## Web 端如何制作下一年度保养计划(文档)

每年末 (12 月份), 系统会自动生成下一年度保养计划的"待制作"任务, 同时在相关人员 的工作台会有智能提醒, 点击进入后可到达管理年度保养计划界面。如图示:

©			工作台 (6992)	船舶监控	发现 帮助		
我的待办	全局预览 重点关注设置:	•					
流程审批	全部 (34) 审批 (5) 执行 (5)	<sup>塗波 (24)</sup> 工作台会有提醒:	年度保养待制	作 ——	待处于	<b>聖任务</b> 全部 (6958) 1 第第 年度保养	圖開 (849) 超期 (6099)
← 管理年度保养	计划						
十新增							
# 保	养年份 船舶 🔻	保养项数	申请类型		提交时间	待制作▼	操作
1 20	23 长胜号	944	整表制作		2022-12-08	待制作	查看 编辑

用户登录互海通 Web 端,在"**维护保养→保养管理→年度保养计划→管理年度保养计划**" 界面,系统会自动生成"待制作"任务,可参考以下步骤 1-4 进行操作:

9	扬州高	银									工作	台 (6993)	船舶监控	发现	帮助
2	招聘管理			年度保养计划	別 月度保	养计划	设备	运行时长	1	呆养任务	ł.				
T	维护保养	>		管理年度保养计	划	<u> </u>	、点击	告"管理	里年周	宦保养	计划"				
	保养管理	>		保养组设	· 备名称 保养	类型 ▼	保养项	58		保养要求	¢	部门 👻	负责人 ▼	保养周期	. 上次检查日期
L	年度仍	保养计划 保养计划		依次点击 4.1.1 深井		保养计	试运转》	<b>面</b> 皮压油泵及剩	系统 5	1、全面松 见、油管5	這一液压油泵夕 是否漏油。2	▶ 甲板部	大副	2月±16日	
÷	管理年度保護	养计划													
+	新增			_		з	8、若船	舶较多,	可以	筛选出	目标船舶,	然后点击	占右侧"编辑	<b>1</b> ″	
#	6	呆养年份		船舶・	e	副养项数		申请类	型		提交时间		状态 🔻		操作
1	2	023		前进号	2	87		整表制	川乍		2022-12-0	3	待制作		查看「编辑
2	2	023		长胜号	9	44		整表制	HF		2022-12-0	3	待制作		查看 编辑
							前进号	-2023年度保养	计划制作						8
+ 85		-		4、根据需要,	可新增保养项,	或者对已	有的保养	项进行修改	文/删除	最后点	击右下方"打	是交审批"	_		重置。日
保养4	修改类型 ▼	设备名称	保养类型 🔹	保养项目	保养要求	部(] *	负责人 *	保养周期 —	月	二月	三月	四月	五月	5月 七月	操作
101	正常	船体建筑	一般	各层甲板、船壳外壳板	检查锈蚀,敲铲除锈油 漆每年统油一度	甲极部	大副	6月±16日					20日		编辑 失效
102	正常	船体建筑	一般	肋骨、隔舱板、支柱、 龙骨板等	检查铸蚀、损伤、变形 及水密情况	甲板部	大副	12月±16日					15⊟ 15⊟		重看 编辑 失效
103	正常	船体建筑	一般	枪、通风筒、烟囱外表 及具支素等	检查、清洁除锈、油 漆、支汞涂油	甲板部	大副	6月±16日			15日				· 查看   编辑   失效
104	正常	船体建筑	一般	生活区建筑的外壁	检查锈蚀,敲铲除锈油 漆每年统油一度	甲板部	大副	6月±16日					1	58	重看「编辑」失效
105	正常	船体建筑	-19	舷填及栏杆	检查锈蚀、损坏等情 况、清洗除锈油漆	甲极部	大副	6月±16日					1	5⊟	<b>直看 编辑 失效</b>
106	正常	船体建筑	-19	室外铁扶梯、贴壁扶梯 及扶手等	检查锈蚀、除锈油漆, 有坏修理	甲板部	大副	6月±16日				15日			重看 編編 失效
107	正常	船体建筑	一般	水密门,舷窗、防火门 等	检查锈蚀损坏情况、活 动部分加油、活络、	甲极部	大副	3月±16日 15	8			15日		15日	查看 编辑 失效
109	正用	船体建筑	-10	舱口围壁	检查锈蚀、水密、损坏 等情况,除锈油液	甲板部	大副	3月±16日			15日		1	5⊟	查看 编辑 失效
110	正常	船体建筑	-19	压载水舱、淡水舱外表	检查锈蚀、损坏等情 况,除锈油漆或涂水泥	甲极部	大副	6月±16日					1	5日	查看「编辑」失效
111	正常	船体建筑	一般	锚链舱	检查锈蚀、损坏情况	甲板部	大副	12月±16日						15日 15日	查看 編編 失效
											共 287 条	< 1 2	3 4 5 6	7 29	> 跳至 1 页

