Web端如何在船舶报告模块新增航次(文档)

用户登录互海通Web端,依次点击进入"**船舶报告→动态报告→船位报告**"界面,点击"添加航次计 划",进入新增航次界面,填写船名、航次编号、航次航线、起点港口、终点港口、总航程(海 里)、载重航程(海里),选择计划开始日期、预计结束日期,根据需要填写预计所需时间(天)等 相关信息(带*必填/必选),也可填写重要提醒及上传附件,点击"添加货物",可添加货物信息,最 后点击"确定",即可完成新增航次。

| G | 互海科技 | | ΘQ | | | | 工作台 | 31040 船舶监控 | 发现 | | | | Q ° 23 | | ⑦ 参 孙红梅 |
|---|-----------------|--------|-----------|---------------------|--------------------|----------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------|------|------|------------------|---------------|-----------|-----------------|
| | 费用管理 | > | 舟合舟的 | 动态报告 | 船位报告 | | | | | | | | | | |
| | 航次管理 | > | 导出 | | | | | | | | | | | | |
| ÷ | 船舶报告 | ~ | # | 船名 ▼ | 载重吨 | 航次 | 货物信息 | AIS定位 | 船位报告备注 | 报告类型 | 当前位置 | 读数时间 | 下一港口 | 预计抵港的 | 下一次航次计划 |
| | 动态报告 | ~ | 1 | 互海1号 | 67301.00000D WT | 24070002 | 1、煤炭 20000 吨 扬州(装) 日 照(卸) | 29°14.842' N , 121°47.378' E | AIS于2024-04-10 1 1:48:32更新信息 | | | | | | 23080003(上海-温州) |
| | 船位报告 油耗报告 | | 2 | 互海2号 | 56968.00000D WT | 24032601 | 1、沙石 3000 吨 扬州(装) 上 海(卸) | | 请填写 | 中午报告 | 扬州 | 2024-09-05 09:22 | 威海 | 2023-03-0 | 2432802(福州-威海) |
| | 1、依次点 航次油耗报告 | 击进入 | 、船位排 3 | 受告界面 互海3号 | 0.0000DWT | 7788 | 1、矿石 15000 吨 上海(装) 宁 波(卸) | | 请填写 | | | | | | 12313(123123) |
| | 航次工作汇报 | ` ` | 4 | 自測1号 | 0.0000DWT | | | | 请填写 | | | 2、点击"添 | 加航次计 | ₪" ← | 添加航次计划 |

