气系统 ①		轮机部	二副	1月±7日	2025-02-04			
	油料检测			3029091	总用泵	OLD			轮机部		7±1⊟	2025-02-04	执行	延期申请	
B	维修管理	>		3029099			3		轮机部		2月±0日	2025-02-05	执行	延期申请	
ඛ	库存管理	Σ	10	3029103	总用泵	OLD			轮机部		7±1⊟	2025-02-11	执行	延期申请	

图二:

保养项详情(执行中)

船舶: 长胜号	设备名称: 圭机	设备型号:
保养类型:一般	负责部门: 轮机部	负责人:2E
保养单号:P23040701486	ID :1804395	保养编号:3
保养部位:	保养周期: 1月±16日	项目标识:未知
计划保养日期:2023-04-12	上一次保养日期:	
保养项目: 贯穿螺栓		
保养要求: 根据说明书要求检查螺栓上紧液压压力并记录、收紧。		
完成日期*		
2023-04-07	□ 上传许可附件(许可证、环境评估等)	
完成情况 *		
请填写 完成情况		
保养附件		
♀ 上传附件单个上传文件大小不能超过1GB。		
关联物品消耗* + 新贈 -		

十、月度保养计划

1、Web 端保养任务的执行

保养任务生成后(在月度保养计划界面),有执行权限的人员工作台会出现"保养单"任务。



用户登录互海通Web端,默认工作台界面,在该界面上方的待处理任务中点击"保养单"进入待执行的保养单界面,在该界面根据需要点击具体单据右侧的"执行",填写"完成情况",根据需要修改完成日期,新增关联物品消耗,以及是否上传附件后,点击右下方"提交"。

G	Q	工作台 (30550) 船舶监控 发现	切换系统▼	۵.	23	中文 🗸	0	茶 孙红梅
	我的待办							
	全版 (15577) 脳際 500 提際 1603	◆ 新聞Web端, 默认进入工作台界面, 在待处理任务中点击"保养单"				B	选择 1项、	✓ 全部船舶 ✓
[\$# 提任务(16392) 保齐年(493)							

	可通	过筛选栏及关键字	*查找目标保养项 🔶	请洗择时间就	ta m	计划保美日期师官	; > 搜索关键字		地交 重
船舶▼	保养编号	设备名称	保养项目	保养类型 ▼	负责部门▼	负责人 ▼	保养周期 👻	计划保养 操作	
互海1号	10.2	主机	曲拐箱	一般	轮机部	大管轮	1月±16日 書况 可占丰 "延	2024-12- 执行 即由请"	延期申请
互海1号	10.3	主机	曲拐箱	一般	轮机部	大管轮	1月±16日	2024-12- 执行	延期申请
互海1号	10.4	主机	曲拐箱	一般	轮机部	大管轮 2 点司	1月±16日 日标项右侧"执行	2024-12- 执行	延期申请
互海1号	10.7	圭机	曲拐箱	一般	轮机部	大管轮	1月±16日	2024-12- 执行	延期申请
互海1号	11.1	主机	増压器 ①	一般	轮机部	大管轮	1月±16日	2024-12- 执行	延期申请
万海1早	10 1	主机	调速器	AD_	☆◇★□ ニ ℝ	十倍秒	18+160	2024-12- 助行	新期中语
				7	22条 10条/页 、	< 1	2 3	73 > 跳至	1

完成日期*		
2024-12-15	上传许可附件(许可证、环境评估等)	
完成情况*		
请填写		1
请填写完成情况 快捷短语: 已完成 部分完成 已完成逾期 编辑		
保养附件		
上传		
关联物品消耗 新增 -		
	3、元音相大信思(市"沙琪/沙迈),依据需要上传附件、新唱大教彻面消耗,取后点击 提父	1
单据进度	评论 保存 提交	

2、Web端对保养任务延期申请:



当船舶出现网络不佳,或缺少保养所需物品如备件、物料等特殊情况时,都会导致保 养任务的延期。基于以上情况,互海通上线了延期保养功能,更好的满足船舶端的实际操 作需求。

用户登录互海通Web端,默认进入工作台界面,点击待处理任务下的保养单(蓝色代 表临期,红色代表超期),进入待执行的保养单界面,根据筛选条件查找目标保养项,点 击目标单据右侧的"延期申请",进入新增延期保养申请界面:选择延期保养日期,注意 ("延期保养日期"不能晚于下一次保养日期),填写延期保养原因,延期保养原因可直 接选择快捷短语(快捷短语可编辑),根据实际情况上传附件,最后点击"提交"。

	工作台 (6748)	船舶监控资讯	发现	切换系统 - 🧔 🔅 📀	() 朱慧
我的待办 全局预览 重点关注设置>					
全部 (3637) 临期 (295 超期 (3325 催功)(17)			已选择 1	项▼ 全部船舶 ∨
流程审批 (46) (保养单—审批(2) 保养单—验数(39) 延期保养(3)	油料检测—验故(2)				
(1) 登录日	国海通Web端,默认进入工作台界	面,			
(存近1941年197(3014) (保养单(285) 保养单(3069) 油料检测(2) 油料	理任务下的保养单(监色代表临期 ^{推測(204)}	,红色代表超期)			
0 Q	工作台 6748	船舶监控 资讯	发现	切换系统 - 🥵 💥 📀	● <u>↓</u> ↓ ↓ ↓
← 待执行的保养单				2、根据筛选条件查找目标保养项	
				Ť	
			请选择	时间范围 前 计划保养日期顺序 关键字	
船舶 👻 保养编号 设备名称	保养项目 保养类型 🔻	负责部门 ▼	负责人 ▼ 保养周期 ▼	计划保养日期 状态 ▼ 撰	H/F
互海一号 1.1.1.365 杂用空气瓶	工作空气瓶及其安 关键 ▲ [PM3] ^① 关键	轮机部	大管轮 3月±91日	2024-06-12 未完成 数 3. 点击"延期申请"	行 延期申请
互海一号 1.1.1.369 主空压机	主空压机及附属安 ▲ (PMS) ① 关键	轮机部	二管轮 3月±90日	2024-06-30 未完成 协	行 延期申请
		新增延期6	呆养申请		
船舶: 互海一号	设备名称: 主	空压机		型号规格:	
保养类型: 关键	负责部门:轮	讥部		负责人: 二管轮	
保养单号: P24060500420	ID: 20300			保养编号: 1.1.1.369	
保养即位:	保养向期: 3	2024.06.20		坝目标识: PMS	
老旧船标识: 否	日初来乔山州。	2024-00-30		Т_Укурани. 2023-11-23	
保养项目: 主空压机及附属安全装置(H)				状态: 执行中	
保养要求: 1.拆卸缸头,检查阀孔、水孔的情况	;2.检查冷却水腔积垢及锈蚀情况;3.检查曲轴	颈及轴承的磨损情况,	则量并记录;4.测量各级缸套并记	品录;5.润滑情况及安全阀效用试验;6.中间冷却器端盖打开,检查冷	却管路及密封情
沉. 延期保养日期*					
请选择	● 注意: "	延期保养日期"	不能晚于下一次保养	养日期	
延期保养原因*					
请填写					
请填写延期保养原因					
快速短语: 网络中断 信号很差 条件不允许, "	申请延期保养。编辑 🔶 延期保	养原因可直接试	选择快捷短语(快捷	短语可编辑),也可直接填写	
上传					
		T(L)			
4、选择延期保养日期及延期份	、 赤原因,根据实际情况上传	附作			
				5、点击"提交" 🛶 📑	这 取消

下一步:

延期保养申请提交后,根据公司设置的保养审批流程,单据会流转至审批人员工作台。 3、Web端切换树状视图:



用户登录互海通Web端,依次点击"维护保养→月度保养"进入月度保养界面,默认 是"列表视图",点击右侧箭头,选择"树状视图"。在树状视图界面,界面左侧可按责 任人或按设备,展示保养任务。

6	互海科技	e	Q		工作台	23959 船	岛船监控 发现			Q" 🔮 +文•	② 🕘 朱慧
了 维	护保养	~	月度保养			2、默认是"列	表视图",点击右侧脊	奇头,选择"树状视	图"		
	保养计划管理		导出 高线(呆养 新增不	定期 批量验收	查看更多>	■ 列表视图 、 列表视图	2025-02	互海1-	号 🖌 过滤	「重置」
ĒĒ	年度保养 月度保养	7	保养编号	ID 日度仍美田市	设备名称	保养项目	树状视图	负责部门 ▼	负责人 ▼	保养周期 ▼	操作
	设备运行时长		88.11	3029101	右主机	【曲拐箱】— 护 ①	^{役维} 内部机件检查,一 般性清洁	轮机部	大管轮	500 ±0时	执行 延期申请
	保养任务		2025021801	3242648	测试空压机名称	空压机清洁、(<i>D</i>	呆养	轮机部	二首轮	山田町	执行
☞ 维	油料检测修管理	,	188.2	3242647	右主机	【起动阀】一創 护 <i>乃</i>	股维 解体、清洁、研磨	轮机部	大管轮	不定期	执行
⑥ 库	存管理	>	188.2	3242649	右主机	【起动阀】 — 航 护 乃	设维 解体、清洁、研磨	轮机部	大管轮	不定期	验收
は 当	购管理					で 【#2天九後町】 ――4	6/俳	_			
冒 船	舶服务		∩ 当前船舶木	日轮和部中沃加	4 而如信保美任冬 田村	京都中:天和 0 西湖	唐但美仁名	353 条	< 1 2	3 18	> 跳至 1 页
0 #	田奈田			94010 ILP (2000)L			HIND NILLYJS			ایک تک ت	
e la constante de la constante	互海科技 ^{护保养}	¢	Q 月度保养		工作台	· <mark>23959</mark>	船监控 发现		切换系统▼ 【	💬 🔀 👳 + 🗙 🕈	0 🚺 👫
	保养计划管理		导出 离线(保养 新增不	定期 批量验收	查看更多>	▲ 树状视图 ~ 202	5-02	互海1号 🗸	过滤	で 捜索 重置
	年度保养				3、在树状视图	界面,界面左侧	则可按责任人或按设备	,展示保养任务			
	月度保养		按责任人 按	设备	保养编号	ID	设备名称	保养项目	保养要求	保养周期 ▼	操作
	设备运行时长		轮机部 (1/269)	•	7.1	3029078	通讯及广播系统	MF/HF组合电台 21 82KHZ值班机 V	按规定进行检查 清 法美护 开航前过	1月±16日	执行 延期申请
	保养任务		甲板部 (0/84)	▼ E局 (0/3)	7.2	3029079	通讯及广播系统	 ① 通导设备天线 	检查腐蚀损坏及绝	1月±16日	执行 延期申请
	油料检测		三副 (0/25)	-92 (0/0)	73	3029080	通知及广播系统	电台蓄电池	缘是否良好(开 检查测量电流是否	18+160	カ行 証明申请
₿ 维	修管理	>			1.5	3023080	旭川(火) 1田冠約	0	处于使用范围内	1/JIIID	ガバリメニ州中国
命 库			二副 (0/11)								
	存管理	>	二副 (0/11) 修改负责人	I (0/1)							
记 思	存管理 购管理	>	二副 (0/11) 修改负责人 大副 (0/44)	I (0/1)							
∵ 采 ~ 船	存管理 购管理 舶服务	> > >	二副 (0/11) 修改负责人 [*] 大副 (0/44)	I (0/1)	↓ 当前路舶 项视情保	本月轮机部已添加] 4 项视情保养任务,甲板	語已添加 0			3条

4、App 端保养任务的执行

用户登录"互海通"App 后,进入首页,点击"执行保养单",具体请参考下图步骤 1-4。



			atl 😤 📶		13:46		all 🗢 🖬		13:46		atl 🗢 🕫	
	•	互海通	帮助		< 20		网络 7		<返回			
	审批 (994)	任务 (11388)	筛选 7		Q请读写保	(养心)设备名称/保养项目			保养单号: P: 互海1号/轮机器	24083001141 耶/负责人:二管轮	^{未完成} 4、选择等	完成日期,填
	船舶管理7 船	员管理 201 维护	保养 10235		全部时间* 1#柴油发曲料	船船* 0.原形机	次 念 * 未完成		保养ID: 2832 设备名称: 1#5	528/保养编号: 39.14 8油发电机原动机/型号	与完成情 ^{幾格} 附件 根	况,勾选许可 据需要是否上
	受到期	王川明	動整		保养ID: 2832 保养项目: 1号	2528/保养编号: 39.14 5发电柴油机			6135JZCAF 保养项目:1号 保养部位:无	发电柴油机	传附件以 后 点击	及新增消耗 "确定提交"
	船舶证书	公司证书	船员证书		保养要求: 进 负责人: 二管 计划保养: 20:	排气检查研磨或更换阈件 轮/维护周期:3500运行即 24-09-08/保养来源:计5	付长 制生成		保养要求:进 维护周期: 350 计划生成 项目标识: 王	I气检查研磨或更换阀件 IO小时/允差值:±150,	小时/保养来源:	MUNLIKEA
	a6 缺失	无附件	回 り 执行		1#柴油发电机	1.原动机	未完成		计划保养: 202	4-09-08/上次保养:2	021-06-13	Ľ
	船员证书	船员证书 >> 展开更多	保养单		保养 ID: 2832 保养项目: 1号 保养要求: 活行 负责人:二管等 计划保养: 20	2529/保养编号: 39.15 3发电柴油机 塞、连杆大端轴承、缸套相 轮/编护周期: 3500运行目 24-09-08/保养来源: 计1	3、 11章 测量 保 11长 11生成	点击具体 养项	*完成日期 *完成情况 请填写完成情况	2	2024-09-08	
	定期运行记录	2 R 不定期	、点击" 伊 Bià行记录	保养单待执行"	货舱设备及制	技印展具	未完成		保养附件	(司语 环境运行第)	上传附件	
1、登录互海通	8911 ^{待上传 待} 重app,默认	7 177 ^{提交 验收中} 工作台界面	<mark>8</mark> 未通过		保养ID: 2726 保养项目: 舱」 油嘴 保养要求: 是	3335/保养编号:2.3 盖传动装置、导向滚轮、非 否正常等检查加油	ē坡轮,行走轮		本次消耗:无	1912 (Marilla B)	田 新增消耗	
	< 第66.000 船员 40 局 词目 前通知	1 张三丰 的 面试考核	§等待您 >		负责人:大副/ 计划保养:20:	/维护周期:7日 24-09-11/保养来源:计划	生成		审核详情		申请	
			日 〇 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		消防设备 保养ID: 2726 保养项目:通月	8336/保养编号: 6.16 用报整系统 (舉起 舉经)	未完成		确认提交	20 保存	i24-08-30 14:02:41 译论	

5、Web 端超期保养项,以及延期申请项的快速查看

1、超期项目总览

用户登录互海通Web端后,依次点击"维护保养→月度保养"进入月度保养界面,点 击"查看更多",选择"超期项目总览"进入超期项目总览界面,该界面展示船舶权限范 围内所有超期未完成和超期已退回的保养任务项。

延期申请单据用红色标识,鼠标移至详细标识,可点击查看延期申请详情。

G	互海科技		∋ Q		工作台	台(23959) 船舶日	监控 发现			🖉 🔀 👳	· ⑦ 🌔 🛤
T	维护保养	~	月度保养								
	保养计划管理		导出 禽线	保养新增	下定期 批量验收	查看更多>	■ 列表视图 ~	2025-02	트	海1号 🖌 过滤	
	年度保养		保养编号 1 依次占击进	ID ‡入日度保美界	设备名称	超期项目总览	2、点击"查看 保养要求	更多",选择 负责部门▼	" 超期项目总览 " 负责人 ▼	保养周期 ▼	操作
	设备运行时长		88.11	3029101	右主机	护 ①	内部机件检查,一 般性清洁	轮机部	大管轮	500 ±0时	执行 延期申请
	保养任务		2025021801	3242648	测试空压机名称	空压机清洁、保养 <i>》</i>		轮机部	二管轮	临时	执行
Es.	油料检测 维修管理	>	188.2	3242647	右主机	【起动阀】一般维 护 <i>ゆ</i>	解体、清洁、研磨	轮机部	大管轮	不定期	执行
â	库存管理	>	188.2	3242649	右主机	【起动阀】一般维 护 少	解体、清洁、研磨	轮机部	大管轮	不定期	验收
Ä	采购管理	>		_		【記动阀】一般维		_			
P	船舶服务		↓ 当前船舶本	同轮机部已添加] <mark>4</mark> 项视情保养任务,甲	板部已添加 0 项视情保影	奉任务。	353 身	ج 1 2	3 18	> 跳至 1 页
	费用管理										



深統 - 🗘 👯 🕜 🧰 朱慧

←超期项目	I总览 3、	进入超期项目总览界间	面,该界面展示船舶	的权限范围内	所有超期未完	成和超期已退回	回的保养任务项			
矿如中清色地	副田红色标识		可通过时间范围]、关键字或	表头字段进行单	单据筛选 🔶	请选择时间范围	前 计划保养日	明倒序 🖌 搜索关键字	2 2
船舶 -	保养编号	设备名称	保养项目	保养类型 🔻	负责部门 ▼	负责人 ▼	保养周期 🔫	计划保养日期	状态 👻 退回18	操作
互海1号	2.3	货舱设备及装卸属具	舱盖传动装置、导向 ①	一般	甲板部	大副	7±4⊟	2024-09-04	未完成①	显示超期退回单据数量, 点击可直达超期退回单据
互海1号	6.16	消防设备	通用报警系统(警报 ①	一般	甲板部	三副	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行 延期申请
互海1号	6.17	消防设备	火灾报警系统 (感烟 ①	一般	甲板部	三副	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行「延期申请
互海1号	6.18	消防设备	EEBD、消防员装备… ①	一般	甲板部	三副	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行 延期申请
互海1号	49.11	燃油(废气)锅炉	燃油(废气)锅炉 ①	一般	轮机部	三管轮	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行 延期申请
互海1号	51.3	应急消防泵	应急消防泵 ①	一般	轮机部	三管轮	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行 延期申请
互海1号	53.3	压载泵	1#、2#压载泵 ①	一般	轮机部	三管轮	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行 延期申请
互海1号	55.8	救生艇	左救生艇 ①	一般	轮机部	三管轮	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行 延期申请
互海1号	56.8	救生艇	右救生艇 ①	一般	轮机部	三管轮	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行 延期申请
互海1号	88.3	右主机	【喷油器】一般维护 ③	一般	轮机部	2E	500 ±40时	2024-09-03	未完成	执行 延期申请

13918条 10条页 🗸 < 1 2 3 1392 > 跳至1 页

			工作	合 (25103) 解	舶AIS 发现) 50 💿 🌘 🛤
←超期项目	总览									
							清洗探附间贫困	计规模单句题		** **
船舶 🕶	保养编号	设备名称	保养项目	保养类型 💌	负责部门▼	负责人 🔻	A#88 -		·····································	操作
互海1号	2.3	货舱设备及装卸属具	舱盖传动装置、导向 ①	一般	甲板部	大副	延期申请 /±4回	(审批中), 点击查着 2024-03-04	木元成し	4、鼠标移至详细标识,可点击 查看延期申请详情
互海1号	6.16	消防设备	適用报警系统(警报 ①	一般	甲板部	三胡	7±4⊟	2024-09-04	未完成 🕕	
互海1号	6.17	消防设备	火灾报警系统 (感烟… ③	一般	甲板部	三副	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行 延期申请
互海1号	6.18	消防设备	EEBD、消防员装备… ①	一般	甲板部	三副	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行 延期申请
互海1号	49.11	燃油 (废气) 锅炉	燃油 (废气) 锅炉 ①	一般	轮机部	三管轮	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行》延期申请
互海1号	51.3	应急消防泵	应急消防泵 ①	一般	轮机部	三管轮	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行 延期申请
互海1号	53.3	压载泵	1#、2#压载泵 ①	一般	轮机部	三管轮	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行 延期申请
互海1号	55.8	救生艇	左救生艇 ①	一般	轮机部	三管轮	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行 延期申请
互海1号	56.8	救生艇	右救生艇 ③	一般	轮机部	三管轮	7±4⊟	2024-09-04	未完成	执行》延期申请
互海1号	88.3	右主机	【喷油器】一般维护 ①	一般	轮机部	2E	500 ±40时	2024-09-03	未完成	执行上延期申请
							13918 条 103	NG • < 1	2 3	1392 > 跳至 1 页

2、延期申请项目总览

用户登录互海通Web端后,依次点击"维护保养→月度保养"进入月度保养界面,点击 "查看更多",选择"延期申请项目总览"进入延期申请项目总览界面,该界面展示船舶 权限范围内所有延期申请的保养任务项。



¢	Q			工作台	〕 14643) 船	舶AIS 发现			切换系统▼ 🗘	\$? 中文▼	? 🥚 朱慧
÷	延期	申请项目总员	急 →→进	入延期申请项	i目总览界面,该	界面展示船舶权	限范围内所有延	E期申请的保	养任务项		
											全部船舶 🗸 重置
	#	保养单号	保养编号	ID	设备名称	保养	项目 伐	呆养要求	负责部门▼	贫致	正期申请状态
	1	M161100007		75	空气系统	压缩 [;] 查, ; ①	八压力表检 校验		甲板部	Ē	 指 中
	2	M161200016		101	空气系统	空气; 是否; ①	系统检查管路 世漏,补油漆		甲板部	E	 北中
	3	M170801040		18783	空气系统	空气; 是否; ①	系统检查管路 世漏,补油漆		甲板部	Ē	 批中
	4	P22050804653	88.11	1256989	右主机	【曲 护 ①	另箱】一般维 P 消	内部机件检查, 青洁	一般性 轮机部	大王	 非北通过
G	〕互海	科技 ⓒ	Q		工作台	t <mark>(23959) 船舶</mark>	44 条 10条 监控 发现	刻页 🖌 <	1 2 3 切换系统 ▼	4 5 Q [®] X +文·	 ▶ 跳至 1 页 ● ⑦ ● 朱慧
T	维护保养	\ ~	月度保养								
	保养计	划管理	导出 离线	保养 新增不3	定期 批量验收	查看更多>	■ 列表视图	✓ 2025-02	互海	1号 🖌 过滤	T: EE
	月度保	*	保养编号			超期项目总览					
					设备名称	延期申请项目总览	→ 2、点击	负责部门 ▼ " 查看更多" ,	负责人 ▼ 洗择"延期申请项目点	保养周期 ▼	操作
	设备运	行时长	、依次点击进) 88.11	D 月度保养界面 3029101	设备名称 右主机	延期申请项目总览 护 ①	→ 差要求 2、 点击 内部机件检查, - 般性清洁	负责部门 ▼ " 查看更多" , 轮机部	负责人 ▼ 选择"延期申请项目系 大管轮	保养周期 ▼ 急览 " 500 ±0时	操作
	设备运	行时长务	、依次点击进入 88.11 2025021801	月度保养界面 3029101 3242648	设备名称 右主机 测试空压机名称	延期申请项目总览 护 ① 空压机请洁、保养	奏要求 2、点击 内部机件检查,一般性清洁	负责部门 ▼ " 查看更多" , 轮机部 轮机部	负责人 ▼ 选择"延期申请项目が 大管轮 二管轮	保养周期 ▼ \$次" 500 ±0时 临时	操作 执行 延期申请 执行
es.	设备运 保养任 油料检 维修管理	行时长 务 则	、依次点击进) 88.11 2025021801 188.2	10 月度保养界面 3029101 3242648 3242647	设备名称 右主机 测试空压机名称 右主机	延期申请项目总览 护 ③ 空圧机清洁、保养 グ 【起动阀】一般推 护 の	》 美要求 2、 点击 內部机件检查, 一 般性潇洒 解体、清洁、研鑽	负责部门 ◆ " 查看更多 ", 轮机部 轮机部 審 轮机部	负责人 ◆ 选择"延期申请项目和 大管轮 二管轮 大管轮	保养周期 ▼	操作 执行 延順申請 执行 执行
e) A	设备运 保养任 油料检 维修管理 库存管理	行时长 务 则 〉	、依次点击进) 88.11 2025021801 188.2 188.2	レ 月度保养界面 3029101 3242648 3242647 3242649	 设备名称 石主机 测试空压机名称 石主机 石主机 石主机 	延期申请项目急览 学 ① 空圧机清洁、保养 多 【起动阀】一般维 学 の 【起动阀】一般维 学 の し の し し し し し し し し し し し し し		 (负责部门 ▼ "查看更多", • 轮机部 ・轮机部 ・ ・ ・	负责人 ◆ 选择"延期申请项目和 大管轮 二管轮 大管轮 大管轮	保养周期 * <u>3</u> 500 ±00 1 临时 不定期 不定期	操作 执行 延順申请 执行 执行 执行
년 전	设备运 保养任 油料检 维修管理 库存管理 采购管理	行时长 务 刘 〉 〉	、依次点击进入 88.11 2025021801 188.2 188.2	レ 、 月度保养界面 3029101 3242648 3242647 3242649	 设备名称 右主机 测试空压机名称 右主机 	延期申请项目总览 护 ③ 空压机清洁、保养 多 【起动阀】一般维 护 多 【起动阀】一般维 炉 の 【記动阀】一般维 (記动阀】一般维	2. <u>点击</u> 内部机件检查,- 放性清洁 解体、清洁、研想 解体、清洁、研想	 负责部门 ▼ **查看更多**, *轮机部 *轮机部 *轮机部 *轮机部 警 轮机部 警 轮机部 	负责人 ◆ 选择"延期申请项目系 大管轮 二管轮 大管轮 大管轮 大管轮	保养周期 > <u>\$500 ±00</u> 临时 不定期 不定期	操作 执行 延順申请 执行 执行 验收

十一、不定期保养任务

1、Web 端不定期保养任务的新增

用户登录互海通Web端后,依次点击"维护保养→月度保养"进入月度保养界面,点击"新增不定期",选择船名、负责部门,根据需要选择"添加计划"或"批量执行", 点击"确定"进入添加不定期保养项目界面。



注: "添加计划"适用于提前制定不定期保养计划,后续再执行; "**批量执行"**适用于执行角色直接执行并提交不定期保养任务。

与海科技						工作								
全部菜单 🕀		月度保养					新増イ	、定期						
④ 江苏海事对接			_	2、点	话"新增不定期	<u> </u> "	船名。							
III 公告管理 (0	导出商组	保养 新增	不定期批量验收	查看更多>		1月1日	Ŷ		■ 列表视图 >	2025-02	互海1号	✓ 1218	12 重量
四】 智能着板		保养编号		设备名称	保养项目	保养要求	负责部门 " 请选择	~	保养周期 -	计划保养日期	实际保养日期	状态 🔻	完成分析 👻	操作
↓ 船舶管理		88.11	3029101	右主机	【曲拐箱】 一般维 护 ③	的部机件检查 反性清洁	 添加计划 	批量执行	^{500 +08} ⇒3、逆	<mark>译船名、</mark> 资	责部门,根据需要	选择 [©] "添加	叩计划"或	"批量执行"
<u>身</u> 船民管理		123.235	3099056	测试空压机名称	清洗保洁 ③		注:"添加计划"适用于 计划、后续再执行。	提前制定不定期保养	3月±7日	2025-02-28		未完成		执行 延期申请
品员费用		111	3029089	空气系统 •	11 (PMS) (0)				1月±7日	2025-02-01		未完成C		执行《延期申请
₽. 招聘管理		888888888888 888888	3099055	空气系统	ce ©			和定 取消	1月±0日	2025-02-02		未完成C		执行 延期申请
了 堆护保养		A00029	3029090	士大夫	空气系统 ①		轮机部	-	1月±7日	2025-02-04	2025-01-23	已验收	正常保养	
保养计划管理		1111	3029091	总用泵 OLD	111111 A 000 (S		4、 点 轮机部	话"确定" ^{dd}	7±1⊟	2025-02-04		未完成①		执行 延期申请
年度保养	X	购房合同然后	3029099	测试空压机名称	犹太人记忆体 ①		轮机部	度	2月±0日	2025-02-05		未完成℃		执行 延期申请
用意味养		1、依次点击 1111	进入月度 ⁴ 3029103		111111 A (015) (S)		轮机部	dd	7±1⊟	2025-02-11		未完成C		执行 延期申请
保养任务		1	3029110	测试空压机名称	12 ©		轮机部	12	1月±0日	2025-02-13		未完成C		执行《延期申请
油料检测		1	3029013	启动空气系统	1 ©		甲板部	修改负责人1	1月±1日	2025-02-13		未完成℃		执行 延期申请
₽ 维修管理		88.3	3029111	右主机	【喷油器】一般维 护	¥体清洗试团	轮机部	2E	500 ±40时	2025-02-14		未完成①		执行《延期申请
命 库存管理		0				- 44					249.6			2 8 7 1
₩ 采购管理		4 二回利用日相日4		10项成简保养性穷。甲极	₩ 10 项优育保养任						049.31			

1、添加计划

关于添加不定期保养项目计划,分为从已有的保养计划中添加,或者临时新增保养项目。

(1) 从已有的保养计划中添加

在添加不定期保养项目界面,选择要添加项目的计划保养日期,点击"下一步",可 进行计划保养日期修改、保养项删除操作,添加完后,点击"确定",添加的不定期保养 项即可在月度保养列表展示。

洗级 *			审批流程*预览						
正常		~	正常保养	~	临时新增保养项目 >				
示:此处演	忝加的均为不定期保养项	间(视情保养),提	較后在月度保养计:	刘页面生成不定期任务。					
全部	已添加 1						搜索关键字	搜索	重置
保养编号	设备名称	保养项目		保养要求	保养周期	负责人	5、选择 上一次保养日期	要添加项目的计划保 计划保养目期 🕑	休日期 ↓
38.2	右主机	【起动阀】一般	设维护	解体、清洁、研磨	不定期	大管轮	2024-08-21	2025-02-18	
3	舱底水油水分离器	22			不定期	大管轮	2023-11-27	请选择	6
0.1	主机	曲拐箱		活塞裙部及气缸壁下	不定期	大管轮	2021-09-14	请选择	
3.1	主机	冷却系统		海底阀解体清洁检查	不定期(坞修时)	大管轮	2022-01-14	请选择	



1条

				互海1号 轮机	部—添加不定期份	呆 养项目			\otimes
	优先级* 正常 提示:此处添, 全部	加的均为不定期保养项目	审批流程 * 5	微的 养计划页面生成不定期任务。	→ 临时新增保务	项目 >			
	保养编号 188.2	设备名称	保养项目 【起动阀】一般维护	保养要求 解体、清洁、研磨	保养周期	负责人	上一次保养日期 2024-08-21	计划保养日期 🕑 操作 2025-02-18	作
							可进行	计划保养日期修改、保养	项删除操作
							7、添加5	記,点击"确定"←	确定取消
5	互海科技	© Q		工作台 (23955)	船舶监控 发现			切换系统→ 🗘 💱 中文	• 0 🌔 ##
		月度保养 号出	新端不立期 批學始收 重要	建要> 异东项目 保养要求 负责 音	附 ▼ 负责人 ▼	不定期▼	■列表视图 マ 2025-02 计划保养日期 实际保养日期	□ □海1号 ▼ 〕 过滤 状态 マ 完成分析 マ	译 操作
L BI	B船管理	188.2 3242	2647 右主机 护	记动阀】一般维 解体、清洁、研磨 轮机音	ß 大管轮	不定期	2025-02-18	未完成℃	执行

8、添加的不定期保养项即可在月度保养列表展示

(2) 临时新增保养项目

当前船舶本月轮机部已添加1项视情保养任务,甲板部已添加0项视情保养任务。

A 船员管理

船员费用
 沿時管理
 推护保养
 保养计划
 年度保养

保养任务

/> 维修管理
 (a) 库存管理

₩ 采购管理

在添加不定期保养项目界面,点击"临时新增保养项目"进入选择设备界面,在该界面,可通过筛选栏选择目标设备,点击目标设备后的"+",在新增保养项界面,完善新增保 养项信息(带*必填/必选)后,点击"确定",该临时新增的保养项即可在月度保养列表 展示。



```
互海1号轮机部—添加不定期保养项目
```

			互海1号 轮机部—添加	口不定期保养项目			
も级 *		审批流程*预5	8				
E常		▶ 正常保养	~ 临	时新增保养项目 >	▶5'、点击"	临时新增保养项目"	
: 此处;	添加的均为不定期保养项	页目(视情保养),提交后在月度保养	计划页面生成不定期任务。				
全部	已添加 0					搜索关键字	搜索 軍晋
除养编号	设备名称	保养项目	保养要求	保养周期	负责人	上一次保养日期	计划保养日期 💪
88.2	右主机	【起动阀】一般维护	解体、清洁、研磨	不定期	大管轮	2024-08-21	请选择
В	舱底水油水分离器	22		不定期	大管轮	2023-11-27	请选择
).1	主机	曲拐箱	活塞裙部及气缸壁下	不定期	大管轮	2021-09-14	请选择
3.1	主机	冷却系统	海底阀解体清洁检查	不定期(坞修时)	大管轮	2022-01-14	请选择
	~ + + 0	小却变体	海底闸解体漂注检查	不完期(抱修时)	大管轮	2021-08-24	· 清洗择 m



		互海1号 🗸	请选择主系统	✔ 请选择子系统	充 🖌 请选择设备组	✔ 设备名称	ite II	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
#	子系统	设备名称	设备编号	设备型号	设备厂商	出厂日期	操作	
1	启动空气系统	主空压机	01				•	6'、点击目标设备后的"+"
2	消防系统	消防员装备●	02				+	
3	消防器材用品	泡沫灭火器•	03				+	
4	启动空气系统	启动空气附件•	A01				+	
5	空气系统	空气系统	AS-0000-000-001	11			+	
6	空气系统	空气系统	AS-0000-000-003				+	
7	空气系统	空气系统	AS-0000-000-004		大洋		+	
8	启动空气系统	主空压机离合器	AS-0102-075-001				+	
9	启动空气系统	主机●	AS-0102-141-001		镇江机械	2012-02-01	+	
10	启动空气系统	1#主机启动空气瓶•	AS-0104-155-001	A0.32-3	沙洲/青岛船用锅炉厂	-	+	

363条 10条页 👻 < 1 2 3 37 > 跳至 1 页

船舶: 互海1号	设备编号: 01		设备名称: 测试空压机名称		设备型号:		
保养编号 *	负责部门*		保养类型 *		负责人 *		
请填写	轮机部	~	请选择	~	请填写		
保养部位	必须上传许可证*		计划保养日期 *		指定保养流程 *		
请填写	必须	~	2025-02-18		请选择保养流程	~	
保养项目 *			保养要求				
老旧船标识							
BILINGTONIC							


崎 互海科技	e) Q			工作台(23957) 船舶	监控 发现				切换系统→	9 X +x-	0	(1) 朱慧
全部菜单	Τ	月度保养												
🚇 江苏海事对接 🔍														
■ 公告管理 🧿		号出 高线保养	新端不定期 批量验收	查看更多>					■ 列表视图 >	2025-02	互海14	✓ 过滤		
Dol 智能看板 >		保养编号 ID	设备名称	保养项目	保界要求	负责部门 ▼	负责人 🔻	「協时マ	计划保养日期	实际保养日期	状态 ▼	完成分析 👻	操作	
↓ 船舶管理 >	I.	2025021801 32426	348 测试空压机名称	空圧机清洁、保养 <i>ゆ</i>		轮机部	二管轮	临时	2025-02-18		未完成で		执行	
A 船员管理 >							1							
□ 船员费用 >					9'、该临	时新增的保养	^阜 项即可在月	度保养列表展	展示					
♪ 招聘管理 >	L													
↑ 维护保养 ~														
保养计划管理	L													
年度保养														
月度保养														
设备运行时长														
保养任务														
迪料检测														
▶ 维修管理 >														
命 库存管理 >														1.8
☆ 采购管理 >		↓ 当前能肥本月轮机器	即已添加 2 坝砚请保养任务,甲郡	2即已添加 ♥ 项视情保养	出方。									1.25

2、批量执行

在执行不定期保养项目界面,填写目标保养项的完成日期、完成情况,根据需要上传附件、添加关联消耗,点击"下一步",可进行完成日期、完成情况、附件修改及保养项删除操作,添加完成后,点击"确定",添加的已执行不定期保养项即可在月度保养列表展示。

				互	每1号 轮机部	-执行不定期保养项目	1					
先级*			审批流程"预览									
正常			▼ 正常保养		Ŷ	临时新增保养项目 >						
示:此处	执行的均为不定期保养	项目(视情保养),具备审批流程中	的执行角色即可执行保养项目。			5,	填写目标保养	顿的	完成日期、完成情况,	根据需要上的	专附件、添加关联消	놹耗
全部	已添加 1								T	搜索关键	÷ 10 5	重置
保养编号	设备名称	保养项目	保养要求	佩养周期	负责人	上一次保养日期	完成日期 * 🕑		完成情况 * 🕑	附件	关联消耗 ①	
188.2	右主机	【起动阀】一般维护	解体、清洁、研磨	不定期	大管轮	2024-08-21	2025-02-18		执行完毕		× =	
8	能底水油水分离器	22		不定期	大管轮	2023-11-27	请选择日期		请填布完成情况	N	+	
0.1	主机	曲拐箱	活塞揭部及气缸壁下	不定期	大管轮	2021-09-14	请选择日期		请填写完成情况		+	
6.1	主机	冷却系统	海底阀解体清洁检查	不定期(坞修时)	大管轮	2022-01-14	请选择日期		请填写完成情况		+	
7.1	右主机	冷却系统	海底阀解体清洁检查	不定期(均修时)	大管轮	2021-08-24	请选择日期		请填写完成情况	N	+	
0.2	推进装置	左推进装置	中间轴承解体清洁、	不定期(特检修 理)	大管轮		请选择日期		请填写完成情况		+	
0.3	推进装置	左推进装置	妮 抽检查测量、修理	不定期	大管轮		请选择日期		靖填写完成情况	•	+	
										6, 5	結"下一步"	-



				互海15	号 轮机部—执行;	不定期保养项目					\otimes
优先级*			审批流程"预览								
正常		~	正常保养		▼ (68	新増保养项目 >					
提示:此处执行的	9均为不定期保养项目(1	见情保养),具备审批流程中的执行	角色即可执行保养项目。								
全部 已派	ha 🚺 👔										
保养编号	设备名称	保养项目	保养要求	保养周期	负责人	上一次保养日期	完成日期 * 🙆	完成情况 * 🕑	附件	操作	
188.2	右主机	【起动阀】一般维护	解体、清洁、研磨	不定期	大管轮	2024-08-21	2025-02-18	执行完毕	8	۶ 🔋	
							可进行完成[日期、完成情况、附件	修改及保养项册	删除操作	

7	添加完成后。	占击	"确定"	athreter	Both
	IONDHY CHANTE /	MILLI	MOAL	WILLIE	-9X/P

🗳 互海科技						工作台(23957) AA	伯监控 发现							() 朱慧
全部菜单 🕀		月度	呆养												
④ 江苏海事对接	0	_													
11 公告管理	0	导出	高线保养 新	增不定期批量验收	查看更多>					■列表视图 >	2025-02	互海1号	▼ 过滤		
四】 智能者板	>	保养	编号 ID	设备名称	保养项目	保养要求	负责部门 ▼	负责人 🔻	不定期▼	计划保养日期	实际保养日期	状态 ▼	完成分析 🔻	操作	
↓ 船舶管理	×	188.2	3242647	右主机	【起动阀】一般维 护 <i>②</i>	解体、清洁、研磨	轮机部	大管轮	不定明	2025-02-18		未完成で		执行	
A 船员管理	>	188.2	3242649	右主机	【起动阀】一般维 护	解体、清洁、研磨	轮机部	大管轮	不定明	2025-02-18	2025-02-18	(验收中)		验收	
品员费用	×				Þ			1				\bigcirc		-	
₽. 招聘管理	>							1							
↑ 维护保养	~				8,	添加的已执	行不定期保	养项即可在周	目度保养列表展	展示					
保养计划管理															
年度保养															
月度保养															
设备运行时长															
保养任务															
油料检测															
₽ 维修管理															
命 库存管理						a 170 Az									2 条
☆ 采购管理		4 3	自動膨脹中月轮机的已。	风川 3 坝倪南保养任务,甲	Q卸已添加 0 项视情保!	判士劳。									Z 25.



