Web端如何新增航次(文档)

用户登录互海通Web端后,依次点击"航次管理-航次计划",在航次计划界面点击"**新增航** 次",选择船名、计划开始日期、预计结束日期,填写航次编号、航次航线、起点港口、终点港口以 及总航程(海里)等信息,根据需要填写要求转速/航速、重要提醒、及是否上传附件;点击"添加货 物",跳出右侧新增货物信息弹窗,在该弹窗内,填写货物名称、计划装货港口、计划卸货港口,选 择计划运输货量、计划装货日期、计划卸货日期等相关信息(带*必填/必选),可根据选择的货物种类 不同,计划运输货量的单位也不同,最后点击"确定"完成货物信息的新增后又回到新增航次界面, 然后点击"确定"完成新增航次。当新增具体航次后,可进行航次的开始、修改、删除及导出操作。

•			11FD (2420)				
航次计划							
の費用 > 船舶・	状态 -	新聞航次一	→2、点击"新増	沆次"			
航次编号: 2	4120006 百冊道	互海一号					
P1+デ / 航後: 数-我 预计出发日月	8: 2024-12-17	执行中					
11日日 2010年1月1日日 1日日 1日日 1日日 1日日 1日日 1日日 1日日 1日日 1日	50年:03年103年103年 07002 王忠玄	互海7号					
	-守波港 形: 2024-01-16	执行中					
印服务) 前次编号:1	記程:0海里/0海里 23 西海波	石海8号					
	8: 2023-08-30	执行中					
	航程:0海里/0海里						
航次编号: 1 航线: 213-12	231231 <u>東海道</u> 13	互通8号 执行中			请选择航次		
航江田及日月 总航程/成重	#2023-06-09 航程:0海里/0海里 次占井:"航次答理-航次计	创"					
航次编号: 3 航次报表 航线: 武汉-1		石) 五海8号 执行中					
前报告 > 总航程/截重	月: 2023-08-08 航程: 1000 海里 / 0 海里						
			9 10	所增航次			
沆次信息 15 *		新小絵曰 -	a a	所谱航次 Bit Vales # -		- Абаща -	
亢次信息. 路。 奶茶211号名字加长验蚁需求	~	航次编号 。 请选写	đ	折增航次 航次航线 - 國旗写		13点现」 *	
吃次信息 格。 約茶211号名学加长验收需求 编 波和 。	~	航次编号。 请请可 计划开始日期。	đ	新增航次 航次航线。 		起点港口。 请请可 预计所需时间(天)	
成次信息 ✿名・ 奶茶211号名学加长验收需求 ≤病准□・ 請項写	v	航次编号。 调编句 计划开始日期。 请选择	ŝ	新増航次		起点港口。 请将可 预计所需时间(天) 0	
た次信息 路・ 約茶211号名学加长論教専求 (素成港口・ 请項号	~	航次编号。 请典写 计划开始日期。 请选择 总航程(公里)①	1	 新次航线。 航次航线。 読得写 预计结束日期。 請洗理 截重航程(海里)。② 		記言港口* 请单可 预计所需时间(天) 0 载重纳程(公里) ⑦	
抗次信息 約8.4 約茶211号名字加长給収需求 5.4 24 5.4 24 5.4 24 5.4 24 5.4 3.4 5.4 5.4 5.4 5.4 5.4 5.4 5.4 5	~	航次編号 - 清焼号	8	 新次航线・ 請項写 預け結束日間・ 請洗塚 截遮航程(時里)・② 請項写 		記点港口* 遠遠可 預计所需助问(天) 0 載重新智(公里)(① 1月里 = 1.652公里(自动读问)	
抗次信息 88。 約末211号名字加於验改需求 5点港口。 高端写 3納程(時里)。① 清晴写 ま実析過(病通	~	航次編号・ 環境写 计初开始日期・ 構造器 总師程(公里)① 1周里 = 1852公里(自动填写)	8	 新学航次 ・ ・ ・		起点港口。 请項可 預计所需时间(天) 0 截重前程(公里) ⑦ 1月里 = 1.852公里(自动填写)	
於次信息 33 * 55.211号名学加长验故需求 56.28口 * 56.28口 * 56.28口 * 57.452(56.280) * ⑦ 57.452(56.280) *	~	航次编号。 请请写 请请写 请选择 总航程(公里) ③ 1/5里 = 1.852公里(自动填写)	1	 新培航次 加次航後・ 請項可 預計換束日間。 請洗提 載単時程(海里)・① 請項可 		起点港口。 请項写 預计所需时间(天) 0 截垂時程(公里)① 1月里 = 1.852公里(自动填写)	
広次信息 約次信息 約次211日名学加乐論政庫求 感染可 「読得写 集実转連続連 	~	航次編号・ 遠境弓 计初开始日期・ 遠选择 总統理(公里)① 1写里 = 1.852公里(自动境句)	5	所増航次		起点港口* 请第可 預计所需时间(天) 0 截重新程(公里)(① 1号里=1.852公里(自动演句)	
前次信息 全な・ 約束211号名字加於治故車求 構造号 建築写 全 建築写 学業转換:動調 講写 建築理羅 調項号	v	 航次编号・ 请集号 计划开始日期・ 请选择 总納提(公里)① 1局型 = 1.852公里(自动集号) 	5	所増読次		起点港口* 请準可 預计所需時间(天) 0 截重時間(公里)① 1月里 = 1.852公里(自动湾阿)	
