

Web端如何配置船型检验周期（文档）

用户登录互海通Web端，依次点击“船舶管理→船舶检验”，在船舶检验界面点击“配置船型检验参数”，选择具体船型后，点击“编辑”，根据需要填写检查周期、检验内容、前允差、后允差后，点击左上方的“保存”。

互海科技

工作台 12749 船舶AIS 资讯 发现

切换系统 中文 李昆

全部菜单

公告管理 16

智能看板

船舶管理

船舶信息

证书管理

技术文件

设备清单

船舶检验

定期检验

船员管理

船员费用

招聘管理

维护保养

维修管理

船舶检验 2、点击“配置船型检验参数”

配置船型检验参数

执行检验 检验统计

提示: 已过期 临期 到期 正常

请选择船舶 计划日期 到 清除

#	检验船舶	年度检验	中间检验	换证检验	船底外部检验	螺旋桨/尾轴检验	锅炉检验
		检验日期	检验日期	检验日期	检验日期	检验日期	检验日期
1	互海一号	2018-08-15 2018-12-12 2019-12-12 2020-12-12 2021-12-12 2022-12-12 2023-12-12	2018-08-15	2018-08-15 2022-08-03 2023-08-15		2022-02-15	
2	互海8号						
3	互海7号						
4	互海3号	2018-05-23 2019-05-23 2021-05-23	2020-05-22	2022-05-23			
5	互海二号	2019-12-16 2020-12-16					

配置船型检验参数

散货船

请选择船型

散货船

集装箱船

多用途船

杂货船

油船

液化气船

气体运输船

LNG运输船

化学品船

矿砂船

驳船

兼用船

挖泥船

渔业船舶

旅游船

滚装客船

滚装客船 (高速)

豪华邮轮

滚装船

验

6

锅炉检验

编辑

3、选择需要配置的船型后，点击“编辑”

检查周期 (月)	检验内容	前允差 (天)	后允差 (天)
3	检查 运行是否正常，外观检查	4	5
6	运行是否正常，外观检查	6	5
1	运行是否正常，外观检查	5	5
12	外观检查	5	5
24	运行是否正常，外观检查	5	5
6	运行是否正常，外观检查	5	5

配置船型检验参数

散货船

保存

4、根据需求填写检查周期、检验内容以及前后允差，最后点击“保存”

#	检查类别	检查周期 (月)	检验内容	前允差 (天)	后允差 (天)
1	年度检验	3	检查 运行是否正常，外观检查	4	5
2	中间检验	6	运行是否正常，外观检查	6	5
3	换证检验	1	运行是否正常，外观检查	5	5
4	船底外部检验	12	外观检查	5	5
5	螺旋桨/尾轴检验	24	运行是否正常，外观检查	5	5
6	锅炉检验	6	运行是否正常，外观检查	5	5

