Web端如何查看和导出船舶岸电使用登记(文 档)

用户登录互海通Web端,依次点击进入"**船舶报告→岸电使用→岸电使用登记"**界面,可根据筛选栏 检索目标项,点击目标项所在行任意位置可查看详情,在"状态"所在列可查看单据的状态,点 击"导出",可导出岸电使用登记表格。

G	〕互海科技	(∋ Q			工作台 31037	船舶监控			切换系统▼	Q ° 23	中文• ⑦	🏠 孙红梅
U	费用管理	>	岸申使用登记	岸电使用绒	Ri±								
×	预算管理	>	/+ 000/1542/0		0.01								
۲	航次管理 >		●数段图 新電 导出 → 5、点击"导出"							2、可根据筛选栏检索目标项 ←			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	船舶报告	~	船名 ▼	航次编号	停靠港口	供电时间	供电时长(h)	岸电消耗量(kW·h)	节省燃油量(kg)	岸电费用	说明	状态 ▼	操作
	动态报告	>	互海1号	123	连云港	2024-12-04 13:45 - 2024-12-04 15:45	2	200	39	50.00		验收中	
	油耗报告		互海1号	voy 515 扬州港	扬州港	2024-05-15 00:00 - 2024-05-15 14:00	3、点击目标项任意 ¹⁴ ↑ ³	任意位置可查看详情 30	5.85	0.00		验收中	
	航次油耗报告		互海1号	233334445	连云港	2024-05-07 00:00 - 2024-05-07 00:00	0	1	0.2	0.00		已验收	
	AGABABZ文	>	互海1号	CZRD-03-01	扬州港	2024-05-03 00:00 - 2024-05-06 00:00	72	22	4.29	0.00		未提交	编辑 删除
	◆ 机次上1FiL-按 岸电使用	~	互海1号	voy 123	扬州	2024-05-02 00:00 - 2024-05-05 00:00	72	22	4.29	0.00	4.	↓ _{验收中} 可查看单据	忧态
	岸电使用登记		^{互海1号} ◆ 1. 依次点击	88883 讲入岸电使用	5江 著记界面	2024-05-06 00:00 - 2024-05-06 00:00	0	252	49.14	0.00		未提交	编辑 删除
	岸电使用统计		互海1号	2024042901	扬州港	2024-04-29 00:00 - 2024-04-30 00:00	24	100	19.5	0.00	test1	验收中	
\oslash	船舶检查	>	互海2号	1233	江阴	2024-01-07 00:00 - 2024-01-08 00:00	24	500	115	0.00		验收中	

导出的岸电使用登记表格如下图:

岸电使用登记										
船舶	航次编号	停靠港口	供电时间	供电时长(h)	岸电消耗量(kW.h)	节省燃油量(kg)	岸电费用	说明	状态	
互海1号	123	连云港	2024-12-04 13:45~2024-12-04 15:45	2.0	200.00	39.00	50.00		验收中	
互海1号	voy 515	扬州港	2024-05-15 00:00~2024-05-15 14:00	14.0	30.00	5.85	0.00		验收中	
互海1号	233334445	连云港	2024-05-07 00:00~2024-05-07 00:00	0.0	1.00	0.20	0.00		已验收	
互海1号	CZRD-03-01	扬州港	2024-05-03 00:00~2024-05-06 00:00	72.0	22.00	4.29	0.00		未提交	
互海1号	voy 123	扬州	2024-05-02 00:00~2024-05-05 00:00	72.0	22.00	4.29	0.00		验收中	
互海1号	88883	互江	2024-05-06 00:00~2024-05-06 00:00	0.0	252.00	49.14	0.00		未提交	
互海1号	2024042901	扬州港	2024-04-29 00:00~2024-04-30 00:00	24.0	100.00	19.50	0.00	test1	验收中	
	*			*		*	*			