抗次信息 名。 約茶211号名字加长給收需求 5点准口。 高強写 全験程(時里)。① 清強写 等現写 管理程程 管理写 管理程程 管理写 1011 1	~	航次編号 * 	8	所増読次		起点現口* 请準可 預计所需时间天) 0 载重納程(公里)⑦ 1房里 = 1.852公里(自动演写)	
防次信息 数本211号名字加长验收需求 物海石 	~	航次編号・ - - - - - - - - - - - - -	· · · · · · · · · · · · · · · ·	新増航次 前次航线・ 前次航线・ 前续可 現计结束日間・ 頭誘呼 截重航程(海里)・⑦ □ 請項可 □ 請項可	登重航程(海里). *	記述世 * 遠項弓 預计所運时间(天) 0 電動解(公里)① 1月里 = 1.852公里(自动項写) 日月里 = 1.852公里(自动項写) 日月里 = 1.852公里(自动項写)	

货物值	自息											
#	货物名称	货物种类	计划运输货量	计划运输单价	计划总价	结算方式	装货港口	计划装货日期	计划卸货港口	计划抵达日期	附件	操作
						▲ 暫无贷款	》 勿信息					
添加	≝物 → 4、)	点击"添加货	物"									

货物信息											
# 货物名称	: 货物种类	计划运输货量	计划运输单价	计划总价	结算方式	计划装卸信息					
						计划装货港口*			计划装货日期*		
						请填写			请选择		
					新子	前后 (天)			计划卸货港口*		
						请填写			请填写		
						计划卸货日期*			前后 (天)		
添加告知	步骤4点	話"添加货物"	,跳出右侧新增货	物信息弹窗		请选择			清填写		
104045410						计划装货时长(小时)			计划卸货时长(小	时)	
								6、最	近点击"确定"	,完成新增货物价	言息 → 🎘 🗍
					新增	館航次					
航次信息											
船名 *			航次编号*			航次航线 *			起点港口 *		
奶茶211号名字加计	长验收需求		♥ 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) * ?			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											
请填写 附件 上传											
请填写 8件 上传 <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> 上传											
请項与 BHF 上作 货物信息 # 货物名称	货物种类	计划运输线量	计初运输单价	计划总价	结算方式	委会港口	计划接续日期	计划即按港口	计划抵达日期	附件	操作
请填写 BHF 上传 <u>大</u> 物信息 # 货物名称 1 沙石	货物种美	计划运输设量 3000(吗)	计划运输单价 (CNY)	计划总价 (CNY)	括算方式	凝缓潴口 扬州	计划赛货日期 2025-05-29	计划卸货港口上海	计划抵达日期 2025-05-30	1937年	操作 編編 副除
读读写 附件 上作 货物信息 # 货物名称 1 沙石 溪Jack4b	· 货物种类 散货	计划运输货量 3000(吗)	计初运输单价 (CNY)	计划总价 (CNY)	括算方式	装货港口 场州	计划装设日期 2025-05-29	计划卸线港口 上海	计划班达日期 2025-05-30	1657 4	操作 1941年 - 創除
请共与 時共一 上传 労物信息 # 货物名称 1 沙石 済加武物	。 资物种类 散货	计划运输资量 3000(印)	计初运输单价 (CNY)	计划总价 (CNY)	插算方式	凝贫港口 扬州	计划要接日期 2025-05-29 7、添加货物	计划卸线港口 上海 物信息完成后回到	计划照达日期 2025-05-30 新增航次界面,	^{爾件} 然后点击"确定"	操作 原相 謝除
IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	変物种类酸量	计划运输资量 3000 (吗)	计划运输单价 (CNY)	计划总价 (CNY)	招募方式 石算方式 000000000000000000000000000000000000	凝然播口 扬州	计划要接日期 2025-05-29 7、添加货物	计划即绘港口 上海 物信息完成后回到	计划断达日期 2025-05-30 1)新增航次界面,	^{附件} 然后点击"确定"	
ii ij j 5 ii j 5 ii j 1 ii j 5 ii j 5 i	· 货物种类 散货	计划运输线量 3000(円)	计划运输单价 (CNY)	计规总价 (CNY)	运算方式 工作台 62043 船舶		计划奏度日期 2025-05-29 7、添加货物	计划期供用口 上海 的信息完成后回到	计初照达日期 2025-05-30 刘新增航次界面 ,	₩件 然后点击"确定" :- ⁽²⁾ X 43	操作 瞬間 删除 · → ● ● 〔 · • ② 〔〕 =