编辑保养项  $\otimes$ 船舶:前进号 设备编号: HS-0000-000-001 设备名称:船体建筑及舱室 🕼 更换 设备型号: 保养编号\* 101 周期类型\* 保养周期(月)\* 保养周期允差(日)\* • 6 月 16 负责部门\* 保养类型 负责人 显示顺序号 • 大副 甲板部 一般 保养邮位 是否需要许可附件 提前生成任务天数 指定保养资 可选 赋认 保养项目\* 保养要求 各层甲板、船壳外壳板 检查透镜,敲铲除透油滚每年统油一度 下一次保养日期。 項目标识 2022-11-20 未知

## 此界面中,可修改保养项的相关信息(如周期类型、保养周期、负责人等),修改完成后,点击下方"提交"

												10.00
		新社 年	₽_2003年度個 失效原[	<b>己 然 计</b> 制度								8
		失效原因*	:	_		-	当失效某个	、保养项时,	需要填写	写具体的失刻	改原因	重置の
保养要求	部门▼					二月	三月	四月	五月	六月	七月	操作
检查铸蚀,敲铲除铸油 漆每年统油一度	甲板部								20日			查看 编辑 失效
检查锈蚀、损伤、变形 及水密情况	甲板部			提交	取消				15日 15日			<b>查看 编辑 失效</b>
检查、清洁除锈、油 漆、支索涂油	甲板部	大副	6月±16日				15日					查看 编辑 失效
检查锈蚀,敲铲除锈油 漆每年统油一度	甲板部	大副	6月±16日							15日		查看 编辑 失效

	前进号-2023年度保养计划制作											8				
+ 8678	数组织初始合作	к														重要な
保养机	修改类型。	设备名符	保养类型 ▼	保养项目	保养要求	部(] *	负责人 ▼	保养周期	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	操作
101	修改	船体建筑	一般	各层甲板、船壳外壳板	检查铸蚀,敲铲除铸油 漆每年统油一度	甲板部	大副	3月±16日		20日			20日			直看 编辑
102	失效 ①	船体建筑	-10	肋骨、隔舱板、支柱、 龙骨板等	检查铸蚀、损伤、支形 及水密情况	甲板部	大副	12月±16日					15⊟ 15⊟			查看 恢复
103	正常	船体建筑	一般	枪、通风筒、烟囱外表 及其支索等	检查、清洁除锈、油 漆、支末涂油	甲板部	大副	6月±16日			15日					重看 編輯 失效
104	正用	船体建筑	-10	生活区建筑的外壁	检查锈蚀,敲铲除锈油 漆每年统油一度	甲板部	大副	6月±16日						15日		重看(编辑)失效
105	正常	船体建筑	-19	舷境及栏杆	检查锈蚀、损坏等情 况、清洗除锈油漆	甲极部	大副	6月±16日						15日		臺看 編輯 失效
106	正常	船体建筑	-10	室外铁扶梯、贴壁扶梯 及扶手等	检查锈蚀、除锈油漆, 有坏修理	甲板部	大副	6月±16日				15 🗄				查看 编辑 失效
107	正常	船体建筑	-10	水密门,舷窗、防火门 等	检查锈蚀损坏情况、活 动部分加油、活络、	甲极部	大副	3月±16日	15日			15日			15日	重看:编辑:失效
109	正常	船体建筑	-10	舱口围壁	检查锈蚀、水密、损坏 等情况,除锈油漆	甲板部	大副	3月±16日			15日			15日		重看 编辑 失效
110	正常	船体建筑	-19	压载水舱、淡水舱外表	检查锈蚀、损坏等情 况,除锈油漆或涂水泥	甲极部	大副	6月±16日						15日		<b>還看 編輯  失效</b>
111	正常	船体建筑	-10	铺链枪	检查锈蚀、损坏情况	甲板部	大副	12月±16日							15⊟ 15⊟	查看「编辑」失效
_											共 287 条	: 1 2	3 4	5 6 7	29	> 跳至 1 页
			需要修改	收或失效的保养	项,在操作后,	修改类型	型会发生药	变化,点	击下方的	"提交审批"						

## 下一步:

年度计划保养单提交审批后,在管理年度保养计划界面,可通过筛选船舶及状态来查询审批 进度。

Root Root Root

如果审批同意,则会按照审批的内容重新生成下一年度的保养计划; 如果审批拒绝,在管理年度保养计划界面,用户可根据需要点击"重新制作":

← 管理年	< 管理年度保养计划											
十新增	Ĺ											
#	保养年份	<u>約日約白</u> マ	保养项数	申请类型	提交时间	状态 ▼	操作					
1	2023	前进号	287	整表制作	2022-12-08	审批拒绝	查看 重新制作					