2、App 端不定期保养任务的新增

用户登录"互海通"APP端后,在"管理→保养管理→保养管理"界面,可参考以下步骤操作。





十二、离线保养

1、离线执行保养任务(批量执行保养)

(1)、通过点击"离线保养"执行任务

用户登录互海通Web端,依次点击"维护保养→月度保养"进入月度保养界面,可通过筛选条件快 速查找目标保养任务,点击"离线保养",选择"生成并导出保养任务"导出保养项目表格。在 导出的表格中填写实际完成日期、完成情况这两列,注意实际完成日期格式与计划保养日期保持 一致。待船舶恢复网络时,点击"离线保养",选择"导入更新保养任务",按要求命名保养照 片,并和保养表格一起压缩,将压缩包上传导入

G	〕互海科技	6	9 Q		I	作台 🙋	3958	船舶监	控 发现	ወ		切接	系统▼	Û.	X 中文·	• ⑦		慧
7	维护保养	~	月度	保养			2、豆	丁通过筛词	选条件快速	查找目	标保养任务							
	保养计划管理	7	、依次	点击进入月度保养界面	HR HL	w =	手田々、	1	- 5 0=	t men	2025.02		三次	4	artiste.			
	年度保养		नग		期 116里亚		自史 32		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	194020 *	2020-02		日/母	15 *	Jalika			
1	月度保养		保护	彩编号 ID	设备名称		保养项目		保养要求		负责部门 ▼	负责人		保养周	期 ▼	操作		ч.
2	设备运行时长		88.11	3029101 右	主机	ţ	【囲拐箱】・ 沪 J	一般维	内部机件检查 般性清洁	×=	轮机部	大管轮		500 ±0	阳寸	执行。	E期申请	
	保养任务		2025	021801 3242648 测	川试空压机名称	3	空压机清洁. 必	、保养			轮机部	二管轮		临时		执行		
	油料检测		188.2	2. 3242647 左	主机	1	【起动阀】· 护	一般维	解体、清洁、	研磨	轮机部	大管轮		不定期		执行		
89	维修管理	×				2	》 《起动阀】:				10 D VAP	ХЦЮ		1 72703				
	库存管理		188.2	2. 3242649 在	主机	ł	中 多	NX-1E	解体、清洁、	研磨	轮机部	大管轮		不定期		验收		
Ä	采购管理						【記法加限】	—船维										
٢	船舶服务	>	Ą	当前船舶本月轮机部已添加41	项视情 <mark>保养任务</mark>	, 甲板部	已添加 0 项	视情保养	任务。		353	条 < 1	2	3	18	> 8	至 1	页
	费用管理	>																
G	〕互海科技) Q		I	作台 🙋	3958	船舶监	控 发现	见		切换		\$ •	23 中文·	• ⑦	#	慧
T	维护保养	~	月度	保养														
	保养计划管理																	
	年度保养		导出	周线保养 新増不定	期 批量验	× 章	看更多>	选择"生	■ 列表	视图 ~ 呆养任务	2025-02 务"导出保养	项目表格	互海	1号 🗸	过度			
	月度保养		保护	結晶	设备名称		保养项目		保养要求		负责部门 ▼	负责人		保养周		操作		
	设备运行时长		88.11	3029101 右	主机	ł	【曲拐箱】 [、] 炉	一般维	内部机件检查 般性清洁	¥i, —	轮机部	大管轮		500 ±0	0时	执行)。	E期申 请	
	保养任务		2025	021801 3242648 测	川试空压机名称	3	9 空压机清洁.	、保养			轮机部	二管轮		临时		执行		
	油料检测	- 1				6	ア 【起动阀】・	一般维										
Es.	维修管理	>	188.2	2 3242647 右	5主机	ł	护 乃		解体、清洁、	研磨	轮机部	大管轮		不定期		执行		
	库存管理	>	188.2	2 3242649 右	百主机	Ŧ	【起动阀】· 炉 A	一般维	解体、清洁、	研磨	轮机部	大管轮		不定期		验收		
Ä	采购管理		_			6	【#2元加速】 ·	— @@\$@#			_							
٢	船舶服务		Λ	当前船舶本目轮机部已添加41	师视情保养任务	田板部	己添加。顶	视情保养	任备.		353	条 < 1	2	3	18	> 2	至 1	页
	费用管理		v															
						互注	每1号 20	024-09	-01~2024	4-09-3	80保养项	8						
保养	编号设备名称	保养项目		保养要求	负责部门	保养项ID	负责人	保养周期	明 保养周期	:PMS编码	冯 保养类型	计划保养日期	实际完成[日期完成	3情况			
1	启动空气系 统	1	60 -1-		甲板部	2726339	修改负责人1	1(月)	1(日)	5.1	一般	2024-09-13		1				
1.1	船体乃岭室	各层甲板 外板 舱	船党	检查腐蚀 损伤 变形水密等	情	2726246	大副	1(月)	16(日)		一般	2024-09-15	4、在导 格式与社	出的表	格中填写这	<u>(</u> 2列,注 一致	意实际完成	日期
1.1	船体乃船室	舷墙及栏	杆 扶梯	检查锈蚀 损坏 变形等情况 清洗险锈油漆	甲板部	2726340	大副	1(月)	16(日)		一般	2024-09-12	14-1-11	I AUDRAT	LTWIN24.	**		
1.5	加州学校加出生	水密门窗	,测量	检查锈蚀 揚抹 变形及北索	th	2120340	(m)					5754 05 13						
1.4	船体及舱室	防火门 近(孔)	透气管	况 活动部件加油活络除锈油 漆等。	用 甲板部	2726341	大副	1(月)	16(日)		一般	2024-09-13						
1.5	船体及舱室	压载水舱 锚链舱	淡水舱	(7)前后向、音系、网系、深 、锌块等进行检查,三年全) 盖。	表 覆 甲板部	2726347	大副	3(月)	16(日)		一般	2024-09-15						



G	互海科技		ତ		工作台(23958 船舶	监控 发现		切换系统▼	Q° 💥 中文•	⑦ 🌔 朱慧
T	维护保养	~	月度保养								
	保养计划管理			专家 新增不远	こ お お こ こ こ こ こ こ こ こ こ こ こ こ こ こ こ こ こ	杳看更多>	■ 列表视图 🗸	2025-02	5)	由1号 ✔ 过滤	
	年度保养		±	成并导出保养任务	5、待船舶恢复	网络时,点击"	离线保养",选择	"导入更新保养伯	·····································		U=
	月度保养		保养漏生	入更新保养任务	留名称	保赤项目 【曲埕箔】一般维	保养要求	页页前↓▼	页页入 ▼	保乔周期 🔻	操作
	设备运行时长		88.11	3029101	右主机	·[10]5/6] / /文章 护 ③	内部机件检查, 一 般性清洁	轮机部	大管轮	500 ±0时	执行 延期申请
	保养任务		2025021801	3242648	测试空压机名称	空压机清洁、保养		轮机部	二管轮	临时	执行
Es .	油料检测 维修管理	>	188.2	3242647	右主机	【起动阀】一般维 护 少	解体、清洁、研磨	轮机部	大管轮	不定期	执行
	库存管理	>	188.2	3242649	右主机	【起动阀】一般维 护 <i>②</i>	解体、清洁、研磨	轮机部	大管轮	不定期	验收
Ä	采购管理					【記动御】——船維		_			
٢	船舶服务		↓ 当前船舶	本月轮机部已添加4	项视情保养任务,甲板音	邓已添加 0 项视情保	养任务。	353条	< 1 2	3 18	> 跳至 1 页
	费用管理	>									
						导入更新	呆养任务				
į	E确操作示范:			错	误操作示范 :		上传说明:				
							1、格式	美计划主权和仍	□美昭中—□扫压磅	÷ →7 10枚学	
							调特无成对的保 2、命名规则	3가니 세크리아이지?		UUZIF181(
	xIs						照片命名规则为]"保养项ID_名称	R序号",如某保养I	页的第一张保养照) -	+,命名为:"保养项
	保养计划.xlsx	9	养项ID_名称01		XXX的文件夹		10_石小01°,1%/	《尖推叩右问一1	未齐坝的具他职F	1	
		这	◆ 里要有下划线哦~				保养项ID可在"例	保养计划表"中查	询		
					2		注意事项 压缩句中不可句	今立卅立 洼古!	空压缩立件		
		٦.			1 ×				按要求命令	3保养照片,	并和保养表格
	zip						▲ 选择导入文件	— <u></u> #	起压缩,将	压缩包上传	导入取消

下一步:

离线保养任务上传到系统后,在月度保养界面,可通过筛选条件查询保养任务状态,如下图:

与海科技						工作台(23958) 船舶	监控 发现				切换系统 → (· 🕐 🌔 👫
↑ 堆护保养	~	月度保养		离线	保养任务导入	后,在月度保	养界面,可	通过保养项ID	或其他筛选条	牛查询保养任务	予状态			
保养计划管理		9 23	ltt保养 新年	新不定期 批量验收	查看更多>					■列表视图 > 2	2025-02	互海1号	▼ 过渡	
年度保养 月度保养		保养编号	ID	设备名称	保养项目	保养要求	负责部门▼	负责人 🔻	保养周期 🔻	计划保养日期	实际保养日期	验收中 ▼	完成分析 🔻	操作
设备运行时长		188.2	3242649	右主机	【起动阀】一般维 护 少	解体、清洁、研磨	轮机部	大管轮	不定期	2025-02-18	2025-02-18	验收中		验收
保养任务														
油料检测 An university														
☞ 准修管理	2													

(2)、下载互海通船端执行任务

下载以及具体操作请查看"互海通船端操作手册",详情请点击链接进入查看:<u>互海通船</u>端操作说明(文档)

2、离线端保养操作

登录互海通船端首页,进入到"数据同步-数据下载"界面,点击"导入数据"把已导出的船舶基础数



据导入互海通船端,导入成功后,点击"点击下载"。可参考以下步骤进行操作:

Image: State State Image: State <th></th> <th></th> <th>五种名</th> <th></th> <th></th> <th>470.10N 0</th>			五种名			470.10N 0
	家務管理	使 保养管理	爆修管理	船舶服务		「上」
	存 助与设置	E1.用 数据同步	户进入互海通船端首页,鼠标	移动至"数据同步"		
	2時料枝 おみまめが成 (1 1 127-24 07 01) Martine (1 1 127-24 07 01) (第上外(0) 即派下部 約3月9月5日		ចូរ៉ាទេ			42 (FA)
	9588₩ 2、点击数据下载		0580B			
	4、点击"点击"	下载"				
	AATE FERENDERSHAR, 会行の意式が行動構成。 上市下載的第二日、2024-07-02 11 10:00	已上传草罐的名称草地的煤	当前已有数据			
		Diangering	当時已今期新 回転 352 年 上川7年時16: 2024-07-42 (0:57	1899 7291 (2. 21. 政策書: #30007版 3	₩× 81866 =	any 30 it
		12.2-99第20日前時間128 第26章第2日1月25日前 1816月12日、24年7月128日、24年1月124日、24年1月133日、不正要24日,月25日日、24年1月13日日、24年1月13日日、24年1月13日日、24年1月13日日、24年1月13日日、24年1月13日日	25年13月2日 1월 18년 - 1885년 고개가(昭和明朝) - 2024-07-42 10 57 著句라이제	ний 7391 () 21: 25582: #560073 3	1888 \$1565 €	anvi 30 K
	アローク アローク	Ellen Martin (frantin) Archiller (factor) and (frantin) and (frantin), cantorficture, cantarficture, cantarficture, frantine, frantine, and (frantine)	1568년 46855 대학 362 년 고개 1987년 - 2024 4743 1657 8년 88551	164 7091 (1 21 2052): R36607(2 3 2 207412):	wn: \$1065 € , 点击导入数据 ● (2) \$7,528	ann 30 m

注意:

下载好数据后,可根据需要绑定账号,后续下载以及上传就不需要再次输入账号、密码,提高操作效率。

• • • • • • •	O 20 0 10775	38 MAG206712W, dui 100	戲掘上传设置	6、点击	Eizens 教掘上传设置	502 00100 03/14 00/18 0008	ard 10m	la sensiti
			● <u>8月間由上地</u> □ 並用自由上地 通知: 私務地利和目標電量, 自由上市場所以在回回期的上部分時代表行, 来送取時刻量置的由上地	A-93.0111123.0-		17 10 ± 10.00	1949 O	1.100
0.00/01/5	DISTRICT OF	92	Telstel# 7、选择上传时间、绑定账号	10.00.000	ULC: ULC: ULC: ULC: ULC: ULC: ULC: ULC:	<u>提定人</u>	369	
5472104070202			· Bith Life 1 词 以及是否启用自动上传,点击" 们	角定"	2024-07-03	Witt Advantage		
SPOTO 4070007		9.0	* 已期な云鏡形像,用作名"李昱" 重数構造		2034-07-03	Withdattor	۵	
			824 802					
养管理"进 題慕 255808 ()	行离线操 1 127-24 07 01)	作,参考	以下步骤: INFIC				PRIEN	-
养管理"进 問題 ²³⁵⁸⁸⁰⁸ ()	行离线操(1127-2407.01)	作,参考	·以下步骤: ^{10,815}		_		. O RIEN	811
养管理"进 ^{開稿 印度}	行离线操	作,参考 ^{点击保养管理}	·以下步骤: ****	長		r	HRIEN	
养管理"进 题 ¹⁹⁹⁹ - ¹⁹⁹⁹ - ¹⁹⁹	行离线操	作,参考 ^{点击保养管理}	·以下步骤:			Ū	(H)215H	
养管理"进 ^{開建盛} 四時時間(1	行离线操 1127-24 07 015	作,参考 ^{点击保养管理} ^{保养管理}	·以下步骤: 1315 単修管理	() () () () () () () () () () () () () (jafyu	******) 2录	
养管理"进	行离线操	作,参考 ^{点击保养管理} ^{保养管理}	F以下步骤: 125112 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」	 船舶服务		ETT.	+*215¥	



呆养管理					20013							
	已下载保持 若保养任4	养任务的月份 Bioix 可通	右侧会显示保养任	务数量, 美ID 设备空约	但美质日	合書人 保	美国期"本领	Eidt	1	支持新增不足	定期保养任	* 🛛
013 863	1210021123	1	L2 DISTANCE. D	STAD, MEDIN,	1777-9211		7 F 1443943 275-34	pize				
R 🚳 15 🚳 (:月 命 7月 命	in 🙆 👔	9.H 🚯				1	找到目标	但美任冬后	占去方侧	"给我吗"	
-		•						. 3409010110	1049 F12 237C	/ ////11/14/069	1	
onat an		SHIN	section and an	保吾要求	0美人-	你若問順-	11-2006-21-118	3562713	9248532	秋 石 -	1971	
00.11	1725994	6(3) FL	[PE1E268] #01610	WARTS	大服約	500 ±1009r	2024-08-25			200	0	
111	2725719	OPURIO.	11	PROPERTY AND ADDRESS	1	1月+7日	2024-08-01			-95	-	
	5.090 Acros				保养项	详情						
【养单号: P2407(0204756									6	REER	
舶: 互海1号					部	町: 轮机部						
责人: 大管轮					保	养ID: 2725994	i.					
养编号: 1111					设	备名称/型号规制	8: 右主机 / 62	30ZC				
界项目: 【滑油))	错] 一般维护				保	縣部位:						
养要求: 清洗检查					(#	的周期: 500±	100時					
养来源: 计划生成					ìt	刘保养: 2024-0	08-26(上次保养	间期:2024-0)7-01)			
完成日期					完	感情况						
en antin lateran												
11 時2519日月1												
养阳件												
102540												
2、在保养	项详情中 ₩″ 武 "¥	·,选择完	記成日期,填 传"	↓ 写完成情况	,可根	据需要上	传保养附	件后,	- R	zia 🛛	ant	移至待上传
2、在保养 点击"完成	项详情中 戈"或"和	ı, 选择宗 多至待上(⁰	記成日期,填 传"	→ 写完成情况	,可根 <u>第1</u> 9	据需要上位	传保养附	件后,	Į	Diff 🗲	ERE ⊕R16M	移至侍上传 BRANNY 。
2、在保养 点击"完成	项详情中 	1,选择完 多至待上(1)	記成日期,墳 传"	「写完成情况	,可根 ¹⁹¹⁹	据需要上位	传保养附	件后,	R	2週	₩ ₩ ₩ ₩	移至诗上传 BPChander 。
2、在保养 点击"完成 <u>現現時</u> 2、在保养	项详情中	1,选择完 多至待上(¹⁾	記成日期,填 传"	写完成情况	,可根 5918	据需要上的	传保养附	件后,	д	RIN S	÷zits	線至待上传 1 単20000 、
2、在保养 点击"完成 满时的"的。 来晚着	项详情中 ^女 或 "和 a (11127-24 07.9 7 5 27 5 27 5 27 5 27 5 27 5 27 5 27 5 27 5 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	p,选择完 多至待上(1)	記成日期,填 传" (读) (#养曾理	写完成情况	,可根 ^{53/13}	据需要上位	专保养附	件后,	4		2成 ◆210 ↓ 万记录	移至待上传 (名4 mon)
2、在保养 点击"完成 調整整整型和MARK 采购管	项详情中 t ⁽¹⁾ 或"和 (1) 127-24079 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1,选择示 多至待上(1)	記成日期, 填 传" 保养管理	「写完成情况 「 「 「 (在	, 可根	据需要上4 线执行完成后	传保养附 。 "会显示待.	件后, 納服务		2月 王 正	2成 中文115 []] []] []] []] []]	#至待上传 1 18000000 。
2、在保养 点击"完成 通過發展 1200000 采购管 帮助与	项详情中	n,选择完 多至待上d m	記成日期,填 传" 保养管理 政照同步	写完成情况 → 3, 4 (在	, 可根	据需要上4 线执行完成后 5, "数据同步	传保养附 , 点击进入 ** 会显示待.	件后,		Rim S	25.15	移至持上传 ())))))))))))))))))))))))))))))))))))
2、在保养 点击 "完成 通道整 1200500 采购管 原助写: 原目短 1200500	项详情中 成"或"和 al (11 127-24070) 万 5 建 建 線面 約 約 (11 127-24070) 和 (11 127-24070) (11 127-24070)	n,选择完 多至待上d ⁿ⁾	記成日期,填 传" 保养管理 政缩同步	写完成情况	, 可根 5点1号 集修管理 联网状态下	据需要上4 线执行完成后	传保养附 ,点击进入 。** 会显示待.	│件后, ▲ 前服务		2月 (5) 道	第3 415年	様至時上传
2、在保养 点击 "完成 調査基礎 1780年8日 (第115年1日) (1115年11) (1115年11) (1115年11) (1115年11) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811) (1115811	坂洋情中 なが 或 "和 (1117724070) (211724070) (2117224070) (2117240700) (2117240700) (2117240700) (2117240700) (2117240700) (21172000) (21	1,选择5 多至待上付 1)	記成日期, 境 传" 保养管理 政期同步	写完成情况	, 可根	据需要上4 线执行完成后	传保养附 。 " 会显示侍,	件后,		2)词 【	255 ÷2 115 ;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;	移至持上传 () () () () () () () () () () () () ()
	坂)洋情中 坂 " 或 " 和 Q (11 127-2407.0) G	1,选择另 多至待上付 1)	記成日期, 境 传" 保养管理 政期同步	写完成情况 ● 3. fl (在 (在 4. 切換至保养 (前提: 联网状;	, 可根 <u>国</u> 第	据需要上4 线执行完成后 5,"数据同步	传保养附 , 点击进入 ** 会显示待. 汤筋后, 点击	▶件后, ▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	100月1日	27月 三 三 Roz esce sor 4 cores 数据		移至持上传 () () () () () () () () () () () () ()
1.19401年 1.19401年	び()	1,选择另 多至待上付 1) 1)	記成日期, 境 传" 保养管理	[写完成情况] → 3、 fl (在 4、 切換至保养 (前提: 联网状; ∞65	, 可根 <u> 国本</u> <u> 事本</u>		传保养附 , 点击进入 ** 会显示侍. 等后,点击	件后, 納爾爾务 上传任务)	■ 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	20月 三 王 75/2 60:00 50 14 00 16 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		移至持上传 () () () () () () () () () () () () ()



保养数据待上传
轮机部: 1 条保养数据
^{甲板部: 0 条保养数据} 5、确认保养数据后,点击"开始上传"
数据大小 0.46KB 取消 开始上传 ↓ 根据数据量的多少,显示数据大小

至此,离线保养任务的下载→执行→保养数据上传等操作,介绍完毕!

3、App 端离线操作

用户切换到"管理"页面,点击"保养管理",打开保养项目单列表(步骤 1),然后点击右上角的"离线数据"(步骤 2),然后再跳出的离线保养数据里面,点击右上角的"下载数据"(步骤 3),提前在有网络的情况下,下载保养任务。

新中国电信· 095.53 094.54		■11 中国移动 4G 21:37 7 24% 名 离线保养数据
购管理 维修管理 保养管理 船员管理 费用管	Q 请输入保养ID/设备名称/保养项 筛选 V	船舶▼ 状态▼ 部门▼
保养管理	2019-08* 东海号* 轮机部*	3, 点击"下载数据"
	2, 点击"离线数据" ^{蒸汽系统}	
	保养ID: 193859/序号: 261 保养项目: 锅炉水质化验与处理 保养要求: 按时化验, 视情况投药处理 负责人: 三管轮/维护周期: 1日 计划保养: 2019-08-01/保养来源: 计划生成	
■ 费用管理 1 切换至"管理" 男	主机 待验收	
電面,点击"保养管理→	保养ID:196559/序号:154 保养项目:增压器 保养要求:压气端、蜗轮端叶轮及蜗壳水洗、检查 负责人:大管轮/维护周期:200小时 计划保养:2019-08-02/保养来源:计划生成	^{智无数据~} 第一次操作时,这里无数据。 以后操作时,会自动覆盖之前
王····································	实际保养:2019-08-02 完成情况:已完成	日过安江后。
海务管理	蒸汽系统	
回 回 日常 互海通 通讯 统计 管理	保养ID:196560/序号:261 保养项目:锅炉水质化验与处理	

用户在跳出的"下载离线数据"界面,选择好船舶、部门和日期,就可以将这些数据全部下载到手机上。(若选择的时间段较长,则下载时间稍长,请耐心等待)用户在无网络的情况下,点击"保养管理",依次找到自己需要处理的项目进行执行。在下一次联网时,打开"互海通"App,系统会自动提示联网信息,用户点击"切换",在保养模块有"待同步"标识,点击进入后,点击右上角"离线数据"则保养离线数据将自动同步到服务器。



	• 1	6:22	@ 98%
<	离线(呆养数据	TERR
	下载离	离线数据	
*船名			互海1号
*部门			甲板部
*日期	2022-01-0	1 ~ 2022	-01-31
1	下载	取	消
-、 选择舰 月份,	船的、部 然后点	阶及目 陆"下	标保养 载"
山 中国电信	(D)	6:34	96%
< 保养单号	保养 -: P21122600	项详情 289	未完成
互海1号/E	甲板部/负责人: 1053154/序号:	1	
设备名称: 保养项目: 保养部位: 保养要求: 维护周期: 计划保养:	启动空气系统/ 1 无 无 1月/允差值: ± 2022-01-02/」	型号规格:无 1日/保养来源: 上次保养:2020	计划生成 1-09-02
*完成日期	l		2022-01-05
完成情况	填写完后 上传附	战日期及 件后,)	》完成情 点击"
	7 保养图片1.png '3.9K		上传附件
	// 保养图片 1.png '3.9K		上位附件
	保养图片 1.png '3.9K	完成	上传附件
	デ 累养图片1.png 3.9K テ 1€ 二海互海信息	完成 ∺38 科技有限…⑰	上传谢件 × ● 95% ● ● 95% ● ● 第助
	₩ # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	完成 ∺38 科技有限…变 管理 船员 管	 ④ 95% ■) ● 95% ■) ● 第助 管理 费用管
	¥ # # # # # # # # # # # # #	完成 □38 科技有限 . ⑦ ■ 一 船员管	正代的3年 × ④ 95% ■) 優 帮助 管理 费用管
	★ 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	^{完成} ¹³⁸ 科技有限型 船员管 ^船 子 一部の 「保子 一部の 一部の 一部の 一部の 一部の 一部の 一部の 一部の	④ 95% ■) ● 95% ■) ● 第助 第助 第型 费用管 ●<
	 ※ ※	²⁰ 成 ^{1:38} 科技有限 団 船员電 船员電 "保守 和员 (中国) (中国) (中国) (中国)	 ④ 95% ■) ● 95% ■) ● 第助 ● 第助

	互海诵	
_		
高线模块管 提供相关的 下也可	互海通离线管理模式 理主要是为用户在无 使用功能。让用户在 可以进行部分功能的(央 网络情况下 无网络状态 吏用。
保养管理	小 务日报	前务日报
2、在无网 模式, 理"	络时,将自动 用户直接点击	D进入到离线 5 "保养管
→町中国电信	16:35 保养管理	@ 96% 🔲)
白生し。	"好太。"	
贝贝八。	12/123 *	
中部的复数体		ZA
	成后,保养 "完成", "未同步"	
完成日期:2022- 完成情况:完成 保养附件 (1)	-01-05	🛛 图片附件
货舱设备及装卸 互海1号	0属具	未完成
保养ID: 106003 保养项目: 舱盖作 油嘴 保养要求: 是否可 负责人: 大副/维 计划保养: 2022	0/序号: 2.3 运动装置、导向滚轮, E常等检查加油 炉周期: 7日 -01-05/保养来源: 计:	爬坡轮,行走轮 ^{即生 成}
대 中国电信 🗢	16:38	@ 95% 📥
く _{返回} 6、 _〇 屏幕 同步, 点	^{保养管理} 中间提示存 话"点此 _{互海1号} 、	教 振 読 ま し ま の ま の ま の ま の ま の ま の ま の ま の ま の ま の ま の ま の ま の ま の ま の う の ち の う つ う う つ う う う の う つ う う う う う う う う う う う う う
您有1条已完成的	的数据待同步 (点此去	同步
停泊发电机原品	力机	已验收
保养ID: 89858 保养项目: 3号 保养要求: 高压; 负责人: 二管轮/ 计划保养: 2021	1/序号:41.5 (停泊)发电柴油机 由泵传动装置检查固紧 维护周期:1月 -09-15/保养来源:计	划生成
实际保养:2022 完成情况:很好	-01-01	
验收理由:验收到	俭收安安	
停泊发电机原动	力机	已验收
保养 ID: 89858: 保养项目: 3号 保养要求:喷油 负责人:二管轮/ 计划保养: 2021	2/序号:41.6 (停泊)发电柴油机 器拆检调试 维护周期:2月 -09-15/保养来源:计	+ 划生成

ull 中国电信	16:32	@ 96% =
<	保养管理	
负责人 -	状态▼	部门 -
1月		2月
启动空气系统 互通1号 ±日+日合	学生女/开	未完成
日本 保美的 1052164/序 1052164/序	<u>此余</u> 并占击讲	入保养
密 爾斯特情		CP CIPICOT
贝贡人·1/班护周期· 计划保养: 2022-01-0	1月)2/保养来源:计:	划生成
货舱设备及装卸属具 互海1号	L.	未完成
保养ID: 1060030/序· 保养项目: 飴善传动製	号: 2.3 時 昼向涼轮	爬坡轮 行走轮
油嘴 保养要求:是否正常等	F检查加油	NEAR TO, TJACTO
负责人:大副/维护周 计划保养:2022-01-0	朝:7日 05/保养来源:计:	划生成
锚机 互海1号		未完成
	互海通	
互	海通离线管理核	莫块
离线模块管理 提供相关的很 下也可	里主要是为用户在 使用功能。让用户 以进行部分功能的	无网络情况下 在无网络状态 9使用。
Ē	<u>i</u>	100
保养管理	机务日报	商务日报
在有网络的线版本,数	的情况下,) 数据自动同步	点击切换为在 步
当前检测到有网络,是	否切换在线版本	切换 与
.⊪ 中国电信 令 【返回 选	16:39 择同步项	● 95%
Q 请输入保养ID/设	备名称/保养项目	
2022-01 - 2	互海1号▼	部门一
2022-01 · <u>3</u> 已选0个保养单,预计	互海1号 ▼ †0.0B	部门▼
2022-01 · 결 已选0个保养单,预; 启动空气系统	互海1号 ▼ †0.0B	部门▼ 全选 □ +选择
2022-01 * 3 已选0个保养单,预计 启动空气系统 保养ID: 1053154/序号	互海1号 ▼ †0.0B ⊹: 1	部门 、 全选 🗌 +选择
2022-01 - 3 已选0个保养单,预; 启动空气系统 保养ID: 1053154/序号 保养项目: 1 保养要求: 无	互海1号 ▼ †0.0B ∷ 1	部门 * 全选 [] (+选择
2022-01 · 3 已选0个保养单,预 启动空气系统 保养ID: 1053154/序号 保养项目: 1 保养要求: 无 负责人: 1/维护周期: 1 计划保养: 2022-01-02	互海1号 ▼ †0.0B :: 1 月 2/保养来源: 计找	部门 * 全选 🗌 (+选择)
2022-01 - 2 已选0个保养单,预; 启动空气系统 保养ID: 1053154/序号 保养项目: 1 保养要求: 无 负责人: 1/维护周期: 1 计划保养: 2022-01-02 完成日期: 2022-01-05	互海1号 ▼ †0.0B ::1 月 2/保养来源:计戈 5	部门 * 全选 🗌 (+选择) 出生成
2022-01 · 3 已选0个保养单,预 ; 启动空气系统 保养 [D: 1053154/序号 保养项目: 1 保养变求:无 负责人: 1/维护周期: 1 计划保养: 2022-01-05 完成情况: 完成 保养颜件 (1)	互海1号 ▼ †0.0B :: 1 月 2/保养来源: 计划 5	部门 * 全选 [] (+选择) 四片附件
2022-01 · 2 已选0个保养单,预; 启动空气系统 保养ID: 1053154/序号 保养项目: 1 保养要求: 无 负责人: 1/维护周期: 1 计划保养: 2022-01-05 完成目期: 2022-01-05 完成目期: 2022-01-05 完成情况: 完成 保养即性(1) 	互海1号 ▼ to.0B :: 1 月 2/保养来源: itt 5 建信息(筛	部门。 全选 [] (十选择) 性成
2022-01 · 2 已选0个保养单,预; 启动空气系统 保养ID: 1053154/序号 保养项目: 1 保养要求: 无 负责人: 1/维护周期: 1 计划保养: 2022-01-02 完成情源: 完成 保养时件(1) 7、根据关级 成的保养项	互海1号 ▼ to.0B :: 1 月 2/保养来源: 计找 5 建信息筛 , 并选指	部门。 全选 [] (十选择) 性成 性成 人 (大选择)
2022-01 · 2 已选0个保养单,预注 启动空气系统 保养项目:1 保养项目:1 保养现金:元 负责人:1/维护周期:1 计划保养:2022-01-02 完成情况:完成 保养附件(1) 了、根据关级 成的保养项 点击 "确定	± to.08	 部门・ 全选 □ (+選擇) (+選擇) (+選擇) (株成) ((株成) ((株成) ((株成) ((株成) ((株成) ((株成) (((4)) ((4)) ((4))<
2022-01 * 2 已选0个保养单,预; 启动空气系统 保养ID: 1053154/序号 保养项目: 1 保养变: 7 负责人: 1/维护周期: 1 计划保养: 2022-01-02 完成目期: 2022-01-02 完成目期: 2022-01-02 完成情况: 完成 (保养啊性(1) 7、根据关级 成的保养项 点击 "确定 提示"同步	± to.0B to.0B ::1 月 月 2/保养来源: itt 5 建信息筛 , 并选择 同步", 完成"	



十三、设备运行时长

1、Web 端设备运行时长的设置

用户登录互海通Web端,默认进入工作台界面,点击待处理任务下的"运行时长"进入 设备运行时长界面,再点击"新增"进入新增设备运行时长界面。在该界面,选择本次读 数时间,填写更新总运行时长后,系统自动计算本次新增时长,并且自动计算关联保养项 的下次保养日期(点击编辑按钮可对单个保养项的运行时长进行单独调整),最后点击 "确定"。

4	互海科技		⊙ Q 工作台 20092 船舶监控 发现 切換系统・ C 次 +文・ ⑦ ● ##
全部	『菜单 ⊙		我的待办
۲	江苏海事对接	0	
1	公告管理	0	全部(11264) 総則 (773) 総則 (10473) 総則 (10473) 総則 (10473) (市力学校正海通Web端, 默认进入工作台界面, 合本结构的 → 合本的的 → 合本的 → 合本的 → 合本的的 → 合本的的 → 合本的 → 合本的 → 合本的 → 合本的 → 合本的 → 合本的 → 合称的 → 合本的 → 合本的 → o+
Daa	智能看板	2	議程审批(216) MUCHTYLINETSPIC Act 10 K 年度保养(1) 保养单一曲批(34) 保养单一验收(144) 延期保养(28) 油料检测一验收(2)
ψ	船舶普理	\sim	待处理任務(11030)
Ω	船员管理	2	保养单(757) 保养单(10020) 油种检测(1) 油种检测(241) 年度保养(4) 正行时长(7)
3	船员费用		Reliable Safety Responsibility
ß	招聘管理		Tominin Janut Looputining
T	维护保养		成本统计 事项统计 操作日志
B	维修管理		币种 CNY ~ 寿白地文地块
ඛ	库存前理		劳务报销 2024-11 ~ 2024-11 <u>乔有171</u> 采购成本 2024-11 <u>乔有171</u> 出库成本 2024-11 <u>주有171</u> 出库成本 2024-11 <u>주有171</u>
Å	采购管理		0.00

G	互海科技		ତ			工作台 24	957 船舶监控	发现		切换系统▼ 🗘 😪	中文• ⑦ 🌔 朱慧
T	维护保养	~	设备	运行时长					可通过筛选船舶、搜索关键字查找目标设备		
	保养计划管理								[互海1号 V 搜索关键字	搜索 重置
	年度保养		#	设备名称	设备编号	设备型号	总运行时长	日运行时长	保养计划数量	上次新增时长	上次读数 操作
	月度保养	_	1	消防员装备●	02		30000	24	1	15000	2024-12-: 新增
ç	设备运行时长		2	1#柴油发电 机原动机	GD-0100-000-001	6135JZCAF	244304	24	11	2、点击"新 ¹ 1000	曾"
	保养仕务		3	2#柴油发电 机原动机	GD-0200-000-001	6135JZCAF	2020	24	11	20	2024-04-: 新增
B	维修管理	,	4	停泊发电机原 动机	GD-0300-000-001	2135ACAF	2800	10	11	300	2023-07- 新增
â	库存管理		5	右主机	M02	6230ZC	4000	12	12	1	2022-08-: 新增
Ä	采购管理		6	主机	MD-0100-000-001	S1100A2	12840	24	34	300	2025-01- 新增
٢	船舶服务		7	右主机	MD-0100-000-002		5001	5	34	1	2024-09- 新增
	费用管理										



设备名称:发电机原动机			设备型号:		设备厂商:					
1)四门1	에(북: 10 년)		HI-I-III . 22000	2	县后新销时代, 2000					
	and and a 2022-03-23 10:20		宏迎1]的天: 22000							
2022-	2011月: 11-78 02·12	=	更新忌运行时长: () 23666	/\.81	本次新增时长		/NRt			
木次	访参考时间				\					
设备	关联运行时长保养项:78	读数历史	4, 1	填写总运行时长后	后, 系统自动计算	本次新增	时长,并且	自动计算关明	送保养项的 7	下次保养日期
#	保养项目	保养居 期	日 上一次保养日 期	本期运	行时长	本次新増时 长	下次保养日期	本次是否生成任 务	下期运行时 长	
163	压气端	50		上一次保养时间截止202	2-12-10已运行0小时 🗹	0 (1)	2022-12-15	否	0	
164	涡轮端	200		上一次保养时间截止202	2-12-13已运行0小时 🗹	· 点 击 可 对 单 ~ 0 ①	2023-01-02	r时长进行早独调整 否	0	
176	NO.1喷油器泵压试验	2000		上一次保养时间截止202	2-10-09已运行0小时 🗹	1666	2022-12-31	否	0	
177	NO.2喷油器泵压试验	500	2022-02-07	上一次保养时间截止202	2-11-28已运行0小时 🗹	1666	2022-11-12 (j)	是	166	
178	NO.3喷油器泵压试验	2000	2022-10-09	上一次保养时间截止202	2-10-09已运行0小时 🗹	1666	2022-12-31	否	0	
179	NO.4喷油器泵压试验	2000	2022-01-20	上一次保养时间截止202	2-10-09已运行0小时 🗹	1666	2022-12-31	否	0	
	NO.1透平进气滤网	200		上一次保养时间截止202	2-12-13已运行0小时 🗹	0 🛈	2023-01-02	否	0	
180										

说明:

对设备运行时长的读数越频繁,系统所计算出来的下次保养日期越准确。



2、App 端设备运行时长的设置

	.111 中国电	86 🗢 🛛 08		@ 🖉 95% 🥅	내 中国电信 🗢		@ 🖉 95% 🥅	all 中国电信 🗢		@ 🖉 95% 🥅
	0	上海互海信息和	科技有限也	四换 帮助	く返回	设备运行时长		く返回	新增设备运行	时长
ł	伯服务	维修管理 保养	管理船员	管理 费用管		□海1号 ・◆	切换船舶	1#柴油发电 4、点子 设备厂商:上	机原动机 (型号:6 「修改总) 海柴油机」	I35JZCAF) 运行时长
	保养管		1		2号空压机(型	!号:九)	十新增	总运行时长: 保养计划数量	21600 : 11	修改总运行时长 🗹
	(<u>+</u> () 保养管				日运行时长: 24 保养计划数量: 最后新增时间:	4/总运行时长: 15000 1/最后新增时长: -420 2023-03-20 11:40		最后新增时长最后新增时间	: 600 : 2023-06-13 14:4	42
	船员管	化次只击	1禾乔百	当理-汉	3、找到	目标设备,	点击"	日运行时长 (h)	5
	角 辺	印的大	200	\$ -	新	原动机 (型 🚽 🚽	+新增	填写日	运行时长	、新增时
	船员调	周配 离船申请	船员调令	船员考核	日运行时长: 5,	总运行时长: 21600		长,读	数时间后	,系统自动
	费用管	理	_		保养计划数量: 鼻后新增时间:	11/最后新增时长: 600 2023-06-13 14:42		读数时间下	次保养日	2023-06-15 08:51
	([¥]]	(¥)	÷.	取口剂店口门门	2023-00-13 14:42		いタイザン		
	劳务报	發销 备用金申请	经费报销	付款单	2#柴油发电机	原动机 (型	十新增	反留大软运1		击"编辑"
	体系管	理			5.013032CA			序号·39.12/ 维护周期:15	保乔坝目·「亏友中 00/上一次保养时	进行微调、
	1 安全	登录与海到"管理"	通App 界面	端,切	日运行时长:1/ 保养计划数量: 最后新增时间:	忌运行时长: 1221 11/最后新增时长: 111 2022-11-01 09:55		本期运行时长 新増时长:系 下次保养日期	:截止2023-06-13 统自行计算″ ↓2023-12-10	3已运行600 编辑 团 确认提交"
	ি	R	Ģi		停泊发电机原	动机 (型号:2135ACA	F) +新增	确认	提交	取消
	互海道	通 通讯	统计	管理	日运行时长: 2	4/总运行时长: 2500		C)



十四、维修管理

1、Web 端维修申请的新增

Web 端登录"互海通"后,在"维修管理→维修申请"界面(步骤 1),按照下图步骤进行操作(步骤 2-5)。用户可在"维修申请"界面查看单据流转状态。_____

G	互海科技						42940		÷±m	切换系统 🗸 🖓 🔗 😞 李昱			
3	船员费用	3	×:	维修明	间			利垣					
Ω,	招聘管理						船名 *		_				
T	维护保养			新增	一组修顶的1	×	与海1号		<	些择时间沿围选择船谷	3、部门后; 点击"	确定" 搜索 重置	
Es.	维修管理			#	维修申请单名称	申请单号	请选择		~	预计维修日期	预计维修地点	状 操作	
	维修申请		→ 1.	1 、点击	维修申请单2024.7.4 " 维修申请 "	RA-24070401				2024-07-04		审 导出	
	维修计划			2	维修申请单2024.7.3	RA-24070302		确定	取消	2024-07-03		审打重新提交 导出	
	维修方案			3	维修申请24070301	RA-24070301	互海1号	轮机部	正常	2024-07-02		审书 导出 复制	
	自修			4	维修申请24070103	RA-24070103	互海1号	轮机部	紧急	2024-07-08		审 导出	
	航修			5	主机维修	RA-24070102	互海1号	轮机部	正常	2024-07-08		审 导出	
	厂修			6	维修测试的	RA-24070101	互海1号	轮机部	正常	2024-07-02	扬州港	审]导出 复制	
	维修结算			_									
Î	库存管理								306 条 10条/页	< 1 2	3 31	> 跳至 1 页	

新增船舶维修申请

维修申	申请单名称	建议维修类型	밑		紧急程度*			
请填	19	请选择		~	请选择			
预计维	挂修地点	预计维修日期	用 *					
请填	5	2024-07-12	2					
维修项	短明细							
#	维修设备/项目*	维修原因*	备注/要求	船舶初步意见	所需备件和物料	操作		
1	请填写 选择设备	请填写	请填写	请填写	请填写	8		
-			新增维修功	ξ				
	4 选择 医	3.21 府 - 预计维修	口期 维修迟久	植空维修百田		5、点击提交		
	可根据需要	填写维修申请单名	口朔、维修设备, 名称、维修地点等(項与班修尿因, 言息		保存 提交 取消		

对于审批通过的维修申请单,可以通过"复制"键,快速提交维修申请单据。

崎 互海科技		ତ		工作台	13249	船舶监控 发现			膜系统 🗸 🧖 🄀	② 🥃 🔁
Ⅰ. 招聘管理	$\sum_{i=1}^{n} i$	维修申	请							
1 维护保养	>	新增	维修项统计					请选择时间范围	搜索关键字	搜索 重置
∅ 维修管理	~	#	维修申请单名称	申请船舶 -	部门 🕶	紧急程度 ▼	预计维修	日期 预计维修地点	审批通过▼	操作
维修申请		1	维修申请24070301	互海1号	轮机部	正常	2024-07-	02	审批通过 ⑦	导出 复制
维修方案		2	0.00	互海1号	轮机部	正常	2024-07-	02 扬州港	审批通过 ②	导出 复制

OCEAN LINK TECH

2、离线端维修申请操作

登录互海通船端首页,进入到"数据同步-数据下载"界面,点击"导入数据"把已导出的船舶基础数据导入互海通船端,导入成功后,点击"点击下载"。可参考以下步骤进行操作:

G 查询科技 注意活动能能 (1.1.127-24.07.01) Linda a sease intervention		互動中		(महाक)	Mar Anna
天物管理	€ 保养管理	集修管理	品的服务	近行记录	
茶助与设置	医 和 数据同步	← 1、用户进入互海通船端首页,	鼠标移动至"数据同步"		
		石湖1号			中文IEN 船长/Mas
303年上17(2) 2031年10月 2031年11月 20		业务数据			•

2、点击数据下载 _{务数据}	业务政策
今1713 下数内容認識保养、近行已要可执行単編及已上後単編的芸術客批測編; 次下数均衡: 2024-07-421111009	当前已有数据
采购管理	设备 362 项 备件 7391 项 物料 51566 项 油料 30 项
当前已有数据: 29:	上次下载时间: 2024-07-02 10:57:31; 数编量: 共56967条 3、点击导入数据
保养管理 (说明:考虑软计操作体验。 畅换仅保留当般时间的粮运三个月的数编) 当舱已有数编:短期 24年4月294条。 24年5月338条、24年6月332条。 24年7月320条。 24年8月374条。 24年9月333条, 不定规26条, 共2021条	基 能設 H
466627777777777777777777777777777777777	① 芝麻
総方管理 回新已得安远: 28	要就就要一一用于主机(一位力,最优化制) 萨利,从至用着这些营业的营业的合体也和创始和资料。(以用品品有增加风,和其他电脑算法通过 用成用,打开或这种体,从这些也比较可以以同时的内积 每入场计数据——用于无机如何和同时,从主机的运动将不知主效器,并用风与入到其他电脑。 新数数量——用于利用生物中的考虑和如此实际(原始有小)
远行记录 (世祖·兼成的住壤作体验) 乾燥仅是留当新时间的前后三个目的数据)	

注意: 可根据需要绑定账号,后续下载以及上传就不需要再次输入账号、密码,提高操作效率。

GEAN LINK TECH 互海通船端 (1.1.127-24.07.01)				
数据上标(2) 数据下载 数据同步历史 4 占击数据 上传				8
来的 保养 2 维修 服务 运行记录	共2条数据得上传,卓此一键上传	数据上传设置	5、点击数据	
		6 應用自動上传 禁用自动上传 说明:为遇免即耗过多流量,自动上传操作仅在您设置的上传时间或进行。 关闭软件时是否自动上传	"些单编局步上传到互奏通云跳(即:发给单基领导	位 上传 🗠 与人相隔单 🔕 推翻返回
中期单号 中诺单名称	类型~	不自动上传 6、选择上传时间、绑定账号 • 自动上传时间 以及是否启用自动上传,点击"确定"	采购项数 提交日期	提交人 說回
		02:00;08:00;14:00;16:00 ~		
		*已绑定云端账号,用户名"李昱" 重新绑定		
		取消		_
				1 Alexandree
		智无数据		

维修管理--进行离线操作,参考以下步骤:



R			1, ,	点击"维修管理" 三、 维修管理	AGAAA REPART AND A REPART		「」
	Q	[=9. ⁰					
帮助	与设置	数据同步					
海科技 三部	香田蔵(1 1 127-24 07 01)			15月1日			472 (EM
8005 0 805	C98# 0						
waite wat 1	- annionta -					2、点击"	"新增申请" 🔶 🚺
NIGAGINE							1.59511 2000 1
6-1 (HIG4813	10651256-0211	No.452034	斯注使求	NEW10000 HT	Langer Financia	上服人 収送	2148
周科技 扇扇							
	5006 (1.1.127.04.07.01) CONUM O			10115			
	AIDER (1.1.127.24.07.01) COMIN ©			5019			+210
	aadaa (f 1 122.34 07 01) Coaam •		3、选择部门后,)	500号 新聞中端 点击确定			- 822 (N
「明白弦」の。 	ABUR (1.1.127.34.07.01)	Metalow (3、选择部门后,) 	15前1号 点击确定	A STAT		
nensionizani (nensionizani (nensioni (nensioni (nensioni (nensioni (nensioni (nensioni (nensioni (nens	ABSE (1.1.127.24.07.01)	territori	3、选择部门后,) - ++iam;) [_ ++iam;]	5765 点击确定		184 465	97210
Series Contraction Series Contra	ALSE (11122-2407.01) COMME O COMME O COMMENDATION BATTORNELS	400204	3、选择部门后,) - ***8807 - ^{- ***8807}	5月15 京型中3月 京士御史 取り月		239 ANL	97210
	AESE (1.1.127.24.07.01)	500 (D)	3、选择部门后,) - ₩iāmī (milišenasti)	15月15 武士地定 和2月 和2月 和2月 和2月 (11) (11) (11) (11) (11) (11) (11) (11		184 465	
	ALSER (1.1.127-24.07.01)	4000	3、选择部门后,, , - ++iam/7 - #sa==nest;)	15月1日 京都中時 京古福建 15月1日 15月1日 15月1日 15月1日		339 ANL	0210 000 000 000 000
	AESE (1 1 127-24 07 01) この制味 0 - 第2555993555 ~) ###2036-320 AESE (1 1 127-24 07 01) 4、选择维修设备、填	******	3、选择部门后, , , - ++A#V7 - () #A#P+#AX() 	53515 点击确定 和37 mm 53515 6138 - 新增维终申请 真写备注等信息后,点击	"直接上报"或"直接	188A 465 188A 465	
	ALSER (1 1 127-24 07 01) CONIN ① * 2005/000000000 ##ED Burgits ALSER (1 1 127-24 07 01) 4、选择维修设备、填 *#ED Burgits	****** 写维修原因,可根	3、选择部门后,) - ++460/(7) (12月15日 点击确定 12月 12月 13月1日 (13月1日) (13月11日) (13月11日) (13月11日) (13月11日) (13]1(13]1(13]1) (13]1(13]1(13]1(13]1) (13]1(13]1(13]1(13]1(13]1(13]1(13]1(13]	· 直接上报"或"直接 333 AREATER	1984 855 (j) (j) (j) (j) (j) (j) (j) (j) (j) (j)	
	ALESE (1.1.127-24.07.01) この制作 ・ ・ のののSHARO(ALES)・ 本研ジ発電的 ALESE (1.1.127-24.07.01) 4、送拝館修设告、填 ・ 世報迎発電的 123 」 MAG EM	98833	3、选择部门后,,, **********************************	13月1日 高士編定 13月1日 13月11日 13月111日 13月11日 13月11日 13月1	· 直接上报"或"直接 2% AIXA AIXA	33年 ARE 33年 ARE 31年 10 91日 219	102104 1021
	ALSE (14127-2407-01) この知知 〇・ - 第四の日日の15. ・ - 第四の日日の15. ・ - 第四の日日の15. ・ - * - * - * - * - * - * - * - *	983398	3、选择部门后, , , - ++A#/7 () #:::F++#:::() () :: : : : : : : : : : : : : : : : : :		·····································	1.88.X 48.5 (制单*) [2.98 (利单*) [2.98 (利单*) [2.98 (利单*) [2.98 (1.98) [2.98] [2.9	1000 (NRZE) (NR 1000 (NRZE) (NR 1000 (NRZE) (NR 1000 (NRZE) (NR 1000 (NRZE) (NR 1000 (NR 100) (NR 1000 (NR 10)
	ALESE (11127-2407-01) この利用 (11127-2407-01) 本部に23-5555 本部に23-555 本部に23-555 本部に23-5555 本部に23-555 本部に23-555 本部に23-555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-55555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-5555 本部に23-55555 本部に23-55555 本部に23-55555 本部に23-55555 本部に23-55555 本部に23-55555 本部に23-55555 本部に23-55555 本部に23-55555 本部に23-55555 本部に23-55555 本部に23-555555 本部に23-5555555 本部に23-555555 本部に23-5555555555 本部に23-555555555555555555555555555555555555	988333	3、选择部门后,, "##### ######## ######## ####### ######	13月15 点古機定 和用 和用 和用 和用 和用 和用 和用 和用 和用 和用	· 直接上报"或"直接 280 AREATING 293 AREATING 293 AREATING	1 WA 405 制单" 5% 8 ¹ 形 ¹ 1.9 1,添加多个设备的	001110 1017
		99338	3、选择部门后, , ↓ [•] ••••********************************	13月31日 高吉福建 10月1日 10月11日 11	·····································	380人 405 制单" bas ss nirs , 添加多个设备的	UCLIN (1)
		988358	3、选择部门后, , , - ++iA#7 ()=::::::::::::::::::::::::::::::::::::	13月31日 点古确定 取功 (mu) 取功 (mu) 13月31日 13月311日 13月311日 13月3111日 13月311日 13月311日 13月311日 13月311日 13月3111日 13月3111日 13月	· 直接上报"或"直接 2% / / #36/107 2433 / 建333	1883 455 制单* 658 第 119 ,添加多个设备的	101111 1011 1011 1011 1011 1011 1011 1
		90000 写维修原因,可根 若步明	3、选择部门后, , , "*********************************	13月1日 13月11日 11	· 直接上报"或"直接 930 / MERAFRING 第要点击"新增申请"	1 IIX 105 制单" but ss III" ,添加多个设备的	102111 1017
1 1 1 1 1 1		900000 写维修原因,可根 若步明	3、选择部门后, , , ^{++ABW7} H-HABW7 H-HABW7	5.7515 点击端定 1.7515 5.7515 <	·····································	388× 455 制単* 658 55 NYF 1.9 7、添加多个设备的 254 255 TEX 155× 75点击右 155× 75点击右	

另外,补充说明: 如果在数据下载时,也同时下载了维修申请历史,那么在新增维修申请时,如果维修设备之前有过维修记录,用户点击"选择设备"右侧箭头,界面就会展示出上次维修申请概况,点击"查看更多",可以查看之前的维修历史信息,如下图:

			861	谱绘修申请			
中)前部门3 橡板頂和3	甲板)后 B					10.00	877 BRES BRSS
1945	~ mtersezaurazeta	* 99-9512514	第 12/数单	新聞(10-103)。	用国共行和物料	BHFT	1975
\sim	2-700108 (X1820 (O)	WALAISHING	388.2.812/819	state and the second se	Mile A INTERPORT	上序	
		· 设备有容 由气	ッ 2011年 没有型で 元 没有厂商 元	/ 上25時時申請: 2022-03-31, Gao Yin 即	Aratleit) Annes		
				+ ====	/		



				오히	1冷却器维修申请历史					
	●請服給: Fram 维修申请历史		设备名	N: 空气冷却器			设备型号:			
	# 维修由请申名称	中国中国	1973	申请人	中國日期	0422	MEMORETHE	原植物质	1011101012300	此出
	1 空间拉陶中语册	RA-22032401	\$26,25	Gao Yin	2022-03-24	□ +5			2022-03-31	¥8180
	修汇总制单,	可参考以下	步骤操作:	(在互注	每通船端首	页,点言	告"维修	管理")		
	互換科技 后海通的前(111 Hanna Lana Hach	127-24.07.01) 1987)::::::::::::::::::::::::::::::::::::	211日上标"文件来,通知副长去形用。	Ette	5월15				HOLIEN	(BESSERIE)
										0
	SCELESIANS INFELSI IN	1、进入	到维修汇总制单界i 这多时,可通过筛选	面,可根据实际情 条件来查找目标单	[况,点击已上报的 单据)	任务,或选择"	导入上报"			
	WB(0-9007) - WB	alewers - marin	cenno -	19418 190	Dirikaman (
	4480 ⁴⁹	他想中请华古师	0000073	120000000	2131F212 HS11824	198 <u>1-0</u> 18511	DATE DATE DATE	- 1212101 - 4-12	ana an	-
		占未			(元6月日) - 46° (明)	商 伏后——起河				
	互消料技 互用通知量 (1.1.1	127-24.07.01)		EBEL/VLL/J	SALE CALLER FF		Catel-t-		中文(894	Man.Pataver
	₩ 新增单据									0
	中通新13 1015/16									
	12-17-12-19-16			2、支持勾让	选对应的单据,还	支持一键勾选后,	点击"去完善	信息" 🔶	С ⁹ ления	and and
NATURALIST NATURAL		10.491200	衛注/震家	動動和非常效	///设备/目前均用	上版日間	1.80	MHS	849	-
	1 ALMS-UNK O	E014				2024-01-02	masse			•
	百海科技 (111)	177-24 07 011		1	52(12)				2010N	-
	Contractions (1997)	1995-9917-941 		1010.00	10-10-0 				I TRANS	
HARDERS HEINERSON HEINERS				scora» -	3638:#39-4-88					
	中语单名称		建设增修美型	85.0			1296g 1000			
	1982.0		· 96:1494910348	12 309738			• #8250 (1005)			
1 1 <th1< th=""> <th1< th=""> <th1< th=""> <th1< th=""></th1<></th1<></th1<></th1<>	NGLEORG MROB	维想项码组: 1								
	4 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- 1010100	4	NU/ER	新期的主要的	所资格	21 A.25 FT	36145	19 mil	
法律家急程度、申批流程、预计维修日期、可根据需要填写维修申请单名称、预计维修地点、建议维修类型、以及添加已上报申请项、新增申请后、点击"移至待上传 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	stan "Okie ()	80.4							-	
送择系急程度、审批流程. 预计维修日期,可根据需要填写维修申请单名称. 预计维修地点、建议维修类型,以及添加已上报申请项,新增申请后,点击 "移至待上传 ので (1993年) (11122-2407.01)) 1月1日 (1112-2407.01) (1112-2407.				1						
法择素急程度、审批流程. 预计维修日期,可根据需要填写维修申请单名称. 预计维修地点、建议维修类型,以及添加已上报申请项,新增申请后,点击 "多至待上传 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)										
法律案急程度、审批流程。预计维修日期,可根据需要填写维修申请单名称、预计维修地点、建议维修类型,以及添加已上报申请项,新增申请后,点击"移至待上传 (11/2/2407/01) 近時18 0.0055000 (11/2/2407/01) 近時18 0.005500 (11/2/2407/01) 10/0000 (11/240/01) 10/0000 (11/24				+						
	选择紧急程度、审批流	规程、预计维修日期 ,可	「根据需要填写维修	申请单名称、预计	十维修地点、建议维	非修类型,以及 涿	动已上报申请 ¹	顷,新增申请后	; 点击 "移至待	 于上传 "
									1	
四海時枝 江海会論(11127-2407.01) 近海1谷 22.02										
工作 工作 <th工< th=""> 工作 工作 <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<></th工<>										
国際構設 国際構設 国際構設 国際構設 国際構造 ログロル ログロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ <thロ< th=""> ロ <thロ< th=""></thロ<></thロ<>									977 0201.9	83
	互海科技 日海通船端 (111	(27-24.07.01)		ļ	1 3 418				¢¢ i m	Speciel
	1997 0 080000 0	0								0
KENDARGATE DIRESTANDA DIRESTANDA DIRESTANDA CALLANDA										
	轮机器待器单		可根据需要增加	e据导出后重上传	首先勾选"待日	专"状态的单理	然后占击"旦	出上传"即可		
Base with (1) Base with (1) Base with (1) Base with (1) \$	项则已上报 1>		- Prestance v/04	and a manuff young	ALCONCE TOLL	A RADARATINA	- HOMENIALL - 13	and all of the second s		
φιασθ θημοιαφοχιμ φιακή φιακή μετοπολογία μετοπολογία Βιταπτία Βιταπτία Βιταπτία μετοπολογία Βιταπτία φιακά Βιταπτία Βιταπτία Βιταπτία Φιακά Ιση Ο 88.01.00007001 Ικημε Γα Γα Φιακά Γα Φιακά Γα	10.0,15+0.027 - 00.0	aneasta - marm	onente -	土泉入上部 土泉北	n.L.M					-
	中國語句	1010-0000-0516	4486863	#0.89.80	ande Riter	PRA RH	90600	-190-100	1845 IB41	
The second	RA-OL-2024070201		NO FOUR		ER	2024	-07-02 20	24-07-02	++)	

注意:点击"导出上传"后,系统导出的文件是压缩包形式,用户只需将压缩包保存下来,无需解压, 在导入上传时直接选择压缩包导入即可。



维修数据上传,参考以下步骤:

)互用科技 E附通用就(COMMITMENTER	1 1 127-24 07:01)		互制1号		PRIM MICHAN
マション		€ ま し 保养管理	堆修管理	kānings;	运行记录
帮助与设计	5	E1 ti 数据同步	← 维修汇总制单操作"移至行 "数据同步"会显示待上代	^{告上传。} 后,在联网状态下, 际任务数量	
	1 1 127-24.07.01)		互動1号		exim monor .
(1) (2017年1月15日 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	 NAME NAME NAME NAME NAME 	1、联网状态下,进入维修 也可以点击"导入申请单"	。界面,勾选需要上传的单据,点 7 将之前导出上传的单据导入到此	击"上传"。 "界面后,勾选需要上传的单据,再	京击"上传" 回該第4472 6000 00 F 600 F
			amajarajangan, oo 14	and a state of the second s	2009) 🗘 LW 🗶 GAGAM 🔕 818066
中语单号 RA (X: 2024/07/2014	用你你当中名称	10120307 185208401955	RINER SHORES	9014000E300 SE2E300	
			维修数据待上传		专 到互海通 提交日
		甲板	部: 1条申购单共1个	维修项	2023-05
					2023-09
		轮机	部: 1条申购单共2个	维修项	
	2、确认维	主修数据 , 点击	"开始上传" 这里根据数据量的	数据大小 92.06KB 取消 ↑ 3名少、 局示数据大小	开始上传

至此,维修申请 →维修汇总制单→维修数据上传等操作,介绍完毕!



3、App 端维修申请的新增

App登录"互海通"后,在"管理→维修管理→维修申请"界面,可参考以下步骤进行操作。(步骤 6 可以添加多个维修项明细)



4、Web 端自修项的执行

Web登录"互海通"后,在"工作台→流程审批→自修-执行"任务,可参考以下步骤进行操作。



主机①

空调系统①

互海1号

互海1号

SR-22111501

SR-22081107

正常

正常

5

6

互海通船舶管理 SaaS 云服务系统

张家港

2023-03-01

Ð	Q		Iť	F合 9329 船舶监控	发现		1919AR\$ • 🧬 💥 💿 🧫 🗫
	我的待办			1			
1	全部 (9329) 16期 (729) 超減	8446 催力(12) 1、	登录互海通Web端	, 默认进入工作台	合界面,在"流程审批"中共	找到并点击"自修-执行"	全部模块 > 全部船舶 >
3	證程审批 (610)						
					inter states	where the star the test of	ter second second as
	目修—执行(7)	week lowers in	rent serves		erent bearing the	a sease second second	a market
	STREET, STREET,		LAND DOUBLE	100 Aug. 10	AND DESCRIPTION	LAN DESCRIPTION OF	and the second
	Contraction (Contraction)	TRACTOR STREET	and permanent (and the second		
1	处理任务(8707)						
	ment ment of	an anna (Innea) (I	10.00 (March 10.00)	and the second	STATE STATE	AND DESCRIPTION OF	TANK TANK
	ALC: NO.	territe (States) (10)	an mana a	rand (second)	nan (mari) mari	THE REAL PROPERTY OF	THE REAL PROPERTY AND
¢	自修——执行						
			2 畄	坦林之时 可通道	计陈洪冬供查找日标顶		
		~	2、+			请选择归国公司 ✔ 请选择申请部门	✓ 搜索关键字 搜索关键字
#	维修设备/项目	船舶名称 -	白修单号	紧急程度 🔹	计划自修日期	预计维修地点 完成日	期维修地点
1	GPS定位仪 ①	互海1号	SR-23042001	非常紧急	2023-03-30 ~ 2023-03-31	扬州	
2	2#雷达 ①	互海1号	SR-23111503	紧急	2023-04-26 ~ 2023-04-28	杨州	
3	燃油 (废气) 锅炉 ①	互海1号	SR-23113001	正常	2023-11-21 ~ 2023-11-30	3、找到目标项后, 鼠标移动至	目标项任意位置点击进入
4	左主机 ①	互海1号	SR-23082402	正常	2023-08-23 ~ 2023-08-25	扬州	

2022-11-15 ~ 2022-11-17

2022-08-10 ~ 2022-08-31

上海

7	220V空调分电箱 ①	互海1号	SR-22081108	正常	2022-08-10 ~ 2022-08-31	上海	
					自修详情。我行中		•
自修单号: 申请船舶: 维修设备/原 维修原因: 备注/要求: 查香对应维	SR-24051401 归輩公司: 上向三 互周1号 編: 右主机 故障 修申请钟>	,每료會科技有限公司	前所日: 約2月11 第2月11日 13月16日 - 「第3日) 13月16日 - 「第3日)	8 「州柴油80丁		繁急程度: 正常	
查看所在地 维修地点* 请項写	槛方案单>				完成日期 。 清武時		m
完成情况。							07500
上传附件 实际消耗物	上传 新聞	4	直写维修地点 完成情	况,选择完成Ⅰ	3期、可根据需要上传附件、第	后增实际消耗物品	
单报进度 ● (○ 1	 (************************************	06.55					(#8) (#91) (807)(17) 5、点击"执行



5、App 端自修项的执行

App 端登录"互海通"后,在"流程审批→执行→自修项待执行"界面,按步骤 1-5 进行操作。

내 中国电信 🗢			⊕ 41% □ >	₊∎ 中国电信 🗢		@ 41% 🛄)	山中国电信 🗢		⊕ 41% □]	山中国电信 🗢		@ 41% 🛄
(2)	互	每通		く返回			く返回	自修项详情		く返回	北量验收	
流程审批 (99	9+) 待处理	任务 (99+)	全部船舶,	2、□根据	关键字检索	目标项	1#柴油发电机发	电装置维修申请	执行中	1000	次将验收 2 项维修项	
全部 (670)	审批 (74)	执行(175)	验收(421)	1#柴油发电机)	发电装置维修申请 甲板部	(十选择)	计划维修信息:20 维修申请单号:P2	021-11-29 ~ 2021-11-30 2111290003	0; 舟山港 堆修申请单 >	请输入内容		
执行	执行	执行	执行	设备名称: 1#柴	油发电机发电装置/设备		维修方案单号: P2	2111290004	维修方案单 >			
不符合项	检查整改	采购丁单	离船申请	3代**选择 计划继修昆 分别进行	里个或数个 2021-11-29~2021-11-3 丁里个或批量	目修坝 验:#山港 验收	设备名称: 1#柴油 TFHX-120 必多厂商: 兰州中:	发电机发电装置/设备型	号:	5、填入3 后,点击	俭收意见或["确定"	附件
执行	执行	执行	执行	主空压机1#维 1993 互海1号/第	修申请 论机部	十选择	设备/ 尚· 三州屯	067		附件:		上传附件
船员调令	船员考核	自修项	前修项	设备名称:主空) 计划维修信息:	压机 1#/设备型号: 2ZF- 2021-11-29 ~ 2021-11-2	0.34-B 29;上海	*维修地点	。 空姜带*T而4	道写维修地点 () ()			
地行登 航海涌程	家鸟海 呈审批-	通Ap ·执行" ≔″	p, 点击 下的"	高位海底门吸。	入粗水滤器维修申请 论机部	十选择	泉如有	了时,现在 了时件上传附 于"执行"	到4月6日期 时件,			
日10月 最新系统 司态安全	从13312141 消息:高银创 信息:安全报	】 建了新的维修 發告	8方案,请〉 〉	设备名称:高位: 计划维修信息:	海底门吸入粗水滤器/设备 2020-11-27 ~ 2020-11-	备型号: A350 27; 扬州	执行附件		上传附件			
船员调动通	知						AA 400 140 cts					
() 五海通	⑦ 通讯	回 統计	日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	Ē	已选0,去批量验收		执行	取消执行	评论	确定	取消	Ξ́



十五、采购申请操作

1、Web 端采购申请

Web 端登录"互海通"后,在"采购管理→采购申请"界面,可按照以下步骤进行操作(本文以备件为 例操作展示)。

互海科技 ⑥ ♀										
119保持 > 备件 物	#4 油#4									
き管理 > 新聞申請集	申请单数重规定 采购项先计							□ 隐藏其他人的草稿单	计划期性 ¥ 探索关	· 按字 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
7819 > # #15	这你单号 申请船舶 ·	部门 *	申请日期	采购内容	申请供船日期	申请供船地点	采购方式 •	紧急程度 *	申请扶恋 -	操作
1 PA-P2	13110701 互用1号	甲板部		类型/属性:备件/无 采购项数:1	无	Æ	岸基海价	正常	未提交	偏調:复刻:翻集
1、依次点 RRDHIM 2 PA.PZ	(击进入采购申请界面) (3102401 百万1号)	\$287.85		设备: 泵 类型/属性:备件/无 实验师教:1	Ŧ	Ŧ	定基定价	正常	実得な	· (11) · (11)
		12.0 610		设备: 王机 类型/属性:备件/无			(Concerned	ART 17		
Distanti 3 PA-P2	3101203 互用1号	轮机器		采购顶数:2 设备:原(在船名)语 (合船名)语	£	£	岸基阔价	正常	未提交	明明:发展(翻译
4 PA-P2	13091904 互商1号	甲板部		采购项数:6 设备:原(在船名),柴油机 主机	2023-10-20 L 灯	无	岸基淀价	正常	未提交	偏稱「复初」册除
			T In control	ANALIA-HI ADDI	an tin			+111/4-3	100 - 10 ⁰ - 57	(h)
此处若选择备件,新增	申请单事,采购类型会自动	力匹配		新增	0			sue a	-01 · 0 · 24	
备件 物料 油料 2 占土 "	好物中等的"		申请船舶	*						
			长胜号		- /	 3、采购类型 洗择由请照 	与左上角 8舶及部(と型自动匹配 1 ⁶⁶ 百年"確	1 144. • 祖太父祖 172. *	17 Q
单据名称/单号 申请	nana * 88(7) * i	申请日期 采興	采购类型		中語の	8地 采购方式 •		急程度 *	申请状态 *	操作
PA-P23030801 +∈≣t	9 S241.85	美国	/ 調 申请部门	与左上角类型自动四	£	産基面价		×	未提交	
		12 m	() 词选择	申请部门	•					
11月中购① 长胜	号 甲板部	采购设备	1項数 1:男		肠州	岸基询价			未提交	编辑(复制)即读
			1 1 100	朝鮮	取消				100000	
点击"未提 ^{采购申请编辑}	·····································	单,界面	面直接跟	姚转至采购	yangzhou D申请编辑	界面(其	如下图	操作)	木提父	新闻 发明 四路
広告で、未提 示击 "未提 ^{来防申请编辑} ^{律号: PA-P24101002} (西海	 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	*** 单,界面	面直接區	姚转至采购	yangzhou J申请编辑	‡界面(ț	如下图	操作)	未進又	
広告で、未提 点击 "未提 ^{来換申请編辑} ^{単号: PA-P24101002} (三等 ^{単名称}	● ● 958 :交"的采购 ^(号-备件-轮机即)	单,界面	五直接足 武直接足 \$\$	姚转至采购	yangaba J申请编辑	界面(1	如下图 申请供船日期 2024.41.21	操作)	未造义	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	単,界面	面直接區 意程度。 正常	姚转至采购	yangzhoi]申请编辑	*用MA	如下图 申请供船日期 2024-11-21	操作) ·	木屋父	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	单,界面	五直接	姚转至采购	J申请编辑	▲ #### 非界面(1 ・	如下图 申请供船日期 2024-11-21 计划属性* 请选择计划	操作) ·	₩UX	994 201 202
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	单,界面	五直接 二直接 二二 二 二 二 二 二 二 二 二	姚转至采购	日申请编辑	▲ #### 非界面(1 ↓	如下图 申请供給日期 2024-11-21 计划属性 靖选择计划。	操作) • ^{mm}	THE X	
Location () (14) 広击 "未提 采励申请编辑 第号: PA.P24101002 (四季) 章名称 奪弓 偶問題点。 章弓 寶雪 寶雪 寶雪	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	单,界面	五百古接屆 五百五接屆 正常 平 新方式 。 岸道岡竹	挑转至采购	日前编辑	▲ #### 非界面(! ↓	中時供給日期 2024-11-21 计划属性* 请选择计规	操作) 。 ^{me}	THE X	
したまわせてい です 点击 "未提 采购申请编辑 鉾号: PA-P24101002 (回導 牟名称 菊写 偶紀地点 * 菊写 躍曲 電写	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	单,界面	五百古接足 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	姚转至采购	日申请编辑	* 平面(1) 非界面(1) *	如下图 申请供和日期 2024-11-21 计划属性。 请选择计划	操作) *	TEX	
Location () (本語 上市 "未提 来随申请编辑 単号: PA-P24101002 (百時 華名称 電写 田山・ 高可 昭山・ 高可 昭山・ 高可 昭山・ 高可 昭山・ 高可 昭山・ 高可 昭山・ 高可 昭山・ 高可 昭山・ 高可 昭山・ 高可 昭山・ 高可 昭山・ 高可 昭山・ 高可 田山・ 高可 田山・ 二、 西田山・ 田山・ 四山・ 二、 四山・ 二、 四山・ 二、 四山・ 二、 四山・ 二、 二、 四山・ 二、	 ● 平政部 ○交"的采购 ・每- 金件- 轮(1,0) 	单,界面	五 <u>直接</u> 二 二 二 示 <i>平</i> 第周的	挑转至采购	日申请编辑	↓界面(! 、 、	如下图 ########## 2024-11-21 ####### : : : : : : : : : : : : : : :	操作) ·		
Construction () (1985) 広告 "未提 采购申请编辑 译号: PA-P24101002 (百濟 章写 在の 有写 在の 有写 理由。 读写 不勞 不勞	 ● 単原語 ○交"的采购 > 街子 - 前小(初前) > 時一(前前) > 時中(位置号) 	₩ 单,界面 ² 286000 286000 2860000000000	五 直 接 G 意象程度。 正常 来 联历式 。 岸道周阶	兆转至采购		● # 単則的 非界面(1 ■前時存// 由時存列	如下图 申请供給日期 2024-11-21 计划属性。 请选择计划 申购数量	操作) * mt ==================================	×101×	○ 件基4 30回 # 4
Location () (本語 上の日ので) (本語 上の日ので) (本語 来院の申請編辑 単号: PA-P24101002 (百濟 華名称 高可 田和地点 * 高可 昭和 ・ 高可 昭和 ・ 和可 昭和 ・ 和可 代号規格(图号	 ● 単原語 ○ ア 的 采 政 □ 日 - 缶(+ - 轮(1)) □ 日 - 缶(+ - ∞(1)) □ 日 - 缶(+ - ∞(1)) □ 日 - 缶(+ - ∞(1)) □ 日 - モ(+ ∞(1)) □ 日 - ∞(1) □ 日 - ∞(1)<td>₩ 単,界面 ² 28888型号// 商</td><td>五 直 接 日 <u>家 急程度</u>・ 正常 来勤の式・ 岸登時价</td><td>挑转至采购</td><td></td><td>▲ 厚重助你 其界面(1 → ■ 創酶存 / 中南未到</td><td>中時代400日期 2024-11-21 11初属性 構造様計想</td><td>操作) 。 ^mt</td><td>πα:x</td><td>■ # # # # # # # # # # # # # # # # # # #</td>	₩ 単,界面 ² 28888型号// 商	五 直 接 日 <u>家 急程度</u> ・ 正常 来勤の式・ 岸登時价	挑转至采购		▲ 厚重助你 其界面(1 → ■ 創酶存 / 中南未到	中時代400日期 2024-11-21 11初属性 構造様計想	操作) 。 ^m t	πα:x	■ # # # # # # # # # # # # # # # # # # #
	 ・ 単原語 ・ 単原語 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	₩ 单,界面 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	五 直 接 日 正常 正常 来 彩方式 。 岸道阔价	挑转至采购 ^{伸翩述} ¹¹¹		▲ 厚重明行 其界面(打 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	如下图 中请供和日期 2024-11-21 计划属性 * 请选择计划 中期数量 1	操作) * mt · ·	Prove Pr	() 件裏が () 件裏が () 件裏が () () () () () () () () () () () () () (
		東京 中, 外面	五 直 接 日 富 急程度・ 正常 単著時代・ 第 番 高 深 勝 洋 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	*************** *********************		▲ <u>厚美明俗</u> 其界面(1 → → → → → → → → → → → → →	如下图 #時代和日期 2024-11-21 计初期性: 请助度计划 単時数量	操作) 。 ⁻ ⁻ ⁻ ⁻ ⁻ ⁻	Press	
		₩ 单,界面 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	五 直 接 日 正常 正常 業 期的元 、 岸道周的	挑转至采购 ###### ##		▲ ##300 非界面(1 → → → → → → → → → → → → →	中時供給日期 2024-11-21 计划瞬性 * 傳造塔计规 1	操作) ~ 雨吐 雨雪		第14 年間
	● 平田部 :交"的采购 :5交"の発動 :6 - 备件 - 轮切助) :55 :55 :57 :58 :58 :58 :58 :58 :58 :58 :57 :58 :58 :58 :57 :58 :57 :58 :57 :58 :57 :58 :57 :58 :57 <	2016年,界面 学生,界面 学生。 学生。 学生。 学生。 学生。 学生。 学生。 学生。 学生。 学生。	二 直 接 日 正常 平勝方式・ 岸憲時庁 編集博祥 采购方式、 1			▲ 厚重则	 中時代和日間 2024-11-21 注初期性・ (清洗持计划) 申時敗星 1 	操作) ・ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	★ E X	·····································
	● 平田部 :交 " 的采购 :G - 备件 - 轮切助) :G - 合件 - 轮切助 :G - 合件 - 轮切動 :G - 合件 - 轮动動 :G - 合件 - 砂助動 :G - 合件 - 砂動 :G - 合件 - 砂	2016年, 界面 单, 界面 2016年, 界面 2017年 2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017	二 直 接 日 正常 平勝方式・ 戸憲時所 編集博祥 采购方式、 1		L 中 请 编 年 L 中 请 编 年 ^{副曲位} ^{副低/} ^{副高库存} 10/0	▲ 建晶的 其界面(1 → → → → → → → → → → → → →	 中時代和日期 2024-11-21 计初期性 市時取量 1 	操作) 。 。 。 章 章 章	★EX F	 () 件基件 () 件基件 () 件基件 () 清助可 () 「一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一



与 互海科技) (ÐQ				13	E作台 (17663) 船舶监控	发现				切换系统 ▼ ①	2 0 🚭 🕫
<i>》</i> 推修管理	>	备件	物料 油料				当	伏态选择"审批	拒绝"时,	可选择具体采	民购申请单据在	ī侧的"重新挑	詨 "或" 删除 "
命 库存管理		新增。	申請单数量限定	采购项统计 库存制	经示清单(3)						菌其他人的草稿单 计规	11性 ¥ 搜索关键字	2 2
12 米約管理	~	#	单据名称/单号	申请船舶 👻	部门 -	申请日期	采购内容	申请供船日期	申请供船地点	采购方式 👻	紧急程度 *	审批拒绝▼	操作
采购申请		1	PA-P24010203	互海1号	轮机部	2024-01-08	类型 / 属性:备件 / 李度采购 采购顶数:9 设备:柴油机	2024-02-08	asdasd	岸基询价	正常	审批拒绝	导出 重新提交 静脉
转送检收		2	PA-P23091305	互海1号	甲板部	2023-12-06	类型 / 屬性: 备件 / 季度采购 采购项数: 2 设备: 柴油机, 主机	2024-01-05	岸基库存	岸墓词价	正常	审批拒绝	导出重新模交 静脉
伯伯自购 采购计划		3	PA-P23120601	互海1号	轮机部	2023-12-06	类型 / 属性: 备件 / 应急采购 采购项数: 2 设备: 空压机, 冰机44	2024-01-06	岸基库存	岸墓询价	正常	审批拒绝	导出 重新提交 普路
成价管理		4	备件申请单20220830①	互海1号	轮机部	2022-08-30	类型 / 属性:备件 / 季度采购 采购顶数:3 设备: 主机, 柴油机, 分油机	2022-09-30	13231	岸基询价	正常	审批拒绝	导出 重新提交 删除
采购订单供应商评价		5	备件申请单20220421①	互海1号	轮机的	2022-04-21	类型 / 属性:备件 / 季度采购 采购项数:1 设备: 泵(在船名)	2022-05-21	扬州港	岸基询价	正用	审批拒绝	导出 重新提交 删除
年度协议价		6	备件申请单20220216(4)①	互海1号	轮机部	2022-02-16	类型 / 属性:备件 / 孝度采购 采购项数:1 设备: 柴曲机	2022-03-16	上海	岸基询价	正常	审批拒绝	导出 車新提交 删除
物运反馈							Ward a Print and a second second						

备件来源共有两种类型:船舶库存,自有数据库(见步骤 7)。

(1)船舶库存:按船上已经有的库存备件进行分类整理后组成;

(2) 自有数据库:由公司根据这条船的设备清单、采购台账等方式建立,范围比"船舶库存"要广。

物料来源共有三种类型:船舶库存,自有数据库,和标准数据库。

(1)船舶库存:按船上已经有的库存物资进行分类整理后组成;

(2) 自有数据库:由公司常用物品以及相关命名习惯组成,范围比"船舶库存"要广;

(3)标准数据库: IMPA 第七版代码。

进入"添加采购项"页面(本文档以备件为例),可按照如下步骤进行操作,当采购项较多时,可以批量备注信息,更快捷。

¢	备件名称	代号/规格/面号	部件名称	设备名称/型号/厂商	计星单位	岸基库存	库存情况	申购数量	申购备注	申购附件	操作
	大螺母 ①	P91103-0018-066	自吸离心海水冷却 原	原 / 2C150 VIB2 / 汉姆沃斯	(4	6	当前 7; 未到 0 (最低 6;最高 50)				
2	轴①	P91103-0018-035	自吸离心海水冷却 原	原 / 2C150 VIB2 / 汉姆沃斯	(4	22	尚給 11; 未到 0 (最低 6; 最高 50)	8	0 / 500	۹	意味
6	大号园柱销 ①	M68×	胡轮润滑油喷嘴	樂油机 / M20 / Mak	件	18	当前 17; 未到 0 (眉低 0; 最高 0)				
i.	超级大螺母 ①	M88	供油单元其他备件	供油单元 / JSJN-KK / 江苏巨龍	ŕ	10	当前 20; 未到 0 (最低 0; 最高 0)	22	0 / 500	۹	HR
6	圆柱销 ①	M28	齿轮洞滑油喷嘴	柴油机 / M20 / Mak	/	24	当前 24; 未到 20 (最低 0; 最高 0) 8、	找到物品后,	填写申购数量、	备注,上传附	1件
	大螺母 ①	M48	齿轮润滑油喷嘴	柴油机 / M20 / Mak	^	0	当前 27; 未到 0 (最低 0; 最高 0)				
	大号0型图 ①	GB5788-M12×18	胡轮润滑油喷嘴	未油机 / M20 / Mak	Ŷ	0	尚前 28; 未到 0 (間低 0; 最高 0)				
											-



申请单名称			紧急程度				申请供	沿日期 *			
请填写			正常				2024-	11-21			
请供船地点*			采购方式*				计划属	生 *			
请填写			岸基词价				请选	译计划属性			
■购理由*											
请填写											
											0 / 5
X1052800 平脑顶数:2	请选择										-
	HIALIT -										岸基库存登计
代号/规格/图号	部件/位置号	设备名称/型号/厂商	备件描述	1 计量单位	最低/ 最高库存	当前库存 / 申请未到	申购数量	申购备注修		内部备注	操作
	所属部件:机体及气缸套	(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(asiati *								
K & LINER	NER 位置号: 0	柴油机股份有限公司	41四)十	件	10/0	7/35 🛈	1	请填写	0	请填写	
51319-01H	所属部件:安全阀 位置号:0	柴油机/ 5L23/30H / 曼		件	8/0	5/39 🕕	1	请填写	8	请填写	8
附件: (此附件仅作为公司内部申i	青凭证,供应商收不到)										





若采购方式选择"船舶自购"(步骤4,采购方式-船舶自购),采购申请审批通过后,系统自动触发船 舶自购流程,可按照以下步骤 13-16 进行操作。

G		工作台 (17456) 船舶监控 发现	切脱系统+ 🖉 🕃 🛞 🤧
	我的待办		
	全部 (17456) 临期 1179 超期 16123 (崔力(12)	13、用户登录互海通Web端,默认工作台界面,在"流程审批"	任务找到并点击"船舶自购-执行" 全部線中 全部線中
	流程审批 (750)	/	
D	Manager, Statistics, Statistics, Statistics,	n (marka) (marka) (marka) (marka) (marka) (marka)	manual manual annual interioral interior
	sectors sectors being	terms (reason press) second and and	statement statement wave branch between
	seasons where service service	船舶自购——执行(4)	and there introduce the second contents of
	survey server server	a transformed research interest on	the second second second
	BURLACE INCOME MARK		
	待处理任务(16694)		
	served because income in second land	and hearth increased because in the later in the	and seen services services have
	second mend were been been	(see here been been been read to	a love love here here
	NAME OF BRIDE		



←船舶自购—执行

					14,	找到并点击目	标自购单				ź	发素关键字	推滚 田田
#	船舶自购单号		申请船舶 ▼	申请部	() -	物品类型▼	4	成日期	申请供給日期	采购内容		操作	
1	SP-P23121101		互海1号	轮机部	1	备件	202	3-12-11	2024-01-11	项数:备件/采购项	数: 1/设备: 柴油机	łтер	
2	SP-S23110901		互海1号	甲板創	5	物料	202	3-11-09	2023-11-09	项数:物料/采购项	数: 2	ŁJED	
3	SP-P23080101		互海1号	甲板剖	1	备件	202	3-08-01	2023-08-19	项数:备件/采购项	数: 1/设备: 主机	ŦJEP	
4	SP-P23061501		互海1号	甲板創	i i	备件	202	3-06-15	2023-07-15	项数: 备件/采购项	数: 1/设备: 泵(在船名)	FTEP	
							船舶自购	羊情 执行中					8
船舶自 申请船 申请供 总价(胸单号: SP-S2311 阳: 互海1号 瞬日期: 2023-11-09 CNY): 0.00	0901 关联采购申请	弹:PA-S23091301	物品类型: 物料 金額币种:	4 CNY		~	申请创门:甲板部 采购日期:		生成日期: 采购地点:	2023-11-09		
#	物料名称	物料代码	规格	计量单位	申请数量	实际采购数量	单价	供应商	备注	存放位置	负责人	有效期	
1	室内健身銅踏车 ①	110101 [ding12]		套	11	11 🗷	请输入价格	つ 供应商	備注	好	89	有效期	
2	環 ①	110411	3支	£	11	11 🕼	请输入价格	供应商	留注	存放位置	负责人		
备注							0 / 500	白购现证 。 上传	16, †	根据实际情况操作"	取消自购"或	"完成执行"	>

创建(来自采购申请) 2023-11-09 15:54:24

🗍 执行 — 机务管理 🕄



船舶自购执行完毕后,船舶可以随时点击该单据查看岸基审批和采购进度。

2、App 端采购申请

用户登录手机端后,点击切换到"管理"页面,可按照以下步骤 1-8 进行操作:





10.48		
【返回	采购由请详情	+
OI 1-PA-P24	111202	(12)
互海1号/轮机	鄙/备件(1项)	未提交
采购方式:岸割	售询价	
套管		
备件代号/规格	: 230.303.01.14	11 40 45
设备名称·采加 数量(件):当前	18;未到70;申请1	94.406.4%)
最低库存: 10) 内部备注: 无	(最高库存: 0	
目 年度协议价	CNY1	>
B 备件详情		
7 占主"垣	达审核"	
л. ш. щ.		
提交管	軍核	川除



3、Web 端申购时找不到备件或物料,如何添加

在添加采购项界面,可按照以下步骤 1-4 来进行操作:

			★社里/日	日垢立のご天市の久ノナミ	ව්රාස			
				新增备件采购				
未找到畲件 / 于动			设备名称					
			设备名称		* 2,	选择设备及	&部件名称,点击 '	'确定"
1、 点 代号/规格/图号	急击添加备件数 ^{部件名称}	次居 軍 设备名称	/型专 部件名称*		库存情况	况	申购数量	申购备注
91103-0018-011	自吸离心海水 泵	《冷却 泵 / 2C1!	50 VI	确定	当前 0; (最低 0 取消	未到 10 ; 最高)	6	
91103-0018-035	自吸离心海水泵	、冷却	50 VIB2 / 汉姆沃斯	件	当前 0; (最低 0	; 未到 14 ; 最高)		
				新增备件采购				
备在船名称:账油机 备型号:M20 原购项:		话	备名称:除油机 件名称:齿轮润膏油喷嘴			设备厂商:Mak 部件编号:		
#	备件名称	代号/规措*	备件位置号》	计量单位*	备件图片	申请数量*	申请备注	操作
1			1-11-4 JV 138 1 JV 34L 5	コレ体を供用い	上传文件		为了企业控制成本,请尽量描述清楚中刻理由	
	3、元善府	而带添加备1千的相关信息	(市"心項/必选)	,可工作备件图片			0/	500
				活加采购项				

4、App 端申购时找不到备件或物料,如何添加

用户在添加采购项界面,按照下图操作自主添加采购项(以备件为例,步骤1-4)。





备注:这里添加的数据是临时数据,一旦岸基领导审批通过后,这个数据会变为正式数据,并进入到基础数据库,以后船舶端申购时,这个数据将会出现(注意物料审批通过后,只有该申请船舶可以看见和使用)。

为了规范库存及采购,互海科技建议,船舶端尽量把各设备的备件清册(厂家提供的)找到后,发给 互海项目团队来维护。



十六、船舶服务

1、Web 端服务申请的提交

登录互海通 Web 端,在"船舶服务→服务申请"界面,可参考以下步骤 1-4 进行操作:

🥌 扬州高银	 ©			. Life and the second s	an ann ann a		切換系统→ 〇	** • •
)	服务申请 2、点 击	;"新増"		83 6 9*		3、选择船舶,点击"	'确定"	
in in the second se	· 4567	中语机号	8080 *	2051	In the second second	~ 计划完成日期	状态 - 附件	18k/TF
洋谷額理	> 1 船舶压载水检给	商目 VSA-22112003	长胜导		4091	2022-11-22	审批编过	·양권 (57
采购管理	> 2 世祖母和和法国	能务单 VSA-22090702	∺as	157	5-船舶高速	2022-09-10	甲批通过 (己完成)	
NURBHERS	~3 前进号标验服务/	P VSA-22090701	前进号	108	1-116放生检验	2022-09-09	审批通过 (已完成)	
Ni Stania	4 時間電給給	务甲请界面	前进带	123	1-1月防救生检验	2022-07-05	軍批通过 (已完成)	
服务申请编辑 1: 互海1号		申请单号: VSA-2407040	2					
		服务类型*		會附了		计划	完成日期 *	
填写		技术•船舶监造		∨ 甲板部		✓ 20	024-07-04	
•								
#	项目名称*	明细内容	ł	数量*	单位	申请备注	明细附件	操作
1	船舶技术监造	请填写		3	项	请填写	上传	
				新端项目				
备注								
填写								
附件								
上传								
4,	、填写服务类型、项目名和	尔、数量,选择计	划完成日期,	可根据需要填写名	称、明细内容,说	选择部门等信息,以及	2是否上传附件后,点	击 "提交
								1075