iii juji juji juji juji juji juji juji	 (5) (2) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3	计划道输统量 3000(符)	计初运输单价 (CNY)	计划包价 (CNY)	括算方式 工作台 (8204) 船舶	· 英労港口 · 运州 · 运州 · 运州 · 运航	计划装线日期 2025-05-29 7、添加货物	计初卸供用口 上词 的信息完成后回到	计划抵达日期 2025-05-30 国 <mark>新增航次界面</mark> ,	^{開件} 然后点击"确定" ← ⁽²⁾ ☆ ☆ 中3	展作 編編 删除 · → ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
iii iji iji iji iji iji iji iji iji iji	受物种类 散货 前次计划 前的、计划	计划运输资量 3000(吨)	计初运输单价 (CNY)	计划总价 (CNY)	招算方式 工作台 18205 解結 航次动态详情	^要 资讯 发现 运州 路控 资讯 发现 8、当新增具4	计划要接日期 2025-05-29 7、添加货物 和	计划网绘港口 上海 加信息完成后回到 前航次的开始、修	计划照达日期 2025-05-30 (新增航次界面, 切换系统	₩# 然后点击"确定" (* ① ※ #¥	操作 卵粗 删除 → ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	 受物种类 散货 前次计划 前和・ 前次時:11 前次時:11 前次時:11 前期・ 前次時:11 前期・ <p< td=""><td>计划运输线量 3000(吨)</td><td></td><td>计划总价 (CNY) (CNY)</td><td>括算方式 工作台 (8204) 船舶 航次动态详情 船客: 约束211号名字动</td><td>茶労港口 坊州</td><td></td><td>计划即供港口 上海 》信息完成后回到 7航次的开始、修 09140212</td><td>计划照达日期 2025-05-30 35 切除系统 35次、删除及导出</td><td>開件 然后点击"确定" → ⁽¹⁾ 23 中3 → ⁽¹⁾ 1→ ⁽¹⁾</td><td>操作 第譜 計除 → ● ● ① ● * ② ● ● ●</td></p<>	计划运输线量 3000(吨)		计划总价 (CNY) (CNY)	括算方式 工作台 (8204) 船舶 航次动态详情 船客: 约束211号名字动	茶労港口 坊州		计划即供港口 上海 》信息完成后回到 7 航次的开始、修 09140212	计划照达日期 2025-05-30 35 切除系统 35次、删除及导出	開件 然后点击"确定" → ⁽¹⁾ 23 中3 → ⁽¹⁾ 1→ ⁽¹⁾	操作 第譜 計除 → ● ● ① ● * ② ● ● ●
病共与 は よたゆ となか に 息。 そのないの 、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	 受物种类 散次 ・ 	计规道输送量 3000(年) 3000(年) 3456 a) 2024-05-16 15-00 年間(五田)			括算方式 工作台 (8204) 船舶 航次动态详情 船名: 航承211号名字功 脉动脉线: 扬州上号		计划装货日期 2025-05-29 7、添加货物 4 本航次后,可进行 航次编号: 24 追踪港目: 汤 自然即應到:	计初即供用口 上词 的信息完成后回到 所次的开始、修 09140212 川 0	计划抵达日期 2025-05-30 「新增航次界面, 切除系统 32	開件 然后点击 "确定" た Q 23 年3 またまが感謝: 主語語が何度10: 上語 要は時に知られる。	援作 瞬間 計除 (→ 電亡 ((* ⑦ ① ●
IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	 (2) Q (2) Q (3) 航次:計划 (4) 航次:時間:11 (4) 航空場門:12 (5) 原始:用意味着 (5) 原始:日本 (5) 原始:日本 	计规范编统量 3000(印) 3000(300(300)		计划总价 (CNY) 第四新 以	括算方式 工作会 (8204) 解解	接労港口 送州	计划装货日期 2025-05-29 7、添加货物 7、添加货物 和 本航次后,可进行 品意港日:汤 总能程(周里): 预计结束日期:	计划即供用口 上海 的信息完成后回到 前此次的开始、修 09140212 川 0 2025-05-30		閉件 然后点击"确定" ☆ ひ	展作 瞬間 删除 · → ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
