Web 端采购计划界面如何设置自动询价(文档)

根据公司管理需求,可对某类型物品设置自动询价,即采购申请审批通过后,自动发出询价 邮件和短信,无需再手动操作发起询价。

用户登录互海通 Web 端,在"**采购管理→采购计划"**界面,可按以下步骤 1-7 进行操作:

G 互海科技 OCEAN LINK YECH	e)高银海	西切族			工作台 212	船舶监控	发现	帮助				
☆ 库存管理	>	备件	- 物料 :	油料 海图	 组合询价 技单询价 								
₩ 米州自建	Ť	2、切换至组合询价界面											
采购对接			3、 备件名称	代号/规格/	1月17月 设备名称/型号/厂商	数量		申请部门 🔻	申请船舶 🔻	申请日期			
物资验收			阀座 ①	7201B	设备: 於空压机 - L3-56 部件 / 位置号:同心阀组件(2级)_1	申购:19件;审批: 未到:49件 库存:0f	<mark>19</mark> 件	轮机部	连胜号	2022-08-29			
船舶自购	7	口 1、依	#FOCKEAL ① 次点击进入系	0014A F购计划界面	设备:空压机 - L3-56 部件 / 位置号:冷却器组件_1	申购:16件;审批: 未到:16件 库存:0	16 件 牛	轮机部	连胜号	2022-08-29			

←自	动询价设置								
+ \$13	- ← 6、点击	新增自动询价设	置	4、可通过列表顶部筛选栏快速重	查找目标项				重賞G
#	物品类型 👻	名称	适用船舶 👻	询价人/职位	询价模式 ▼	币种 ▼	状态 👻	撮作	
1	衛件	船舶自动询价1	连胜号,前进号	高振/采购	普通询价	CNY	启用	编辑 删除 禁用	
						5、分	别点击可进行双	寸应操作	# 1 8

C 高銀海运 1998	工作合(212) 船舶监	备件自动询价设置③
← 自动询价设置	名称	
() () () () () () () () () () () ()	は保住力が) 「明知和」 全地 「明知和」 全地 「明知和」 全地 「「明知和」 全地 「「「「「「」」」」」」」」 「「」」」」」」」 「「」」」」」」 「」」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」 「」」」 「」」 「」」」 「」」」 「」」 「」」」 「」」 「」」」 「」」 「」」」 「」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」 「」」」 「」 「	3 (自筆開始證明问起時期X天) 章 (由筆開始證明问起時期X天) 章 (由筆開始證明问起時期X天) 章 UR 海的人取得* 章 UR 海的人取得* 章 (由] 海的人取得* 章 (日) 章 (日) 章 (日) 章 (日) 章 (日) 章 (日) 章 (日) 章 (王) 章 (王) 章 (王) 章 (王) 章 (王) 章
		6577 第208

注: 同一条船同一种物资类型(备件/物料/油料)只能设置一条自动询价!

下一步:

询价单自动发送后, 用户可至"询价管理"界面, 将单据状态切换至"询价中", 若询价单有 报价反馈, 则会在询价单有报价次数标识, 界面下方会有小喇叭提醒, 如下图:

) **#H	\$ 1000			工作台 (292	船舶AIS 发现	帮助				3° X 0 🔵 🗃
备件 + 新唱	物料 油料	→可切换物	勿品类型	빈	筛选"询(介中" 的 ◆	的单据	查看我的询价单 供应商名称	关键字	Q E
#	词价单号	询价单名称	询价模式 💌	计划属性 💌	申请船舶 🕶	购买物品数量	已选供应商数量	反馈数量	状态 ▼	sieft:
1	E2110050006	备件询价单20211005(4)	普通询价	月度采购	轩轩1号	3 项采购物品	1家+共享	1次股价反馈 + 1	词的中	
2	E2110050005	备件询价单105	招标竞价	月度采购	轩轩 2号, 轩轩1号	2 顶采购物品	2家	1次报价反馈	词价中	
3	E2110050003	备件询价单20211005(2)	招标竞价	月度采购	轩轩1号	2 项采购物品	18	1次投价反馈	间份中	
4	E2110050002	备件询价单20211005(1)	普通询价	零星采购	轩轩2号	2 项采购物品	2家 + 共享	1次假价反馈 +1	词价中	
5	E2110050001	备件询价单20211005	普通询价	月度學院	₩₩2号, ₩₩1号	2 项采购物品	1家+共享	1次報价反映	词阶中	
6	E2110050004	备件询价单20211005(3)	Moostif	月度采购	钟钟1号	8 项采购物品	2家	1次报价反馈	已取消	
₽ 收至	迎条报价,点击遭遭	发起面	已询价后 下方会有	₅ ,如伊 す小喇リ	t应商已报 \提示收到	资介,询 J报价信	价单中会 息	有报价次	r 数标识,	并且界。