2、离线端服务申请的提交

登录互海通船端首页,进入到"数据同步-数据下载"界面,点击"导入数据"把已导出的船舶基础数据导入互海通船端,导入成功后,点击"点击下载"。可参考以下步骤进行操作:





	0	
588 2、点击数据下载	2583	
4、点击"点击下载" Pervisization,在中国的小学家以上大学家的名称来说的。 Pervisization uname	11M2688	
	ann 362 a' min 7291 a' min 51866 a' ann 20 a'	
10日月前第一 0条	上川下秋町街: 2024-07-02 10:57:31 数编章: 平56907版 2	
等 苏智建 (1918) 考虑如今通知40点,和同交深重加度的方能完成三个月15日的第 14日已用的第一世界24年4月794日,24年8月530日,24年8月50日,24年7月337日,24年8月374日,24年8月374日,24年8月33日,不世界56日,并2321日	Hantik	
###### ##已##### 0回	Siliketan Siliketan Disyatan Ostatan	
efair seCani: 16	事業意識——再学生式、一些方、私不成別、形式、私工事業工作機構工作計構会と自分中的におけな武、(工作品名作有相対、引用内容品面積構成 用料式、「打印工業用料」の研究地はなびにいたのなど的 相外、物理合業用、一件学具有可能成化か、私工作工作品の成本の自己の意、形成工作人主用内容品。 物料用用、一件学用の工作研究研究和研究、私工作工作系の一	
前行记录(1999、考虑2014年(1923)、影响文学展出有时间的出现二个为公司集。 181日年数据:241年4月23日、241年4月23日、241年4月25日、241年4月27日、241年4月27日、241年4月29日、共150日		

注意:

下载好数据后,可根据需要绑定账号,后续下载以及上传就不需要再次输入账号、密码,提高操作效率。

互用科技 印面副船梁 (1.1.127.24.07.)								
								0
	• 0 1877-29 - Massert 1.9, Au	数据上传行	0 m	6 5	eans tational Francisco	Filiz bakos darra dorra okisti		199.02
		● 我用自动上掉 ○ 菜用自动上掉 液结: 为我必用我过来花里。口法上传带作以	eessen on the second second	ARGENTING ST	ALL AND ALL AN	V 14 2 144	fan 0	
6869-15 KD	#28 X2	不自动上博 7、选择上传时	间、绑定账号	station	UL:25740	提空 入	3153	
S#2004070303	80	· B由上伸时间 以及是否启用自	1动上传,点击"7	角定"	9034-07-03	Witt. Odmitter	0	
BP (200 46 Poport	94	*已將定云通新登,用戶名"來夏" 副則謂這			2024-07-02	-		
		ROA	मध्					
舶服务申请,参	考以下步骤(孔	至互海通船端首	页,点击'	'船舶服务"	'):			
互降科技 三海通絵曲 (1.1.127-24.07)	01)	石海は	÷				492 (B)	Received a
				1、点击"船舶	服务"			
	Ē	E		長)	
0 0	تغا		•	Jer		\sim	/	
采购管理	保养管理	堆修管	理	船舶服务		运行		(
0	-9°							
C.	Eti							
帮助与设置	数据同步							
V	0 m.							
互為科技 三角通信(11120-23.00.02)) 	Fram				中文(日	n ditteree	с.,
■約申前 ● 服券汇总制单 ●							0	
awarentar) - averantes					2、点击"新增时	Pid" [- 1208	
中请明朝								
(849 (9600) (8113)#	101102-14100 RC005	φ <u>α</u> +068832	1:16EE100	LINY AND	NOR	ann.		
		報天政語						



	-						12	
				新增申请				
WA (53	* 申请音	BITO						
数里								
	轮机器	₿B				9	×	
		3、选择申	调新的,	点击"确定"				
			耴	Q消 确定				
	3 <mark>9</mark>							
● 互換科技 日泊	通知局 (1 1 127-24.07.01)			5月1日			*	elek Allostolik .
	4	情智师日夕物 墨	● 司坦恒常再纳	甲板部·新塔服务申请	門我員不上住附近等	信由戶		
中訪明瞭		· "保存"或"直接	量,可很加需要增 度上报"或"直接错	1993年7月4日,中国省庄 11年"	KXXEGLIQHIT 9		\$36 (87) ABLS	ALC: NO.
1 11188	- 1813594	850		- 8102 5043	- Hintels	TableT	1074	sert:
	1		1	+ 6:300	[楊振昌体霊夢、 占井	"新博由谱", 汤	加多个服务项目明细	
● 呈牌科技 雪油	通創稿(1 1 127-24.07.01)			互展出			÷	SE ERANN
BROW 9 BR	110 Hat 9 0			若步骤4点击"直接上	报",服务申请单据:	会显示"已上报";	状态;	0
TRAN-MART	 Instructory 			右步骤4点击"保仔"	,服务申请甲据尝显	示"待上传"状态。	, 支持上报以及编辑	+ 8208
中酒時湯								傳上級: 這冊 1項
(1) (1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(項日古称	刑他内容	2011 0102	中语名注	上版日期	LEA ME	8095 10.11	
2 68125	0000+505		1 1					
3 03695					2024-07-02	master P.1-19		
4 甲板部	-		2 10		2024-07-02	master ELE		
			– <i>11</i> – <i>1</i>					
服务汇总	制卑,参考。	以下步骤排	操作: (2	在互海通船站	端首负,点	击"船舶周	长务")	
⑤ 基度科技 □201	画相關 (11.127-24.07.01)			日期 1日				and the second a
設合申請 🌒 🛄 😣	iCeblem 🔍 🜖 1、进	入服务汇总制单界	面,可根据实际情况	况,点击已上报的物品,	或者选择"导入上排	段"(单据较多时,	可通过筛选条件来查	找) 🙁
INSTRUCTION				SCELORIAMON				
常用巴上纲	0			TRELR	Ð.			
					1			
10-110-00-00-00 T	< MELLORK2 ~	第4代前日4日	29A.E8	→ 点击"导入上报"	▲ 前根会进入左上2	方"项目已上报"》	見面、然后一起汇总制	. 0
中国中国	1518	(Venio	服務失望	计包和项目网	上服日期	030300	IRIT	
VSA-OL- 2024070201		中転回	技术-假始回道	2024-07-02	2024-07-02	事批通过 ①	- Ø.,	
() 百编时线	NUMBER OF A 492 ALC: AL			THEFT				1.5%
	ander (11127-24.07.01)			Market 194				and an and a second sec
「「「「「「」」」								ø
金强能源 1. (1993年)			2、可勾	选对应的单据,也可一	鍵全部勾选后,点击	"去完善信息" —	№ алыан	Rightin 📀
18-9 ME	日名称 删制内容	89	19 (Q	drife@llE	上級日期	上銀人	1017 12.17	
1	111	2	10		2024-07-02	master	0	
								0



1244 LAW 1110									
				甲板部 - 完善服务中	申请				
88	W		18682 Roll			- · interaction	D ANI IS		
-									
817 111									
									55
BLEWAG	100000 (00008) 1								
	* 18238#	#3#20/510	é i	- misi	10-02	0.000	1	101	1941
	111			2	1				
门建的社									
3 (#48)	服务类型 计划字成	日期 审批流程 可振	· 探察事情写文称 · 养		岛由清饭日 新博味	清川及島本トも	电影 医手	- "保存" 动 "我	至结上传"
3、选择	服务类型、计划完成	日期、审批流程,可根	3据需要填写名称、 會	新主、添加已上排	佞申请项目、新增 申	请以及是否上任	专时件后,点击	;"保存"或"移	至待上传"
3、选择	服务类型、计划完成!	日期。审批流程,可根	親据需要填写名称、名	辞 、添加已上 排	長申请项目、新增 申	请以及是否上付	专附件后,点击	;"保存"或"移	至待上传"
3、选择	服务类型、计划完成	日期、审批流程,可根	昭需要填写名称、 鲁	新 全	長申请项目、新增 申	9请以及是否上(专附件后,点击	;"保存"或"移	至待上传"
3、选择	服务类型、计划完成	日期、审批流程,可根	·据需 要填写名称、曾	↓ 發注、添加已上掛	長申请项目、新 増申	请以及是否上代	专附件后 <i>,</i> 点击	5"保存"或"移	至待上传" ¹⁵³¹¹²⁶ 1
3、选择 <u>海科技</u>	服务类型、计划完成(1.5.44mg (j.1.127-24.07.01)	日期、审批流程,可将	报索需要填写名称、 會	新加己上排 53016	&申请项目、新增 申	明请以及是否上任	专附件后 <i>,</i> 点击	5 "保存"或"移 ↓ 	至待上传" 65382.f6
3、选择	服务类型、计划完成t	日期、审批流程,可特	报报需要填写名称、 會	₩ 新主、添加已上計 53018	&申请项目、新增 申	调试及是否上作	专附件后,点击	5 "保存" 或 "移 (1997)	至待上传" **5#52/fi **27.04 100-04
3、选择 海科技 15 50 m 0 1	服务类型、计划完成t Upaking (1+12F24070)) ESECONIN 🔮 🗿	日期、审批流程,可特	报报需要填写名称、 會	新建、添加已上非 	反申请项目、新增 申	明请以及是否上(传谢件后,点击	5 "保存"或"移 1807	至待上传" #E#Lff #C(LM 1994
3、选择 海月技 = ¹⁰⁰⁻¹¹ 0 1 ¹⁰⁰⁻¹¹ 0 1	服务类型、计划完成t Gentler (1+127-24.07.01) ESECtatur ® (2	日期、审批流程,可特	报报需要填写名称、 會	新建、添加已上非	8申请项目、新增申	■请以及是否上付 移至待上传" F	专附件后,点击 5、单规会显示	;"保存"或"移 (807) "待上传"状态	至待上传" (*558.2/f) (*2.12M (*2.12M) (*2.
3、选择	服务类型、计划完成(Genetical (1+122-24.07.01) ESEConver	日期、审批流程,可特	根据需要填写名称、 會	新注、添加已上非 	8申请项目、新增申 4、步骤3点击。 若点击"保存" 若需率常单服号	7 7 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	专附件后,点击 言,单概会显示 "草稿"状态; 识点击下方,学	5"保存"或"移 (877) :"待上传"状态, 出上传"	至待上传" #218.1.11 i
3、选择 加加加加加加 管理 0 1 轮肌的结制中 和四上用	服务类型、计划完成(15-mblaid (11 127-24 07 01)) Efficience • ①	日期、审批流程,可特	現据需要填写名称、會	新建。 添加已上非 和約1号	8申请项目、新增申 4、步骤3点击。 若点击"保存" 若需要将单服导	和请以及是否上付 称至待上传"后" ,单据会显示 出后再上传,贝	時附件后,点击 后,单据会显示 "草稿"状态; 」点击下方"导;	5"保存"或"移 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	至待上传" 828.1/1 1 97.101 第999
3、选择 高月技 日 6年月 0 日 6年月 0 日 6日10年5月9日	服务类型、计划完成 (11 (27-24.07.01)) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	日期、审批流程、可称	○ 19418	新建、添加已上非 和利号	8申请项目、新增电 4、步骤3点击 "保存" 若点击 "保存" 若需要将单据导 \$	■请以及是否上付 務至待上传" 。 第 単据会显示 出后再上传,贝	传谢件后,点击 言,单据会显示 "草稿"状态; 小点击下方"导行	;"保存"或"移 200 :"待上传"状态。 出上传"	至待上传" #338.1.9 1 97.108
3、选择	服务类型、计划完成 の表表的に (3.1.127-24.07.01) 国気にとか用 ● ● 1.5 - この日本はたち 天根	日期、审批流程,可称	2. またので、金	新加己上部 (1996)上部 (1996)上部 (1996)145	日本語(1) 日本(1) 日本(9 请以及是否上付 移至待上传"元 出后再上传,贝	每附件后,点击 5,单据会显示 "草稿"状态: 小点击下方"导	;"保存"或"移 (m) :"待上传"状态: 出上传"	至待上传" #281:# 1 #211# () ;
3、选择 満時技 12 1年月 0 1 1年月 0 1 1年月 1 1年月 1 1年月 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	服务类型、计划完成H USadala (11 127-2407-01) ESECENCE ● ● 13 13 13 13	日期、审批流程,可格	2.5%人と約 した。 (15%人と約 した。 (15%人と約 した。 (15%人と約 した。) (15%人と約 した。) (15%人と約 した。) (15%人と約 した。) (15%人と約 した。) (15%人の) (15%人) (15%) (15%) (15%人) (15%(15%)) (15%(1	525. 757002.14 535915 61901.14 (1900.000 2004.074	8申请项目、新增申 4、步骤3点击。 若点击"保存" 若應要将单銀号 COMMON COMMON 10 11 13 13 14	■請以及是否上付 移至待上传" 扉 , 单据会显示 出后再上传, 贝	每附件后,点击 5,单据会显示; "草稿"状态; 点击下方"导; 1	5 "保存"或"移 977 :"待上传"状态: 出上传"	至待上传" • 338:18 • 328:18 • 3 • 3 • 3 • 3 • 3 • 3 • 3 • 3

注意:点击"导出上传"后,系统导出的文件是压缩包形式,用户只需将压缩包保存下来,无需解压, 在导入上传时直接选择压缩包导入即可。

(海科技 互演通机输 (1.1.127-24.07.0 Marting Theor	0	1 8 1	₿			ningka 6	A. BICOM
マの管理		維修	1 A TR	和船服	2 务	「」	
公 帮助与设置	数据同步	← 服务汇总制 "数据同步"	单操作"移至待上传" 会出现待上传任务委	后, 在联网状 2量	漆下,		
海科技 5面通船站 (11127-24070	0	5歳1	勞)			7 21	Re Minister
8上/(1/2) 都接下數 数据间运历史	1、联网状态下 也可点击"导。	5,进入服务界面,勾选需要 入申请单"将之前导出上传的	的单据后,点击"上 的单据导入此界面,然	:传"; 然后勾选需要上	:传的单据后,点击	"上传"	0
#30 644 mt O 885 O	道行记录 共2条数编符上带。而此一间	-19	wentladdar da iwiligas st		Calle C. Vogan	102 DE008 3974-3078 008837249 0	a trans
10100-00-10	2549 (#056567)	副名文型	U-REGULEEDIN	0288	EQ.	ян (

服务数据上传,参考以下步骤:





	服务数据待上传	专到 交日
	轮机部: 1条服务单共2项明细	3-0
2、	确认服务数据、数据大小,点击"开始上传" 数据大小 0.56KB 取消 开始上传	



3、Web端服务订单的执行

登录互海通 Web 端,在工作台界面,可参考以下步骤 1-3 进行操作:

Q				工作台 (2050)	船舶监控 发现				切换系统▼	4 X Ø	9 2		
我的待办				1									
全部 (2050) 流程審批 (365)	临期 52 超期 1846	催力(10)	1、登录互	海通Web端,	默认进入工作台界	和,在"流程审	"批"任务中点击	;"服务订单-执	ぼう"	全部模块 🗸	全部船舶 🗸		
-	mente interne such und mente inter meter states interne inter worker worker internet internet inter												
-									服务订单—执行(2)				
-													
待处理任务(1675)							_						
	and the second second			and the		Contra la contra							
←服务订单—执行													
2、根据筛选栏查找并点击待执行的目标服务订单													
#	名称	订单号	88月日 👻	音阿丁 •	服务商	服务类型	计划完成日期	预计服务日期	预计服务总价	实际费用总价			
1	例试	VSO-23111001	互海1号		江苏省镇江船厂(集团)有 限公司	检验-第三方检验服务	2023-11-10	2023-11-10	30,000.00(CNY)				
2	11	VSO-23100903	互海1号		飞轮海	技术-船舶管理系统	2023-10-09		1.00(CNY)				
					船舶服务;	羊情 执行中							
测试 船舶: 互海1号 计划完成日期: 申请备注: 无 申请附件:	2023-11-10		申请单号: VSA-231 申请人: 洪舒	11001		服务类型: 检验-第三方检验 申请日期: 2023-11-10	服务		1):				
服务订单信息 订单号: VSO- 预计服务日期: 明细	23111001 2023-11-10		服务商: 江苏省镇江 服务商地址: 镇江市	船厂(集团)有限公司 京江路8号		支付方式: 公司支付 服务商联系人/电话: 丽婷-		A	同論号: 123				
#	项目名称	明细内容		数量	单位	申请备注	状态		完成情况说明				
1	测试			1	项		全部表	Est	~				
完成信息 实际完成日期*													
完成信息附件 上传							3、完善相 也可根据	目关信息后点击 实际需求"下载	"确认完成情况" 注部附件"、"译	卒论"			
单据进度									15	经部期件 评论	确认完成情况		



1、 带条报销单的新博

十七、劳务报销、经费报销、付款单及备用金

多扬州高银…						If an	e sem eneg			
1 医存留理	> 善忽	据销				新增费	ŧ			
		2	占击"新博"	选择费	田光型	船名*				
7 采购管理	+	新期 出 号田		,迎升-现		▶ 长胜号				
2 船舶服务	×					费用类型*				
费用管理	~		身份证号	所展船舶▼	职位	费用类型		赛用月份		香注
劳务报明		(依次占击进)	4310021969082 	长胜号	三副	检计 费用关型 检修劳务费		2023-01-12	以通过后验收时间为准	
	2	(PE	3260051986032 37876	长胜号	船长	特殊劳务费	*	2023-02-21	2023-03	
			4310021969082	KINE		104		2022-12-05	2022-12	
何款單	5	299-1	68056			10.7	and ROM	2022 12 03	2022-12	
备用金管理	- 4	肖战	36869	长胜号	二管轮	特起		2022-12-05	2022-12	
用信息编辑										
(费用类型:检修劳务费)										
查看船员详情				币种*			申请总金额	0		
8				人民币(CNY)			~ 0			
- P										
.15										
i目 新增检修项	新增自修项	三其他单据内已有的关联了	1 目,不可再次选用!							
			2 洪	探州夕 五	动 可相提雪	, 西桔它久注 — 轩阔松	险面积白修顶			
			5, 20	作社会、リ	种,可你活而	安填与面注,机填蚀	亚坝和日珍坝			
									4、点	话"提交
									4、点	话"提交

2、经费报销的新增

新增经费报销前需配置好费用类型,具体如下图:

与 互海科技	(ÐQ				工作台(工作台 (1767) 船舶监控 发现							0 🥃 🕫
□ 船员费用 >	2	经费报	^銷 1、点击费用类型配置	<u> </u>										
A 招聘管理		新增	参用关部研究 号出											田田
1 #护保养 >> 必 维修管理 >>		#	报销单号 报销名称	相关船舶 -	赛用类型 ▼	报帕人	而种 💌	申请总金额	审批总金额	已付款金额	提交日期	执行日期	备注	操作
倫 库存管理		1	BX-24062802	互海1号	备用金	朱慧	CNY	1,000.00						编辑 删除
文 末時管理		2	BX-24062801	互海1号	备用金	贺春旭	CNY	0.00						
写 船舶服务		3	BX-24062401	互海1号	备用金	贸春旭	CNY	599.00						编辑 翻除
		4	BX-24061201	互海1号		Henry	CNY	0.00						编辑 翻除
劳务报销		5	BX-24011201	互海1号	防污处理费用	CruzDing	CNY	0.00						编辑 國際
经费报销	1	6	BX-24010801	互海1号		Henry	CNY	0.00						编辑:翻除
付款单	1	7	BX-23122602	互海1号	备用金,自购备用金	李昱	CNY	0.00						編輯 翻除
各用金册理 >		8	BX-23122601	互海1号	备用金	李昱	CNY	0.00						编辑 翻除
来购记账 >		9	BX-23121101	互海1号	航修,船员上下船交 通费	Henry	CNY	330.00						编辑:翻除


→ 30491812 】 推护保养													KY U 🚭 🛲
1 惟护保养		$\leftarrow ?$	表用类型配置					新唱					
		_	, 2 占	二十.这斤十帧	费用类型	型名称·					Internet allo erro STA articles		
》 维修管理		新增		LL1 791 - E		5				→ 3, #PF	填写费用类型谷	杯=	以及是否天联里
合 库存管理		#		费用类型名称	说明					が西方		操作	
▽ 来約曾理		1		新用金 画					0 / 120		明		漢
7 ######	3.1			白修带名義市。	是否关键	关单据*					200		
					• 香	〇是							
3 ******				测试甲胚端辐 •• ●	说明:主	服销审批通过后	报销金额从船舶其	也费用支出,不扣减船舶备用的	È				
劳务很纳				中介费高					The Contract		囲		
经获报销				物料费用 🗈 🗣					AKUN		囲		
付款单				防污处理费用 🗈 💊							UFB		
備用金額環				船员上下船交通费 🗈 🗣							(H)		
采购记用	>												
り 互海科技	(€ Q				I (F	新:	曾报销				切换系统▼♀♀	23 ② 🥌 報
P MACON		经费持	侵销					HJKHJ					
 avaorda 		Correct		3、点击新增			费用类型。 请近洋类型。	~		1 洪塚弗田>	长刑旦冬田今武士	144米刑后 占:	主"海宁"
2 细珍管理						~	請选择與型 發用金			*、四千页/而5	<==≠≠≡=================================		
命 库存管理		#	报销单号 报销名称	相关船舶 👻	费用类型 👻	报销人	其他类型	NENE AXIH	审批总金额	已付款金額 提	交日期 执行日	明备注	操作
☆ 未购管理		1	BX-24062802	互海1号	备用金	朱慧	CNY	1,000.00					1916 - 1964
冒 机柏服务	5.	2	BX-24062801	互海1号	备用金	贺春旭	CNY	0.00					
8 8888		3	BX-24062401	互海1号	备用金	贸春旭	CNY	599.00					5648 <u>8888</u>
劳务报销		4	BX-24061201	五海1号		Henry	CNY	0.00					
经期限制		5	RY-24011201	万有18	除石林建築用	CouzDioo	ONV	0.00					
付款单			Diction			orazong	-						
當用金管理		6	BX-24010801	互海1号		Henry	CNY	0.00					
来购记账		7	BX-23122602	互海1号	备用金,自购备用金	李昱	CNY	0.00					
← 经费报销													
据储的是· BX-240	70801			森田米利 ,甘純米田									
报销单号: BX-240	70801			费用类型:其他类型 报籍名称	1			AB/1			招销人		
报销单号: BX-240 市种* 人民市(CNY)	70801			 费用类型:其他类型 报销名称 	Į			部门 请項写			报销人		
报销单号: BX-240 币种* 人民币(CNY) 银行账号名	170801	_		 费用类型:其他类型 报销名称 请须写 开户行 	2			創门 请項写 銀行卡号			报销人 李昱		
报销单号: BX-240 市种* 人民市(CNY) 银行账号名	170801			 費用类型:其他类型 投將名称 「清頃न 开户行 「清頃न 	2			龄门 请項写 假行卡号 请項写			报销人 李昱		
报销单号: BX-240 市种* 人民市(CNY) 银行账号名 请填号 报销内容*	170801			費用業型:其他使用 投稿名称 市道写 开户行 清道写	1			納门 请原写 假行卡号 请展写			报销人 李显		
报销单号: BX-240 市种: 人民市(CNY) 银行账号名 成语马号: 超销内容: # 所用物	170801	(携用炭型・ ⑦	 費用実型: 其他決告 避勝名称 ご成司 开户行 京道司 明曲内 	2			師门 请項写 银行卡号 请項写 申请金额*	相关商户省利	<u>ё</u>	投防人 李県 票期(数 附行)	宇 父联始編	操作
服備单号: BX:240 市待* 人民市(CNY) 個行账号名 源項号 提備内容* # 所罵問	170801	(资用类型・ ◎	 使用美型:其他法母 退路各部 道道周 开户行 道道局 明细内 道道 	2 2 3			餘门 读與写 銀行卡号 请這可 中游全额*	相关简户名	8 	121所人 李昱 票面洗数 附行	4/关联伸缩	操作 Z2000FF
招销单号: BX:2400 市停* 人民市にCMV (期行)駅号名 (清浜号) (新潟号) (新潟) (新潟号) (新潟) (新潟号) (新潟) (新潟号) (新潟) (新潟) (新潟) (新潟) (新潟) (新潟) (新潟) (新潟	70801 路舶*⑦ 与1号	ŝ.	费用类型・○ 请选择费用效量	 使用支型:其他选择 退场名称 道流雨 开户行 道流雨 明曲内 (流雨) (流雨) (流雨) (流雨) (流雨) 	역 평 3			餘门 读读词 银行卡号 读读词 申请金额。 (255	相关海户各有	象	报時人 字旦 票請決款 附行 済退与	+/火联始編	操作 <mark>2500所</mark> 255
招情学: BX:240 市時: 人民市(CNY) (新県号) (新県号) # 月 (日 (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日	170801 1339的*⑦ 每1号	Ŕ	费用类型・① ▼ 通送得费用类型	 使用美型:其他选用 据络名称 道流雨 开户行 清流雨 明细内 (清雨) (清雨) (清雨) 	ŝ			餘门 读道写 银行长号 读道写 申请金额。 /255	相关简户名相关简户名相关	察 供应商	桜柄人 平旦 第四分数 前本5	4/火肤单瘤	操作 <mark>Zacolife</mark> #25
期時单号: BX-240 市時* 人民市(CNY) (済浜号) 援防(外留名) 単 第一条(売売) 1 互称 息計:	170801 12999 * ⑦ 号1号	(费用类型・① ▼ (通应得费用类型	 使用美型:其他选用 据络名称 道流雨 开户行 清流雨 明细内 (清雨) (清雨) (清雨) 	8 8		00485	齢() (清高句) (現行 大号) (清高句) 中読金額・ (注意う) (注意う)	相关简件实行	客 供应商	税柄人 平型 二 二 二 二 二 二 二 二 二	4/火肤单瘤	操作 <mark>Zacostre</mark> #25
撤销单号: BX-240 市神* 人民市(CNY) 銀行鉄号名 環境写 単 所局約 1 互利 息計:	270801 昭舶 * ⑦	(唐用荣型 •① ▼	 使用美型:其他选用 据络名称 道流雨 开户行 清流雨 明细内 (流泉) (流泉) (流泉) (流泉) 	2 2 3		(5788	 ・ は高写 ・ ・ ・	相关而产生的	客 供应商	税務人 字型	+/火职单编	操作 <mark>R2000FF</mark> ESS
期間地学: BX-240 市時・ 人民宅(CNY) 保行院号名 研究時 期間外留・ 第 所開時 1 重新 第日 第	770801 昭和 * ① 号1号		唐用史型。① ・ 、 、 満点洋勇用史型 ・ ①	 使用美型:其他选用 据络名称 道流雨 开户行 清点雨 明细内 (清泉) 	2 2 3		t and a second se	 かのでは、 は市場 は市場 中協会額・ ・ ・ ・ ・	相关简户结构	客 供拉病	税税人 学品 学品 売請約款数 附行 済高等	H/大职单编	操作 <mark>2000所</mark> mts
期間時号: BX-240 市時・ 人民町(CNY) 保行現宅名 市市市 市市市 日期時内宿・ 第 第	70801 品始 * ① 每1号	(唐用栄型・① ▼ (酒品将長用志型	 使用美型:其他选用 据络名称 道流雨 开户行 清冻雨 明细内 (清添) 	8 9 5		(87485	 ・ 新口 ・ ・ ・	相关简户生	客 供应两	取続人 学品 学品 第二 原語院35数 第作	+/父联单编	操作 (2000)FF
脚時中号: BX-240 市時・ 人民町(CNY) 個別支援名 「 市場号 「 市場号 「 「 市場号	70801 昭和 * ⑦ 年1号		商用決型・① ▼ (高品料費用用型)	 使用美型:其他选用 据稿石 第稿石 第稿石 明细内 (清集) 	2 # 5		(87485	 ・ 新口 ・ ・ ・	相关而产生	客 供拉两	投稿人 中日 東日 東田 東京 京東写	#/父职单编	操作 2000年 2011年 2011年 2011年20
副務 地容: EX-240	470801 昭和 * ⑦ 年1号		週用発型・○ → 消益洋費用共型	 費用美型: 其他洗用 取得名称 第二項項項 并仲行 清項可 明瞭内 「清算 「清算 	8 9 9		t Brane	 かの目的には、 は市場 は市場 中協会額・ が市場 が市場 が市場 が市場	相关施户会和	客 (Huù)(明	投稿人 中立 東京 京京写	¥ 火 裂弟握	操作 2000時 00/150
副語母号: BX-240 市時・	170801 昭和4*① 每1号		應用発型・○ → 消息消費用決型	 費用美型: 其他洗用 取得名称 第四句 并戶行 清面句 明鏡内 (清面) 	2 8 9		5 87495	的 ()	相关简户名称	* 99.02.05	提供人 中日 東日 東田 東田 東田 東京防政 昨年5	¥決戰絶續	操作 「2000FF 〒5 0 / 150
副務会号: BX-240 市時・	970801 昭和 * ① 专1号		 満点洋男用決型・〇 	費用美型: 其他洗用 加減項 (消減項) ガル行 (消車可)	2 2 2 3		t Britte	部门 演演帯 構研す 中語会観・	相关简户生行	※	投稿人 中日 東日 東田 東田 東京防政 原来写	¥決聚維續	操作 2500FF 253 0 / 150
副務会号: BX-240 市時・	170801 18998 * ① 등1등		 現用実型・① 	費用美型: 其他発発 服務名称 マ 済電司 井中行 済電号 □ 印刷曲内 ○ (済車)	2 音 5. 可根	据需要	()		相決商户名行 正符服务部 行账号名	₩ # #<	脱紙人 中日 一 東田 一 東田 一 一 一 一 一 一 一 一 一	*/《秋秋· */《秋秋· 一一传附件后, 片	操作 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
副語母号: BX-240 市時・	8890 * () 동91 등		 満点洋男用決型・〇 	費用美型: 其他洗用 加減項 (消減可) ガル行 (消減可) (消薬可)	² ² 5、可根	据需要均	() 新聞	#Y] (京高可 #明行を号 (京高可 #明音を続・ (京高可 (三) (三)	相关隐户名行 此得服务制 行账号名、	* (Hub)有 开户行等信)	股時人 中日 東田 東田 東田 東田 東京市政 唐宗市政	10000000000000000000000000000000000000	操作 ■■■■ 0/150 150
副務場号: BX-240 市時・	10001		現用実型・①	費用美型: 其他発発 服務名称 ▼ (清単弓) (清単弓) 第単句: 第単句: 第単句: ○ (清単)	² 章 5、可根	据需要均	。	前〇 (京高可) 明行卡号 市高可 1255 第市高可 第市高可 1255 第市高可 第市高可 1267、 第市高可 第市高可	相決商户名行 此時服分雨/ 行账号名、	₩±3 #±3 #±3 #±7 <td>脱紙人 中日 一 原語時数 附行 清末5 一 一</td> <td>^{4/关键递强}</td> <td>操作</td>	脱紙人 中日 一 原語時数 附行 清末5 一 一	^{4/关键递强}	操作
副務場号: BX-240 市時・	20201		表用笑型・①	費用美型: 其他発発 服務名称 ▼ 」 消遣司 并中行 清遣马 切組内 で 切組内	² 章 5、可根	据需要均	() 前時 真写报销名	MY (東高可 (東高可 市高可 (255) (京高可 (255) (京高可 (255) (京高可 (255) (255	相关意户名行 此将服务制/ 行账号名、	₩ #₩2% # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	現時人 早日 東田 京浜市 京泉市	¹¹ /(東通道 二传附件后,点	操作 ■25 0 / 150
副務場号: BX-240 市時・	170801		現用実型・①	費用美型: 其他発発 第項項項 」 第項項項 」 第項項項 「第項項 」 「第項項 」	² 章 5、可根	据需要均	。		相关意户名f 	₩ #ш #	現時人 早日 東田 京県写 京県写	₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	操作 ■253 0 / 150 Get "提交" ● 10/1 10
副摘巻号: BX-240 市時・ 人民市(CNY) 個研究管容 市場可 部 部 部 部 部 部 部 部 部 部 部 部 部	770801 8880 * ① 号1号	的亲	20月1日 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	費用美型: 其他発発 第項項項 所用項 第項項 第項項 第項項 第項項 第項項 ○	² 章 5、可根:	据需要均	() 新聞語	MY (東高可 (東高可 市高可 (225) (京高可 (225) (京高可 (225) (京高可 (225) (225	相关而户名行 此将服务制/ 行账号名、	₩ ##### ##################################	股時人 早日 原第5	#決願維續 二传附件后,点	操作 ■25 0 / 150 ACT "提交" ↓ 150 ACT 150 AC

у тая	科技	ΘQ					工作台 (17671) 船舶监持	空 发现				切换	系统• Q* 53	0 🥃 🕫
1 组护保养	×	付款单	● 1、点击	费用类型配置	1										
▶ 椎修管理		8078	费用处理和资	92										授索关键字	21 **
合 库存管理		#	付款单号	付款单名称	收款人	相关船舶 🕶	· 惠用类型 ▼	币种 -	申请总金额	审批总金额	已付款金额	提交日期	执行日期	衛注	操作
7 采购管理		1	FK-24060301		航海公司	油化1号,互海1号	采购备件付款单,用印 申请	CNY	10,500.00						编辑(删除
宁 船舶服务		2	FK-24013101		航海公司	互海1号	采购物料订单	CNY	3,000.00						编辑 副除
	~	3	FK-24010212		南國江河通讯电子	互海1号	服务订单	CNY	0.00						编辑:删除
劳务报酬	n	4	FK-24010207		张家港每项船舶工	互海1号	服务订单	CNY	0.00						编辑 劉朱
经营业的	A	5	FK-24010205		南通江河通讯电子	互海1号	服务订单	CNY	0.00						編輯 翻除
(7\$X集) 派用金1	HER >	6	FK-24010202		江苏省镇江船厂(集	互海1号	服务订单	CNY	10,000.00						1948 - 1995
来购记》	8 >	7	FK-23122905		江苏省镇江船厂(集	互海1号	航修付款单	CNY	20,000.00						编辑:删除



り 互海科技						THEAS		90-600 NB TH									0 🥃	
7 维护保持 >		← 费用类型配置			ako w R	1.52.600 *	0114	54										
	ſ	新增	2、点击新增		请項写					-		填写费	用类型名	称,说明	情况,	以及是	否关联	单据
命 库存管理 >			悪用後型名称		说明							息击	明定				HRHE	
文 未約管理 >		1	彩石订单。		请項写				0/12				启用					
7 Alebes >	J.	2	船舶服务订单类型。		是否关联	(单据*							启用					
		3	厂修得损单。		• 香 (〕是												
劳务规语		4	道信書。						職定取消				启用					
经费假销		5	航線付款单。															
付款单		6	来购油图订单。										启用					
备用金领理		7	果酸油料订单。															
16 16 16 16																		
·····································	ē	Q				TIT								Ŧ	体系统 - Ĺ	9 se	a 🔎	25
◆ 互海科技	•	Q d d 故 中				If.	新增	2						ţ	iense C	° ×	0 🥃	9H
***228) ① 互海科技 『 *8P·R# 〉	© f	Q 対款单	<u>م</u> ال		_	工作化	新增 人*							ţ	换系统 - (2 2	0 😞	李昱
***223 > 小 互海科技 『 ###### > グ ###### >	© ſ	Q 寸款单 新增 <mark>一数用型印度</mark>	a au 4、点t	占新增			70000 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	~		5.	、选择收	女款人学	€型后,я	ッ 気击确定	換系统 - (授家关键	P 23	0	李 兄 王王
***2028 / / ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	© 1*	Q 対款单 新聞 新聞()	a su 4. Át	訪道	相关的称 *	工作 の数 読み 見から しんかい しんかい しんかい しんかい しんかい しんかい しんかい しんかい	新增 人* 选择 边商 务何	143.003	◆	5. 8全額	、选择il Br	女款人 ^{該全額}	^{後型后,只 ^{建交日期}}	ų 気击确定 ³⁴⁵⁸⁴¹	授系统 - C 授家关键 筆注	*	0 📚 23. Rit	72 22
	© /*	Q 封款单 # 付款师S 1 FK-24060301	a <mark>94</mark> 4、点在 9388	占新七曽 Marc人 新海公司	相关船舶 + 油化19.5克利号	工作化 收数 费用来和 带情	新增 新增 滤釋 透透 勞 勞 人 	943 207	中能4		、选择\l Br:	女款人 乡	^{建文日期}	v 気击确定 _{Skites}	換系统 - (授家 - 2 後	P 33	0 (25) 25) 24) 24)	77. 28
	© ۱۹	Q 対款単 # 200年日 1 FK-24060301 2 FK-24013101	4. 点 在 exwase	日新口信 	相关规则 + 法化19.五至16 五次19	工作 《 秋秋 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	新增 新增 2014 2014 2014 2014 2014 2014 2014	0.00 00	atit titi	5 ⁹ 血额	、选择w Br	女款人 乡	¥型后, я ≝≎8≋	り 気击确定 _{新行日期}	換系统 * (授表 X 編	9 8 7	••••••••••••••••••••••••••••••••••••	7 2
#RF(28) >	•••	Q diffic diffic<	eavitae	日新丁培 (1)京人 (京)人 (京)人 (京)人 (京)人 (京)人 (京)人 (京)人 (相关起始 + 上出化19.5.519 五章19 五章19	工作	A * 部増 認識 高額 茶商 人 CNY CNY	3,000.00	— ———————————————————————————————————	 5.	、选择w Bri	文款人的	¥型后, я #28#	1) 気 击确定 2047日期	快不统。 C 現家大田 新注	P x		7 ₩
****(21) ***(21) *** *************************	© ۴	Q	4 点t	日新丁増 数数人 数単公司 南市工団専用用子 作家准本明紀和工	相對和約 + 油化19.五百19 五百19 五百19 五百19	工作 一次 要用规模 不均衡 不均衡 不均衡 不均衡 不均衡 不均衡 不均衡 不均衡 不均衡 不均衡	新增 新增 20世 20世 20世 20世 20世 20世 20世 20世 20世 20世	0.00 00 0.00	*114	5 dată	、选择w Br	<u>女款人</u> 参	〔型后, ;	9 気 击确定 1945日第	検承統 ▼ (7		? ₩
****(28) ***(28) ** **************************	© ۱۹	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	a the state	日前小婚 成正人 和母公司 前後公司 用意工司書項用子 帝康志司書明代明工 帝唐工司書明号子	1世外前的 + 1世外前的 + 110×100 - 10010 1000 1000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 1000000	2 素別会な 来高的に1単 起発订単 低売订単	新増 永・ 10月 10月 10月 10月 10月 10月 10月 10月		#82		、选择w Br	欠款人 考	送型后, g #20期	97 気击确定 3945日間		P x	0 22 22 22 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25 24 25	第 第
	ک	Q d)	4. 点 0 eptas	日新叶婚 名安人 和帝公司 就是公司 斯康王司唐武臣子 谢康末唐帝朝始始王 南唐工司唐武臣子 江芳省晚工纪一(集	10×446 + 10×456 + 10×10 101 100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	エレー マン マン	新協会 一部 一部 一部 一部 一部 一部 一部 一部 一部 一部	3.000 00 0.00 0.00 0.00 0.00 10.000 00		5 .	、选择w Bis	<u>女款人</u> 考 (2015年	送型后, F	97 気击确定 3947日期	HQ.35.45 + <i>L</i> 日本天日 新注	× ¹ 3		72



				选择供应商				×	
新増	➡6、点击	新增				授	家关键字	推索 亜茜	
选择	公司简称	供应类型	自定义类型	联系人	联系人职位	联系人邮箱	联系人手机	操作	
								编辑	
0								编辑	
0								编辑	
						100		编辑	
								16辑	
								编辑	
0								编辑	
								编辑	
						100		编辑	
0	1.000							编辑	
当需	要的供应商	信息已新增	了,可在左	E侧勾选					
				135条 10条/页 、	< 1	2 3	14 >	跳至 1 页	ĺ





1.00	151	111		140
꾹Ⴙ	1日	411	W	斎
11/1	셔티	125	114	103

公司名字*	公司简称	
清漠与	请填写	
联系人*	状态 *	
请填写	有效	~
供应类型*		
请填写		
供应地区设置城市或港口:默认全国供应		
请填写		
自定义类型	城市 🛃 是否为国内城市	
请填写		÷
联系人职位	联系电话	
请填写	请填写	
联系人手机*	联系人邮箱 *	
+86 💌 请填写	请填写	
公司网址	公司传真	
请填写	请填写	
开户行	银行卡号	
请填写	请填写	
公司地址		
请填写		
公司简介		
请填写		
		0 / 1000
+ 登 小 条		



确定

取消

				选择供应商]				×
新增						搜索	关键字		軍署
选择	公司简称	供应类型	自定义类型	联系人	联系人职位	联系人邮箱	联系人手机	操作	
								编辑	
								编辑	
0								编辑	
		_						编辑	
	Common Co			100				编辑	
				100				编辑	
								辞目 しょうしょう	
								编辑	
								编辑	
	1	-		100			-	编辑	



4、备用金的申请

🥌 扬州高银.	. 1	©				III .		ana ^j l	
命 库存管理		备用	金管理 备用金申	唐			新唱贺用		
☆ 采购普理		+ 曲調	◎用金 2、点击	"申请备用金"	,选择船舶	船舶各称*		•	
宁 船舶服务		#	申请单号	船舶名称 *	而种 *		70	要用月份	申请人
受用管理		1	PF-23022102	前进号	CNY	20,000.00	20,000.00	2023-03	互海科技-高银
经费报调		2	PF-23022101	长胜号	CNY	20,000.00	20,000.00	2023-03	互海科技·高银
付款单	\mathbf{X}	3	P2208180001	前进号	CNY	10,000.00	10,000.00	2022-09	互海科技-高银
备用金管理	~								
第用金管理			次占去讲入各日	日全由请界面					
An res de verses									



← 申请备用金编辑					
PF-24040301 / 互海1号					
费用月份 *		币种 *			申请金额"
2024-05		人民币(CNY)		~	10000
备注					
調道可					
R9/1 上(专					
	3、填写费用月]份、币种、申请金额,	可根据需要填写备注内容,	以及	是否上传附件







十八、船舶库存

1、Web 端存放位置/负责人的维护

点击"船舶库存",进入船舶库存界面,在该界面点击右上方"存放位置/负责人设置"后,进入 存放位置/负责人界面,点击可切换"存放位置/负责人"列表,还可分别针对存放位置及负责人进行 新增、导出、重新指定及编辑等操作。