读與写 读與写 よの は す は た な	(2) Q 前次(计划) 前次(计划) 前此:以下10 前此:以下10 前规:1:以下10 前规:1:\nu	计规矩编统量 3000(印) 3000(300(300)	计初运输单价 (CNY) (CNY) (CNY) (X***) (X**		括算方式 工作合 (9204) 船舶	- - - - - - - - - - - - -			计规照达日期 2025-05-30 以新增航次界面, 切除系统 路改、删除及导出 度 度 者	閉件 然后点击"确定" 2・ △ 2、 中3 3、 ← ■除 5点港口:上時 5点港口:上時 5点港口:上時 5点港口:0	展作 線組 删除 · → ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
请與写 請與写 上传 上传 後物/言息 後物公称 少石 が が が が 子 で 部 の が や い し の の の の の の の の の の の の の の の の の の	 (2) Q 航次给号:11 航次给号:11 航次给号:11 航次编号:11 航次编号:24 航ະ场州上 航光法取用 	计规矩编统里 3000(印) 3000(印) 32465 11 2024-05-15 2024-05-15 2024-05-15 2024-05-15 2024-05-15 2024-05-15 2025-05-29			活算方式 工作会 0204) 船舶 航次功态详情 融名: 奶茶211号名字功 航次航線: 添州-上海 所外航線: 添州-上海 所料/計算時((ス): 1 計划出发日期: 2025-0 资盘信息	接当港口 送州 協州 8、当新増具 GK論牧雨求 5-29	计划装进日期 2025-05-29 7、添加货物 7、添加货物 和 本航次后,可进行 船次编号:24 起意港口:汤 总称程(博里): 预计结束日期:	H·划卸货港口 上海 北方の分开始、修 の の 9140212 パロ 2025-05-30		閉件 然后点击"确定" → ① 次 中文 → ① 次 中文 → □ → □ → □ → □ 素本特達/動法: 素の港口:上海 美華新教習(時里):0	操作 卵粗 删除 → ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
病共写 は よた様 した様 した様 した様 した様 した様 した様 した様 し	 (2) Q 航次(11) 航次(11) 航次(11) 航空場号:11 航次場号:11 航空場号:12 航空場号:13 航空場号:13 航空場号:24 航空場号:24 航空場号:24 				活算方式 工作会 0200 解結 航次功応詳情 融名: 奶茶211号名売功 読次防練: 添州-上専 照料/新聞時(ス): 1 計切出发日期: 2025-0 労造信息 選進信息 1 (1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(接当相口 送州 送加 名、当新増具の 日本のの一部では、1000000000000000000000000000000000000		计划卸货港口 上海 》信息完成后回到 前此次的开始、修 09140212 川 0 2025-05-30	计划照达日期 2025-05-30 (防/管航次/异面, 切除系统 300、删除及导出 資 202、前日	時件 然后点击"确定" ★ ① ※ 中安 ★ ② ※ 中安 ★ ▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	操作 第編 副除 ○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
读與可 读與可 上位 之切 ひつ つつ つつ ひつ つ	 (2) Q 前次(注対) 前方次(注対) 前近、(注対) 前近、(注対) 前近、(注対) 前近、(注対) 前近、(注対) 前近、(注対) 前近、(注対) 前次(第):12(以目間) 前次(第):24 前次(第):24 前次(第):24 前次(第):24 前次(第):24 前次(第):24 前次(第):24 前次(第):24 		计初运输单价 (CNY)		活算方式 工作合 0204 解離 航次功态详情 総名: 55家211号名字前 新次就能: 添州-上湾 所ド州電財回(天): 1 計划出发日期: 2025-0 安盘信息 # 送物名称	接受港口 送加 送加 名、当新増具の 日本のの一部では、1000000000000000000000000000000000000			计划照送日期 2025-05-30 以防増航次界面, 切除系统 30次、删除及号出 資素 支际采载信息	時件 然后点击"确定" は、	援作 編編 】 删除 (→ ① ① ① ← 株文 ① ① ① ←
