Web 端如何新增及撤回船舶岸电使用登记(文档)

用户登录互海通 Web 端后,点击"岸电使用登记",在岸电使用登记界面点击"新增",选择船舶后点击"确定",进入新增岸电使用记录界面,填写相关信息(带*必填),最后点击"提交"即可。

当新增岸电使用登记提交后,其状态为"验收中",点击该记录,进入岸电使用详情界面,点击"撤回"可撤回该单据。

G	互海科技					- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			朱慧
5	船舶服务		岸电使用登	记 岸电使用统计					
	费用管理		参数设置	新增 2、点击	"新增"	期相 * 互海1号 ~			EE
۲	航次管理		80.67				(littratic a)		
	船舶报告		船名 ▼	机次编号		确定取消		岸电泊耗量(kW·h)	操作
	动态报告	>	互海1号	233334445	连云港	2024103101 00.00 - 2024103101 00.00	0	1	
	油耗报告		互海1号	CZRD-03-01	扬州港	2024-05-0 <mark>、</mark> 00:00 - 2024-05-06 00:00 3、选择船舶后点击"确定"	72	22	编辑:删除
	航次油耗报告		互海1号	voy 123	扬州	2024-05-02 00:00 - 2024-05-05 00:00	72	22	
	相相自能效		互海1号	88883	互江	2024-05-06 00:00 - 2024-05-06 00:00	0	252	编辑 删除
	航次工作汇报		互海1号	2024042901	扬州港	2024-04-29 00:00 - 2024-04-30 00:00	24	100	
	岸电使用	× I	互海1号	2516	江阴	2024-01-02 00:00 - 2024-01-08 00:00	144	300	
	岸电使用登记		▶ 1. 点击 "岸	电使用登记"					
	岸电便用统计						28条 10条/页 、	< 1 2 3 >	跳至 1 页
\odot	船舶检查								

互海1号 - 新增岸电使用记录

X

航次编号*			
请填写	• 使用岸电 ○ 未使用岸电	3	
接入信息			
停靠港口*	申请接电时间	码头受理时间	
请填写	请填写	请填写	
供电开始时间*	电表面板初始值 *	初始电表照片	
请填写	前 请填写	上传	
供电结束时间* 请填写	电表面板终值(保留小数)* 请填写	最终电表照片 上传	
电表倍率 * ②	耗电量(kW·h) *	岸电费用	
1	填写面板初/终值后自动计算	请填写	
特殊说明			
请填写	附件: 上传	4、填写相关信息(带*必填) 点击"提交"即可	后,
		保存提交	取消

6	互海科技		G	Q		工作	合 (4214)	船舶监挡	2 发现	今日油价		切换系统	• Û,	23 0		朱慧	
٢	船舶服务	>		岸电使用登记	岸电使用统计												
	费用管理			参数设置 #	诸	5,	当新增岸	电使用登记排	是交后,其	其状态为"验收中	",点击该记录		供电开始	的间范围		MM	
● 航次管理				船名 ▼	航次编号)	岸电消耗量	(kW·h)	1	节省燃油量(kg)	岸电费用	说明	3	状态 ▼	操作		
	船舶报告	~		互海1号	voy 515		30			5.85	0.00			脸收中			
	动命报告	Í	Ľ	互海1号	233334445		1			0.2	0.00		i	已验收			
	航次油耗报告			互海1号	CZRD-03-01		22			4.29	0.00		ł	未提交	编辑	删除	
	船舶能效	>		互海1号	voy 123		22			4.29	0.00		į	脸收中			
	航次工作汇报			互海1号	88883		252			49.14	0.00		3	未提交	编辑	删除	
	岸电使用	~		互海1号	2024042901	Ι.,	100			19.5	0.00	test1		脸收中	_		
<i>并电极用容记 29 条</i> 10 参/页 × < 1 2 3									3 >	跳至 1	页						
	岸电使用详情 <mark>1980</mark>											×					
1	互海1号 voy 515 扬州港 揭交者: 朱慧																
信息统计 供电时长: 14h 接入信息 停靠港口: 汤州港 电表面板切始值: 3 断开信息 结束供电时间: 2024-05-1514 特殊说明			岸电消耗 量: 30kW.h			V.h	平均功率:			力率: 2.14kW			节省燃油量: 5.85kg				
			申请接电时间:					码	码头受理时间:			供电开始时间:	共电开始时间 : 2024-05-15 00:00				
			5 14:00 电表面板线值: 33			8	电表伯率: 1				岸电费用: 0.00						
	流程信息										6、点击"撤回	回"可撤回该!	单据 🔺			评论	
 ♥ 申请 2024-05-15 14:0 ① 朱慧 				1:31													