6	互海科技	e) Q	工作台 🤇	3156) 船舶监控	发现《日油价》	切换系统 🗸 🗘 😯	#M
俞」	库存管理	~	备件库存 物料图	库存 油料库存 当前船	帕存在8项紧急采购的物品未	消耗> 存放位置	● 更高金额精度①	库存初始化 -
	創創作存 岸基库存 库存盘点 库存申领 入库管理 出库管理 出入库明细 空的等理	1	点击 船船庫存* 国海18 世東末雄幸 出入庫焼計 の型爆設売封囲 家 気に右能名す 気1231223 次初44	全部 库存査i同 收友存汇总表 2項 > 8項 > 4项 > 2頃 > 2頃 > 2頃 >		2、点击 存放 请选中一个部	位置/负责人设置* 件	
¥ >	米购管理		不详	1项》				
8	费用管理		柴油机 齿轮箱	43项 》				
⊕ fi	航次管理		灯	7项 >				
					存放位	置/负责人		×
			存放位置	负责人	→ 3、点a	云可切换"存放位置/负责 进行新增、导出、重新推	责人"列表 定及编辑等操作	
			#	名称	物品项数	排序号	操作	
			1 1‡	4	6	0	重新指定 编辑 <mark>删除</mark>	
			2 1#	#库	5	0	重新指定 编辑 删除	
			3 1-	-52	5	0	重新指定 编辑 <mark>删除</mark>	
			4 11	1	9	0	重新指定 编辑 删除	
			5 11	11	3	0	重新指定 编辑 删除	
			6 12	2	4	0	重新指定 编辑 删除	

(1)新增存放位置/负责人

点击"新增",填写存放位置后,点击"确定"即可。(以新增存放位置为例)



存放位置/负责人 X **船名:** 互海1号 负责人 ▶ 1、点击"新增" # 名称 物品项数 排序号 操作 6 0 重新指定|编辑|删除 1 1# 2 1#库 5 0 重新指定|编辑|删除 3 1-52 5 0 重新指定|编辑|删除 存放位置 × 2、填写存放位置 请填写 3、点击"确定" ← 确定 取消

(2)重新指定存放位置/负责人

点击具体存放位置右侧的"重新指定",填写存放位置后,点击"确定"即可。(以重新指定存 放位置为例)

		存放位的	置/负责人		\times
船名: 国	i海1号				
存放位	置 负责人				
新增	専用		8	1、点击"重新指定"	
#	名称	物品项数	排序号	操作	
1	1#	6	0	重新指定编辑丨删	除
2	1#库	5	0	重新指定 编辑 册	除
3	1-52	5	0	重新指定 编辑 删	除





存放位置 2、填写存放位置	×
请填写	
3、点击"确定"← 确定	取消

(3)编辑存放位置/负责人

点击具体存放位置右侧的"编辑",修改名称或排序号后,点击"保存"即可。(以编辑存放位置为例)

		存放位置/负	负责人	\bigotimes
船名: 互 存放位 新増	海1号 置 负责人 导出			1、点击"编辑"
#	名称	物品项数	排序号	操作
1	1#	6	0	重新指定 编辑 删除
2	1#库	5	0	重新指定 编辑 删除
3	1-52	5	0	重新指定 编辑 删除
		存放位置1分	负责人	\bigotimes
船名: 亘 存放位 新増	海1号 置 负责人 导出	2、修改名称或	湖序号后,点击'	"保存"即可
#	名称	物品项数	排序号	操作
1	1#	6	0	保存 取消
2	1#库	5	0	重新指定 编辑 删除
3	1-52	5	0	重新指定 编辑 删除



十九、库存盘点

为方便船舶盘点物品库存后,及时与系统中的库存准确匹配,互海通的"库存盘点"模块,可以帮助船舶快速准确盘点各类物品库存。具体可参考以下步骤进行操作:

汤州高银										-
存住理 ~	库存盘点									
12101年77	库存盘点 🔶 2、	点击"库存县	盘点"						意点日期	
岸藏井存	# 鼠点单号	盘点日料	明 盘点对象	• 物品类型 •	盘点物品	变动物品	摄作时间	操作人	盘点说明	提作
库存盘点 # 73-0-15	1、依次点击进	入库存盘点界 2022-11	直 1-23 长胜号	备件	4项	3项	2022-11-23 17:14	互海科技·高银		添加说明(日出
入库管理	2	2022-11	1-18 长胜号	备件	4项	4项	2022-11-18 17:45	互海科技·高银		添加说明)导出
出车管理	3	2022-11	1-18 长胜号	备件	41页	3顷	2022-11-18 16:37	互海科技·高银		添加说明《寻出
<u>幸存盘</u> 点										
				下载盘点数据	2	补预览	3	导入结果		
		1.选择盘点的库存对	線,下载盘点表							
		备件	▼ 长胜号		轮机部	▼ 柴油机	*	全部 ▼ 全部	上下戦	
		2.盘点导入 显示:洗择盘占丰马	▲入时, 清牛砲は 所有化	下已收货的平购订单	均已完成线上验的			有库存 无库存		
	1	选择文件	2 注于又此			心友夕孙 士	/工店方 24	E5± "T		
	1.选择盘点的库	存对象,下载盘点	 下载盘点数 		(2) ₩λ	预览 ————	3	导入结果		1
	1.选择盘点的库 备件	存对象,下载盘点	 下载曲点 表 长胜号 	XII	(2)导入 轮机部	预览 • 柴油机	3	 → 号入结果 ★ 有库存	• 上下载]
	1.选择盘点的库 音件 2.盘点导入	存对象,下载盘点 •	 下载盘点 表 长胜号 	数据 •	 2 号入 1008 	预览 • 柴油机	3	 → 号入结果 ▼ 有库存 	• <u>↓</u> 下載 设备分词]
	1.选择盘点的库 备件 2.盘点导入 還示:选择盘点 选择文件	存对象,下载盘点 * 表导入时,请先	 下载曲点 表 长胜号 	XIE V	 2 导入 轮机邮 	预览 • 朱迪机	(3 (3 (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3	 → 号入结果 ・ 有麻存 ・ <	• ↓ 下戦 设备分明 存放位開] 5分组 美分词去马会状
	1.选择盘点的库 备件 2.盘点导入 提示:选择盘点 选择文件	存对象,下载盘点 ▼ 表导入时,请先	 下载盘点 表 长胜号 	数据 • 〔 〔 〔 〔 〔 〔 〕	 2 导入 轮机部 购订单 点击童着◆ 	预览 • 樂油机 步 单	(3 骤3点击"T 据,则界面	 ●入结果 ● 有麻存 ● 有麻存 ■ 「「「「」」」 ■ 「」」 ■ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	• ▲ 下載 2 金分理 存放位置 若系统有关現 用户可以根] ^重 ^{重分组} 关的未验收 据实际需
	1.选择盘点的库 备件 2.盘点导入 提示:选择盘点 选择文件	存对象,下载盘点 ▼ 表导入时,诸先	 ① 下歇盘点引 ★ 批号 	数据 	2 导入 轮机部		3 骤3点击"T 据,则界面: 击"直看") 号入结果 ▼ 有麻存 載 【 式 式 有 麻存 二 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	• <u>↓ 下戦</u> 设备分组 存放位到 若系统有关现 用户可以根则 至待验收的:]
	1.选择盘点的库 备件 2.盘点导入 提示:选择盘点 选择文件	存对象,下载盘点 ▼ 表导入时,请先	 下载盘点引 大胜号 	数据 ▼ 有3个未验收的采订 取消	2 彩机部 购订单 点击查看。 确定 。	预览 • 樂油机 步 单 点 面	(3 緊痛, 11 第4 第5 第5 第5 第5 第5 第5 第5 第5 第5 第5 第5 第5 第5	 → 与入结果 ◆ 有麻存 <th>• ▲ 下載 设备34 存放位望 若系统有关根。 一次 一、 大学</th><th>] 新理 新加 新加 新加 新加 新加 新加 新加 新加 新加 新加</th>	• ▲ 下載 设备34 存放位望 若系统有关根。 一次 一、 大学] 新理 新加 新加 新加 新加 新加 新加 新加 新加 新加 新加
	1.选择盘点的库 奋件 2.盘点导入 還示:选择盘点 选择文件	存对象,下载盘点 ▼ 表导入时,请先	 下载盘点封 表 长胜号 	数据 • 有3个未验收的采J 取消	2 导入 轮肌部 购订单 点击查看◆ 确定 ◆	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	(3 骤3点击" 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	 ●→结果 ●→结果 ● 有麻存 載有界、 「提面确定 …, (其正 確定 	• ▲ 下戰 设备分割 存款位到 若系介可公共根 行于验收的 ,然后选择 点表]
	1.选择盘点的库 备件 2.盘点导入 提示:选择盘点 选择文件	存对象,下载盘点 ▼ 表导入时,请先	 下载曲点 表 K胜号 	数据 	2 导入 轮机部 购订单 点击查看 + 确定 +	(楽油机 歩単点 面 存	3	 ●入结果 ● 有麻存 ● 有麻存 ■ 有麻存 転 転 転 二 二	• ▲ Tst Q备分组 存放位组 有效位组 有关限的 月二子。 然后 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。] 重 新祖 关的未验端 需 · "设备分?
留件 物料	 选择盘点的库 金件 金盘点导入 提示:选择盘点 选择文件 	存对象,下载盘点 ▼ 表导入时,请先,	 下载曲点 表 长胜号 	数据 - - - - - - - - - - - - -	2 导入 轮机部 购订单 点击查署 ◆ 确定 ◆		3 第3点击"[第4, 则界雷" 10 第6 11 12 13 14 15 15 15 16 17 17 18 19 11 11 11 12 12 13 14 15 16 17 18 17 17 18 19 11 11 12 12 13 14 14 14 15 16 16 17 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17	 → 号入结果 ◆ 有麻存 ◆ 有麻存 ◆ 有麻存 ★ 【混 面 确 定 備 不 載 " 不 下 載 些 	• ▲ 下載 设备3% 存放位到 若系统可以收约 方式根积的 方法表] 新理
五件 初料	1.选择盘点的库 备件 2.盘点导入 遗焉::选择盘点 遗臻文件	存对象,下载盘点 ▼ 表导入时,请先	 下载盘点 表 长胜号 	数据 ▼ ↓ ↓ 有3个未验收的采び 取消	2 彩机部 向订单 点击查看。 确定 。	预览 • 樂曲机 步 単 点 面 存	(3 緊3点击"门 据;则界面; 古有"; 放位置分组) 9 λ结果 ▼ 有 醉存 載 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	• ▲ 下載 设备分词 存放位题 若系统有关键 用户可验收的: , 然后选择 点表] 5 59组 (約末:334) 括实际需 7 (没备分) (2) 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
독件 初計 RG 年 (初計	 法择盘点的库 窗件 金属等入 還示: 选择盘点 透择文件 选择文件 油料 海団 	存对象,下载盘点 * 表导入时, 诸先	① 下敏急点 表 长胜号	数据	2 彩矶部 购订单 点击查看。	预览 • ※油机 步算点 面存 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(3 察3点击"T 爾 調結,则界雷" ; 也可以点 放位置分组	 ●入结果 ●入结果 ● 有麻存 載 ● 有麻存 載 ● 有麻存 ■ 「提面确定 ○ 「提面確定 ○ □ ●●● 200 ■ 日本の ■ 日本の	•	■ 量 关的未验收 据实购订单 "设备分 ?
독件 物料 7년 8 (七호등 -	 法择盘点的库 备件 金盘息导入 提示: 选择盘点 透择文件 流降文件 流降文件 	存对象,下载盘点 * 表导入时, 清先 1112301	 ① 下敏曲点目 表 K胜号 您引 (現立南名称: 一方通行相接公司 ☺ 	数据 	2 彩机部	预览 * ※油机 步 葉 直 存 1 如属性 * 月度来购	3 骤3点击"T m 新 加 界 都 一 型 本 文 電 一 型 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二) 号入结果 ・ 有库存 、 有库存 、 新 、 「 、 二 、 二 、 二 、 二 、 二 、 二 、 二 、 二	 ▲ Tut 设备分组 存放位到 存放位到 若系统有关转。 若系统有关转。 方可以收约: 其大型: 基大型: 第件 下面 	
 新作 物料 新始期 米館号 × 米館号 × 米館号 	1.选择盘点的库 窗件 2.盘点导入 提示: 选择盘点 透择文件 油料 渴雪 油料 渴雪 空中22 P0-P22 P0-P22 P0-P22	存对象,下载盘点 ▼ 表导入时, 请先, 1112301 1112301	① 下数曲点目 表 长胜号 (1) 下数曲点目 (1) 下数曲点目 (1) 下数曲点目 (1) 下数曲点目 (1) 下数曲点目 (1) 「「数 (1) 「「数 (1) 「「数 (1) 「「方面行料技公司 (2) 風乐高科技会員総公司 (2)	数据 	2 彩机部 約订単 点击查看。		3 第3点击 "百 " 第据,则界面; 古看"; 放位置分组 建成日期 2022-11-23 2022-10-12	 → 与入结果 → 有库存 → 有库存 → 「「「「」」」 → 「「」」 → 「」」 → 「」 →		



注:物品盘亏时依照先	5进先出原则出库,物品盘盈	时根据库存内物品CNY平出	9单价入库;					
			备件盘	点表				
盘点对象:长胜号		<u></u>		导出日期: 2023-0	5-05			
序号 部门	备件名称	备件代号/规格	备件位置号	存放位置	单位	导出时库存	盘点数量	备注
			泵 - 2C1	50 VIB2	AG.			
1 轮机部 2 轮机部	安全阀总成	P91103-0018-011 P91103-0018-035	999 F 1	<u>备件库</u> - 备件库	件件	6.000 20.000		
3 1轮机部	大際母	P91103-0018-066			119	[6.000		
1 2 轮机部	大号圆柱销 大号O型圈	M68× GB5788-M12×18	36 999	<u>备件库</u> 备件库	件	17.000 28.000		
3 轮机部 4 轮机部	圆柱销 大螺母	M28 M48	999 999	备件库 备件间	个 个	26.000 27.000		
1 20.40.02	17 en + en 51	MOD	供油单元 -	JSJN-KK		10.000		
1 1年2月1日	超级大感回	IM08	10	1會件件		119.000		
	在导出的盘点	京表中,填入实际盘	点的物品数量,	也可以添加备剂	主信息,然	后保存此表格	•	
A			TIKA MOR	ansentette - 42:00	anne			miaza - 1
Ŭ.				导入数据				1110-0-04
←库存盘点			-					
		选择导入文件	ŧ 1					
			`				导入结果	
	1.选择盘点	意的库存对象,下				_		
	备件	• + +=	8	轮机部	• @1	自名称	▼ 有库存 ▼	业下载
	2.盘点导入							
	提示:选择	^肇 盘点了导入时,请先确认所有的	眼下已收货的采购订单,1	均已完成线上验收				
	选择文件	4、回到库存盘点	界面,点击"选	译文件",				
		然后点击"选择导	入文件" (即之	前导出的且已经	完善了实际	盘点数量的盘点	〔表),将盘点	表导入系统
4 库友舟占								
、 开口 画派								
			下世界卢劾坦		員) 研約		3 日) 社団	
			- menn. Wisking	2	SURDICE.		- Greek	
	1.选择盘点	a的库存对象,卜载盘点表		* 約40年		0条之约	• 有住屋	• L T#
	bed IT		.2	+C/Vup		X III 12/02	HHU	2 132
	2.盘点导入		*T3#46576776					
	推动、 加四 法接文他	·兰···································	3. PD收页的木岗以半;	19日元1933年1月24月				
	备件库存信		× 🔶 盘点表	表导入成功后,这	(里会显示			
	101 () () () () () () () () () (and the second of the second s						
						5、点击"下	一步"	
				取消	下一步	£		





5246	. KALD			B.E.DW. 2022 05 (25								
点变点	动物品 (7) 金	点物品 (8) 🕊		並加口利B: 2023-05-0	15								
	负责部门	备件名称	代号/规格/图号	位置号	设备信息	存放位置	计量单位	盘点表导出时	当前	盘点数量	盘盈/盘亏	备注	错误提示
	轮机部	安全间总成	P91103-0018-01 1		泵/ 2C150 VIB2 / 汉姆沃斯	备件库	倖	6	6	7	+1		
	轮机廊	軸	P91103-0018-03 5		须/ 2C150 VIB2 / 汉姆沃斯	备件库	件	20	20	21	+1		
	40初86	大号圆柱销	M68×	36	柴油机/ M20 / M ak	备件库	件	17	17	16	-1		
	轮机郎	大号0型圈	G85788-M12×18		柴油机/ M20 / M ak	备件库	$\hat{\gamma}$	28	28	29	+1		
	轮机部	圆柱销	M28		柴油机/ M20 / M ak	备件库	\uparrow	26	26	28	+2		
	轮机部	大螺母	M48		柴油机/ M20 / M ak	备件间	\uparrow	27	27	25	-2		
	轮机部	超级大螺母	M88	6	供油单元/ JSJN-K K / 江苏巨能	备件库	\uparrow	19	19	22	+3		
					-								
		6、可以切换	查看盘点变动物	勿品及盘点物	品,并且在列	则表中可清晰	查看盘盈/盘	亏情况(绿色	为盘盈, 约	[色为盘亏),	然后点击	'确定导入"	
						-	MALEAA	1					

C. THINGIE														
命 库存管理	~	95/129	§正入库 新檔案編	入库 (线下)	盘点表导入	系统后,若是	"盘盈"则在	E入库管理界面	面会自动生成,	入库单,	并关联"库存盘点"	单据	提索关键字	2 2
船組库存		#	入库单号	物品类型 👻	入库类型 ▼	入库对象 -	入库部门 -	入车顶数	入库地点	库存盘点。	操作时间	操作人	状态 ▼	操作
岸基库存		1	SI-P24060401	备件	盘点入库	互海1号	轮机部	2		库存盘点	2024-06-04 13:18:12	赵旭东	已完成	导出
库存电线		2	SI-P24030604	备件	盘点入库	互海2号	轮机部	1		库存盘点	2024-03-06 16:24:18	朱慧	已完成	毎出
库存调技	- 1	3	SI-S24022501	物料	盘点入库	互海1号	轮机部	1		库存盘点	2024-02-25 19:26:39	洪舒	已完成	导出
入库管理		4	SI-S24022202	物料	盘点入库	互海1号	轮机部	2		库存盘点	2024-02-22 14:40:41	洪舒	已完成	导出
出库新疆		5	SI-S24010901	物料	盘点入库	互海1号	轮机部	2		库存盘点	2024-01-09 14:59:15	洪舒	已完成	₩
出入库明细		6	SI-P23111602	备件	盘点入库	互海1号	轮机部	47		库存盘点	2023-11-16 15:36:15	李昱	已完成	导出
与 互海科技						I	作台(17667) 船	舶监控 发现						0 🥃 🕫
₯ 推修管理	>	出库管	鲤											
命 库存管理	~	新增	研发项目编码设置		盘点表导入	系统后,若是	"盘亏" ,贝	山在出库管理界	界面会自动生	成出库单	9, 并关联"库存盘点	『 单据	搜索关键字	22 25

			-				•							
船舶库存	#	出库单号	物品类型 -	出库类型 -	出廊对象 •	出版部门 -	出库项数	领用对象	领用部门	库存盘点 -	操作时间	操作人	状态・	操作
岸基库存	1	SO-P24060401	备件	盘点出库	互海1号	轮机部	4	互海1号	轮机部	库存盘点	2024-06-04 13:18:12	赵旭东	已完成	导出
库存中领	2	SO-P24030602	备件	盘点出库	互油2号	轮机路	1	互海2号	轮机部	库存盘点	2024-03-06 16:24:18	朱慧	已完成	母出
库存调波	3	SO-S24010901	物料	盘点出库	互海1号	轮机路	1	互海1号	轮机邮	库存盘点	2024-01-09 14:59:15	洪府	已完成	导出
入庫管理	4	SO-P23111603	备件	盘点出库	互海1号	轮机曲	193	互海1号	轮机部	库存盘点	2023-11-16 15:36:15	李昱	已完成	导出
出來管理	5	SO-S23110601	物料	盘点出库	互海1号	轮机部	3	互海1号	轮机部	库存盘点	2023-11-06 16:26:56	朱俊	已完成	导出
出入库明田	6	SO-S23103101	物料	盘点出库	互油2号	轮机路	3	互海2号	轮机部	库存盘点	2023-10-31 11:25:29	朱俊	已完成	9 2



二十、入库操作

1、Web 端采购入库

登录互海通 Web 端,在工作台界面,即可进行采购订单验收入库操作(步骤 1-8)。

) Q	工作台 (17456) 船舶监控 发现	UHRAK • 🖓 🚼 🕐 🧫 🗫
我的待办		
全部(17456) 临期(1179) 短期(16123) (确力(12)	1、登录互海通Web端,默认进入工作台界面,在"流程审批"任务找到并点击	;" <mark>采购订单-验收</mark> " 全部融、全部融、
流程审批 (750)		
Annual Annual Instant Statement of	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	and second production where
second second leader leader in	a restant provide processory and state and state and	time (see) times (starting)
来沟订单一验收(46)	sector because and sector because here in	THE REPORT FRANK
manual passes (manual passes) in	in max many many many part and	STREET, MARLING, MARLING,
manual local land		
待处理任务(16694)		
(many (many)man (many) (many)	nen heren heren heren heren heren inen	TANK CONTRACTOR OF STREET
NAME PARTY NAME ADDRESS OF	The second party management of the party of	AND DESCRIPTION OF TAXABLE
The second secon		

← 采购订单—执行

				2、点击目标订单			清洗择时间防围	探索关键字 按太 而	
							All her have a large state		and and a second
#	船舶 🔻	物品类型 🔻	采购订单编号	供应商名称	询价模式	采购申请单编号、单据名称	计划属性 👻	生成日期	
1	互海1号	物料	PO-S23042002	测试1111	普通询价	PA-S22121301()	零星采购	2023-04-20	
2	互海1号	备件	PO-P23041802	SYCS Mand	普通询价	备件申请单20221111(6)①	季度采购	2023-04-18	
3	互海1号	备件	PO-P23041701	杨芬芬有限公司	普通询价	12345①	季度采购	2023-04-17	
4	互海1号	备件	PO-P23041301	测试1111	普通询价	P1904040001 (j)	季度采购	2023-04-13	
5	互海1号	物料	PO-S23033002	111	直接采购	测试①	李度采购	2023-03-30	
6	互海1号	物料	PO-S23033001	111	直接采购	物料申请单20211103(2)①	月度采购	2023-03-30	
7	互海1号	备件	PO-P23032901	111	直接采购	PA-P23032902 (j)	李度采购	2023-03-29	
8	互海1号	物料	PO-S23031401	飞轮海供应商	普通询价	救生圈申请①	月度采购	2023-03-14	
9	互海1号	备件	PO-P22122101	扬州互江船舶科技有限公司	普通询价	备件申请单20221124(1)①	季度采购	2022-12-21	
10	互海1号	备件	PO-P22120601	SYCS MERIC	普通询价	备件申请单20221124(3)①	其他采购	2022-12-06	
				采购订单详惯	1 (1000)				8
采购订单约	6号: PO-S23110101 上海互海信。	息科技有限公司							
船名: 互進	19 . Laoinea	物后 2013	送火型: 物料	ì	+均属性: 広急采购	27	关联询价单号: PE-S23102501		
地址:	: 上母由将兼团	联カ	nへ: taccill 的周期: jj	1	は加入子側に(+66)159213969 役价备注:	21	取力へ前列目: 1614066632(@qq.con		
合同信息		A5	- 349-491.		ADIE:				
CHOICNY	103 938 00 (Buts os But	EIF		1	IN INCOME.				

BAR BADD	息份(CNY): 103 费用(CNY): 0.00 单物品(1项) §	938.00 查查為計算时加费用 全校记录(0)		运输费用(Cl	ΥΥ): 0.00						□ 更高金級精度 ③	订单邮件内容	粤出	
#	物料名称	物料规格/描述	申请单号	申请部门	采购数量	实际采购数量	实际验收数量	单价(CNY)"折扣	不含税单价	交货信息	采购要求	供货备注	运输	
1	拳击架组合 (拳击架) 回 物料代码:110 130	规格: 描述:季击	asd_1 ()	甲板部	3 (套)	3 (籠)	0 (套)	34646 *1	34646	日期:2023-11-25 地点:上海		【品牌: 4646】 4646		>
	*有1项构品没有/ *若构品已全部险	、库数量,请操作入库; 收入库,请点击"完成验收",				3、船端根据	实际到货情况进	行操作,若点击	"取消验收"	则采购订单回到上一步	"采购中"状态			
φa	注度										· 評论 发起合同	验收入库取	開始收	



提交 取消

								验收入库							8
(互海1号)	物料)														
未完成(1)	已完成(0)														
	物料名称	物料代码	物料规格	物料描述	计量单位	部门	实际采购数量	已入库数量	未入库数量	本次入库数量	有效期	存	故位翼 😰	负责人	
	手套 ①	19010001			件	轮机部	11	0	11	11	请选择	m (1	1 曲库	兰地平	
入库地点								入库日期			采购项	较多时, 词	▼「统一填望	■存放位置及负	责人
10-8-5								2024-07-08							
上传															
备注															
请填写															0 / 120
								Ļ							
		4、填写本	家入库数量	(此处默认为剩	余未入国	髯数量) 、	存放位置、	负责人、入库	地点,选择,	入库日期,上传	附件,可根据	需要填写	备注信息	后,点击"提交	

操作"验收入库"后,无论是否全部入库(如只有部分入库),之前页面显示的"取消验收"按钮 均自动消失,会变成"完成验收"按钮。

工作台 569	船舶AIS	发现	帮助			Û • ⋈ ⊚ (① 互助相比
					采购订单	▲× 筛选▼ ^{关键字}	
							1000 m
:备件			计划属性:月度采购				
人:高一			联系人手机:180 8	91	联系	人邮箱:24 72@qq.com	
名称:			合同描述:无				
费用(CNY): 0.00							
1请单号 申订	清部门 · Ş	采购数量	实际采购数量	实际验收数量	单价(CNY)*折扣	交货信息	供货备注
A-P21123001_1 \$21	inas 2	2 (件)	2 (件)	2 (件)	66.00*1	日期:2022-01-30 地点:厦门	
	8, 7	确认物 。	→ 二人	击"完成验4	女"可结束单	据	
	工作台 (569) :雪件 人:高一 客称: 應用(CNY): 0.00 // · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	I作台 369 船船AIS :备件 人:高一 若称: 费用(CNY): 0.00 :调单号 申请部门 :: A-P21123001_1 轮机部 2 8. 3	工作台(S60) 船舶AIS 发现 :雪件 人:高一 客称: 费用(CNY): 0.00 i博申号 申请郎(] 采明数量 (P21122001_1 轮机部 2(円) 8、确认物品	工作台 (5:00) 船舶AIS 发现 帮助 :当件 计划漏性:月度采购 /:高一 联系人手机:180 8 名称: 台同曲述:元 费用(CNY): 0.00 如用述:元 1項申号 申请部门 采购数量 2(中) 2(中) 2(中) 8. 确认物品入库后,后: 6	工作台:500 船舶AIS 发现 帮助 :当件 计划屋性:月屋采购 人:高一 取某人手机:180 887: 台同脑透:无 费用(CNY): 0.00 4回脑透:无 1時申号 申请顾门 采购数量 文际采购数量 文际验收数量 2 (件) 2 (件) 8. 确认物品入库后,点击 "完成验试	工作台 \$260 拍船AIS 发现 帮助 (用的订单) (当件) (当件) (当件) (当件) (注) (注) <	工作台 5203 船舶AIS 没现 常助 Q* 2: 2 Q 深時订单 X 第选* 東田丁単 X 第选* 東理* "盛件 计频匾性:月度采购 第选 東美人蘇種:24 72@qq.com 大流一 联系人手机:180 891 联系人蘇種:24 72@qq.com 客称: 台同關述法 台同關述法 日間:202-01-30 現場(CNY)*50.00 瑞華号 申請部口 采瑪酸量 実际地改要量 単价(CNY)*571 交货信息 1949 中前部口 実現 実际平均数量 単位(CNY)*571 交货信息 8. 确认物品入库后, 点击 "完成验收" 可结束单据 ●

注:用户可以重复操作步骤 3,以及步骤 5[~]7,直到所有物品都已经办理入库操作。最终执行步骤 8,即完成验收操作(若实际验收数量与实际采购数量不一致需要结束单据时,必须填写备注才能结束单据)。每次采购验收操作都会自动生成入库单,并更新船舶的库存数量。

2、Web 端修正入库(采购入库(线下))/快速入库

修正入库:用户登录互海通 Web 端,在"库存管理→入库管理"界面(以备件入库为例,入库 类型为修正入库),按下图操作步骤进行入库操作。



9 I	杨州高银 ④						I (he man	ac im						
1	7首使 ~	入库管	^{會理} 2、	点击"新增	修正入库"		入库对象*	3/[18						
	686:479	+ \$5	F增修正入/#				「「「」「「」」「「」」「」」「」」「「」」」「「」」」「「」」」「」」」「		•	- 3、选择入	库对象、库存类型)	及部门		
	#2.\$P	#	入库单号	库存类型 -	入库类型 •	入库对重	库存类型 *		Juffi	关联单据	操作时间	操作人	状态 •	19
	\$72.5	1	SI-P23030701	备件	借调入库	长胜号	入肉类型。			库存中领	2023-03-07 15:03:08	互海科技·高振	已完成	
	8 存申録	2	SI-523030701	20154	采购入库(线下)	长胜哥	修正入库		•	无	2023-03-07 09:36:46	互泡料技·案根	已完成	
L	入來管理	21、有	衣次点击进入入	、库管理界面			≜8r] *		_			-	-	
	出席管理	3	SI-P23021403	简件	米购入库	长胜号	请选择			米跑口里	2023-02-14 16:41:08	白海科技·高很	已光成	
	出入時明細	4	SI-P23021402	备件	采购入库	长胜号				采购订单	2023-02-14 16:41:08	互海科技·高银	已完成	
宗	的管理	5	SI-P23021401	备件	采购入库	长胜号		ancie	取消	采购订单	2023-02-14 16:41:08	互声科技·高振	已完成	
			方粉捉皮				选择名	\$件						
J.	別点击船舶库	€ (子、) 391) P3		4? 手动添加>			1020 P 44					报末	关键字	投放
加肉	分别点击船舶库 每(122) 自有效振味(13 ○ 金部 阿尔维斯油机 系 ○ 金部 阿尔维斯油机 系 ○ 金融 阿尔维斯油机 系	 (子、目 391) (当 (当 (当 (当 (当 (二 (二	17日支入力古/牛 新加約品 ① 未找到备付 古宅市 灯 发电机 发动机 代号線路御号	件? 手动添加> 阔 分油机 锅炉 监察	与避控 援头 空压机 锚	4 福机 其他	上上十二 推进系统 系统测试专用 田綱机 设备名称型号厂商	液压泵 造水装置	置 端压器 轴系 朱 朱利 当 前库存	安烈试 主机 入库数量	合務単位	授求	X键字 供应商	操作
丁 分 航時 名称	分别点击船舶库 每(122) 自有鼓振年(73) 金銀 同び運動油机 泰 新件名称 前盖板垫片 ① □	日子、目 391) 日本 8 栄油町・1 7	17月 交叉(3万) (本) (本) (2000)	47 手动参加> 阈 分油机 锅炉 监察	与通控 接头 空压机 锚 部件名称 机体结合组	a 編机 其他 了i	通過系统 系统例成专用 日曜机 设备名物型号厂商 期回川、12V135AC/上海祭曲	· 液压泵 造水装置 计量单位 件	董 端年號 轴系 朱 朱利 兰前库存 《	安別は 主机 入库数量 消洗可	含税单价	授本 税率	关键字 供应商	操作
的内		子、目 391) EI 5 柴油机・ 7 5	17日交X1四/中 あため品 ● 未規制備付 点給箱 灯 发电机 发动机 代写408倍度写 71-02-003 1319-01H	件? 手动添加> 阔 分油机 锅炉 监测	与遗控 接头 空压机 锚 邮件车称 机体结合组 安全阀	ā 锚机 其他	2374-2 通進系统 系统例は专用 日級机 设备名物型号厂商 楽出町「12V135AC/上海楽曲 初」「12V135AC/上海楽曲 彩出町」52330H/夏	液压泵 适水装置 计量单位 件 件	 置 塩圧酸 轴原 朱 朱利	安然试 主机 入库数量 消溃写 消溃写	金融集合	授杰	关键字 供应商	操作
加肉	分別点击船舶库 (122) 自有数照率(73) 自有数照率(73) 常報告部 前部短期件 ① 回 安全詞 ① 回 文全詞 ① 回 2 ①	子、 391) 已 2 391) 2 391) 2 391) 2 391) 2 391) 2 391) 2 391) 2 391) 2 391) 2 391) 2 391) 2 391) 2 391) 2 391) 2 391) 2 391) 2 3 391) 2 3 391) 2 3 391) 2 3 391) 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	179 致火防斗 参加物品 ④ 未找到番州 出総箱 灯 发电机 发动机 代写规胞面写 71-02-003 1319-01H	147 手动参加> 阔 分油机 锅炉 监察	与通控 接头 空庄机 锚 邮件车僚 机体结合组 安全阀 冰机1	a 福机 具他	2111日 - 推進系统 系统的过去时 田福町 - - - - - - - - - -	液田原 造水装卸 计量单位 件 件 2	置 境圧微 独乐 朱 朱秋 当前库存 4 (湯低 10: 湯高 0) 2 (湯低 8: 湯高 0) 3 (湯低 8: 湯高 10)	安奈试 主机 入库数量 済境写 済境写	金脱垂的	授奉	X证字 供应商	操作
打 分 一般頃 名称		子、 391) 2391) 2 2 7 5 2 R BLOC _初	17日交気(西)(中 なの物品 ① 未見刻着付 出税箱 灯 没电机 没动机 (代号-初先衛号 71-02-003 1319-01H に 1(体及号加重 CYLINDER BL)	#? 手动参加> 両 分油机 物炉 血液 OCK & LINER		a 編机 其他	推进系统 系统的政な用 圧縮的 協会総合に育 保護所(12V135AC/上等架曲 初/ 認識が(52230H/曼 送前(452330H/曼 送前(4523)/青田県祭香 送前(4530)/青田県祭香 愛知時(47630)/青田県祭香	液压泵 适水装置 计量单位 件 件 2 件	重 地伝書 破手 朱 朱利 当前年存 4 (満伝 10: 最高 0) 2 (滞伝 8: 高高 0) 3 (滞伝 8: 高高 16) 7 (滞伝 10: 最高 16) 7 (滞伝 10: 最高 0)			授太 税単	关键字 供应商	
加減	(1) (1)	子、 391) 8 第3日日。 7 5 2 R BLOC 初 J	173 SXX551年 名切知道 ① 末353年 台和治海 37 安田県 安心明 (公司初初第四日 711-02-003 1339-01H 1339-01H 1349-01H 1439-51至 CYLINDER BL D590A	#? 手动波加> 両 分油机 切炉 直原 OCK & LINER	与細控 接头 20年初 編 一郎件志称 初休祐合相 文全周 沙切11 初休及で知道でVL1 初休天で知道でVL1 のDER BLOCK 品用成紀符		推进系统 系统部成专用 圧縮机 協力系统 系统部成专用 圧縮机 認識者的使用的「「「「」」」 和助机(52230H/曼 和助机(52230H/曼 动机4/金字7水机(不明 梁助机(64330)常急运送等 动能和(5302)常急运送等 战能者(JD900A)机力发达	 液压泵 适水装置 计量单位 件 件 2 件 件 件 	電 単行置 雄原 朱 朱利 当前電存存 【信(10. 高高 句) 2 (信任 0. 高高 句) 3 (信任 0. 高高 句) 4 (信任 0. 高高 句) 3 (信任 0. 高句) 4 (百日 0. 句) (百日	安然は 主机	 高税単約 	授求 税率	关键子 供应 商	提作
「「	(122) (12)	子子、 E 3391) E3 8 第3881.• 7 5 2 R BLOC 初 J J	1 T3 SX (15) 4 T4 SX (15) 5 T	H? 手記あ加 詞 分詞的 時時 道道 OCK & LINER	与通辺 接头 20年8月 備 部件本称 取体結合相 安全編 込み引1 利体及可留 CYLL 和明成紀確 掲載初均	a 锚机 具他	振進系统 系統別にな用 日報初 振進系统 系統別にな用 日報初 知道が、12V135AC / 上海原油 む/ 和助前、512330H / 曼 利用(41/金)ですが引人不明 奥助前、60330 / 再急運送等 手続新聞後が前期公司 最近前、129300A1 初川辺は 奥助和/	滚压泵 遠水袋打 计量单位 件 件 2 件 件 件 件	田 (中田) 協称 朱 朱利 加助電存 【信(低 10, 都高 0) 【信(低 8, 高高 0) 【信(低 8, 高高 0) 【信(低 8, 高高 0) 【信(低 10, 高高 0) 【信(低 10, 高高 0) 【信(低 6, 高高 100) 】 【信(低 10, 高高 0) 】 【信(低 10, 高高 0) 】 【信(低 10, 高高 0) 】 】 】 】 】 】 】 】 【信(低 10, 高高 0) 】	安奈田 主机 大学数量 清晴写 清晴雪 清晴写 清晴雪 清晴写 清晴写 清晴雪 清晴写 清晴写 清晴写 清晴写		按 余 税率	关键子	操作
副領海	(122) (15)	子、 391) 2391) 2 2 R BLOC が 3 4 4 5 2 2 2 3 3 4 3 4 4 5 5 2 2 3 4 3 4 3 4 5 5 2 3 4 3 4 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		#7 手208502 #1 533881 1889 道源 OCK & LINER		a 福机 其他	田田県佐 県佐奈郎広寺用 日報初 昭正初に 5月12300日 / 東 昭田川 / 12/135AC / 上等第注 印 御田川 / 12/135AC / 上等第注 印 御田川 / 52/3300日 / 夏 岡田川 / 52/3300日 / 夏 田田川 田川 田田 田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田 田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田 田 田田 田田 田田 田田 田田 田 田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田 田 田 田田 田田 田田 田 田 田 田 田田 田	滚压泵 遠水装置 计量单位 件 件 件 子 件 件 件 件 件 件	田田田 雄原 朱 朱利 加助都等存 4 (借低 10, 最高 0) 2 (借低 10, 最高 0) 3 (借低 8, 高高 0) 3 (借低 8, 高高 10) 3 (借低 10, 最高 0) 3 (借低 5, 高高 100) 8 借低 10, 最高 0) 3 (借低 10, 最高 0) 3 (借低 10, 最高 0) 3 (借低 10, 最高 0) 3 (借低 10, 最高 0) 9 (借低 10, 最高 0) 9 (借低 10, 最高 0) 5 7	安奈秋 主礼		民主	火油テ	操作
加肉		子、 E 391) 23 8 第381 • 7 5 2 R BLOC 初 J J 2 2 4组件 C	1 T3 SX (JE) 4 T4 SX (JE) 4 T	#7 手20800 	 「時間辺 接头 20年時, 6日 「日本本寺 町井本寺 町井本寺 町井本寺 町長浩舎田 安全洞 沙村1 秋日本 「日本 「日本<	a 編机 其他 了	田田市氏 新統別にな用 日報初 昭都二年氏 新統別にな用 日報初 昭和1/12/135AC/上市発油 町 昭和1/132300/ノ曼 総約4/123300/ノ曼 総約4/123300/ノ曼 総約4/123300/ノ曼 総約4/1233004ノ曼 総約4/123302人類ノア州県 部 部 昭和2/130042/元単活動 第 昭和2/130042/元単活動 15/1A042/元単活動 15/1A042/元単活動	泡田原 池水嶺 計量単位 件 件 件 件 件 件 件 件 件 件 件 件 件	面 現存器 雄原 朱 朱利	安奈秋 主礼 「		股本	X注于 供应商	操作
		子、 E 391) 23 8 第300 7 5 2 8 R BLOC 初 30 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	1 T3 SX (JE) F# 8(5/8) ① 末秋(3) 任 4(5/8/8) 37 32 49(8) 32/8/1 7(-02-403) 7(-02-40) 7	#7 手改き加 耐 分詞的1 時か 道奈 OCK & LINER		1 1	出世系统 系統別式专用 IFARN 協議系統型型の「商 契約」/12/135AC/上局条油 がい がい が約1/42/35AC/上局条油 がい がい が約1/41/257人がし、「 不明 読約」/12/135AC/上局条油 読約」/12/135AC/上局条油 読約」/12/135AC/上局条油 読約」/12/135AC/上局条油 読約」/12/135AC/上局条油 がい がい がい がい がい れの A2/2024世紀 ボット ボット 和目の のよ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	泡田家 遠水街 計量単位 件 件 2 件 件 件 件 件 件 件 件 件 件 件 件 件	E 単序器 雄原 朱 朱利 本期期度存 (備在 10、最高 0) 2 (備在 8、最高 6) 3 (備在 8、最高 6) 3 (備在 6、最高 10) 3 (備在 6、最高 10) 3 (備在 6、最高 10) 3 (備在 10、最高 0) 3 (備在 10、最高 0) 3 (借在 2) (個 10) 3 (個 10) 3 (四 10) (四 10) (四 10) (四 10) (四 10) (四 10) (四 10) (四 10) (四 10)	交別は 主机 ・ 大学数量 通信項 「通信項 「通信項 「通信項 」通信項 「通信項 」通信項 「通信項 」 」通信項 」通信項 」通信項 」 」通信項 」 」通信項 」		○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	X147-	1925 3947

122 ▲ 10卵页 > < 1 2 3 4、选择具体备件信息后,填写入库数量,点击"继续操作"

← 创建入库单									
库对象: 互海1号		物品类型: 备件		入库类型:	修正入库		部门: 轮机部		
√库日期 *		入库地点							
2024-07-08		前項写							
《库单备注									
请填写				0.1500					
				07500					
上传									
添加物品 入库项数:1									
# 设备名称/部件名称	备件名称	代号/规格/图号	供应商 🕑	入库数量*	含税单价	税率 🕑	存放位置* 🕑	负责人 * 🕑	操作
1 柴油机机体结合组	前盖板垫片 ①	771-02-003	请慎写	3	169	CNY ~ 0%	✔ 备件正式仓	船长	
		5、填写入库地点、	入库单备注内容,	可根据需要添	动物品,	填写供应商名和	尔等信息后,点击"挑	是 交"	
								R	7 提交



采购入库(线下):在入库管理界面,点击"新增采购入库(线下)",操作步骤与修正入库类似。

©				I	作台(8880)	船舶监控	发现	帮助	
入库管	理								
+ 新	增修正入库 丨 新增	彩购入库(线下)	-						
#	入库单号	库存类型 🔻	入库类型 ▼	入库对象 ▼	入库部门 🔻	入库项数		入库地点	关联单据
1	SI-P23040701	备件	采购入库(线下)	长胜号	轮机部	2			无
2	SI-P23030701	备件	借调入库	长胜号	甲板部	1			库存申领

