Web 端如何发起采购申请(文档)

(本文档以"备件"为例)

用户登录互海通 Web 端, 依次点击"**采购管理→采购申请**", 默认进入备件申请界 面, 点击"新增申请单", 选择申请船舶、物品类型(自动匹配为"备件")和申请部门 后, 点击"确定", 进入添加备件采购项界面。在添加备件采购项界面,填写申购数量和 申购备注, 上传附件后点击"继续操作",进入采购申请编辑界面:填写申请供船地点、 申购理由,选择紧急程度、申请供船日期、采购方式、计划属性,根据需要填写申请 备注、内部备注及上传附件后(带*必填/必选),点击"提交"。

提交采购申请时,后台查询有无匹配的采购申请流程,如有则需选择审批流程;如 无,若用户公司已开启"采购申请允许无审批流程"权限,则提交成功,自动变为通过 状态(若没开启"采购申请允许无审批流程"权限,则报错)。

与海科技				工作	台(25057)	船舶监控 发	现			• @ 🕘 #M	
命 库存管理	×	备件	物料 油料	-							
☆ 采购管理	~									_	
采购申请	-	新增电 1、依次点	请单 申请单数量限 武击 "采购管理→采购	定 采购项统计 月申请",默认进入	库存警示清单(3) 备件申请界面		✓ 隐藏其他人的草	稿单 计划属性 ~	搜索关键字	授素 重置 ۞	
采购对接		#	申请单号	申请单名称	緊急程度▼	采购项数	申请船舶 👻	所属设备	采购方式 🔻	操作	
物资验收	>	1	OL1-PA-P25022001		正常	1	互海1号	主机	岸基询价	导出 复制	L
船舶自购		2	OL1-PA-P25021301		正常	1	互海1号	阿尔维斯油机	岸基询价	导出复制	
采购计划		3	OL1-PA-P25021001	自有单号	正常	2	互海1号	柴油机	岸基询价	导出 复制	L
询价管理		4	OL1-PA-P25012301		正常	1	互海1号	冰机44	岸基询价	导出复制	
采购订单		5	OL1-PA-P25012002		正常	1	互海1号	离合器	岸基询价	导出 复制	
供应商评价											
年度协议价		当前存	在 13 条审批拒绝单据	当前存在44项紧急	采购项未供船 >		626条 10条/页	× < 1 2	3 63	> 跳至 1 〕	页
物资反馈											
0000000											
- a an an interaction											
小 互海科技	(ÐQ		工作	- former	ananik in 42	m	切换系统▼	Q" 53 +•x•	• @ 🌘 #2	Ę
与 互海科技 命 库存管理	•	 Q 备件 	物料油料	工作		机的收达 (2 新增		切换系统▼	Q" 👯 中文•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
 ● 互海科技 ○ 本存音理 マ 来の管理 	() ~	ら Q 备件	物料 油料 	工作 "新增申请单"	申请船舶*	如前吃快一些 新增	···	切换系统▼ 选择申请船舶、物	↓ ○3 中文・ 品类型(自动匹配为	· ⑦ ● 朱慧 "备件")	
 三海科技 年存着理 米売着理 米務申請 	()))	 Q 备件 新增申 	物料 油料 2、点击 ^{前中} 中语中数量限	工作 "新譜申请单" 定 采购项统计	申请船舶 * 互海1号 物品类型 *	Manucia 新增	■ → 3 載其他人的単	切换系统 ~ 选择申请船舶、物 申请部门后,点击	○ ※ 中文、 品类型(自动匹配为 「确定」;;;;	* 0 0 *# *8#**) ##* ## \$	
 ● 互海科技 ▲ 库存管理 ▽ 来助管理 · 采购申請 · 采购申請 · 采购申請 	() ~	ら 名件 新増中 #	物料 油料 2、 点击 市研中数量限 申请单数量限		申请船舶・ 互海1号 物品类型・ 备件	manikti və 新增	am	初换系统 ▾ 选择申请船舶、物 申请部门后,点申 所属设备	↓ ● ☆ ●文・ 品类型 (自动匹配为 "神友" _部 。 来約方式・	* ② ① #2 *8#**) #2: == ©	