請與写 SF4 上传 公報の目前には、「「」」のの目前には、「」」のの「」の」の」の「」」のの「」」のの「」」のの「」」のの「」」のの「	 () Q () Q) 航次病号:12) 航次病号:12) 航次病号:12) 航次病号:24 (航次病号:24 (航次病号:24 (航次病号:24 (航次病号:24 (航次病号:24 (航次病号:24 (航次病号:24 (航安場号:22 (航安場号:22 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		计初运输单价 (CNY) 状态 、	 计划总价 (CNY) 第間前次 百濟—号 执行中 \$211号名字加长验收 需求 未开始 5211号名字加长验收 需求 未开始 	括算方式 【作台 @208 08 航次动态详情 船名: 於赤211号名字助 前於航途: 添州上導 預計所無時间(天): 1 計划出发日期: 2025-0 发盘信息 # 没物名称 1	安労港口 送州 送州 名、当新増具 の大治吹需求 5-29 「 方物类型 高次 」		计划卸送港口 上海 物信息完成后回到 前次次的开始。修 009140212 州 0 2025-05-30		時件 然后点击 "确定" 3、 ① 3、 中立 5、 ② 3、 中立 5、 ③ 3、 中立 5、 □ 3、 ○ 4、 ○ 4、 ○ 4、 ○ 4、 ○ 4、 ○ 4、 ○ 4、 ○	操作 (編編) 删除 → ● ● ● ① ● ○ ◆ ⑦ ● ● ○ ● ● ○ ◆ ⑦ ● ● ● ○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
□読典号 BHF 上作 上作 上作 23/301/50 3/301/50<	送物种类 散货	H 체波編録量 3000(吨) 3000(吨) 3000(吨) 3000(元) 3000(元) 40 2024-05-16 2024-05-16 2025-05-29 定 05年世/0海里 2025-05-29 定 05年世/0海里 2020(五) 2024-12-25 2024-12-25 2024-12-25	计规运编单价 (CNY) (CNY) が志、 があ、 があ、 があ、 があ、 があ、 の分子 「していていていていていていていていていていていていていていていていていていてい		括算方式 工作合 18204			H初即労港口 上海 「抗次的开始」 の 「加次なの开始 の 」 の 2025-05-30 「 」 に 利 の こ 、 に 和 の 、 に 和 の 、 に 和 の 、 に 、 に の 、 の	计划版注目期 2025-05-30 創新増航次界面, 切除系統 均除及号出 変応決歌気度8 第五点点	開件 然后点击 "确定" た	操作 (編編) 删除 → (報定) (* ② ① (* ② (* ○ ()))) (* ○ ()))) (* ○ ()))) (* ○ ())
请共可 上作 上代 第 気切るの 1 沙石 5 少石 5 少石 5 少石 5 一 5 一 5 一 5 一 5 一 5 一 5 一 5 一 5 一 5 一 5 一 5 一 5 一 5 一 5 1				计划总价 (CNY) 第增航次 万坤-号 执行中 \$211号名字加长验收 需求 第四,一号 末开給 互ゅ,一号 未开給 互ゅ,一号 末开給 互ゅ,一号 本开給	石茸方式 第2048 8204 888	※会場口 添州 送知 名、当新増具の では急収需求 5-29 「対物実型 高次 の 、	计划装货日期 2025-05-29 7、添加技術 4 本航次后,可进行 航大場号:24 基品報程(等里): 預計結束日期: 受戦港口 透州	け初期供用 上海 か信息完成后回到 の のの140212 川 0 2025-05-30 単載用 正義 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		附件 然后点击 "确定" ○ : +x ○ : +x ○ : +x ○ : +x 	場作 場目 当除 「「「「「」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「」 「」」 「 」 「 」 「 」 」 「 」 」 「 」 」 」 「 」 」 」 」

		_				
			计划装货时长(小图)	计划卸货时长(小时)	
	水出右侧新增货物信息 弹窗		请选择		请填写	
			计划卸货日期 *		前后 (天)	
		暂无住	请填写		请填写	
			前后 (天)		计划卸货港口*	
			请填写		请选择	
货物名称 货物种类 计划运输货量	计划运输单价 计划总价	结算方式	计划装货港口 *		计划装货日期*	
			计划装卸信息			
物信白			714			
			附件			
上传			HEALEST-			
			结算方式	TEU 车		
			调具与	щ С	请央与 CN	Υ ¥
要提醒 き 第三			计划运输货量,根据	选择的货物种类不同,计划运输货量的单位也不同	计划运输单价	
			请填写		散货	~
求转速/航速			货物名称*		货物种类	
			货物信息			
坑程(海里) * ⑦	总航程(公里) ⑦			计划装货日期、计划卸货日期等相关保	言息 (带*必填/必选)	
		#	添加货方	5、填写货物名称、计划装货港口、计	划卸货港口,选择计划运输货量、	
気港口 *	计划开始日期*		俗方信自			

新增货物信息