快速入库:用户登录互海通 Web 端,在"库存管理→船舶库存→备件库存"界面(以备件入库为例),按下图操作步骤进行快速入库操作(步骤 1-3)。

_	_	冬件庆方	-	7 7 3m	封庆方					根据关键	信息转选出	目标项	9	件库存查询						8
命 库存管	理	HITHE	10771/#	仔 油	科库任	184		- ANNO -	DASE .	889 · 01	128	121	125.52	-	H2					
624	0.4469	长胜号		1		0.88	10 RUBER									2	占主日に面	tani "Ante" k		
岸道	時存	10.00.00.00		-	The second s		81538	10.05.01	224	280HDB			813	1.500	86/80s5	NEAR	不會很然的	980E	87	
成為	「なさ	現入伝統	24- I	が世紀では	******	1	大导致性质	M65+38	15	设备名称"用;金 续求约398年3月	音気号(20130-V182)) 1名位:合現用(2月87)	输厂有:5%法东;活 运动;音中编号:548	甲铁甾	+	0/0	23	01199.00	香井河	NA	5年(第年+
				Sector 13 percent	-	2	9:2962.42	P91103-0018-01 1		(14年前:12:12) (14年前:10年前:13)	4位年2013年10月1日 4日初に日初末の現在の 第日の	油厂员:没有天乐;后 10日,当年清牛为此	#53		6/30	1	CM/66.00	6.00	1.5	12 BF+
1、在	"库存管理	→船舶库有	z→备件库	存"界	6项 >	3	19	P91103-0018-03 5		设备名称:师:册 周带列:m此形的	各位号:20159-VIB2(4名称:合用用の用か)	28日前:反炮天来:品 2010年前月39年	6915	4	13/0	10	0998.00	俗件寫	A#	-2% P5-
這	罟"库存查	询",进入	备件库存	查询界	置	4	10	P91103-0018-03 5		设备名称:系;设 情容列;m此识中	泉泉号 2015 V82: 中古市:白阪港の市が	186「音:安埃其東:息 181章:语中描号 2448	PES	4	0/0	2	CNV32.00	0/H/I	1.5	24 报告•
出席	管理					5	大樽母	991103-0018-06 6		985019;9 (857);mb;30	名型号:2019 VIB2: (水田小香屋市)(市)	國厂商:安坦王东·高 日本北京市副中国内Javib	甲板部	4	0/0	24	CW1,061.95	岩体网	V	:t 95.
										备件库						新增				
K89		调选择部门 •	设备名称 🔹	有成初 •	存放如置		西南人		10	8.X.87	入库日期					٨	库数量			
10 BH	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○																2			
	条件名称	代号/规慎/振号	位置号	设备部件信	8				部门		古祝平价				c	NY =	0%			
1	大导圆柱销	M66×38	15	设备名称:5	1)设备型号:2	C150 VIB2; 思想公司地	;设备厂商:0 (合和题:986	2级沃斯;品	甲板部		供应商					Đ	源人			
2	安全网总成	P91103-0018-01		设备名称语	1)设备型号:2	C150 VIB2	:设备厂商:0	又如沃斯;品	甲板部											
3	54	P91103-0018-03		设备名称:家	1;设备型号:2	C150 VIB2	;设备厂商:3	又明沃斯;品	50 KT 85		联系方式					有	放位置*			No. 40 YO LL AN INF
		5 P91103-0018-03		牌系列:null 设备名称:雪	(部件名称)目 (没备型目:2)	設施心海水 C150 VIB2	G會加度;而作 :设备厂商:11	ŧ編号:null; Z如注訳:忌									Marting.			100+17-0X02.EL *
4	a	5		牌系列:null	;部件名称:自	設施心海水	(令却泵:部件	中编号:null;	甲板部		大臣於				法综合者	ра (Д. т.)	14十万月4月5			
5	大總母	P91103-0018-06 6		设备名称:雪 倾系列:null	1;设备型号:2	C150 VI82; 吸用心泡水	;设备厂商:0	又明沃斯;忌 非编号:null;	甲板部											
6	大塚印	P91103-0018-06 6		设备名称:香 提系列:null	1;设备型号:2 ;部件名称;自	C150 VIB2; 限需心测水	设备厂商:0 设备厂商:00	又御沃斯;品 非编号:null;	REALAS		备件名称: >	;号画柱销		代号/规格: M6	6×38	西	時:		位置号:15	
7	大号圆柱词	M68×	36	设备名称:崇	E由机:设备型	号:M20;设	备厂商:Mak	;品牌系列:n	轮机部		部件名称: 所属设备名称	£:	1	部件编号: 设备型号:		តា ទេ	牌系列: 备厂商:		计量单位: 个	
8	大号O型圈	GB5788-M12×18		设备名称:果	(油机;没备型	号:M20;没	备厂商:Mak	;品牌系列:n	轮机路		备注:	-								
9	大号O型圈	G85788-M12×18		设备名称:理	如此:没备型 5-45400 用 #	号:M20;设	备厂商:Mak	;品牌系列:n	甲板部				B							
10	面柱销	M28		设备名称:是	(油机)设备型	号:M20;设	备厂商:Mak	;品牌系列:n	轮机部		2		And a							
						and the second se								3, 7	主入库新 最后点击	增界面 "确定	ī, 完善框 "	送信息(带*必填/必	选),
																橋定	1			

3、库存初始化入库

用户登录互海通 Web 端,在"库存管理→船舶库存"界面,可按照以下步骤 1-4 进行操作:



() 58	闲技									工作台	22281	船舶AIS	发现								e *2
A Repair	1		备件库	序 物	料库存 油	料库存	由初始的存在8项就是3	来购的物品未清耗>											存放这副体表人说	■ 更高金額糖室 ①	库存初始化 -
1 areas	¢.		王和马		21	~	设备部件详情							1.	在船舶	车存界面.	点击右上角的	的"库存初始化"	「后、点击」	"新増导入" 📥	手工制单 新選尋入
▶ ###23	2		投承关键字	库伊	(○) (又量分)	天关键设备	所属设备名称: 萘								设备型号	8: 6135Ca					更新导入
(i) #####		~	出入了	單統计	收发存汇	88	波德/阿 印尼河江平								前程 界/7	1. MAR 49.00					
8369/	奉存		自限市心	年水冷却丽		11月 V 11頁	备件库存列表														
库存 (2.5		泵(在船名)			43页 >	备件名称	代号·照格	29	位置号	8	件名称	部门	H	·最早位	8低/最高库存	当前库存	不會視意价	存放位置	は 銀作	
库存日	P33		》代表[[44			2時 >	聚体部件	0	1)	聚	体部件	4061	86 (1	÷ 8	1低 2/最高 5	3	CNY0.00	甲板陰震	出席 更多・	
库存制	1Eb		个许 柴油机•			1-収 > 46项 >	聚壳体	1	0		*	体部件	和日本	86 (4	÷ 4	1/最高 2	0.99	CNY0.00	留件庫	出库 更多•	
入库管	459		齿轮箱			1項 >	明克 	2	3		聚	体部件	4840	86 (1	* A	1低 0/最高 0	1	CNY145.63	22	出席 更多+	
土中1	122		Ŋ			7项 >	(別称: 原盖)	5		5	聚	体邮件	9067	88, 19	÷ 6	ē低 0/最高 0	2	CNY0.00	留件库	出庫 更多・	
0								T VEAN CORNEL	2/1.5ch							수다 1여	ie l				
0								11 FE (204)								3V1-1E	3777			S	
	备件)	库存	物	料库存	₽ 油	料库存				1、下	载数据										
-			_							备	÷ 、	Fran	n		~	轮机部	~	泵	~	业 下载	
Fram				全部		~	设备	部件详情			***	E)									
							所属设备	名称: 蔡		2, 10		-37	2. i	选择物	品类型、	船舶、	部门,设备	f, 点击"下载	载"		
							设备厂商	筒: 汉姆沃斯		1201=	∓×1†										
										操作日	志										
泵						5项 🗸	备件	库存列表		#	导	入时间	导入状	态于	开始处理时	寸 处理	结束时 附	件操作	K	操作	
										1	20	23-06-02 1 29·47	1 完成	2	2023-06-0	2 1 2023	-06-02 1 💊	Gao Y	ĩn	查看详情	
	Service.		carlosse.						备	件新増导ノ	、表						in î				T
								备注:	1号人时只要新华色	标题列的数据	1、其余列的	容要改不能更新	k.								1
设备在船名	BR	设备型	10 1	及备厂商	部件名称	部件代	号 备件名称	备件代号/规格	备件位置号	备件图号	计量单位	最低库存 最高	E库存 备件	利称 入	库教量- 市	₱- 会税单份	含税总额	供应商	股本(h)	存放位置: 负责人:	
2 2	20	150 VIB2			祭 自殺進心海水冷却 型		安全线总成大号器柱销	P91103-0018-011 M66×38	15		件 个										
9. 10	20	150 VIB2			自极离心海水冷却 至 自极离心海水冷却		输入	P91103-0018-035	999		#		_	-		-					
	-				2																-
								3、在	寻入表格 ·	中, 完	善绿	色标题外	则信息,	完善	后记得	保存此表	長格。				
e									. anac							空后书					
0							0	TILE 601	are large							0912				<u> </u>	
	备件	库存	救	财库有	字 油	料库存				1, 7	下载数振	£									
-	-		_							备	件	✓ Fra	m		~	轮机部	~	泵	~	→下载	
Fran	11		*.	全部		~	设备	部件详情													
							所属设	备名称: 营		2, 12	町年又日	4	、回到此	比界面	,点击	"选择文	件",将已	经完善的导)	、表导入系	统中。	
						车存查询	设备厂	商: 汉姆沃斯		1223	14X1+		刷新界	面后,	在下方	5"操作	日志"中则	会显示出导)	相关信息		
						康				操作	日志					ŧ					
泵						5项 ~	备件	库存列表		#	与	入时间	导入状	态	开始处理的	时 处理	結束时 附	件操作	X	操作	
										1	20	23-06-02	1 完成		2023-06-0	02 1 202	3-06-02 1	Gao	Yin	查看详情	
							备件			-	20	023-06-02	1		2023-06-0	02 1 202	3-06-02 1 🔥				
采油							+88	刷蚌锚	M66	2	6:	28:45	完成	1	6:28:45	6:28	3:45	Gao	Yin	宣看评情	_
				入店	11111																
命 库	字管理		~	2.50																	
E	的的库存	7		+	新增修正入	J库 十	新增采购入库	(线下)	同时,在	入库管理	里界面	也会自动	生成入库	单,入 入详情	库类型为 界面 3	9"库存初 持行"撤给]始化" 当"操作	搜索的	耀字	Q 重置	G
,	辛基库祥	7		F						LYSCI I		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		A VET IE	FIELD I	LIJ JEKT	- JACI P				
	172 m	10		#	入库	单号	库存类型 •	入库类型▼	入库对象	 入库 	1部门 ▼	入库项	故 入	库地点	关联单	細居 扬	計时间	操作人	状态 ▼	操作	
,	中仔细》	05.0		1	SI-P23	060203	备件	库存初始化	Vicory	轮机	记部	1				2	023-06-02 16:29	9:47 Gao Yin	已完成	导出	
}	车存中(Ŕ		2	SI-023	060202	备件	库存初始化	Vicory	4¢#0	LAR	1				2	023-06-02 16:28	-45 Gao Yin	已空成	馬出	
	入库管	EP.		-	51125		MIT C	A SALID	e rada y	400	nell"					2			and a secolo	-2 Mi	



							入库单详情							\otimes
入库	单号:SI-P230	60203												
入库3 入库3 操作8 入库6	対象: Vicory 料型:库存初始化 前间 :2023-06-02 科注:	16:29:47			入库部门 入库项数 关联单据	:轮机部 :1 :				采购类型:备作 入库地点: 操作人:Gao Yi	‡ n			更高金额精度①
#	备件名称	代号/规格/	所属部件	设备名称/型号/厂商	计量单位	入库日期	供应商	入库数量	含税单价	税率	不含税单价	不含税总价	存放位置	负责人
1	超级大螺母	M88	供油单元其他 备件	供油单元/JSJN-KK/ 江苏巨能	个	2023-06-02		10	0.1	0%	CNY0.1	1	备件间	大管轮



4、App 端采购入库

用户登录互海通 App 端,在"工作台→流程审批→验收"界面,找到"采购订单待验收",可参考以下步骤 1-6进行操作:

(注意:步骤 4,可根据实际到货数量进行重复操作,直至采购数量全部到货)

10:54		i 🗢 78)	10:55	all 🗢 76	10:55	all 🗢 76
		帮助	く返回 待处理任务	1	く返回 采购订单	详情
审批 (115	0) 任务 (13465)	筛选 \	③ 请输入关键字	搜索	采购订单号: YYY4-PO-S: 物料(1)/互海1号	24110101 验收
里 62 审批	库存管理 56 采购管理 1 4 D 1 軍批	13 ABABR 13 成行	采购订单号: YYY4-PO-S241 物料 船名: 互考1号 生成日期: 2024-11-01	10101 融改中	5月属公司:上海互海信息科技 总价:US220000(含量成何) 货物价格:20000(注量成何) 防御使者(株:2000)注量所用:000 询价单名(株:物料询价单S24 供应调合称:中国志志能給材	有限公司 %) 0.00 查看 /编辑附加费 110101 料有限
采购申请	询价方案 询	价方案	采购订单号: PO-P24103001 备件	意吹中	公司 联系信息:朱俊 (+86)136652 计划属性:月度采购/生成日期	254354 ∦: 2024-11-01
执行	验收	审批	船名: 互海1号 生成日期: 2024-10-30	从击迹权中的具体项目	采购物品 (1)	验收记录 (0)
采购订单	采购订单 采 采购订单 采 《 展开更多 【 点 点	^{购订单} ; "采购订单-验收"	采购订单号:PO-S24102401 物料	验收中	₩217 物料代码: 11010003/物料规; 采购数量: 1/实际采购: 2⊙ 单价: 100.00*折扣1	络: 无
定期运行	宁记录 不定期运	宁记录	船名:互海1号 生成日期: 2024-10-24		交货信息: 供货备注: 图 物料详情	
221 上传	7 230 待提交 验收中	13 未通过	采购订单号: PO-S24073101 物料	验收中	单振进度	
litil liti	朱慧创建的备件询价方案已	审批 >	船名: 互海1号			创建(来自询价方部 2024-11-01 11:17:1
调动通	印		生成日期: 2024-07-31		3、点击 短收八	洋
1	图 图 统计	□○ 前理	采购订单号: PO-P24071901 备件	验收中	验收入库 取消验	1收 评论



		all 🗢 76
く返回	待入库物品	
Q 请输入搜索	关键词	
已选入库: 0		全部 🗌
統一存放信息 (填 选择存放f	写后所有入库项默认为此信 立置 选择	(息) 释负责人
哑铃 物料代码:11010 实际采购数量:2 已入库数量:0/3	0003/物料规格:无 大定政量:2 4、1	(+选择入库) ↓
下一步	÷	取消

C技入席:1 全部 ② 第一存数值息(编写后所有人集项取以为此信息) 通信存款位置 道律存款位置 递择负责人 一 ※取消入库 一 ※取消入库 小库也点 ①2024-11- 名注 请请写香注 市場下香注 引信写香注 日実別言 ② *本次入库数量 2 *方数位置 请选得存款位置 *放貴人 请选得负责人	Q 请输入搜索关键词		本次入库项数:1	
読年存放信息(#\$P\$原所有入集環境认为此信息) 造様存放位置 选择负责人 確確 施程行放ご置 地制行代码: 11010003/物料规格: 无 实际采取量量: 2 2 「本次入库数量: 0/未入库数量: 2 *本次入库数量: 0/未入库数量: 2 2 *方数人 请选择负责人 *公元库数量: 0/未入库数量: 2 2	已选入库: 1	全部 🔽	入库地点	请填写入库地
近律存放证面 近律有效位面 各注 吃铃 × 取消入库 環境写备注 物料代码: 11010003/物料规格: 无 实际采购财金量: 2 相关附件 *本次入库数量: 2 2 *春放面面 请选择有效位面 *銘名 *负责人 请选择有效位面 *负责人 请选择负责人	统一存放信息(填写后所有入	、库项默认为此信息)	入库日期	2024-11-
磁発 × 取消入床 環境写备注 物料代码: 11010003/物料规格: 无 实质采取财金量: 2 日关的件 日 こ入床数量: 0/未入床数量: 2 上代附件 上代附件 *本次入床数量 2 *基名 *存放位置 请选择负款位置 *基名 *负责人 请选择负责人 企添加签名	远洋仔放11/1直	远挥贝贡入	备注	
物料代码: 11010003/物料规格: 充 实际界的数量: 2 日上常的件 上作附件 上作附件 上作附件 生務的件 生務的件 生務的件 生務的件 生務的件 生務的 電話 作品 作品 作品 作品 作品 作品 作品 市品 市	哑铃	× 取消入库	请填写备注	
*本次入库数量 2 *存放位置 请选择夺放位置 *负责人 请选择负责人	物料代码: 11010003/物料 实际采购数量: 2 已入库数量: 0/未入库数量	斗规格:无 量:2	相关附件 上传附件	
*存放位置 请选择夺放位置 *负责人 请选择负责人	*本次入库数量	2	*签名	
• 负责人 请选择负责人 《原加磁名	*存放位置	请选择存放位置		
▲添加签名	*负责人	请选择负责人		
			▲添加	加签名
	宅木次入 床粉景 色書	1八,20年廿城山直,10城市安		
一存放信息后,点击"下一步"	写本次入库数量、负责 一存放信息后,点击"1	下一步"		



5、App 端修正入库

用户登录手机 App 后,在"管理→库存管理→入库管理"界面,可按照以下步骤 1-8 进行操作:



		all 🗢 76)	
く返回	入库管理	筛选▼	
Q 请输入入店	単号	搜索	
入库单号: OL1	-SI-S24111106	已完成	
互為1号/轮机部 物品类型:物料/ 入库类型:采购/ 入库日期:2024 操作时间:2024	入库项数: 1 八库(线下) -11-11 -11-11 17:28:59		
λ 底 单 문: OI1	I-SI-S24111105	已完成	
互海1号/轮机部 物品类型:物料/ 入库类型:采购/ 入库日期:2024 操作时间:2024	入库项数: 1 入库(线下) -11-11 -11-11 17:25:57		
入库单号: SI-5	524111104	已完成	
岸基/其他部门 物品类型:物料/ 入库类型:修正/ 入库日期:2024 操作时间:2024	入库项数: 1 \库 -11-11 -11-11 17:04:58	2、点击"+"	
入库单号:SI-S	524111103	审批中	
岸基/其他部门 物品类型:物料/ 入库类型:修正/ 入库日期:2024 操作时间:2024	入库项数: 1 \库 -11-11 -11-11 17:04:29	+	
11:05		, ill 🗢 76)	
<返回	填写入库网		
*入库数量(件)		请填写入库数量	
*入库时间		请选择入库日期	
• 左放位署		请洗择在协位署	
		The base of the state and the	
*贝贡人		请选择贝贡人	
47 /1L 14 18		1	1
所属设备: 柴討 设备型号: 62 备注: 元 入库数量、入	曲机/品牌系列: 2 30ZC-4型/设备厂 库时间、存放	230系列 「商:广州柴油机厂 【位置、负责人等信息	副后,点
确:	定 L	取消	
11:06		11 🗢 75	
< 返回	选择审批	比流程	-
❷ 入库单			
Table where the second	T		
流程说明:	<i>у</i> с		
流程说明: 8 选择目的	九	占主"确认提办"	
流程说明: 8、选择具体	》。 》审批流程后	, 点击"确认提交"	
流程说明: 8、选择具体	光 本审批流程后	,点击"确认提交"	
流程说明: 8、 <mark>选择具</mark> 体	大 本审批流程后	,点击"确认提交"	
 ^{流程说明:} 8、选择具体 	本审批流程后	,点击"确认提交"	
流程说明: 8、选择具体	本审批流程后	,点击"确认提交"	
流程说明: 8、选择具 体	大	,点击"确认提交"	
流程说明: 8、选择具体	大	,点击"确认提交"	
流程说明: 8、选择具体	大 本审批流程后	,点击"确认提交"	
流程说明: 8、选择具体	体审批流程后	,点击"确认提交"	
流程说明: 8、选择具体	本审批流程后	,点击"确认提交"	
	本审批流程后	,点击"确认提交"	*
	本审批流程后	,点击"确认提交"	
流程说明: 8、选择具体	^报	, 点击"确认提交" 10744	

١.	н 1 ;	1女!!!	以下	少泳	1-0	斑	1J :
					76		
	く 返[
	入库对	象					
	互	每1号	互海2号				
	物品类	型					
	1	h件	物料	油料			
	入库约	理		修正	入库		
	修正	E入库	采购入库 (线下)				
	部门						
	轮	机部	甲板部	其他部门	1		
3. 点	、选择 话 "硝	船舶、物 î定" 确定	1人、埋类品	车类型、部 体 取消	门后,		
		-		_			
		11:05 く 返回	5 创建 先择物品	入库单		76) ₹_¥	
		找不到所需	骨备件?手动添加	(点击添加)			
		Q 输	入备件名称、代表	号规格			
		操纵机构			十继续第	斤增	
		备件代号/ 所属设备: 安全库存:	規格: 230.303 柴油机/所属部 1件/当前库存	.00 3件:操纵机构 :6件 可并行继续:	新增, 新]	操作
		(5) 合件)×	F1A	1	1		
		套管	卸 接: 220.202	01.14	(十新增)	、库	
		所属设备: 安全库存: 网 备件证	柴油机/所属部 10件/当前库存	3件:操纵机构 F:8件			
		内六角圆	柱头螺钉		(十新地)	库	
		备件代号/ 所属设备:	规格: GB70-M 柴油机/所属部	6×50-8.8改 3件:操纵机构			
		安全库存: 民 备件词	1件/当前库存 ff 6.	:6件 、点击"下	一步"		
			下一步		仅消		
			_				





二十一、出库操作

1、Web 端消耗(或修正)出库/快速出库

1.5CWX-2A

自吸离心旋涡泵 ①

大螺母 ①

消耗(修正)出库:用户登录互海通Web端,在"库存管理→出库管理"界面,以备件为例(根据 实际情况选择消耗或修正出库),按照下图步骤进行出库操作(步骤 1-6)。

\$ 互海科技							I/F-	#0.46400-444 A	10.110						6 72
	#	库管理	₽	2、点击	新增		出库对象。	3714H			转出库对象、	物品类型、出质	车类型根据	3需要选择	译消耗出库
1010/#77		आंक्ष #		物品类型 🔹	出库关型 *	出库对象 -	山岸1号 物品类型・			或修.	正出库,选择音 _{库存金点} ,	路门后,点击" ^{操作时间}	确定""*** 操作人	÷ 秋态 ▼	1923年 11日 1947年
岸基州符 库存 <u>应</u> 点		1	SO-P24060401	备件	盘点出库	互海1号	轮机 出库类型· 油和出席		-	轮机器	库存盘点	2024-06-04 13:18:12	赵旭东	已完成	
库存中级		3	SO-P24030602 SO-S24010901	衛件	盘点出库 盘点出库	互海2号 互海1号	¥2机			\$281,83 \$281,83	库存盘点	2024-03-06 16:24:18 2024-01-09 14:59:15	朱慧 洪舒	已完成	
人產營理	2	4	SO-P23111603	备件	盘点出库	互海1号	轮机		9	轮机部	库存盘点	2023-11-16 15:36:15	李昱	已完成	
出生管理	-1,	点	击 勘库管理	物料	盘点出牌	互海1号	4合机:	Allegi	Riff 9	轮机部	库存盘点	2023-11-06 16:26:56	朱俊	已完成	
出入罪明相		6	SO-S23103101	物料	盘点出库	互海2号	轮机部	3	互海2号	轮机部	库存盘点	2023-10-31 11:25:29	朱俊	已完成	

	← 创建出库单										
8 8	(库对象: 长胜号		物品类型: 备件 领用对象			出库类型: 消耗: 领用部门	出库		出库部门:轮	FLAS	
	2023-03-08		使用中		٣	和合約1度6					
B	库单备注										
					0 / 500						
L L L	命上传附件 中上传文件大小不能超	随168。									
备件库	F(135) 2550 0	、从田林川山牛松田			选择备件	5、选择具体	本备件信息后	;,填写右侧的)"出库数量",点	陆右下角的"继续	🛛 🛛 🔁 🖉
								设备名称	设备型号	设备广有	2 世活
H.	备件名称	代号/规指/图号		所属部件	设备名称/型号/厂商		计量单位	尚前库存	不會視息的	出库数量	操作
1	○型圈 ①	无		OE橡胶密封圈(线径为0.95)	O型橡胶密封圈/ 丁腈桃 封圖 / 不明	教授 (NBR)O型橡胶密	Ŷ	0	CNY0.00	读填写	
2	○胆圈 ①	0.8×0.95		O型橡胶密封圈(线径为0.95)	0型橡胶密封圈/丁腈相 封圈/不明	象胶 (NBR)O型橡胶密	Ŷ	5	CNY20.00	清晰写	
3	原体部件 ①	0		聚体部件	雨/ 2C150 VIB2 / 汉海	沃斯	件	2	CNY0.00	1 *	服除
4	御売体 ①	1		聚体部件	丽/ 2C150 VIB2 / 汉海	沃斯	件	0.99	CNY0.00	请镇马	
5	蝦売 ①	2		照体部件	形/ 2C150 VIB2 / 汉语	沃斯	件	1	CNY145.63	清洁写	
6	≝ ©	5		现体部件	雨/ 2C150 VIB2 / 汉海	沃斯	件	2	CNY0.00	清明写	
7	法兰策 ①	SNF		法兰顿	预/ SNF / 阿尔维勒		件	1	CNY0.00	清琼写	
3	封存垫片 ①	2		自吸离心海水冷却泵	泵/ 6135Ca / 南通江华		件	3	CNY12.80	清清写	

泵(在船名)/ 1.5CWX-2A / 上海振华

察(在船名)/ 1.5CWX-2A/上海振华

自吸离心旋涡泵

自眼离心旋涡泵

135条 10条页 🗸 < 🚺 2 3 14 > 跳至 1 页

请请写

请填写

CNY431.04

CNY1,334.76

2

15.7



提交 返回

← 创建出库单

株日期・ お用が3 お用が3 102-47-00 正市号 101日 市中路注 101日 0/500	库对象:	互海1号		物晶类型: 备件			出库类型: 消耗出库		出库	約门: 轮机部		
NO2407-03 Ext Big NO2500 49461/2	库日期*			领用对象			領用部门					
中本語子 「日本語のの「日本のの」」 「日本のの」」 「日本のの」	2024-07-08			互海1号		~	轮机部		~			
ARG	库单备注											
L作 Aprilia Series 化同原酪蛋白 化目原酪蛋白 人自日期 不会说他们 在库信息 出席获量 健康 健康 家族的部件全部 家族自社中 	请填写											
上作 基本現職:1 工作						0/500						
上作												
生業の確認 生業の確認 <th< td=""><td>上传</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>	上传											
Specifical Specifi												
设备名称部件名称 备件名称 代号规编概号 计量单位 入库日期 不会税单价 右库信息 当前库存 出库数量 备社 操作 家原作部件 原体部件 ① 0 作 2024-06-04 CNY 0.00 3 1 ① ①	添加物品	出库项数: 1										
预废体部件 例 0 件 2024-06-04 CNY 0.00 3 1 ^{清英写}	÷ ن	备名称部件名称	备件名称	代号,规格/图号	计量单位	入库日期	不含税单价	在库信息	当前库存	出库数量	备注	操作
	泵	· 乘体部件	泵体部件 ①	0	件	2024-06-04	CNY 0.00		3	1	请填写	8
							+					
+				5、可根据需要	填写出库	連备注,	添加物品, じ	人及是否上传附件后,	点击"提	交"		
◆ 5、可根据需要填写出库单备注,添加物品,以及是否上传附件后,点击"提交"												
◆ 5、可根据需要填写出库单备注,添加物品,以及是否上传附件后,点击"提交"												
◆ 5、可根据需要填写出库单备注,添加物品,以及是否上传附件后,点击"提交"												
◆ 5、可根据需要填写出库单备注,添加物品,以及是否上传附件后,点击"提交"												
◆ 5、可根据需要填写出库单备注,添加物品,以及是否上传附件后,点击"提交"												

快速出库: 用户登录互海通 Web 端,在 "库存管理→船舶库存→备件库存"界面(以备件出库为例), 按下图操作步骤进行快速出库操作(步骤 1-3)。

A		备件库存	物料库存	油料库存					根據	言等选条件	查找目标项	i	1	當件库存查向							8
(II) PHIFELE			_		主務局		• 2550) •	19415 -	• 887	• esst	1.9	8.A.	121	g7	1 1						
船船库	ŧ,	长胜号	-		6.95	\$ 92858) 古土日に1	atal 144	#** ta		
岸墓库?	y.	搜索关键字		库存查询	1	912.0	109:05:09	0.84	287	9788			201	11 Marc	皇后/皇亮车存	1847	下盘船总印 不盘船总印	94日193 山) 府政2営	+ 14	1217	
库存盘》	a.	出入库统计	400	发存汇总表	1	大导器组织	1956×38	15	25.5 (\$4.5)	0000000000 1000000000	20150 VBB2:没当了 国际两公司的外部部	第1页段开始出 (部件编号)加速	Feil		9/0	20	0999.00	£495		A 28 85-	
库存申	6	泵		6项 >	2	92804	P91103-0018-01		(2))) ((45.5)	INCRUSSION	20150 VBR2 出版厂 目录用 () 进步冲出路	前:反映未知:五 1日時最早36歳	∓6 31	4	6/30	3	CNP156.00	最佳调			
1、在	"库存管理-	→船船库存- ^{開油机} 洪 λ タ	*备件库存	齐"界面, 印度帝	1	18	#91103-0018-03		设备者 根本力	(市)(1)(1)(1)(1) (1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(20150 V852;注出厂 自动进行进步冲出5	商:农田共和:日 1回村県号34歳	1012		15/0	16	00100	202		/# ±# ##+	
二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、	1 月17日14	」,近八番	11+/+155	四介回	4	10	P91103-0018-03		(23.5 (85.5	10:12:2354: 1=v68458:2	2015日 VIER:设法厂 自然用心理由冲出用	前:空田3和1月 活体最早34歳	# 88		0/0	2	09/32.00	6110			
																				V	
									2	-											
										备件库						3	沂增				0
长胜带		• (#2:#20) •	· 设备名称 •	将成符 · 行放位置			遗入		R \$2,7	NEY.	备件名称:	安全间总成	000 / JTh	0270 Br. J. da.00.18	代号/规格:	P91103-0	018-011		位置号: 999		
(1) (1)	止 导出最早表										(Rentalize) :	入库日期	1027 (33	9次前7日吸泡 動价	在库信息描述		在库数	<u>۹</u> ۲	出库数量	备注	
															负责人: 大管轮	_					
4	豐件名称			设備部件信息	8-30150	VADHOSE		204 J			1	2022-09-0	7 C	NY 22.00	伊放位直:南汗	[0]	1(件)				
1	大号医柱销	M66×38	15	候系列:null;部件名称	:自吸声心	>海水冷却多	illo:从叫从illi,noll [;部件編号:null	中极	100		2	2022-11-2		WY 22 00	のまた大学校		27/#1				
2	安全网纪成	P91103-0018-01 1		设备名称:预;设备影+ 概系列:null;部件名称	号:2C150	VIB2;设备厂)油水冷却率	而:汉姆沃斯: 影部件编号:null	日 甲板	198		-	2022-11-2		341 22:00	A MARKING IN TO		2(11)				
3	轴	P91103-0018-03 5		设备名称:源;设备型+ 模系列:nul;部件名称	号:2C150 :自吸离(VIB2;设备厂)海水冷却强	高:汉姆沃斯:E	. 哈机	185												
4	轴	P91103-0018-03		设备名称:原;设备型	3:2C150	VIB2;设备厂	高:汉姆沃斯:5	甲板	125												
c		P91103-0018-06		设备名称:源;设备型	8:2C150	VIB2;设备厂	商:汉姆沃斯;日														
		6 P91103-0018-06		維系列:null;部件名称 设备名称:每·设备型	:自販売(=:2C150)海水冷却落 VIR2:设备厂	的部件编号:null "确:哎姻注题:s				3,	在出库	新增界	早面, (1	根据入库排	比次):	填写出库	数量(省	註),,	点击"确定"	
6	大螺母	6		健紧列:null;部件名称	自吸测(t;部件编号:null	。 轮机													
7	大号圆柱铜	M68×	36	设备名称:東油机;没有 ull;部件名称:齿轮调制	后亚号:M2 計油喷嘴;	80;设备厂局 部件编号:nu	:Mak;品牌系列 JII;	:n 轮机	185												
8	大号O型圈	GB5788-M12×18		设备名称:柴油机;没统 ull;部件名称:遗轮或	留型号:M2 計由喷嘴;	20;设备厂商 部件编号:nu	:Mak;品牌系列 业;	in 轮机	185												
9	大号0型圈	GB5788-M12×18		设备名称:美油机;设备	5位号:M2	20;设备厂商	:Mak;品碑暴列	in 甲板	185												
10	845	M28		设备名称:梁油机;设计	品型号:M2	20;设备厂商	···· ·Mak;品牌系列	in _{span}													
				ult部件名称:齿轮测定	青油喷嘴;	部件编号:nu	湖;														
																	1				
																1	用定				

2、App 端消耗(或修正)出库

消耗(修正)入库:用户登录互海通App端,在"库存管理→船舶库存"界面,以备件为例,可按下 图步骤进行出库操作(步骤 1-7)。(注意:若公司对出库单设置了审批流程,在步骤 7 后,仍然需要 选择审批流程)



	11:16 。 上海	互海信息科技有限	
	Q 请输入功	能名称	
	库存管理	E书管理 采购管理	船舶服务 绯
	库存管理		
	峊	E.	EG
	船舶库存	岸基库存	入库管理
			E,
	出库管理	库存申领	库存盘点
	证书管理	In the sector state for some	
	1. I	京击 "出库管理"	
	船舶证书	公司证书	
	亚酚等理		
		_27	E
	。。 采购申请	船舶自购	采购计划
	â	@ @	
	互海通	通讯 统计	管理
	11:16		n1 令 75
		切建山件半	
	选择物。	品 确认	出库(0)
	Q 输入备件:	名称、代号规格	
	O型圈		
	备件代号/规格: 所属设备: O型相	无 象胶密封圈/所属部件: C)型橡胶
	密封图(线径为0	95)	
	当前库存: 3个/	当前总价: CNY0.00	
	当前库存:3个/ 申请未到:0个 同 备件详情	当前总价: CNY0.00	
	当前库存: 3个/ 申请未到: 0个 回 备件详情	当前总价: CNY0.00	
	当前库存:3个/ 申请未到:0个 民 备件详情 の型圏 备件代号/规格:	当前总价: CNY0.00 0.8×0.95	=
	当前库存:3个/ 申请未到:0个 図 备件详情 〇型圏 备件代号/規格: 所属设备:0型根 密封圏(线径为0)	当前总价: CNY0.00 0.8×0.95 @较密封圈/所属部件: C 95)	+ 型橡胶 ↓
	当前库存: 3个/ 申请未到: 0个 民 备件详情 O型圈 备件代号/规格: 所属设备: 0型梯 磁封圖(线径为0) 当前库存: 5个/ 申请未到: 0个	当新总价: CNY0.00 0.8×0.95 验疫影封圈/所属部件: C 95) 当前总价: CNY20.00	+ ■型橡胶 4、点击"+
· 点击"	当前陳存:3个/ 申请未到:0个 同条件详情 〇型圏 各件代号/規格: 所属设备:0型想 密封阅過(総径为0) 当前康存:5个/ 同論,到:0个 同条件详情	当前总价: CNY0.00 0.8×0.95 95 95 当前总价: CNY20.00	+ ■型橡胶 4、点击"+
5、点击"	当前陳存:3个/ 申請未到:0个 同 希件详備 〇型圏 各件代号/規格: 所属设备:0型的 (组役力の 当前度存:5个) 西 希件详情 、 で 留件详情 、 、 、 の の 、 の の 、 の の 、 の の 、 の の 、 の の 、 の の 、 の の 、 の の の の の の の 、 の の 、 の の の の の の の の の の の の の	当前总价: CNY0.00 0.8×0.95 验院登词/所属部件: C 95) 当前总价: CNY20.00	+ ■ ^{型像設} → 4、点击" +
5、点击"	当前原存:3イパ 申請未到:0个 医备件详情 各件代号/规格: 所属设备:0型 部筋度存:6イパ 申請未到:0个 医备件详情 下一步。 家体部件 备件代号/規格: 所属设备:変」府 所属设备:変」府	当顧易分: CNY0.00 0.8×0.95 約2回封國/所願部件: C 95) 当前总价: CNY20.00 0 風部件: 聚体部件	(土) 型像胶 4、 点击" +
5、点击"	当前原存:3行, 申请未到:0个 医备件详情 O型圈 备件代号/规格:「所属设备:0担 运动原存:5行, 申请未到:0个 医备件详情 及体部件 备件代号/规格: 所属或金、原/所 当前库存:5行,	 3番島会会: CNY0.00 0.08×0.95 685回封國,所属部件: C 95) 586回封國,所属部件: R 686回封備: 聚体部件 1848色会: CNY2.000 0 0	●型 ^{個設} 4、点击" +

OCEAN LINK TECH

3、Web 端撤销消耗(或修正)出库

撤销消耗(修正)出库:用户登录互海通Web端,在"库存管理-出库管理"界面,以修正出库为例,可按下图步骤进行撤销(步骤1-4)。(注意:目前仅针对在出库管理界面新增且已完成的订单进行撤销)