 ● 互海科技 ◎ 库存管理 > 米島管理 > 米島管理 - 米島町道 	• • •	D Q 备件 新聞 # 1	物料 油料 2、広告 中時中数量限 中時中等 OL1-PA-P25022001	新婚生遗单" 建一来的动物计 申读单名称	申请船舶。 互称1号 物品类型。 备件 申请部门。	8760116-16、 (新增	am ・ 3 ままた人的場 なおから ~ 町1号	切換系统。 遠接申请和約4. 市 時期印刷后 _候 点击 所成改善 主礼	Q ² 33 中文・ 品英型 (自动匹配为 "御定 _{"(由文} - 来知方式・ 作星词の	⑦ 条数 "當件") ※ ※ ※ 撥作 發出: 發射	
 三海科技 余存管理 宋府管理 宋府申請 宋所申請 宋所申請 永府申請 永府申請 永府申請 永府申請 	• • •	 Q 备件 新增性 # 1 2 	 物料 油料 2、点击 第単 申請申号 OL1-PA-P25022001 OL1-PA-P25021301 	工作 新雄申请单" 定 采集项统计 中语单名称	申请船舶・ 互為1号 物品类型・ 畜件 申请部门・ も約18	ananiesen des 新增	m ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	- 切決系後 ◆ - 法择申请编编, 物 申請部(1)后(- 点击 所應後) - 主机 - 阿尔维斯法机	び 03 中文、 品类型 (自动匹配为 "确定" 来駒方式 ~ 岸基词价 岸基词价		
 ● 互待科技 ● 库存管理 → 采购管理 → 采购管理 ● 采购用 ● ※ 	• •	 Q 备件 新增性 # 1 2 3 	物料 油料 2、点击 中時中放星展 中時中於 のL1-PA-P25022001 OL1-PA-P25021001	工作 新聞申請单" 定 (采稿成句) 申請申名称 自有单号	申请船舶・ 互称1号 物品类型・ 音件 申请部门・ キさ肌部	的 din	m 3 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		び ☆ +文・ 品鉄型 (自动匹配力) 「確定 _{の日子} 平型適合 岸基適合 岸基適合 岸基適合	· ② ● #2 *音件**) #注 ■2 ● ● 操作 号出:2011 号出:2011	
● 互海科技 ● 库存管理 ▼ 來時管理 ▼ 來時管理 ■ 來時間理 ■ 來時間 ■ 來時間 ● 來時間 ● 和前給款 ● 和前給 ●	• •	 Q 备件 新始件 # 1 2 3 4 	107月 法月 2、広日 中市中の2015日 中市中の2015日 中市中の2015日 中市中の2015日 ロレーPA-P25021001 ロレーPA-P25021001 ロレーPA-P25021001	工作 新聞申述单" 定 (米知知時日) 中選舉名称 自有单号	 中请船舶・ 国海1号 物品类型・ 备件 申请部门・ キジ肌部 	anan 16-16- 新増 順 1	m 	000.8.6 * 选择中计编组统,花 新闻设备 主机 阿尔维斯油机 柴油机 涂机44	○ こ 中文・ 品美型(自动匹配为 備定、 確実 定型の价 定基適价 定基適价	② ● 未並 * ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	
 上海科技 本存音理 宋時間理	~ ~ ~	D Q 畲件 新雄世 1 2 3 4	 物料 法料 2、点击 第四 申请申款 0L1-PA-P25022001 0L1-PA-P25021301 0L1-PA-P25021301 0L1-PA-P25012001 0L1-PA-P25012001 	工作 新聞申請单" 定 平選年名称 自有单号	申请船舶・ 互助1号 物品类型・ 畜牛 申请部门・ キシ肌部	anamieter. 445 新增 <u>第62</u>	m ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 3 ・ 4 ・ 4 ・ 4 ・ 5 ・ 5 ・ 5 ・ 5 ・ 5 ・ 5 ・ 5 ・ 5	3法律申请编辑、 他 法律申请编辑、 他 解释的 月后,在,点击 所规设备 主机 阿尔维斯通机 梁油机 法和4	び 25 中文、 品头型 (自动匹配力 "健定" 平基词价 岸基词价 岸基词价 常基词价	② 朱慧 音件**) 第二章 現在 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章	