新增航次

| 脂省 ^ | | 航次编号 * | | 航次航线 * | | 起点港口 * | | | |
|--|--|--|--|--|---|---|------|----|--|
| 自测1号 | ~ | 请填写 | | 请填写 | | 请填写 | | | |
| 终点港口 * | | 计划开始日期 * | | 预计结束日期* | | 预计所需时间(天) | | | |
| 请填写 | | 请选择 | | 请选择 | | 0 | | | |
| 总航程(海里) * ⑦ | | 总航程(公里) ⑦ | | 载重航程(海里)* ⑦ | | 载重航程(公里) ⑦ | | | |
| 请填写 | | 1海里 = 1.852公里(自动填写 | | 请填写 | | 1海里 = 1.852公里(自 | 动填写) | | |
| 要求转速/航速 | | | | | | | | | |
| 请填写 | | | | | | | | | |
| 重要提醒 | | | | | | | | | |
| 请填写 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 附件 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 上传 | | | | | | | | | |
| 上传 | | | | + | | | | | |
| 上传货物信息 | 3、填写船名、 根据需要填写] | 航次编号、航次航线 预计所需时间 (天) | 线、起点港口、终点港口、总航标 等相关信息(带*必填/必选), | ↓ 呈 (海里) 、载重航程 也可填写重要提醒及上 | (海里) ,选择计划开始日期、 传附件,最后点击"确定"即ī | 预计结束日期, 可完成新增航次 | | | |
| 上传 货物信息 # 货物名称 货物种类 | 3、填写船名、 根据需要填写〕 ^{计划运输资量} | <mark>航次编号、航次航线</mark> 预计所需时间(天) ^{计划运输单价} | <mark>线、起点港口、终点港口、总航</mark> 等相关信息(带*必填/必选), ^{计划总价 括算方式} | ↓ 呈 (海里) 、 <u>载重航</u> 程 也可填写重要提醒及上 ^{案份把口} | (海里) ,选择计划开始日期、 传附件,最后点击"确定"即 ^{计划英语目期} 计划项语和 | 预计结束日期, 可完成新增航次 ^{计划抵达日期} | 附件 | 操作 | |
| 上传 货物信息 # 货物名称 货物种类 | 3、填写船名、 根据需要填写) ^{计划运输资量} | 航次编号、航次航线 预计所需时间 (天) : 计规题单价 : | 线、起点港口、终点港口、总航 等相关信息(带*必填/必选), HNMB价 病算方式 | ↓ 星(海里)、载重航程 也可填写重要提醒及上 ^{滚线湘口} | (海里) ,选择计划开始日期、 传附件,最后点击"确定"即 ^{计划算货日期} 计划算货用口 | <mark>预计结束日期</mark> , 可完成新增航次 ^{计划抵达日期} | 附件 | 操作 | |
| 上传 货物信息 # 货物名称 货物种类 | 3、填写船名、 根据需要填写] 计如运输资量 | 航次编号、航次航线 预计所需时间(天) ^{计划运输单价} | <mark>线、起点港口、终点港口、总航</mark> 等相关信息(带*必填/必选), ^{计划色价 结束方式} | ↓ 星(海里)、载重航程 也可填写重要提醒及上 ^{接货漏口} | (海里) ,选择计划开始日期、 传附件,最后点击"确定"即正 计划察费日期 计划即货港口 | 预计结束日期, 可完成新增航次 计划底达日期 | 附件 | 操作 | |
| 上传 货物信息 # 货物名称 货物种类 | 3、填写船名、 根据需要填写] 计 ^{如运输资量} | 航次编号、航次航线 预计所需时间(天) ^{计划运输单价} | 线、起点港口、终点港口、总航林 等相关信息(带*必填/必选), H规❷价 结束元式 留无: | ↓ 星(海里)、载重航程 也可填写重要提醒及上 ^{要供用口} | (海里) ,选择计划开始日期、 传附件,最后点击"确定"即正 ^{计划察费日期} 计划算资调口 | 预计结束日期, 可完成新增航次 计划形达日期 | 附件 | 操作 | |
| 上传 货物信息 # 货物名称 货物种类 点击可添加货物信息 | 3、填写船名、 根据需要填写) 计划运输资量 | 航次编号、航次航线 预计所需时间(天); ^{计划运输单价} | 线、起点港口、终点港口、总航桥等相关信息(带"必填/必选), 时刻总价 结束方式 | ↓ 星(海里)、载重航程 也可填写重要提醒及上 ^{接货港口} | (海里) ,选择计划开始日期。 传附件,最后点击"确定"即可 ^{计划探货日期} 计划 ^{算货用口} | 预计结束日期, 可完成新增航次 ^{计划抵达日期} | 附件 | 操作 | |
| 上传 货物信息 # 货物名称 货物种类 点击可添加货物信息 | 3、填写船名、 根据需要填写) 计划运输资量 | 航次编号、航次航线 预计所需时间(天); ^{计划运输单价} | 线、起点港口、终点港口、总航 等相关信息(带"必填/必选), ¹¹⁷ 动总价 结束方式 | ↓ 星 (海里)、 栽重航程 也可填写重要提醒及上 ※55港口 ▲ (約6息) | (海里) ,选择计划开始日期、 传附件,最后点击"确定"即ī ^{计划续货日期} 计划 ^{到货港口} | 预计结束日期, 可完成新增航次 ^{计划抵达日期} | 附件 | 撮作 | |
| 上传 鉄物信息 # 货物名称 货物种类 点击可添加货物信息 承加货物 | 3、填写船名、 根据需要填写) 计划运输资量 | 航次编号、航次航线 预计所需时间(天); ^{计划运输单价} | 线、起点港口、终点港口、总航 等相关信息(带"必填/必选), ¹¹⁷ 动总价 结束方式 | ↓ 呈 (海里)、 载重航程 也可填写重要提醒及上 ^{要透滞□} & ^{数物信息} | (海里) ,选择计划开始日期、 传附件,最后点击"确定"即「 ^{计划接货日期} 计划算货港口 | 预计结束日期, 可完成新增航次 ^{计划抵达日期} | 附件 | 操作 | |