KARAN	1. 1	依次点	研究電台966		2, 5	点击在出库管理	界面"新增"且	"已完成"的	订单			投关关键中		12.0
72.57			Ritee	出中央型 •	出库对象 -	田本部门 -	出库项数	STATE IN	CASSENSE	关款单层 摄	frestill	操作人	状态 -	18/7
5702.0 504:0		1	SO-S23110201	修正出库	Fram	甲板部	1	Fram	甲板部	20	23-11-02 11 54 23	学用	已完成	-1941
入车营运		2	SO-P23110201	的纯土库	Fram	轮机机	1	Fram	轻机部	20	23-11-02 11:53:18	李炅	已完成	9 <u>1</u>
出來能錄		3	SO-P23102403	消耗出库	Fram	甲胺甜	2	Fram	甲板相	20	23-10-24 13:50:27	19 M	已完成	19:11
出入库积旧		4	SO-P23102402	游转生涯	Fram	\$2.51.80	2	Fram	轮机的	20	23-10-24 13:46:30	李星	已完成	1911
R)QHIR	- 2	5	SO-P23102401	做测出年	70.3E	其他创门	1	Anyware	\$\$11.80	库存中级 20	23-10-24 13:36:09	季豆	已完成	19121
白色服务	- 2	6	SO-P23101802	盘点出库	Vicory	甲板服	1:	Vicory	甲板部	岸存盘点 20	23-10-18 14:06:42	Gao Yin	已完成	1911
表用前词	- >	75	SO-P23101801	消耗出库	Fram	甲版部	10	Fram	甲板部	B@ 20	23-10-18 11:30:25	Gao Yin	已完成	1912
的大管理	- 20	8	SO-P23100702	消耗出库	Fram	轮机部	1	Fram	轮机部	20	23-10-07 14:25:16	Gao Yin	已完成	1912
師服告	- 2	9	SO-P23100701	伸正出库	Fram	轮机部	1	Fram	轮机部	20	23-10-07 14 23 18	Gao Yin	已完成	1911
0.645.0	- 2	10	80-P23071403	游托出库	Fram	轮机脚	2	Fram	轮机的	保养 20	23-07-14 15:36:19	Gao Yin	已完成	1911
4吊驶)星	- 21		_	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	00040	40.00029	1200	e-15-18-11-	No. CONTROL	100		5 /04/10 (H-10/2		1. Second
単号: SC 対象: Fran 実型: 10月 対象: Fran 対象: Fran 人: 今日 単義注:	D-S2311020 m 4	801			部门: 出席美 發刊部 操作时	甲板部 聖: 修正出年 门: 甲板部 问: 2023-11-02 11:54-2	出库单详情		iii iii M	總日期: 2023-11-02 库頂前: 1 秋牟道:				
														高全部制
相相合	587	物料代码	ē 48	科类别	和指 计量单	位代日期	出版意义	含视频的	不会	8#00 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	本税尽 价	衛任	<i>ū</i>	波域日常
(1994 8进度 () () ()	F 2023-11-02 11 李王	110121	18	动眼具	12		ì	22	CNY	2 23	2			
2194 能进度 ② 申请 ③ ③ 审批-	F 2023-11-02 11 주문 — 机务经理 李思	110121 115423 8 2023-11-02	2	288	8		ţ	22	CHP	2 2 3, ž	2 进入出库单洋	情界面,点	京击"撤销	f"
 I於 #請 #請 #能 #能 # 	2023-11-02 11 李王 - 机务经理 李王	110121 115423 2023-11-0;	2115428	、撤销成功后,	在出库管理界	面出库类型会员	1	22 (撤销)",	CHM 关联单据显示	2 2 3、ž "出库单"	2 赴入出库单洋 近天中:	情界面,点	法击"撤销	1°
9921) 2008 100 100 100 100 100 100 100 100 100	2023-11-02 11	110121 115423 2 3023-11-0	表 2115428 出庫梁聖 •	12回目 一 一 一 一 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 二 二 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	78 在出库管理界 ^{出成即(1} ~	面出库类型会员	1 記示 "修正出库 _{③用3余}	22 (撤销)",	CHM 关联单据显示 ≭≅#≅	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 <u> 井入出库</u> 单详 _{技友大臣} 編作人	情 界面 ,点 5	京击"撤销 (1993) · ¹⁹⁹⁴	an a
 (1)計 (1) 計 (1) 1 (1) 1 <l< td=""><td>2023-11-02 11 구분 - 机务经理 구분 구분 223110701</td><td>110121 115423 2 3025-114</td><td>石 2115428 日本典型 - 柳正出来 (湖田</td><td>撤销成功后。 出体対象・ (1) Fram</td><td>で 在出库管理界 ^{出成部()}・ ^{単版部}</td><td>面出库类型会员 ^{出来项数:}</td><td>1 </td><td>22 (撤销)", (限部)</td><td>CHYY 关联单据显示 ^{关联电路} 出年年</td><td>2 2 2 3、3 编⁽田库単)" 编⁽田町)间 2023-11-07 09-0</td><td>2 <u> 推入出库单详</u> 操作人 40.55 李堂</td><td>情界面,点 * 秋志、 已元或</td><td>気击 *撤销</td><td>9°</td></l<>	2023-11-02 11 구분 - 机务经理 구분 구분 223110701	110121 115423 2 3025-114	石 2115428 日本典型 - 柳正出来 (湖田	撤销成功后。 出体対象・ (1) Fram	で 在出库管理界 ^{出成部()} ・ ^{単版部}	面出库类型会员 ^{出来项数:}	1 	22 (撤销)", (限部)	CHYY 关联单据显示 ^{关联电路} 出年年	2 2 2 3、3 编 ⁽ 田库単)" 编 ⁽ 田町)间 2023-11-07 09-0	2 <u> 推入出库单详</u> 操作人 40.55 李堂	情 界面,点 * 秋志、 已元或	気击 *撤销	9°
C1999 和田本 中時 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	F 2003-11-02 11 学世 学世 学世 学習 学習	110121 115423 2 2023-1140	石 2115428 日本時間里 - 相正出来(語) 後正出来	数 制 成功后,	18 在出库管理界 出産部门・ 甲版部 甲版部	面出库类型会员 ^{出库项数} 1 1	t 参用功余 Fram Fram	22 (撤销)", 使用部门 甲板服 甲板服	CHY 关联单据显示 关联单图 世际单	2 2 2 3、5 [*] 出库单* ² 023-11-07 09- 2023-11-07 09-	2 赴入出库单详 度求大使 編作人 4055 享聖 5423 李昱	情界面, 点 た	法計 *数部 法計 *数部 日本 日本<	g.
CUMP (UMP) 申請) 申請) 申請 (UMP)))))))))))))	F 2003-11-02 11 学世 中世 学世 学世 学世 学世 2015 (1-02 11 (2-02 11-02 11) (1-02 11) (1-02 11-02 11) (1-02	110121		設調員 説謝時成功后, 計成な決定・ Fram Fram Fram	で 日 日 日 日 年 世 日 年 世 二 日 年 世 二 日 年 二 二 日 年 二 二 日 年 二 二 日 二 二 一 二 一 二 一 二 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	面出库类型会员 ^{出库项数} 1 1 1	ر الأنباني براياني الأنباني المراي المراي المراي المراي المراياني المراياني المرايان المراي المراي المراي المرايان المراي المراي المراي المراي الم المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي الم المراي المراي الم المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي المراي المم المراي المراي المم المراي المم المان المراي المم المان الممان المان المان المان المان المان الما	22 (説語)", (現現) (現日) (現日) (現日) (記 (記 (記 (記 (記 (記 (記 (記 (記 (記 (記 (記 (記	CHY 关联单据显示 英联章 世際早	2 2 2 3、3 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第	2 井入出库单详 振文法 振文法 振文法 一 編作人 40.55 季星 53.18 季星	情界面, 点 た で完成 已完成 已完成	京击 **撤销 	§**
C1999 C1999 C1999 中請 ・ 中請 ・ 中請 ・ ・ 中請 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	F 2023-11-02 11 学言 一 () 男を理 学言 学言 学言 2231102701 1231102201 1231102201 1231102201	110121	8 2115428 日本神聖 ・ 地正出来(885 将正出来 月秋出来	出版目 撤销成功后。 出版対象・ う Fram Fram Fram	で 在出库管理界 単端町1・ 甲板部 「 和板部 「 和板部 「 和板部 「 一 和 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	面出库类型会型 回 ^{回调取} 1 1 1 2	1 *修正出库 ③用II金 Fram Fram Fram	22 (撤销)", 我用朝子) 甲板部 年板部 车板部	CHY 关 联 单 据显示	2 2 2 3、3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 井入出库单详 推文理 編件人 4055 李昱 5423 李昱 5423 李昱 5318 李昱	情界面 , 点 ア で見え こうえ こうえ こうえ の こうえ の こうえ の こうえ	第二日 *数様 一 単二 単二 号二 号二 号二 号二 号二	g**
	2023-11-02 11 学世 一 机务校理 学習 23110201 23110201 23110201 23110201 23110201 23110201	110121 115423 2 2023-1140	8 115428 4 出地学校王 - 様正出来(朝 様正出来 前月出来 前月出来	設計員 撤销成功后。 Hitts 対象・ う Fram Fram Fram Fram	で 在出席管理界 出端町 ・ 甲松師 和歌 和歌 の の の の の の の の の の の の の	面出库类型会员 山 ^{山中调取} 1 1 1 2 2	1 学校正出库 参用功余 Fram Fram Fram Fram	22 (御朝) " , (明朝) 中田田 中田田 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	CHY 关联单据显示 关联单图 出席中	2 2 2 3、5 *出库单* 2023-11-02 11 2023-11-02 11 2023-11-02 11 2023-11-02 11 2023-11-02 11	2 赴入出库单详 版本文年	情界面, g ア	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	
	2023-11-02 11 우르 - 4(务经理 후문 23110701 123110201 123110201 123110201 123110201	110121 115423 2 JUD-1141	2115428 2115428 2115428 4 出来発歴 - 修正上年(第10 修正上年(第10 作用二年 月刊二年 二月二 二日二年 二年 二日二年 二日二年 二日二年 二日二 二日二	計算目 一 数 構 数 構 成 功 后 。	18 在出床管理界 出来部()・ 甲%部 甲%部 年%的 の 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	面出库类型会员 出座项数 1 1 2 2 2	الله المعالية المعالي المعالية المعالية الم المعالية المعالية المع المعالية المعالية المع	22 27 (()(()(()(()(()(()(()(()(()(()(()(()(()	CHY 关联单据显示 光联章	2 2 2 3、5 **出床単/* 2023-11-07 09-0 2023-11-02 11:1 2023-11-02 11:1 2023-10-24 13: 2023-10-24 13: 2023-10-24 13:	2 赴入出库单详 版本大年 40.55 季显 54.23 季昱 54.23 季昱 54.23 季昱 55.18 季昱 50.27 季昱 50.27 季昱 50.27 季昱	情界面, g 秋志、 已元成 已元成 已元成 こ元成	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1°
(1994 単構 (1994 単構 (1994 (1994) (199	2023-11-02 11 学世 一 4(劣好理 学型 学型 23110201 123110201 123110201 123110201 1231102403 223102403 123102403	110121 115423 2 3025-1140	8 115428 4 山麻県型 • 修正出席(186 修正出席(186 消耗出席 消耗出席 (187)	設計員 「撤销成功后」。 日本語を で 日本語を で 日本語 の 日本語 の 日本語 の 日本語 の 日本語 の 日本語 の 日本語 の	18 在出床管理界 出味部() * 甲板部 一 板板和 一 板板和 一 低 和 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	面出库类型会员 也應项数 1 1 2 2 1 1	1 *修正出库 委用功象 Fram Fram Fram Fram Fram	22 () () () () () () () () () (CHY 关联单据显示 关联希望 世常中	2 2 2 3、 3 *出床単* 2023-11-07 09-1 2023-11-07 19-1 2023-11-02 11:1 2023-11-02 11:1 2023-11-02 11:1 2023-11-02 11:1 2023-11-02 11:1 2023-11-02 11:1 2023-11-02 11:1 2023-10-24 13:1 2023-10-24 13:1 2023-10-24 13:1	2 赴入出库单详 报志大使 40.55 学型 54.23 学型 53.18 学型	情界面, パ マーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマーマー	*** *** 1 1 2 1 4 1 5 1 4 1 5 1 6 1 7 1 6 1 7 1 8 1 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2	
正明件 単論 単論 単論 単語 単語 単語 単語 単語	2023-11-02 11 学 世 学 世 学 世 学 世 学 世 学 世 学 世 学 世 学 世 学 世 学 世 学 世 記	110121 110121 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2015428 2015428 4 山麻興型 ・ 修正出席(88 修正出席(88 修正出席(88 修正出席(18 修正出席(18 修正出席(18 修正出席(18 修正出席(18 修正出席(18 修正出席(18 での) 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	設計員 激销成功后, 単成次源・ Fram Fram Fram Fram Fram Fram	で 日 日 日 日 年 日 年 日 年 日 年 に 日 年 に 日 年 に 日 年 に 日 年 に 日 年 に 日 年 に 日 年 に 日 年 に 日 年 に 日 年 に 日 二 日 日 日 に 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	面出库类型会長 出来項数 1 1 1 2 2 2 1 1 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	ا الأستاري المات الماتار الأستاري الماتار الماتام الماتام الماتام الماتام الماتام الماتار الماتار الماتام الماتام الماتام الماتام الماتام المام الماتام الماتام الماتام الماتام المام المام الماتام المامام الممامام الممامام الممام المامام المام المام الما	22 () () () () () () () () () () () () ()	CHYY 美联单组显示	2 2 2 3、 3 "出库单" 2023-11-07 09-1 2023-11-07 09-1 2023-11-07 19-1 2023-11-02 11:1 2023-11-02 11:1 2023-11-02 11:1 2023-11-02 11:1 2023-11-02 11:1 2023-11-02 11:1 2023-10-24 13:1 2023-10-24 13:1 2023-1 2023-10-24 13:1 2023-10-24 13:1 2023-1 2023-1 2023-1 2023-1 2023-1 2023-1 2023-1 2023-1	2 井入出庫単詳 操作人 40.55 学業 54.23 学業 55.18 学業 55.18 学業 55.24 学業 55.25 学業 55.25 55.25 55.25 55.25 55.25	情界面, 点 秋本、 已元或 已元或 已元或 已元或 一 一 元或 一 一 二 元或	****** •****** •****** •****** •****** •******* •*********** •************************************	5°
CINF CIN	F 2003-11-02 11 学言 一 (八劣校理) 学言 20110201 123110201 123110201 123110201 123110201 123102403 123102403 123102403 123102403 123102403	110121	8 2115428 2115428 2115428 2115428 2115428 211542 211554 2115555 2115555 2115555 2115555 2115555 2115555 2115555 2115555 2115555 2115555 2115555 2115555 2115555 2115555 2115555 21155555 21155555 21155555 21155555 211555555 211555555 21155555555	融調局 撤销成功后。 出版対象・ Fram Fram Fram Fram Fram 「Fram 「Fram	中 で 市 市 市 市 市 市 市 に 市 市 に 市 に に 一 市 に 二 一 市 に 二 一 一 に 二 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	面出库类型会员 也喻项政 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ر المعالية ر المعالية معالية ر المعالية ر المعالية ر المعالية ر المعالية ر المعالي	22 (撤销)", (取取) (取取) (取取) (和取) (和取) (和取) (和取) (和取)	CHY	2 2 2 3、 3 *出床単川 2023-11-07 08-4 2023-11-02 11 12 2023-11-02 11 12 2023-11-02 11 12 2023-11-02 11 12 2023-11-02 11 12 2023-10-24 13 2023-10-24 13 2023-10-24 2023-10-24 13 2023-10-24 2024-10 2024-10 2024-10 2024-10 2024-10 2024-10 2024-10 2024-10 2024-10 2024-10 2024-10 2024-10 2024-10 2024-10	2 井入出库单详 描文理: 編作人 40.55 学堂 54.23 学堂 55.23 学堂 56.23 学ど 56.23 学ど 57.23 学ど 57.23 57.23 57.23 57.23 57.23 57.23 57.23 57.23 57.23 57.23 57.23 57.23 57.23	情界面, 点 下 て完成 已完成 こ一元成 こ一元成 こ一元成 こ一元成 こ一元成 こ一元成 こ一元成 こ一元	State *300 #1 1 1 1 1 1 1 2 1 2 1 3 1 4 1 4 1 5 1 4 1 5 1 5 1 5 1 5 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1	§*
	2003-11-02 11 学言 一 (05代2) 学言 二 (05代2) 学言 二 (05代2) (05/2) (110121 1105423 2 2005-11-00 2 2007 2 2007-11-00 2 2007 2 2007-11-00 2 2007-100-100-100-100-100-100-100-100-100-	2115428 2115428 4 山地学歴 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	融調局 撤销成功后。 出版対象・ Fram Fram Fram Fram Fram Fram Fram Fram	で 日 本部でのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでの	 前出库类型会長 出海項数 1 1 2 2 1 1 2 1 	ان المحالية المماليمامع المع الممامالمع المع المعالة المعالمة المعالمة المعالما ا	22 (謝時)**, (明明)**, (明明) (明明) (明明) (明明) (明明) (明明) (明明) (明明	CHY	2 2 2 3、5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 井入出库単洋 推入工作 建本文化 40.55 年記 54.23 年記 54.23 年記 54.23 年記 54.23 年記 54.23 年記 54.23 年記 54.23 年記 54.24 年記 54.25 年記 55.25 年記 55.25 年記 55.25 年記 55.25 年記 55	情界面, g ア	****	

41条 < 1 2 3 4 5 > 桃至 1 页



二十二、船舶报告

1、Web 端动态报告创建

用户在"船舶报告→动态报告→船舶动态报告"界面,按照下图操作完成动态报告的创建(步骤 1-5)。

浮韵整理				选择创建信息						
	相相的	动态报告 船位报告								
船舶服务		2、点击"创建动态排	"告"	船名*		3. i	选择船名及报告类型	. 点击"确定"		
费用管理	+ 创建	1時服告 合同田 日本の民間		riam						重置ら
航次管理		船名 *	航次编号	报告类型*		2置	读数时间		操作	
ananatite	1	Vicory	Victory888	avvika		8	2022-06-25 09:06		明出 编辑 副的	
ausentaces	2	Vicory	77886	确定	取消		2022-01-06 17:18			
动态报告										
暗翻动态服装		点击进入船舶动态报告界面								
船位报告										
				创建 默认报告						
	重油结余(t)		轻油消耗(t)		轻油结余(t)					
	请填写		请填写		请填写					
	淡水消耗(t)		淡水结余(t)		风速(级)					
	请填写		请填写		请填写					
	风向		海况(级)		船艏吃水(m)				
	请填写		请填写		请填写					
	船艉吃水(m)		船舶状态		装/卸类型					
	请填写		请选择	~	请选择		~	4、根	据实际情况	完善相关
	装/卸工具(船吊	(码头吊)	当天开始时间		当天结束时	6		(带*)	论填/必选)	
	请选择	~	· 请选择		请选择		1			
	离港时间		世界时间		引水员上船	时间				
	请选择		请选择		请选择		m			
	引水员下船时间	0	当天装/卸量		累计装/卸量	ł				
	请选择		请填写		请填写					
	装卸量单位		压载水重量(t)		航向					
	请填写		请填写		请填写					
	航速(节)		主机转速(RPM)		载货情况					
	请填写		请填写		请填写					
	备注									
	请填写									
	上传附件									
	上传								-	
									5、)	只击" " 确知

2、App 端动态报告的创建

用户手机登录"互海通"后,切换到"管理"界面,按照下图步骤操作即可完成动态报告的创建 (步骤 1-5)。



11:	34		ail 🗢	73
	上海互注	每信息科技	有限≎	帮助
Q 1	青输入功能名	称		
务管理	船舶事件	船舶报告	船舶检查	技术资
船舶报	告			
	ííí I	Ē		
动	态报告	油耗报告	航次管	理
岸	— I、 电使用 ·音			
a de de ta	6			
行	业检查			
技术资	料			
1	<u>6</u>	E	$\overline{\bigcirc}$	
100 A	紙信息	技术检验报告	操作与约	佳护
白海道	Q		ण् ^{फ्रि} मे	■ ● ● ● ●

11:34		all 🗢 🔞
く返回		
船舶、	如需离线填写,	请先下载配置数据 >
互海2号/2	4032601	
△ 当前位置 报告类型: □ 读数时间: 2 发报时间: 2	l:扬州 中午报告 2024-09-05 09:22 2024-09-05 09:23	
互海1号/2	4032601	
△ 当前位置 报告类型: F 读数时间: 2 发报时间: 2	1:扬州 中午报告 2024-09-05 09:22 2024-09-05 09:22	
互海1号/2	432801	
△ 当前位置报告类型: I 报告类型: I 读数时间: 2 发报时间: 2	l: mas E午报 2024-05-08 11:29 2024-05-08 11:30	2、点击"+"
互海1号/2	432801	· · · ·
A 当前位置 报告类型: 》 读数时间: 2 发报时间: 2	1:测试 则试报告 1024-04-23 08:46 1024-04-23 08:47 432 <u>901</u>	+

11.34		all 🗢 73
く 返回	新增	
船舶		
互海1号	互海2号	
报告类型		
默认报告	默认报告	中午报告
船位报告	离港报	正午报
动态报	抵港报告	
	+	



			al 🗢 7	•
< 返回	动态报	告新增		
船名			互海	1号
*航次编号			请输入航次部	号
•当前位置			请输入当前位	î.M
纬度	北 *	0~90 •	0~59.99	•
经度	东 *	0~180 °	0~59.99	•
•读数时间		20	24-11-12 11	:34
下一港口			请输入下一注	
预计到达时间 (下一港口)		请选持	择预计到达时	间
距上次日报航行时(^(小川)	8]		请填写的	前间
距上次日报航行里和 (河面)	Ŧ		请填写里	8.49
距上次日报平均航; ⁽¹⁾	8		请填写舟	t.iz
重油消耗(t)			请填写重油》	純
重油结余 (t)			请填写重油组	吉余
提交		I	取消	

4、填写航次编号、当前位 置,选择读数时间,根据需	
▶ 要項与纬度、经度、下一港 口、预计到达时间等信息 后,点击"提交"	



3、App 端离线状态下的动态报告操作

用户在有网时登录互海通 APP 端,在"管理→船舶报告→动态报告"界面,参考以下步骤。





二十三、油耗报告的创建

1、Web 端油耗报告的创建

用户在"船舶报告→油耗报告"界面,按照下图操作完成动态报告的创建(步骤 1-5)。

(1) 互相科技	(€ Q				.19 1		Manale Hem 法讲择和的			切除系统。	Δ ° 13	0 🥃 🕫
<i>)</i> • 489410		油	観告	唐桂汇思 2、	点击"创建油耗报	#"	船名	NGA221+00.00					
@ ####		85	edure Rea	GERENAL S			互用1号	~	3 选择"舰4	z" "士却个粉"	占丰"确定"问题	31	有效 • 重要
72 未時間用		#	翁名 *	课题印刷	距上次报告间隔(h)	傳泊时长(h)	主机个数	~	》(2014) 1011 注意分析		7 (111) (MAKE) 本次語余	略件	SUT:
宇 動動服务				2022 00 40 40 42	1 700 00	0.00					高硫重由: 0.04t 佰硫重油: 1,354.3t 高硫紫油: 52,034t		
	Ì	1	7.014	2023-00-10 10.12	1,700.00	0.00		和 論 取消			4,771.5L 副机器油(升) 0.7L 气缸油(升): 13L: 淡水: 0t		
		2	直磨1号 日本1-244-3	2023-06-08 19 19	0.20	28.00	0.00	99.9K: 11			高統軍由 0.04t 低統軍由 1.354 3t 高統染由 52.034t 低統染由 0t 主机書由(开) 4.642 5L 副机書由(开) 0.7t 可到4开4 13 20t 49		
	1.	3	司司进入 ^{五章1号}	2023-06-08 19:07	49.90	60.00	0.00	主机算油(升) 6L; 副机谱 (升) 5L; 淡水:7t	油(升) 0.11、气缸油		高統重治:0.04t 低統重治: 1.354 3t 高統統治:52.034t 低統領治:0 t 主机高能纤) 4.642 5L面积量的(新治行):0.71 气缸出(升):13L 淡水 53	R	
部次工作工程 译电使用 〉	8	4	直際1号	2023-06-06 17:13	263 92	11.00	0.00	低近篇油 6t(主机:1. 副 高近泉油 6t(主机:1. 副	相: 2 (現約: 3) 相: 2 (現約: 3) 相: 2 (現約: 3)	ginm): 10.261 kg/nm 🗠	高品里由 0.04t (低低里由 1.354 3t 高品集由 52.034t 低高架由 0t 主机番曲(开) 4.648 5L里和香油(开) 0.8t	-	92
							创建油	耗报告					0

						STORE 244			
5218			202	CIG200110		*2030.13.35.09-54			
717.4%						2020-22-23 05-24	-		
停泊时长(h))		航行	〕时长(h)		距上次报告间隔(h)			
						2,466.68			
航行距离(海	暉)		平均	为航速(节)		航次编号			
						32-001			
航行计划									
番注		4	按要す	☆至心埴入帯	"*" 而	项的必填信息			
		-	JX X7	(王)項八印		"项的必填信息			
意治背耗及	結余					h			
		1.00.000000000		低疏 -	重油	低張 - 梁油			
		上次時程(1)		0.00	00	0	.000		
		当前库存(t)		492.0	010	42	2.000		
		国際時行(t) 特速(RPM)		机油花纹器		诗项写权能			
±4	n.	运行时	€(h)	读编写数章		齿油驾驶型			
		清朝((t)	试运动机器		访场驾校馆			
		1222	功率(kw)	活动用的服		网络星轮团			
		航行	运行时长(h)	试动用数据		边场年轻度			
20	n		功率(kw)	05163128702		访动驾驶图			
		停泊	运行时长(h)	纳得可能是		通過這般服			
		清朝((1)	(月58,年8月1日)		网络花椒属			
	2	运行时	€(h)	明明年秋期		动动写故意			
98	p.	消耗((t)	UNITATE ACCE		动动毛纹旗			
	具他消耗	E(t)		统论定按键		WINTER III			
	本次结合	ŧ(t)		492.010		42.000	2		
普迪消耗及结余									
		主机滑油(L)		副約3月36(1.)	"taDab	(L)		
上次消耗		0.0		0.0		0.0			
上次结余		0.0		0.0		0.0			
当前库存	-	2,317.2		2,124.0		516.0)		
-1-10-100 AT	请算定数型			请编写数量		请纳马校园			
4708#6		2 217 2		2,124.0		516.0)		
本次结余		4,347.4							
本次指余 本次指余 (水消耗及结余(吨)		2,327.2							
本次指电 本次指余 5水消耗及结余(吨)	上次消耗	上次结余		本次生成		本次消耗	本次结余		

创建一条油耗报告



2、APP 端油耗报告的创建

用户手机登录"互海通"后,切换到"管理"界面,可参考以下步骤 1-5 进行操作:

10:32 - 上海互海信息科技有限		
Q 请输入功能名称		
务管理 船舶事件 船舶报告 身	船枪查 技术资	
船舶报告 → ふを报告 逆 // 小市 "油耗 // 小市 "油耗	会 ^{新次管理} 报告"	
A舶检查 ③ 行业检查		
★ 技术资料 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●		
Ē		
白 <u> </u>	日本	
10:33	al 🗢 78	
< 返回 创建油耗报行	5	
 く返回 创建油耗报会 船舶 	互海1号	_
く返回 创建油耗报台 船舶	互海1号 2024-10-11 08:48	1
 と返回 创建油耗损会 船舶 上次读数时间 本次读数时间 	互海1号 互海1号 2024-10-11 08:48 2024-11-12 10:33]
 < 返回 創建油耗扱 船舶 上次读数时间 本次读数时间 距上次日报间隔(h) 	三 万 海1号 2024-10-11 08:48 2024-11-12 10:33 769.75	
<u>又回の</u> 創建油毛税	5 五海1号 2024-10-11 08:48 2024-11-12 10:33 769.75 请请写例泊时长	
返回 创建油耗损 船舶 上次课数时间 上次课数时间 本次读数时间 準上次日报间隔(h) 停泊时长(h) 旅行距离(海里)	2024-10-11 08:48 2024-11-12 10:33 769:75 清項写停泊时长 清項写航行既実	4、填写航次 编号,根据
く 返回 創建油耗税 船舶 上次读数时间 本次读数时间 距上次日报间隔(n) 停泊时长(n) 旅行距离(海里) 旅行时长(n)	2024-10-11 08:48 2024-11-12 10:33 2024-11-12 10:33 769:75 清清写停泊时长 清清写航行距离 清清写航行距离	4、填写航次 编号,根据 需要填写统、航
 又返回 创建油电机器 品始 上次课数时间 本次读数时间 広次日报问隔(h) 停泊时长(h) 航行印画(海里) 航行时长(h) 平均航速(节) 	2024-10-11 08-48 2024-11-12 10-33 2024-11-12 10-33 可得項可停泊时代 请項項可修泊时代 请項項可於订面面 请項可航行时代	4、填写航 编号,根写 新 昭 政 高 京 点 周 后 ,点
 < 返回 创建油电机器 卵油 卵油 中油 中油 「市 「市 「市 「市 「市 「市 「市 「市 「市 「市 「市 「市 「市 <!--</td--><td></td><td>4、填写航路 编号,根写航路 需要时达离,点 加距距离,点 "提交"</td>		4、填写航路 编号,根写航路 需要时达离,点 加距距离,点 "提交"
く 返回 創建油毛料 の お給 上次课数时间 本次课数时间 本次课数时间 応行距离(海里) 統行即长(h) 年均航速(节) ・航次編号 航次计划 清娟写航次计划…		4. 填 编 零 要 时 能 离 , 境 长 离 点 " 规 交 次 次 版 器 一 。 " 成 " " 。" " " " " " " " " " " " " " " " "
交換回 创建油电机器 船舶 上次读数时间 本次读数时间		4、填写航路 编号,根写航路 需要时比离等,填写 规定,点 "提交"
又 返回 创建油电机器 伯维 伯维 上次课数时间 本次课数时间 本次课数时间 年上次日报间隔(h) 停泊时长(h) 航行距离(海里) 航行时长(h) 年行動減(节) *航次编号 航次计划 请信车航次计划 高硫重油 高硫 上次提素: 1631; 当前库存: 1 f31; 当前库存: 1	互加時 2024-10-11 08-48 2024-11-12 10-33 2024-11-12 10-33 (項項可停泊时长 (項項可停泊时长 (項項可停泊时长 (項項可能行政書 (項項可能介政書 (國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國國	4、填写航写航程 需要时能离等点 了题后,提交"

...I 🗢 78 **?** 78 船舶 互海1号 2024-10-11 08:48 互海1号 日报间隔时长: 0b 互海2号 主机个数 重着油耗分析> 本次結余:高硫重油163t; 低硫重油898.3t; 高硫柴油 47026t: 低硫柴油0t; 主机滑油15738.7L; 辅机滑油 4.7L; 气缸油5L; 淡水0t 双主机 互海1号 2024-10-11 08:48 3、选择船舶、主机个数后,点击"确定" 日报间開时长: 2432.8h 航行时长: Oh(停泊时长: Oh 本次預算: 本次无消耗, 本次指算: 兩定重油1631: 低程重油1938.31: 兩程柴油 470261: 任磁環油1978.7L: 辅机滑油 57L; 气缸油8L; 淡水Ot 互海2号 2024-09-05 09:42 日报间题时长:70318h 航行时长:0h(停起时长:0h 本次猜释:本次无消耗。 本次结察:高磁量油933:低磁量油3783t:高磁举消 01:低级预测04:主机清油27946.9L;辅机清油01: 气缸泡0.1;深长501t 2、点击"+" 互海1号 2024-(+) 取消 日报间隔时长: 255.18h 航行时长: 0h/停<u>泊时长: 0h</u>

3、APP 端离线状态下油耗报告的操作

用户离线状态下登录互海通 APP 端,可按以下步骤 1-6 进行操作:



OCEAN LINK TECH

因油耗报告等数据关联库存数据,在离线状态时无法计算准确库存,所以离线提交的油耗报告会出现 在"离线数据待验核"模块,待有网络时,可核对数据是否有误,确认后再手动提交。



二十四、体系安全检查

1、Web 端不符合项和问题清单的执行

用户登录互海通Web端,在"流程审批→不符合项/问题清单"界面,参考步骤1-3。(创建检查记录、 设备不合格和创建不符合项步骤一致,参考以下步骤)

			工作台 (17456)	船舶监控 发现				23 💿 🧫 🤧
我的待办			1					
全部(17456) 流程本批(750) 冷处理任务(166)			通Web端,默;		"流程审批"任务点		"""问题清单-执行"	
←不符合	项—执行							
			2、进入"オ	5符合项-执行",点击	目标订单		请选择	
#	标题	检查对象 • 部门		检查类型 ▼	检查机构	检查日期	缺陷代码	情况描述
1	abc	互海1号		PSC/FSC检查		2023-11-03	а	a
2	则试流程	互海1号		PSC/FSC检查		2023-11-03		1312
3	安全	互海1号		海事安检		2023-11-03	11	11
4	测试	互海1号		PSC/FSC检查		2023-10-27	104 🛞	舱面建筑的外壁 1233
5	111	岸基 销售	部	体系内审	1111212	2023-06-01		11
6	111	互海1号		PSC/FSC检查		2023-05-05	11	11
7	211	互海1号		PSC/FSC检查		2023-05-05	112	11
8	121	互海1号		PSC/FSC检查		2023-05-05	22	22
9	测试创建不符 合项	互海1号		PSC/FSC检查		2023-04-20	12	12
10	111	互海1号 1		PSC/FSC检查		2023-03-30		11
				不符合项安全检查表 数万中				(
不符合項: 检查日期: 2024 部门: 问题基本信息	-06-03		检查类型:公司安检 检查机构:			检查对象: 直与1号 创建人/创建日期: 杨芬芬/2024-(16-03 16:36:19	
缺陷代码: 程度: 一般 ☆#550			检查信息: 计划完成日期: 2024-06-20			情况描述: 问题附件:		
原因分析*			纠正措施*			完成情况。		
不符合		274000	练习		274000	不符合		3 (1000
实际完成日期* 2024-06-06		371000	完成情况附件 上传		271000			37.1000
单振进度				3、可修改服	浪因分析、纠正措施、 完	滅情况,选择实际完/	或日期以及是否上传附件后	i, 点击"立即执行" 更多 评论 ^{文和执行}

● 申请 2024-08-03 18:38:19 ● 杨芬芬(船长)

2、App 端不符合项和问题清单的执行

用户登录互海通 App 端,在"工作台→流程审批→执行→执行不符合项/问题清单"界面,可按照 下面步骤 1-4 进行操作。(创建检查记录、设备不合格和创建不符合项步骤一致,参考以下步骤)









10:17		al 🗢 80
く返回		
测试下检查记	录的数据是否可以删	除 执行中
检查日期: 202 检查对象: 互油 检查机构: _	4-10-31/检查类型:公司 第1号/部门:测试	司安检
创建日期: 202	4-10-31 19:00:40/创建	人: 199
计划完成日期	: 2024-10-31	
检查依据:分 3 3 3 3 3 4 3 4 5 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	 	日期,填写完 持后,点击"立
完成信息		请洗择完成日期
•完成情况 请填写具体完成	影情况	
完成情况附件		上传附件
单据进度		
单据进度 • 💽 🚥		申请



二十五、体系运行记录

1、离线端运行记录的执行

运行记录下载、执行、上传,参考以下步骤: (数据下载需要在联网状态,执行运行记录时可以在无网络情况下运行)



nation 2. Att "Mill Fitt"		0
	请登录互声通	
3, CHURCH DEFENSION DEFENSION CONTRACTOR DEFENSION DEFENSION CONTRACTOR NAME NAM	- 16 10 - 16 1	n an 22 a Banar 2006, Andre 10 ar 1 (Andre 10 ar

1月1日 日本語(111127-3497.01)	<u> 511-5</u>				97(C)
an Fullin Tana an					•
27823	业务数据下载				
COLOR TENRORAM. ENGINEERING CONTRACTOR	125				
Exception 2014-04-24-17 (232)			nov \$254 cf	mer. 17818 il	
BECARD 28	STRUCKUP, MARK		E. HISTHE		
GATE AN RELIGIOUS DATABANCHARTSTATES	ELET RECEISION OF NON	8.4			
		11 CONTRACTOR	T BRIEFE	20 ⁴ ANK	1-9181
NECHELE IN		用。打开方法通道人场的处理处理上 用入场让数据——用于无处地消电后的 数数数据——用于无处地消电后的	NACES	THERA BRIDGE	
RECRESS IN	5、联网状态下,下载确认时的界面显示	HARDS AT A STREET		THE R. LEWIS CO.	
METERSTAL SAWARTS, SAWARTS, SAWARTS, SAWARTS, SAWARTS, SAWARTS, SAWARTS,					



READ DETER DERADE			0
ANALY AN	USANIE CONTRACTOR DE CONTRACTO	NA COLO 2,0488 COLORADOS (LARS MICR. SPACE)	





西行记录	运行记	具任务较多	,可通过"上	传负责者","报	送部门"的右侧	小箭头进行下拉筛选			
л 🗿 ыл 🔘 ыл 🕲 💴 🕲 🗐 🗐 🧐				/		10、找到目标运行记录	8970987698	1.000	
重推古种地位	10/08066	Location	上从负责者	6562	NUMBER O	M11	825	-	
009/基础设施会全社会演(009)		1.73	si÷	体系办主任机务主管	NSMD		+101	-	
06001 / 6258-bill/9888 (06001)		- 08	2.81	0.00			11.14/12		
070110) 新聞時代是由空色時間開始時 (Machinery Salary Sen-Check Int) (070118-2	175.85	3/1	826184	初時注證			1.102	100	
070126 / 19 MID://N泡走燈记录書 (Cooking water analysis and doposal record	月松	1月	验机新	机终止度			1000	100	
070126 / IP-9-9238 D-92-9222 III (Doker water stratysts and disposal record) (C	/940	01	804165	201-022			+ 44	-	
1-010/10402-04001148年(1000000-04)	88	15	\$0≠	指的应用	880		*****	-	
1-012/ 船舶安全活动日记录。(74322712-01)	月間(昭 世)	1/I	#lei	保護の主任	NSM/y		*754	and .	
1-016/文升總規發记录 (YGCX1101-00)	лπ	1/8	101	(A.M.(小正))	NSM/)		a state	-	
1-0(7) 船的沿岸地球使用沿岸面(1-017)	月度	2月	81:01	用白白港	用日間		14.742E	1010	
100100 / Platener/Refer 100-798 (2004) (Aurely mandemarks report) (1001)	/160	1.01	1097i=	机粉定管			wyeat.	608	

	共60 重	10乘/川		2	3	4	5	6		80.1	30	
--	--------------	-------	--	---	---	---	---	---	--	------	----	--

n () - 11 () - 11 () - 11 () - 11 () - 11 () - 11 ()			关联结系文件 指注						
8826-65	1090006	There	1001-003						
000 / 2002/202 - 100 Million (2000)		18		~					
manna - statictument (minor)		0.08	ICRN/SIMP	11	、在运行记录执行	行界面,填写"备注",			
TATIS I BRIEF, M. S. W. STREET, MARKING SHARES SHARES AND ADDRESS OF THE STREET, SAN STREET, SAN STREET, SAN ST	170.00	38	\uparrow	18	据需要上传记录进	丸行附件(银2MB)			
Income transfers the anti-ten relevance with the Control of the Co	7940	188	上的物件 第25/81	-					
TODE (P.S. CARDING, 2018) Conversion and analysis and approximation of the	2000	1.05							
LATE / BERG WEREHEN SER (155C) THE GA	*8	10							
sere description provinces	71.00,00 (91.3	1.0							
NOTE I STREET BELLEVILLE	0.0	1.8							
A DOTA A DESCRIPTION OF A DOTATION OF A DOTATIONO OF A DOTATIO OF A DOTATIONO OF A DOTATIONO OF A DOTATIONO OF A DOTATIONO OF A	58	28							
10110 Ageneration-100,795 (201) anothe energy and group	ля: ма	18		14 9				12,	志杰 (##
101107 / 2014年2014年2011 / 2013日 Mandalay markinasian angung (1007) 二日日	JUE MC	1.0		5時~号		13、运行记录任	务离线执行后,	12,	点击 (## [
1000 / 元本のなんービス / 元本 201 / 元 201 / 元本 201 / 元 20	7181 MG	1.8		534-5		13. 运行记录任 会显示备注内容	务演线执行后, ,状态变成"已完成	12, *** (待上传) * ##***#######	() () () () () () () () () () () () () (
1000 / 2004/2004 - 2003 / 2003 / 2004	2180 MCL IC/RetH	na n n n n n	14528-	15 4-5 664	REAL D	13、 运行记录任 会显示备注内容 mit	务离线执行后。 . 状态变成"已完成	12, (待上传)。 (待上传)。 (新工作)(10)(10) (新工作)(10)(10)(10)(10)(10)(10)(10)(10)(10)(10	· 击流 () ==== () ==== () ==== () === () == () === () === () === () === () == ()
COTION / 花田市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市	NEL NEL	118 1 1 1 1 1 7	上热肉素有 - 報告	12 4-5 666.8 (13.67±0.476±0	RUBEL .	13、运行记录任 会显示备注内容 mit #1000年	务奏线执行后。 ,状态变成"已完成 (25mg (8上年)	12, 	· 击流 (## 〔
CON 1 月前日日日日日 1 日日、17日日日日日 1 日日、17日日日日日 1 日日、17日日日日日 1 日日、17日日日日日 1 日日、11日、11日、11日、11日、11日、11日、11日、1	MIC MIC	THE R].A.6.5.8 - 死: 大定:	10 4-5 6668 635/3-0.4583 5628	RUSSET D- NSMD	13、运行记录任 会显示备注内容 mit #15004家.	务赛线执行后。 ,状态变成"已完成 (已元(10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10)	12, ex (待上传) * (時 (時 (前 (前 (前) (前) (前) (前) (前) (前) (前	成击。 (455 [(156)
COND / 花花時代は本日田、1985日日日 / Anderson markets and and a markets and and a markets and and a markets and and a markets and a market and a market and a markets and a m	7185 MG 1/2186444	10 10 Fields).н.п.ан Б.н. Б.н. К.п.н.	13 月一 5 1860年 (東京小学生) 1993年 (東京大学)	ROUTE - HOMP	13、运行记录任 会显示备注内容 mit #1500年	务赛线执行后。 ,状态变成"已完成 (E)mg((0上句) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10	12、 	() 击流 () 年秋 () 1154 () 1154 () 1155 () 1155 (
COTION / 花田市中市市市市田田 / 1985 2015年 / Seeding, manifestance an equary 197001 Common Annual A	718 NG 109009 1738 710	101 102 102 102 102 102 102 102 102	2.455.83 - 615 7.20 Krist Krist	17月一〇 18日2日 (18月2日) (18月2日) (18月2日) (18月2日) (18月2日) (18月2日)	BUDDPT 0 NSMD	13、运行记录任 会显示备注内容 all 《地部环境.	 务実技执行后。 状态变成 で已完成 ビス ビス<	12. (代上代) * (代上代) * (代) 上代) * (代) 上代) * (代) 上代) *	
CUITOD / ARRIVALANCEDD / PERIODER Mandaler, markinassian angular, providence Description Description </td <td>718 813 102816 102810 102816 100816 100810000000000</td> <td>101 </td> <td>LARSA- BH J28 KRM KRM KRM KRM</td> <td>13月一号 1960年 (1350年4月17日年間 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1997 1997</td> <td>BUILER I •- NSMIT</td> <td>13、运行记录任 会显示备注内容 all 《地部环境、</td> <td> 务表线执行后. 状态变成 "已完成」 U.Z (日本町 (月上町)) 1000 </td> <td>12、 </td> <td>点击。 (明) [] (11) [] (1</td>	718 813 102816 102810 102816 100816 100810000000000	101 	LARSA- BH J28 KRM KRM KRM KRM	13月一号 1960年 (1350年4月17日年間 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1993年 1997 1997	BUILER I •- NSMIT	13、运行记录任 会显示备注内容 all 《地部环境、	 务表线执行后. 状态变成 "已完成」 U.Z (日本町 (月上町)) 1000 	12、 	点击。 (明) [] (11) [] (1
COTION / 花田中日本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本	718 802 1004654 1/3.8 710 710 710 710	1.00 1.00	LAMAN BH JJR KITA KITA KITA KITA	15月一号 900-80 (435-0-4-0 40-4-11 の公理 40-5-11 (40-5-11 (40-5-11) - 大和ト 40-11 (40-5-11) - 大和ト 40-11 (40-5-11) - 大和ト 40-11 (40-5-11) - 大和ト 40-11 (40-5-11) - (40-5-11) - (40-5-1	服設部に1 ●・ NBMD 周密部	13、运行记录任 会显示备注内容 all 《地部环境、	 务実践执行后, 状态变成 で完成 (12,5) (13,5) (13,5)<!--</td--><td>12、 (改上位) * (改上位) * (改正公司)(改) (改正公司)(立) (改正) (改) (改) (改) (改) () () () () (</td><td>点击。 (将于 [] (100) (100) (10)</td>	12、 (改上位) * (改上位) * (改正公司)(改) (改正公司)(立) (改正) (改) (改) (改) (改) () () () () (点击。 (将于 [] (100) (100) (10)
	7107 MC 1/328 710 730 740 740 740 740 740	1.00 	1.455.87 - 615 7.70 615 7.70 615 615 615 615	5歳-5 5歳-5 1064 年期5年1 10月2日 10月2日 10月2日 10月2日 10月2日 10月2日 10月2日 10月2日 10月2日 10月2日 10月2日 10月2日 10月21 101	服送用「 ●・ 103M力 「 一 1 日 月用部 105M力」	13、运行记录任 会显示备注内容 mit	 务演线执行后, 状态变成 "已完成 (Partiel (P2-P6)) (Partiel (P2-P6)) (Partiel (P2-P6)) (Partiel (P2-P6)) (Partiel (P2-P6)) (Partiel (P2-P6)) (Partiel (P2-P6)) 	ا2. ((الله الله الله الله الله الله الله الل	
	ле ве 100еня 1ля ле 1ля 1ля 1ля 1ля 1ля	1.00 1.75 1.75 1.77 1	1.055.87 - 65: 7.27 60: 60: 80: 80: 80: 80: 80: 80:	13月一寸 13月一寸 10日月 10日月 14日月 14日月 14日月 14日月 14日月 15日月 1 14日月 1 14日月 1 1 14日月 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	服送期(1 巻・ 103M5) 4 103M5 4 103M5 4 103M5 1 103M5 1	13、运行记录任 会显示备注内容 用正 产性卷即将更	 第憲线执行后, 状态变成 "已完成 (日本章) (日本章) (日本章) (日本章) 第二章 (日本章) (日本章) 第二章 (日本章) 第二	ا2. ((بول الرو) - مع معرود مع مراح الم المعرو المع المعرو المعرو المعرو المعموم المعموم المعموم المعرو المعموم المعرو المعرو المعرو المعرو المعرو المعرو المعرو المعموم المعرو المعرو المعموم المع المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المع المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعمومعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعموم المعمومعموما معموما معمومامعموما معموما مع	
CONTOUR / ACENERATION CONTOUR ACTION CONTOUCCUL ACTION CONTOUR ACTION CONT	98 80 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1.00 1.00	1.055.50 - 655 7.70 605 605 855 655 655 655	13年一号 10日本 (年本)の上日、日本主要 11日本	服送用(1 ●・ 103M) 103M) 103M) 103M) 103M) 103M) 103M) 103M) 103M)	13、运行记录任 会感示备注内容 用II 产性意识和更	 第憲线执行后, 大态变成 「已完成 (1/2) (1/2)	ا2. ((الله الله) - المحالية (الله الله) - المحالية (الله) - المحالية (الله) - المحالية (الله الله) - المحالية (الله الله) - المحالية (اللم) - المعالية (اللم) - الم) - المحالية (اللم) - الم) - المحالية (الل	

式55魚 10%/Ξ - (<mark>1</mark> 2 3 4 5 4) mtt 1 Ξ



11707-1107 5225500 (11127-240701)				12 - 1				2011	
运行记录									
4月 69 5月 69 6月 69 1月 69 5月 69					14、根据用户需用	要点击"添加不定期运行	12# · · · #5H	NO TO NOT OTHER	
重要名称编号	1293069	14946	10588-	1040.4	REPART O	ALL	100	ien:	
000 (基础运算业生物需素 (000)		1月	51=	体系办主任利导主管	PAEMA()	#拉图设约题。	已時間(得上得)		
06001/80/05-0104588 (06001)		18	2.81	白田間			4964	-	
OTOTTE : RENT-REPORT INTERPORT (Machiney safety set-cours but) (070110-2	1月底	201	1011-	机构注册			*****	-	
070126/ INNION(我記述提記書書 (Cooling water analysis and disposal recoint	RE	18	828Q.00	机将主管			a real	-	
070126 / White 建放用的建筑量 (Boller water analysis and disposal record) (2)	Лю	1/3	10916	大胆氏抗活管理			+okali	548	
1-010 / MINUZ HIKUENINI NEW (YOUCKIOOT-OU)	88	3/8	\$200	用的话题	940		****	-	
1-013) 新闻学生 新闻计记录, proximiti-01)	月度(編 年)	08	sim	体系办主任	NSMb		* 104	-	
1.016/27100-000 (YOCK101-00)	11 m	10	60%	体系内定任	NSM()		****	-	
1-017/ 關始交通电话使用公理图 (1-017)	月夜	2月	8501	用印记用	地内部		August .	1018	
101100/ Figure Rest Eller Fill Relit (Australy manamance report) (1001)	.ne	1/0	\$250)#	机中止键			100	-	

共69 集 10 新/用 - · 1 2 3 4 5 6 2 m代 1 用

18.8	1999年1月1日	RANTALINIA E RAN	8.849					
ities	sim	HERENY) -		上作而高者-	上來詞面	KORMINI	面相匹响	元件编 目
	\$1583	III DAIJIGAR	近5年日今11G38月6,加 台灣船舶與社場違人然	10, 10,	不正明		新聞和加加加基人派职务制造记录册(calcol-01)	100
	8/708	0.850	体系办主任	8 015	7:210		808059259258258 (\$\$\$109886) (\$101)	1919
	16/7/20R		2	2	7.08		第560已度步行文件上将4.26(01)	2024040601
	8/722		2	2	不出用		Mac22294252799上7842963(02)	20240429922
	#V1938	Meristry of Personnel	人類促現的活管現成法集团	用意人员	748		Maintenance Table of Marine Domestic Sewage Plant(0500999)	220320
	INFOST		展出人間	80-11.	不出用		151510171(230)(3x/3L/x237-07)	axalxest a
	M/SER		探卫人员	615	7.2.8		約品申請用(0X/02/237-00)	ONOLX237-00
	8/7/38		101012	40 H	728		A.III16447824(cx003-01)	0.8.9
	RETOR	61/027	和白色裡	10 H	不定用	E91	#18/15/15/81/817/07/81/07/06/001-000	1-001
	M/7638		0.85.1.00	4016	748	26:007	> 期間高量(3689/0101)	INAPOSON.