● 互海科技 ◎ 库存管理 ▼ 采购管理 ▼ 采购管理 ● 采购时期 ● 采购时期 ● 新聞記述	 <!--</td--><td> Q 备件 新城市 # 1 2 3 4 5 </td><td>物料 油料 2、点击 中時单数量限 中時単数 中時単数 0L1-PA-P25022001 0L1-PA-P25021001 0L1-PA-P25012001 0L1-PA-P25012002</td><td>工作 新聞申助单" 定 (米物助物) 申選申名称 自有单考</td><td>申请船舶・ 互称1号 物品美型・ 音件 申請部门・ それの部</td><td>(Mariak et) 400 新增 (Maria)</td><td>m</td><td></td><td>び 2 中文・ 品鉄型(自动匹配物 「南京_{全田子} 平私向介 岸基向介 岸基向介 岸基向介 岸基向介</td><td></td><td></td>	 Q 备件 新城市 # 1 2 3 4 5 	物料 油料 2、点击 中時单数量限 中時単数 中時単数 0L1-PA-P25022001 0L1-PA-P25021001 0L1-PA-P25012001 0L1-PA-P25012002	工作 新聞申助单" 定 (米物助物) 申選申名称 自有单考	申请船舶 ・ 互称1号 物品美型・ 音件 申請部门・ それの部	(Mariak et) 400 新增 (Maria)	m		び 2 中文・ 品鉄型(自动匹配物 「南京 _{全田子} 平私向介 岸基向介 岸基向介 岸基向介 岸基向介		
● 互海科技 ● 库存管理 ▼ 來時管理 ▼ 來時管理 ▼ 來時管理 ▼ 來時時間 ● 來時前能 ● 和前能前時 ● 米時计約 ● 米時计約 ● 米時计約 ● 米時计第 ● 米時计第 ● 米時计第 ● 米時计第 ● 米時计第 ● 米時計第 ● 米時計算 ● 米時 </th <td>€</td> <td> Q 备件 新始年 1 2 3 4 5 当前2 </td> <td> 物料 法料 2、点击 市市中数量課 申请申号 OL1-PA-P25022001 OL1-PA-P25021301 OL1-PA-P25021301 OL1-PA-P25012301 OL1-PA-P25012302 CL1-PA-P25012302 CL1-PA-P25012302 </td> <td>工作 新聞申請单: 定 采知知知 申請单名除 自有单号</td> <td>申请船舶・ 互称1号 物品类型・ 备件 申请部门・ 社政部 正常 采购项末供給 ></td> <td>47 ANIK (A) A4 新増 (低空) (1 1</td> <td></td> <td>切換系校 - 法律句:(AARA)、 物 本語(14) 1/5 (c AAB 年前年) 1/5 (c AAB 年前年) 「新編校路 主机 同な追い油机 「新編校 本 本 ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、</td> <td></td> <td>① 未並 市 東京 東京 第二 東京 東京 号山 東前 - 日山 東前 -</td> <td>÷</td>	€	 Q 备件 新始年 1 2 3 4 5 当前2 	 物料 法料 2、点击 市市中数量課 申请申号 OL1-PA-P25022001 OL1-PA-P25021301 OL1-PA-P25021301 OL1-PA-P25012301 OL1-PA-P25012302 CL1-PA-P25012302 CL1-PA-P25012302 	工作 新聞申請单: 定 采知知知 申請单名除 自有单号	申请船舶・ 互称1号 物品类型・ 备件 申请部门・ 社政部 正常 采购项末供給 >	47 ANIK (A) A4 新増 (低空) (1 1		切換系校 - 法律句:(AARA)、 物 本語(14) 1/5 (c AAB 年前年) 1/5 (c AAB 年前年) 「新編校路 主机 同な追い油机 「新編校 本 本 ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、		① 未並 市 東京 東京 第二 東京 東京 号山 東前 - 日山 東前 -	÷