▶ 加记录 15、在添加记录界面,可通过"关键字"、"开始/结束上传日期"进行搜索●

共該側	10長/四	1.0	2	3	4	5	6	-	.9	12	1012	t	5

2000	事件的符
	With Comparison Company, or the second street
	Resource State (Restard) (State
	#MIC#10/F29F29426401
	Balan Balan Street Balancian
	Maintenance Salar of Marma Diseastic Sevage Plant(200700)
	Parameter in the second and have
GROUNDAR -	TO REAL PROPERTY AND
4.5.7	A (EINERSTRUCTURE)
	Sharekines racesed as
	#101018-00400010




● 互高科技 □ 加速通知後 (1.1.127.24.07.01)		51 8)—6		eziti Bitanin
マック	€ ↓ 保养管理	」 集修管理		通行記録
帮助与设置	211	19、运行记录任务 "数据同步"这里	8曹继执行完成后,在联网状态下, 经出现待上传任务,点击进入	
互換科技 印海洲新版 (11127-2407-01)		13 1 -5		exist Triann
		→ 20、切換至"运行证 点击右上角购物车上	卫录"界面,选择具体运行记录后, 传数题(需要在联网状态下)	
AB28-84 000 BRREED BL AB28-86 000 / BREED BL	1298 (2007-01) (2009)	1)1 424 2:538 824 1:4289 14489	100次 IEBM71 @- 10回新聞時時155 NOL人気 ロボらた生活 形式主要 NOLAD	日本(1997年) 新計 の注意第日編写上年。 日本(1997年) 日本(
ERCENCE REFE EXEMPLES	. RISSBALS. AC-81.5	拉第一号 清型参利南语		
23-4 2000	and London	- 1849 		AN D AN D AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND
	.2	CANELATION CANELATING	1. 点击"跳梨"	
2 距离科技 5 东西东南 (1.1.127-24.07.01)		53-5		##(0)
	Alassania na -oli U	25.672分数数64上9 29.372220月 日前1:534 000 (1) 22. 3条从进行行已录数数。 #	a mar a second a se	

至此,运行记录离线任务的下载→执行→运行记录数据上传等操作,介绍完毕



2、Web 端运行记录的执行

用户登录"互海通"默认为工作台界面,在"工作台→待处理任务→临期/超期运行记录"界面 (以"临期运行记录"为例),或从左侧菜单"体系管理→运行记录→记录执行"界面,来执行定期/ 不定期运行记录。

)	Q	工作合 (12550) 船舶AIS 发现	切换系统 • 🗘	X	0	9 2
3	我的待办 全局预览	重点关注设置>				
	全部(12696) 临期(7635)	超取(488) (4:2)(6)			全部模拟	₹▼ 船舶▼
流	程审批 (7548)					
-				-		
	and the second	THE AND THE REAL PARTY AND AND AND AND AND AND				
待	处理任务(5142)	1、用户登录互海通Web端,默认工作台界面,首先点击"临期",其次在"待处理任务"点击"运行记录"				
-			-	-		-
-		运行记录 (s)				
4	运行记录执行					

定期(44) 不定期(12) 不定明显	44) 不定照(12) 不定照理20 ← 点击可直接跳转至未通过的任务				可按条件筛选目标单据				
↓ 可切换杳看定期/不定期	· · .					请选择船舶 🖌	请选择报送部门 🖌 🖌	请选择执行状态 🖌 搜索关键字	<u>按素</u> 重要
表格编号/名称	记录时间	上传周期(月)	上传负责者	验收者	报送部门	船名	所属月份	状态	操作
1-017/船舶卫通电话使用记录表	月度	2	船长	海务经理	海务部	岸基	2023-11	待上传	上传
1-017/船舶卫通电话使用记录表	月度	2	船长	海务经理	海务部	互海1号	2023-11	待上传	上传
YQCX1101-04 / 文件借阅登记表	月度	1	轮机长	体系办主任	NSM办	岸基	2023-11	待上传	上传
YQCX1101-04 / 文件借词登记表	月度	1	轮机长	体系办主任	NSM办	互海1号	2023-11	待上传	上传
SIR090101-01/船舶安全检查表		3	船长	体系办主任		岸基	2023-11	待上传	上传
SIR100301-01/船舶证书一栏表		6	船长	测试账号		岸基	2023-11	待上传	上传
测试123/测试表格		1	采购专员	采购专员		互海1号	2023-11	待上传	上传
006 / 006		1	采购经理			互海1号	2023-11	待上传	上传
SIR060401-02 / 月度在岗培训计划记录		1	轮机长			岸基	2023-11	待上传	上传
SIR060401-03 / 船舶安全活动日记录		1	船长			岸基	2023-11	待上传	上传
SIR060401-03 / 船舶安全活动日记录		1	船长			岸基	2023-11	待上传	上传

定期界面:

船舶端需要操作的单据状态分别是"待上传","待提交"和"未通过"。 ①"待上传":填入备注信息、上传执行附件,然后提交验收; ②"待提交":完善信息、附件后,提交验收;

③"未通过":可以修改执行内容(包括备注、执行附件等),然后再次上传提交;

←运行记录执行										
定期(3) 不定期(2)	您有1条未通过的定期记录	燃有1条未通过的不;	定期记录					可以筛选状态进行 ↑	亍对应操作	
						请选择船舶 🔻	请选择报送部门 🔻	请选择执行状态 •	请输入关键字	Q EEG
表相名称/编号	记录时间	上传周期(月)	上传负责者	验收者	报送部门	船名	所属月份	请选择执行状态 待上传 待提交	1	Ϋ́F
23001/船员素质考核表		1	船长	体系办主任		Fram	2023-08	未通过	继	改
23001/ 部员素质考核表		1	船长	体系力主任		Vicory	2023-08	待上传	Ŀ	(\$
23001 / 船员素质考核表		1	船长	体系力主任		岸基	2023-08	待提交	提	交



定期记录,是根据定期运行记录设置来生成的,定期记录设置完成后,系统会自动生成定期运行 记录待执行任务。

不定期记录,需要用户先手动添加记录,然后再去执行。

对于不定期项目,船舶端如需上传记录,需要首先在"体系管理→运行记录→记录执行→不定期" 页面中,点击"添加记录",打开所有不定期项目列表(步骤 1 所示);用户也可在"工作台-快捷 方式"界面,点击"新增不定期运行记录"直接跳转至"记录执行→不定期"界面,可按照以下步骤 1-4 进行操作:

					添加记录					•
					3、选	择具体运行记录	项后,点击7	与侧的"执行证	己录"	
							诱选择伯伯 、	· 提出关键字	上传日期	82
文件编号	泰塔名称	记录时间	上传周期	上传负责者 🕶	验收者	接收部门 🕶	船名	操作	脸故中	待损交
000	新陳和特克岸基人员职责熟悉记录表 (ex003-01)	不定期	船长	伯锡昭柏科技,撤定人员		互声1号	执行记录	2	2
0101	Minosectory (Resulted) (8444)		20080	MLC	1420 - 4-17	1121	互海1号	执行记录		
0101	SHOWSINGHER (STORE) (0101)		个走期	四四	WENTH	体争处	互炮2号	执行记录		
2024021201	12320 (002 (002 (00 1)		大会部				互声1号	执行记录	4	2
2024031001	LORICE (2024031001)		不足刑	米国专风	*File 10		互海2号	执行记录		4
2024042601	2010-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-		7.000	MLC.			互海1号	执行记录	1	1
2024042001	\$28405363((1)×147164-50 (01)		TAERD	Bark	z		互海2号	执行记录		1
2202269	Ohio Dunamio Desard Earm (0024141)		7,038	AME	1 W + /r		互海1号	执行记录	1	
2303200	Ship Dynamic Record Form (003111)		TALE	404014	VATI		互海2号		1	
9797	777 (9797)		工中間	8/10.10	\$7.1c		互海1号	执行记录	4	
0107	11 (0101)		TAENT	#CAPT>	N IN		互淘2号	执行记录		
GV/GL ¥737.02	あらが用いる (CV/C) 777,00		工中制	20.4c	term i m		互淘1号	执行记录		1
GA/GEAZ31-02	EXERCITICAL (ON/OEAC31-02)		不定刑	8412	相走入内		互海2号	执行记录	1	1
							互海1号	执行记录		3

244条 10彩页 🖌 < 1 2 3 ... 25 > 跳至 1 页





碑商岸基人员职责购悉记			□ Ċ ろ Q SP		
			Â	文件编号: 000	表格编号: cx003-01
				表格名称: 新時和转岗岸基人员职责熟悉记录表	船相名称: 互海1号
				关联体系文件:	
-			- 1	新聘及转岗岸基人员熟悉职责确认表(Responsibility Familiarization Ashare)	Confirmation Record Of New Personnel And The Personnel Transferred To New Assi
XXX-RC02-0)1 船舶安全检查情况记录表			发生日期*	
				2024-07-08	
船名:	港口: 日期:	船舶口岸基口海事口	□其他□	84	
序号	问题(缺陷)描述	整改情况	完成日期	THE REAL PROPERTY OF THE REAL	
1					
-				894	
9				の上传附件	
~				单个上传文件大小不能超过1GB。	
				模板填报	
3				监察人签字	船长签字
				请填布	读填写
4				102	жП
					ASLI
				请項可	调填写
5				日期	
				请項写	
6					
Ŭ.					
7					1
8	1 / 1 - 90% (+)				3、填与怕大店总加,局面但下用的 旋义
100					

3、App 端运行记录的执行

用户登录"互海通"App后,切换到"管理"界面,点击"运行记录"进入运行记录界面:

09:22 .11 🗢 🖾 🧫 上海互海信息科技有限: 帮助	09:22 く 返回	运行	记录	ali 🗢 84
Q 请输入功能名称		定	期	
员管理 费用管理 体系管理 海务管理 船舶事	船舶	÷	20)24 =
体系管理 空台查 运行记录 ////////////////////////////////////	<mark>1960</mark> 待上传 29 已验收	<mark>9</mark> 待提交	<mark>30</mark> 验收中	<mark>9</mark> 未通过
○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○		ጥያ	定期	
	船舶	1 *	上传负	负责者 ▼
防污管理	<mark>59</mark> 待提交	<mark>93</mark> 验收中	<mark>2</mark> 未通过	33 已验收
E		+ 亲	斤增	
船車軒件 、用 户登录互海通App端后,切换至"管理"界面 I 船舶投告 ▲ 面面 ● 面面 ● 面面 ●				

定期项目

船舶端可以按船、年份进行筛选,然后查看下面单据的状态,分为"待上传"、"待提交""待 验收"、"未通过"、"已验收",每种状态上的数字代表该状态下的单据数量。

1) "待上传"状态的执行

按船名和年份筛选并点击"待上传"项,按下图步骤进行操作(步骤 1-6)。



				al 🗢 👪
	く返回			
		定	期	
	船舶	-	20	24 -
	<mark>1960</mark> 待上传	<mark>9</mark> 待提交	<mark>30</mark> 验收中	9 未通过
	29 已验收			
点击"	待上传"	ጥአ	官期	
	船舶		上传负	〕责者 →
	59	93	2	33
	待提交	验收中	未通过	已验收
		+ 亲	F增	

			all 🗢 84)
< 50 🔍	,搜索文件名称	或接收部门	j –
	定期	不定期	
船舶▽	待上传	•	2024 -
船长考核表			待上传
岸基/2024年4 上传周期:1月/ 上传负责者:采	月 接收部门:无 购专员		
培训			待上传
岸基/2024年4 上传周期:1月/ 上传负责者:三	月 接收部门:无 副 2、点击	具体单排	居右上角的
船长考核表			待上传
岸基/2024年5/ 上传周期:1月/ 上传负责者:采	月 接收部门:无 购专员		
培训			待上传
岸基/2024年5] 上传周期:1月/ 上传负责者:三	月 接收部门:无 副		
船长考核表			待上传
岸基/2024年6 上传周期:1月/	月 接收部门・元		

00:20		~ ~
09.30		1 2 84
く返回 :	运行记录详情	
船长考核表		
岸基/2024		查看年记录》
文件编号: cz01 记录时间: 无 上传周期: 1月/接收 记录者: 采购专员 关联体系文件《cz0	【部门:无 1-船长考核表》	
2024年5月		待上传
5	輪在线填报内容	
Henry于 2024-08	-09 08:55更新,	清空报表
上传负责者:采购专 备注	员/上传日期:无	
请填写备注		
记录执行附件		上传附件
线填报内容,根 点击"提交审批	↓ 見据需要填写备 "	皆注内容、以

- 2) 待提交和未通过状态的执行
 - a、待提交的执行



		ul 🗢 83)
く 返回 运		
人员培训程序123		
互海1号/2024		查看年记录 >
文件编号: SMI0401-0 记录时间: 于	01	
上传周期: 1月/接收部	l门:无	
记录者: 大副 关联体系文件 (1.1.1-8	杨芬芬测试在线	文档功能》
2024年1月		待提交
上传负责者:大副/上1	专日期:无	
备注		
无		
记录执行附件		上传附件
相据需要值写名	注内容 []	1及上传附供后
击"提交审批"	introne i so	VAL IS FUT THE

b、未通过的执行

			83
(返回	Q. 搜索文件名称或接	收部门	
(定期不	定期	
船舶。	未通过▼	202	4 *
Aaintenan Domestic	ce Table of Marine Sewage Plant		未通过
海1号/20 传周期:	24年2月 月/接收部门: Ministry	of Personne	
上传负责者 香注:无	指定人员/上传日期:	2024-04-02	
己录执行附	牛 (1)	查看言	全部 >
Aaintenan Domestic	ce Table of Marine Sewage Plant		未通过
[海1号/20 - 使用期:	24年3月 日 (海版部门: Ministri	of Personne	
上传负责者	: 指定人员/上传日期:	2024-04-03	+
宿注: 元 己录执行附 [·]	1、点击具(² #(1)	本里据石上	(角的)" 全部 >
書础设施多	全检查表		未通过
[海1号/20	24年7月		
E1を周期: と传负责者 MA:111	1月/按収副]: NSM办 : 船长/上传日期: 202	4-07-03	
已录执行附	牛 (1)	查看言	全部>
110分评估计	5动评审报告翱能模	板 7 15	未通过

查看全部 >

	11 🗢 82
く返回	
Maintenance Tal	ble of Marine Domestic Sewage Plant
互海1号/2024	查看年记录 >
文件编号: 2303	28
记录时间: 无 上使周期: 1日/1	意味或门: Ministry of Personnel
记录者:指定人	
关联体系文件《	1355-污水处理检测报告12313》《21
300-757队处理检	则找吉/
2024年3月	未通过
上传负责者:指》	定人员/上传日期:2024-04-03
备注:无	
単据进度	
. @ ===	执行
	2024-04-03 13:50:44
	验收
- -	2024-04-22 21:21:23
试一下退回	
2	占击"
-	
	更改内容



09:40		al 🗢 🚳	
く 返回 运			
Maintenance Table of	f Marine Domesti	c Sewage Plant	1
互海1号/2024		查看年记录 >	
文件编号: 230328 记录时间: 无 上传周期: 1月/接收碧 记录者: 指定人员 关联体系文件《2135 355-污水处理检测报:	影门: Ministry of 5-汚水处理检測报 告》	Personnel 告 12313》《21	
2024年3月		未通过	
上传负责者:指定人员	员/上传日期:202	24-04-03	
备注			
调调与面注			
记录执行附件		上传附件	
单据进度			3、根据需
• 🎯 💳	202	执行 4-04-03 13:50:44	「填写备注P 容、以及题 上传附件版 点击"提名
提交审批	保存	^{验收} 评论	批"

不定期项目

不定期记录,是需要用户先手动添加记录然后执行的项目。可以参考以下操作步骤进行操作:

00.56		e m -
(109-56		≎ <u>81</u>
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	定期	
船和 1960	9 30	9
待上传 29 已验收	待提交 验收中 未	F 通过
船利	不定期 泊* 上传负责者	搭 ~
59	93 2	33
待提交	验收中 未通过 E +新增	已验收

1) 待提交的不定期项目:



09:56			al 🗢 81		
く返回					
	定	期			
船艇	-	20	24 -		
1960	9	30	9		
待上传	待提交	验收中	未通过		
29 已验收					
	不知	官期			
船艇	- F	上传负责者。			
59	93	2	33		
待提交	验收中	未通过	已验收		
	+ 亲	斤增			
点击"待提	交"				

			all 🗟	80
く返回	Q 搜索文件	牛名称或接收	邮门	
(定期	不定	н	
府沿府白 ~	待	提交,	上传负	责者→
新聘和转岗	岸基人员即	民责熟悉记录	表	全部〉
互海1号 上传周期: 2 上传负责者:	下定期/接收部 船长	町门: 无		
待提	交(4)	验	收中(3)	
未通	过(0)	E	驗收(0)	
+=+	日下士的	"往归六"	Jak 04 (-)	
击具体项 船舶 SMS相 互海1号 上传周期: 2 上传负责者:	目下方的 查查报告(1 下定期/接收部 船长	" <mark>待提交"</mark> 智能模板) 8门:体系办	20.01(-)	全部>
击具体项 船舶 SMS和 互海1号 上传周期: 7 上传负责者: 待提	目下方的 金查报告(1 下定期/接收部 船长 交 (3)	" <mark>待提交"</mark> 智能模板) 郎门:体系办 验	收中(0)	全部〉
击具体项 船舶 SMS和 互海1号 上传周期: 7 上传质责者: 待提 未通	目下方的 金重报告(1 下定期/接收的 船长 交(3) 过(0)	" <mark>待提交"</mark> 智能模板) 郎门:体系办 验 已	收中(0)	全部〉
击具体项 船舶 SMS和 互海1号 上传周期: ² 上传负责者: 待提 未通 船舶 SMS和	目下方的 金査报告(下定期/接收館 船长 交(3) 过(0) 金査报告(名 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	" 待提交 " 智能模板) 郎门:体系か 验 官能模板)	收中(0)	全部 > 全部 >
 击具体项 船舶SMSA 互満1号 上传向期表者 上作句数者 希 船舶SMSA 売 一個期表者 北 一個期 二 日 日 日 二 日 日 二 日 日 二 日 同 期 二 七 日 周 期 去 者 二 七 個 期 去 者 二 七 個 期 去 者 二 上 尚 ら の 二 二 七 日 周 期 去 者 二 二 上 尚 つ 二 二 二 七 市 の 二 二 二 二 日 同 男 志 者 二 二 二 二 七 市 の 二 二 二 一 行 日 期 二 二 二 二 一 行 二 二 二 一 行 二 二 二 一 行 日 期 二 二 一 行 二 二 一 行 二 二 二 一 行 二 二 一 一 一 二 二 一 一 二 一 一 一 二 二 一 一 二 一 一 二 一 一 二 二 一 一 一 二 一 一 一 二 一 一 一 一 二 一 一 二 一 一 二 一 二 一 一 二 一 一 二 一 一 二 一 一 二 一 一 二 二 一 一 二 二 一 二 二 一 二 二 一 二 二 二 二 一 二 二 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	目下方的 金査报告(名 船长 交(3) 过(0) 金査报告(名 船长	 "待提交" "待提交" 留能模板) 8(1):体系办 验 空 留能模板) 8(1):体系か 	收中(0) 验收(1)	全部 > 全部 >
由具体页 船舶SMS机 互海1号 上传周期まま。 上传周期まま、 合待提 未通 船舶SMS机 互海2号 二片令周期まま。 一 合得周期まま。 行行 の の の の の の の の の の の の の の の の の の	目下方的 金查报告(3 船长 交(3) 过(0) 金查报告(3 船长 交(5)	" 行提交" 『能模板》 『1:体系办 验 ピ 留能模板》 郎(1:体系办 验	收中(0) 验收(1) 收中(0)	全部〉

		al 🗢 🚳
く返回	运行记录详情	
新聘和转岗局 互海1号	業人员职责熟悉记述	录表 待提交
文件编号: 00 生效日期: 20 上传周期: 不5 记录者: 船长/ 关联体系文件 职责编认表 (R n Record Of N ferred To New	0/表格编号: cx003-01 20-11-09 定期/接收部门: 无 行验收者: 伯锦船船科技 (SPO603-01-新聘及鞋 esponsibility Familiariz) tew Personnel And The + Assignments Ashore)	1 :満定人员 :尚岸基人员熟悉 ation Confirmatio : Personnel Trans 》
上传负责者: 新 发生日期: 20: 备注: 无	船长/上传日期:2024- 24-07-31 3	07-31 、点击"去提交
上传负责者: 4 发生日期: 20: 备注: 无	铅长/上传日期:2024- 24-07-08	07-08
上传负责者: 发生日期: 20 备注: 无	铅长/上传日期:2024- 24-07-02	07-02

去提交

 10:04
 いままでの

 く区の
 近行记录详結

 那時代時期差人気展見熟悉に表表
 五男日

 アド編号: 0001表稿編号: cx003-01
 三

 光灯振音: 7207-11-09
 三

 上限周期: 72周月損収取引: 元
 三

 読者(北系)でありののした、日本の
 日本の

 市をつけくりwork
 日本の

 市
 日本の

 市
 日本の

 「日本の
 日

2) 未通过的不定期项目的处理:

	JE11	10 JK	
	定	期	
船舶	Ψ.	20	24 -
1960	9	30	9
待上传	待提交	验收中	未通过
20			
已验收			
	ت م	気相	
	2157	上舟	
船舶	*	上传负	负责者→
59	93	2	33
待提交	验收中	未通过	已验收
	+ 8	斤镑	
	~		



		all 🗢 💷
く返回	运行记录详情	
测试在线编辑	貫2	未通过
互海1号		
文件编号: tes	t2024061802/表格编	B:
生效日期: 20	24-06-18	
上传周期:不	定期/接收部门:无	
记录者:采购:	专员/验收者:船长	
关联体系文件	《测试-初始化测试》	
上传负责者: 发生日期:20 备注:测试在:	采购专员/上传日期:2/ 24-07-01 线编辑的	024-07-01
记录执行附件	(1)	查看全部>
		重新上传
	2	
	3	、只击重新」



10:09		.ill 🗢 🚳
く返回		
测试在线编辑2 互海1号		
文件编号: test test202406180 生效日期: 202 上传周期: 不定 记录者: 采购考 关联体系文件	2024061802/表格 2 4-06-18 期/接收部门:无 员 测试-初始化测试》	编号:
<mark>未通过</mark> 上传负责者: 牙 发生日期: 202 备注: 测试在约	购专员/上传日期: 4-07-01 编辑的	2024-07-01
单据进度		
• ⑦春 ^{贺春}	⊑ CX	执行 2024-07-01 09:24:03
 	⁸ 4、点击	^{验收} 2024-07-01 09:25:02 "更改内容" ↑
	更改内容	

	10:09		.11 🗢 80
	く返回		
	测试在线编辑:	2	
	互海1号		
	文件编号: tes test20240618 生效日期: 20 上传周期: 不知 记录者: 采购 ⁴ 关联体系文件	t2024061802/表格编号 02 24-06-18 定期/接收部门:无 专员 《测试-初始化测试》	:
、编辑在	E线填报内容	,选择发生日期,	根据需要填写
谷、以及	是否上传附作 _{未通过}	开后,点击"提交审	i fili
		编辑在线填报内容	
	贺春旭于203	24-07-01 09:23更新,	空报表
	上传负责者: 3	采购专员/上传日期:20:	24-07-01
	*发生日期 20	24-07-01 >	
	备注		
	测试在线编辑的	1	
	记录执行附作	ŧ	上传附件
	单据进度		
	提交审批	保存	评论



 \otimes



二十六、海图资料

1、Web 端图书资料申请

用户在 Web 端 "海务管理→航海图书资料→海图资料申请" 界面,按如下步骤 1-11 进行操作:

⑤ 互海科技						工作台 (12691)	船舶监控 发现					0* ∺ ⊚ (2 * 🥫
▶ 推修普通	5	图书资	科中请 船存图书资料										
合 库存管理		新環	采购项统计							□ 隐藏其他人的草稿单	110001 • 000000	F .	
72 采购管理		#	单据名称/单号	申请招拍 *	問门 *	紧急程度 *	申请人	申请项数	交货日期	交货地点	申请状态 *	操作	
S 66689		1	PA-C23110802	互港1号	月他的门	正用	杨芬芬	2			未提交	编辑:删除	
费用管理		2	PA-C23101701	互海1号	甲板部	正常	洪舒	1			未提交	编辑:题称	
● 航次管理	2	3	PA-C23090501	互海1号	轮机曲	正常	洪舒测试	1			未提交	编辑: 图称	
自 船舶报告	2	4	海图中请单20①	互海1号	甲板郎	正常	394 9	4			未提交		
◎ 船舶检查	2	5	PA-C23080101	互海1号	轮机郎	正常	杨芬芬	<u>t</u>			未提交	编辑(图除	
() (**##	×.	6	PA-C22120203	互海1号	甲板部	正常	杨芬芬	1			未提交	编辑:删除	
串 海务管理	4	1 /2	PA-C23110803	^{岸島}	其他部门	正用	杨芬芬	2	2023-12-08	国内方便港	軍批通过⑦	导出	
新海路市委員	1	8	PA-C23102401	「中·川ックト山」 互演1号	甲板郎	正常	徐自蒙	î.	2023-11-24	上海	軍批通过 ②	9H	
部市政部制度		9	海图中归①	互海1号	\$280.88	正常	庾银	1	2023-11-19	播州	甲批通过 ⑦	导出	
应急年计划		10	PA-C23101302	互海1号	甲极部	正常	朱俊	3	2023-11-13	扬州港	审批通过 ②	专出	
	- 11												

					AD-AN-IN-IN-IN-IN-IN-IN-IN-IN-IN-IN-IN-IN-IN		7				- 23 -
					新增						
	H资料申请 船存图书 2、点击"新 师者 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_{资料} '増"		_	申请船舶* 长胜号	-	3.	选择申请船舶	、 部门, 点击 □ ^{陸盛其他人的草稿单}	"确定" 计划属性 •	按索关键:
	单据名称/单号	申请船舶 -	部门 🔹	紫急程	申请部门 [●] 请选择申请部门	Ŧ	项数	交货日期	交货地点	申请状态 ▼	
1	PA-C23030802	长胜号	轮机器	正常						未提交	
2	PA-C23030801	长胜号	甲板部	正常	确定	取消				未提交	

4、选择具体图书信息后,填写申请数量,点击右下角的"继续操作"

					周瑜人信料改革号 1	1法择资料类型 🖌	请选择出版单位	Y	开始日期	童 室 结束日期	-	22
图书名称	图号	资料属性	资料类型/出版单位	申购版本信息	船存版本信息		参考单价	申请政量	申请备注	4	1830914	操作
上手指南	12345	区域	资料类型: 航海海圈 出版单位: 中国人民解放军海军海 道烈量局	出版日期: 当前版次: 5.3			CNY 0.00	清酒可	1			
創試每面可否按价 🗞	wx412341231	区域: 江苏 比例尺(1:): 50000	资料类型: 航海海圈 出版单位: 中华人民共和国海事局	出版日期: 当前版次:			CNY 0.00	请请可				
蓬莱港至长山岛	34147	医域	资料类型: 航海海圈 出版单位: 中华人民共和国海事局	出版日期 2019-02 当前战次:			CNY 0.00	请语写				
上手指南	12345	区域	资料类型:航海海图 出版单位:中国人民解放军海军海 道则里局	出版日期: 当前版次:			CNY 0.00	请请写				
则回数据20210425	测试数据20210425	区域:	资料类型: 航海海图 出版单位: 中国人民解放军海军海 道则量局	出版日期 当前版次:	出版日期 当前版次:		CNY 0.00	请请写				
海图0002	0112	区域:东海海区 比例尺(1:): 1200	资料类型: 航海海面 出版单位: 中国人民解放军海军海 道测量局	出版日期: 2021-03 当前版次: 12			CNY 300.00	请请可				
海图123	123	区域 东海海区	资料类型:航海海图 出版单位:中国人民解放军海军海 道则量局	出版日期: 2021-03 当前版次:	出版日期: 2021- 当前版次:	03	CNY 0.00	清渠可				
海图0077	0077	区域:东海海区	资料类型: 航海海图 出版单位: 中国人民解放军海军海 通测量局	出版日期: 2021-03 当前极次:			CNY 0.00	请请写				
海面2006	006	区域:东海海区	资料类型: 航海海图 出版单位: 中国人民解放军海军海 道浪運局	出版日期: 2021-03 当前版次:			CNY 0.00	清酒写				
海徑)005	0055	区域:东海海区	资料类型: 航海海圍 出版单位: 中国人民解放军海军海 道別星用	出版日期: 2021-03 当前级次:	出版日期: 2021- 当前威次:	03	CNY 0.00	请供写				



← 采购申请编辑

申请单号: PA-C24102101 (互海1号 - 海图 - 甲板部)					
申请单名称		申请供知	船日期*		
请填写		✓ 2024-	-11-21		
申请供船地点。		计划属	性*		
请填写		✔ 请选打	择		~
申购理由 *					
请填写					0 / 500
添加采购项 采购项数:1					
# 图书名称 图号 资料属性 资料类型/出版	申购版本信息 船存版本信息 参考单价	申购数量	申购备注	内部备注	操作
1 上手指南 12345 区域: 资料关型: 航 1 上手指南 12345 区域: 出版单位: 中 海军海道游雪	出版日期: 出版日期: CNY 0.00 当前版次: 5.3 当前版次: 5.3	1	请填写	请填写	
開件:(此期件仅作为公司内部申请货证,供应商收不到) 上传 5、选择紧急程度、供船日期、采购方式、计划属性,填写供机	▲ 動理由,可根据需要填写申购备注和内部备注,以	2是否添加	<u>加采购项、是否上传附件</u>	6、点击"提	交" •



2、App 端图书资料申请

用户在 App 端"管理→海务管理→图书资料申请"界面, 按如下步骤 1-9 进行操作:



08:52		at 🗢 87)	
≺返回	图书资料申请	筛选▽	
Q 图书名称/图	B号 Q 申i	清单号	
OL1-PA-C241	11201 甲板部	未提交	
申请人: 李昱/F 交货日期: 无/3	申请项数:0 交货地点:无		
YYY4-PA-C24 1113/1113/1113/1113/1113/1113/1113/111	110501 轮机部	未提交	
申请人: 孙红梅 交货日期: 无/3	/申请项数:1 交货地点:无		
YYY4-PA-C24	1110502 ¹ 轮机部	未提交	
申请人:孙红梅 交货日期:无/3	/申请项数:1 交货地点:无		
PA-C2410290)1 甲板部	未提交	
申请人: Henry/ 交货日期: 无/3	申请项数:1 交货地点:无	3、点击"+"	
PA-C2410210 亚3 互海1号/	1 甲板部	未提交	
申请人: 孙红梅 交货日期: 无/3	/申请项数:1 交货地点:无	+	
PA-C2409300	04 eff#5ax	未提交	
08:57		al 🗢 🐻	
く返回	加入购物车		
*申请数量		请输入	1
申购备注			
请输入内容			
申购附件		上传附件	
	1		1
	+		
请数量,根据 ā击"确定"	需要填写申购	诸注内容、以及	是否上传

く返 申请/ 申请/		新增				
申请	沿舶					
3 申请語				互海1号	1	
申请	1915	互海2号				
	部门			甲板部		
4	论机部	甲板部	其他	也部门		
4, i	选择具体船	舳、部门	后,点击	"确定"		
	确定 		取消	> In (₹ 88	
	<返回		加采购项		筛选习	
	Q 请输	入图书名称。	(图号		搜索	
	E	有海图		标准海鹭	1	
	測试海图 图号: cs0 区域:无/[最新出版日 船存出版日 园 海图详 中国沿海河	航海海图 10101/中华。 比例尺(1:) 期:2024 期:无/当前 情 避让渔船手	人民共和国海 : 元 01/当前版次: う版次: 元 :册 航海圏书	事局 无 (+加入	购物车	
	图号:中国 道測量局 区域:无儿 最新出版日 船存出版日 园 海图详]沿海避让渔 比例尺 (1:) 期: 无/当前 期: 无/当前 情	船手册/中国 : 无 前版次: 无 ^{前版次:} 无	人民解放军	海军海 3添加:2	

图号:wx412341231/中华人民共和国海事局 区域:江苏/比例尺 (1:):50000 最新出版日期:7/当前版法、无

取消



:57			08:58		. il 🗢 86
		+	く返回	提交申请	
-PA-C241112	:03	正常	采购项数:	1	
号/甲板部/滍	爭图 (1項)	未提交	申请单名和	你 请填写	了申请单名称
国沿海避让 由国沿海游	渔船手册 航海图书	····	紧急程度	正常	
/比例尺(1:) : 无	00+0A-+-79-+-79	*申请供船	地点 请填写	了申请供船地点
3期:无/ 3期:无/ 2	当前版次:无 当前版次:无	口进行使得武侠政场	*申请供船	日期 2024-	12-12
情	жш Р	1位11辆相线1多以3采	*计划属性	请选择	计划属性
			*审批流程		
			✓ 采购申	请-甲板部	
			甲板部	海图采购申请	
			* 申购理由 请填写申购	理由	
			申请附件(仅作为公司内部申请凭证使用	1) 上传附件
后,点击"	提交审核"		9、填写申请供船地。 性、审批流程,根据 点击"确定"	点、供船日期、申顾 需要填写申请单名	沟理由内容,
坦杰宙核		mir¢		TA CO	10 m 244



二十七、防污管理

1、防污管理申请的提交

登录互海通 Web 端,在"海务管理→防污管理"界面,可参考以下步骤进行操作:

均 互海科技											创建防	污申请			\otimes
□ 船员费用		防污	管理 防污统计					船名*		申请处理日期。		申请处理地点	当前	船位	
<u>身</u> 縮純管理			1	2 占击	新博			互海1号	*	2024-07-08		读填写	谭	填写	
了 维护保养		8/31			0V120			污染物名称及預估数量。							
乃 出於無罪		#	船名 🕶	申请单号	当前船位	申请处理时间	申请处理地点	请填写							
0	1	1	互海1号	AP-24060601	11.20	2024-06-08	安庆	Rd4+:							
11 网络雷理		2	互海1号	AP-24051101		2024-05-11	上港	Lis							
☆ 未約管理		3	互海1号	AP-24011201		2024-01-12									
宁 船舶服务		4	T-SIL.	AD 24010001	11	2024.01.09	11		2 24				内护卫王井	**	
		_	2.0410						っ、レ	5年加石、中頃203 居需要填写由请外	理地	点、当前船位。	以及是否	上传附件	
● 航次管理		5		AP-23101901		2023-10-19	123		5 100						
		6	互海1号	AP-23071201	深圳	2023-07-14	深圳								
◎ 脑脏检查		7	互海1号	AP-23033002		2023-03-30									
গি ৫৯৬ক		8	互海1号	AP-23033001		2023-03-30									
C) internation		9	互海1号	AP-22111701		2022-11-17									
o anet		10	互海1号	AP-22092701		2022-09-27	上海								
10月回11日14															
AL-2441735															
MD-STREER			击防污官埋												
▲ 船舶事件															
■ 週讯录														4、点击"打	提交"
<u> 电子签章</u>															_
⑦ 系统设置	>													(RF) (20	取消

2、船舶水污染物接收联单的录入

与 互海科技							工作台(24929) 船舶监	盘控 发现					0 🌚 🚧
<u>月</u> 招聘管理	>	防污管	管理 防污统计										
1 组护保养		新增	污染物分类配置							1, 1	审批通过的防污申	请单,一般由	船端录入
♪ 性修管理		#	船名 ▼	申请前号	当前船位	申请处理时间	申请处理地点	接收单位 ▼	接收设施	作业开始时间	作业结束时间	秋志 •	操作
☆ 库存管理		1	百海1号	AP-24093001		2024-09-30				2024-09-29 00:00:00	2024-09-30 00:00:00	已完成	8 .44
☆ 未約管理	>	2	二///····	AP-24060601	11.20	2024-06-08	安庄					宙批演讨	(3)上 (2)入 長出
冒 船舶服务	2	3	万海1 号	AP-24051101		2024.05.11	F%	法统新研究网	-	2024-05-01-00-00-00	2024-05-02 00:00:00	中主成	m#
● 费用管理	×	-	5.415 万语48	AD 24011201		2024 01 12	10	1.0000424-0		2024 05 07 00.00.00	2024 05 02 00.00.00	中非違け	510 21 (24
11 预算管理	>	4	三月15	AD 24010201	11	2024-01-12				2024 01 10 00:00:00	2024 01 40 00:00:00	4916-6242	3K/(470)
● 航次管理	2	5	Had the	AP-24010301		2024-01-05				2024-01-15 00.00.00	2024-01-13-00.00.00	02.4X ***	47LD
□ 船舶报告	×	0	日本に	AP-23101901		2023-10-19			total and a sector			WHORES.	東へ「毎日
	×		互海1号	AP-23071201	1963月	2023-07-14	深明		油污处增机	2023-07-12 01:05:00	2023-07-12 07:02:00	301Q120	泉入一号出
D 体系管理	>	8	互海1号	AP-23033002		2023-03-30						甲批通过	泉入 导出
亭 海务管理	~	9	互海1号	AP-23033001		2023-03-30			一艘船	2023-03-29 00:00:00	2023-03-29 00:00:00	已完成	导出
航海图书资料	>	10	互海1号	AP-22111701		2022-11-17						审批通过	录入 导出
应急年计划	>												
防污管理													
▲ 船舶事件													
☑ 通讯录	>												
- 电子签章	×										29条 10祭/页 🖌	1 2 3	> 跳至 1 页
⑦ 系统设置	2												



		污染物	J接收联单			\otimes
活动物处理中请单: AP-2406661 船名: 三百行 污染物品称及场战撤量: 主意记录107. 凤田57. 化工品27 3、填写国第 一、船舶污染物身物单征	当前船位: 11.20 售/船籍港、接收的	单位、接收设施名称、接收作业	申请处理日期: 2024-06-08 港口、接收作业锚地等信息, 5	根排	中國地理地4: %东 居需要填写污染物信息以及是否上传附件等信息后,点击	"提交"
船名 *	国籍/船籍港*		联单号(SN)		接收单位。	
互為1号	请填写/船籍港		请項写		清頃写	
接收设施名称*⑦	接收作业港口。		接收作业描地 *		作业开始时间	
请項写	请項写		请項可		演出發作业开始时间	
作业结束的问						
请选择作业结束时间						
二、污染物信息						
污染物名称		数量			浓度	
残油()油)()		清項可	m	nª	Æ	
含油污水		清頃写	m	nª	无	
油包		清渠写	1	т	Æ	
含有毒液体物质的污水		请項写		т	无	
生活污水		清項写		Т	无	
船舶垃圾		请項写		т	ž	
含生活垃圾		请填写		т	无	
含危险废物		请请写		т	Æ	
					E	ix Riji



二十八、海务应急演习、训练计划

1、Web 端应急计划的执行

用户登录互海通 Web 端,在"工作台→待处理任务→应急计划 临期/超期"界面,以临期为例,可参考以下步骤进行操作。

ΘQ			工作合 (12691) 船舶监控	发现		1999年後• 🗘 💥 💿 🥪 🗫
我的待办	全局预览 重点关注设置>					
全郎(12697) 流程审批 (7548)	49時(7635) 起展(4889) 1	#27(6)	1、用户登录互海通Web端,	默认工作台界面,在	"待处理任务"点击"应急计划	
待处理任务(87)			应急计划 (16)			
← 执行应	急年计划					2、可精确查找项目名称
						执行项目名称 9 重賞 3
#	船舶 *	执行项目	周期	执行月份	状态 •	操作
1	连胜号	船船丧失操纵能力	无	2022年2月	^{後执行} 找到目标项后点击"执	行"

2、App 端应急计划的执行

用户登录互海通 App 端, 按如下步骤 1-4 进行操作。



く 返回		
船舶、	年份▼ 类型▼	待执行。
岸基/演习		待执行
项目名称: 周期(月)	直升飞机演习 : 12/执行月份:2021年1月	
岸基/演习		待执行
项目名称: 周期(月)	船舶失去联系 : 12/执行月份: 2021年1月	
岸基/演习	0	待执行
项目名称: 周期(月)	装载易流态化固体货物造成射 :12/执行月份:2021年1月	船严重横倾
岸基/演习 项目名称: 周期(月)	3、点击具体 火灾/爆炸 : 1/执行月份: 2021年2月	^{待执行}
岸基/演习		待执行
项目名称: 周期(月)	弃船 : 1/执行月份:2021年2月	
岸基/演习		待执行
项目名称: 周期(月)	溢油 : 1/执行月份: 2021年2月	

the man have a		待执行	
项目名称:直升 周期(月):12/ _{要求:} 4、选择 无据需要说 传附件局	®机演习 执行月份: 2021年1月 执行日期, 填写 転择具体时间、増 5、点击"提交官] 查看全年 > 执行地点、参 【写演习环境、	与人员, 以及是?
执行情况 •执行日期		请选择执行日期	1
具体时间		请填写具体时间	
•执行地点		请填写执行地点	
演习环境		请填写演习环境	
•参与人员		请填写参与人员	
演习内容描述 (C 请填写演习内容	2/1000) 描述		
演习评价 (0/500 请填写演习评价)		
++ 1= == ++ /+		上传附件	