互海1号(轮机部)-添加备件采购项

船舶库行	(123) 自有数据库(7393) 已添加	印的采购项 1 未找到备件	? 手动添加>							
								低于最低库存 没责任	建字	122 IBB
设备名称: 主发柴油标	全部 17 阿尔维新油机 泵 泵(在船; 主机 主机警报监视系统 左锚机	名) 泵(在船名) 冰机44 不详	柴油机•柴油机-设备在船 柴油机	,在船名称 齿轮箱 传动轴 灯 发电机组1	发电机组200x1-1	发动机 闼 分油机 锅炉 接头 3	空压机 离合器 螺旋的	2. 锚 系统测试专用 压缩	机 液压泵 增压器	朱 朱利安测试
#	备件名称	代号规格图号	部件名称	型号厂商	计量单位	库存情况	申购数量	申购备注	申购附件	操作
1	套管 ① CNY 1.00	230.303.01.14	操纵机构	柴油机 / 6230ZC-4型 / 广州県 油机厂	件	<mark>当前 8;</mark> 未到 66 (最低 10; 最高 0)	2	请填写 0 / 500	۹	Bille
2	前態板垫片 ① 四 <u>-</u> *CNY 3.00	771-02-003	机体结合组	柴油机 / 12V135AC / 上海柴油 机厂	件	当前 8; 未到 34 (最低 10; 最高 0)	1 \$	请填写 0 / 500	۹	删除
3	船用齿轮箱 ① 🖂	JD900A	船用齿轮箱	齿轮箱/JD900A/杭州发达	件	当前 4; 未到 51 (最低 6; 最高 100)	语填写			
4	2 ①	2	泳机1	冰机44/金宁7冰机/不明	2	当前 6; 未到 12 (最低 8; 最高 16)	请填写			
5	汽缸盖部件 ① 🖂	汽缸盖部件	汽缸盖部件	柴油机 / ZC2 / 宁波中策	件	当前 2; 未到 34 (最低 1; 最高 0)	请执际			
6	应急指示灯 ① 🖂	LIGHT-15	AD16-16B指示灯	灯/AD16型/不明	件	当前3;未到8 (最低2;最高5)	请填写	1		
7	机体及气缸套 CYLINDER BLOCK & LINER ① 🔤	机体及气缸套 CYLINDER B LOCK & LINER	机体及气缸套 CYLI NDER BLOCK	柴油机 / 6N330 / 青岛滋柴博 洋柴油机股份有限公司	件	当前 11; 未到 32 (最低 10; 最高 0)	4、填写申购数	量、备注、上传附	件后,点击"	继续操作"
8	11 ① CNY 1.00	н	柴油机	柴油机 / 6230ZC-4型 / 广州柴 油机厂	pc	当前 2; 未到 7 (最低 0: 最高 0)	请填写			
9	1号双层桅灯 ①	CXH3-10B	他灯	灯 / CXH3 / 不明	\uparrow	当前 2; 未到 18 (最低 0; 最高 0)	请填写			
10	应急指示灯 ①	LIGHT-16	相灯	灯/CXH3/不明	只	当前2;未到4 (最低0;最高0)	请填写			
**	80,14 (55.48) (T)	400los	12V135ZD型樂油	发电机组200x1-1 / 200X1-	~	当前 2; 未到 2	200-100 CC			
#基本	存查询									(238)(24))

ତ			工作台 608	50) 船舶监控	发现			ŧj]换系统 🗸	Q , X, +	x- 0 🥚	朱慧	
← 采购申请编	R#R												
申请单号: OL	1-PA-P25050701 (互	海1号 - 备件 - 轮机部)									查看預算(吏用情况 >	
申请单名称			紧急程度。					申请供船日期*					
采购申请25.5.7.	1		正常				~	✓ 2025-06-07					
申请供船地点。			采购方式					计划属性					
扬州港			岸基询价				~	月度采购					
申购理由*													
采购垫片、油管										可切换	不同视图查看	手采购项 7/500	
添加采购项	采购项数:2							价格类型筛选	× [岸基库存查询 🤇	默认视图	~ X	
申请项号	备件名称	代号/规格/图号	部件/位置号	编号 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 🙆		内部备注	操作		
1	垫片(新増) ①	123kx	所属部件: 12V135ZD型 柴油机 位置号: 1	1	0/0	4/0	2	请填写	8	请填写	8		
2	油管① 🖂	195-09100	所属部件: 滑油系统 位置号: 3	件	0/0	6/0	1	请填写	8	请填写			
附件: (此)附件(上传	^{汉作为公司内部申请凭证} 、 <mark>填写申请供船</mark>	,供应商收不到 地点、申购理由,	选择紧急程度、采购方	示式、计划属性	,根据需要均	真写申请备注	、内部备	注以及是否上传附	件后,;	点击"提交"	保存 腔交	关注 (1) (元:5.1) (元:5.1) (元:5.1)	
			T#44 600	2020 \$286418-55	465TM						ż• 🕐 🀬	3 42149	
← 采购申请编	←采购申请编辑			请选择审批流程									
中请单号: YY 申请单名称 词读写 申请供品地点。 然州道 申购提由。 买页条件	Y4-PA-P24110102 (預算科目:采购值件表用 使用解灯: 亘沟1号,本月数 管理部(7:销售部,本月数 ○ 采购申请 ○ 采购申请 及程说明: 6、选择 "审批流程"	海省件费用 (海1号、本月预算额度已使用0%,本年预算额度已使用98.31% 信息、本月预算额度已使用0%,本年预算额度已使用98.5% 1885 审批流程",点击"确定" (182)				申请供編目期 。 2024-12-01 计划属任 。 月還末39				~		
												4 / 500	

下一步:

采购申请单提交后,若有审批流程,单据将流转至审批人员工作台进行审批。

×