



箱号录入

用户手工录入或者通过 EXCEL 表格导入方式录入提单箱信息。

※程序入口

- 1) 通过网厅主页:出口订舱 → 箱号录入
- 2) 通过网厅主页:网站地图 → 出口订舱 → 箱号录入
- 3) 在途径 1 或 2 到达页面后, 点击右上角爱心收藏该页面, 再次登录可在我的工作台上快速跳转

※2 种箱号编辑方式:

单票箱号手工录入、单船名航次箱号 Excel 导入。

※检索方式

选择港口和船期区间 (-12 表示当前日期 12 天前, 20 表示当前日期往后 20 天):

港口	CNSHA
船期区间	-12 ~ 20

①船名航次检索

选择需要查询的船名和航次, 点击“航次检索”按钮

航次	VOYAGE CANCEL VOYAGE CANCEL(VOYCANL)	TEST1	航次检索
----	--------------------------------------	-------	------

②单票检索

选择需要查询的类型, 输入提单号或主提单号, 点击“检索”按钮, 主提单号检索除了检索到该票提单, 还能检索到该主提单下所有的拼单。

提单号	提单号	请输入提单号/主提单号	单票检索
-----	-----	-------------	------

※单票箱号手工录入操作方法

- 1) 航次检索下显示船名航次下的订单类别, 单票检索下则只显示该订单, 并提示本航次的预计离港时间、箱号录入截止时间、当前时间、航线联系人等。

船名航次 VOYAGE CANCEL TEST1 预计离港 2023-03-31 10:00 截止时间 2023-03-31 12:00 当前时间 2023-03-27 15:27									
航线联系人 出口销售: 陈辉 TEL: 021-66283399-7384 出口客服/单证: 秦晨 TEL: 021-33125886 出口销售: chenye@sinolines.com 出口单证: qingchen@sinotrans.com									
NO.	提单号	提单状态	分单/并单信息	收货地	交货地	签单	货物描述/件重尺/包装		货物箱
1	SNLDSHTL5100141*	N->S	SNLDSHTL5100141*A SNLDSHTL5100141*B	SHANGHAI	KEELUNG		FABRIC.... 111 9588.000 23.000 CT	CNTR	
2	SNLDSHTL5100141*A	SPLIT	SNLDSHTL5100141*	SHANGHAI	KEELUNG		FABRIC.... 110 9587.000 22.000 CT	CNTR	
3	SNLDSHTL5100141*B	SPLIT	SNLDSHTL5100141*	SHANGHAI	KEELUNG		FABRIC.... 110 9587.000 22.000 CT	CNTR	

货物箱

CNTR

CNTR

- 2) 提单列表中 CNTR 绿色表示此票已经有箱信息, CNTR 红色表示无箱信息。选择某一票提单后进入编辑页面, 进行增/删/改。



3) 点击提单号，进入维护界面，填写箱号、箱型、尺寸、箱经营人、箱状态、铅封号、件重尺，并且同步提单下货物信息的件重尺后保存。

SNLDSHTL48G9998 1 +新增箱号 -删除箱号 按预配数新增箱号 按TEU平分件重尺 箱根刷新 历史提单号 拷贝历史订单的箱信息

NO.	箱号	箱型	尺寸	箱经营人	箱状态	铅封号	箱内件数(件)	箱内货重(千克)	箱内货尺寸(立方米)	箱皮重(千克)		
1	DFSU3102222	GP	40	SOC	F	22	22	22.000	22.000	3740.00		
2	DFSU3101111	GP	40	SOC	F	11	22	22.000	22.000	2260.00		
3	DFSU3103333	GP	40	SOC	F	33	22	22.000	22.000	3740.00		
TIP:录入箱号后按TAB键可获取箱根信息							40GP*3	40GP*3	66	66.000	66.000	9740.000

货物信息 货物件重尺同步

NO.	货类	品名	包装	件数(件)	货重(千克)	尺寸(立方米)	货内箱
1	DRY	SOFA	PALLETS	66	66.000	66.000	

<前一票 保存更新 退出返回 提单预览 VGM编辑 后一票>

※OOG 超尺信息维护

1) 货类 AK 在查询列表右侧显示 OOG 字样，点击可进入维护

NO.	提单号	提单状态	分单/并单信息	收货地	交货地	签单	货类/件重尺/包装	货物箱/OOG
1	SNLDSHJL6901055			SHANGHAI	NAGOYA	AK	15736.000 136.924 PK	CNTR OOG

2) 点击提单号或者点击 OOG 进入维护界面，箱型为 FR 或者 OT，强制提醒增加 OOG 超尺信息。点击【增加 OOG】按钮

SNLDSHJL6901055 1 +新增箱号 -删除箱号 按预配数新增箱号 按TEU平分件重尺 箱根刷新 历史提单号 拷贝历史订单的箱信息

NO.	箱号	箱型	尺寸	箱经营人	箱状态	铅封号	箱内件数(件)	箱内货重(千克)	箱内货尺寸(立方米)	超限尺寸维护	箱皮重(千克)
1	TEST111111	FR	40	SNL	F	11111	1	2	3	[增加OOG]	2260.00
TIP:录入箱号后按TAB键可获取箱根信息							***1	40FR*2			2260.000

3) 箱号下方显示填写前超，后超，左超，右超，超高输入框，注意，填写是超出部分的长度，单位是厘米 cm。如不超请填写 0。最终保存点击下方【保存更新】按钮。

FR 箱型，增加 OOG:

SNLDSHJL6901055 1 +新增箱号 -删除箱号 按预配数新增箱号 按TEU平分件重尺 箱根刷新 历史提单号 拷贝历史订单的箱信息

NO.	箱号	箱型	尺寸	箱经营人	箱状态	铅封号	箱内件数(件)	箱内货重(千克)	箱内货尺寸(立方米)	超限尺寸维护	箱皮重(千克)
1	TEST111111	FR	40	SNL	F	11111	1	2	3	[增加OOG]	2260.00
OOG超尺信息【单位:厘米】 前超(F) 后超(A) 左超(L) 右超(R) 超高(H) [删除OOG]											
TIP:录入箱号后按TAB键可获取箱根信息							***1	40FR*2			2260.000

货物信息 货物件重尺同步

NO.	货类	品名	件数(件)	货重(千克)	尺寸(立方米)	包装	货内箱
1	AK	COMBINE HARVESTER YH700M,GQ20BU-JP 4 UNITS 760CM*220CM*273CM OVER HEIGHT :83CM	4	15736.000	136.924	PACKAGES	

<前一票 保存更新 退出返回 提单预览 后一票>

OT 箱型，增加 OOG: 只有超高可编辑，其他默认赋值 0。

2	111111	OT	20	SNL	F						2260.00
OOG超尺信息,填写超出部分,不超输入0【单位:厘米】 前超(F) 0 后超(A) 0 左超(L) 0 右超(R) 0 超高(H) [删除OOG]											



如果遇到多箱，但是都不超尺寸的 FR 或者 OT 时，批量处理自动补入 0。可点击下图红框的【不超尺寸】按钮，则下方 FR/OT 全部自动补入 0，也可以修改编辑，最终保存点击【保存更新】按钮。

※特别说明

- 1) 箱信息包含:集装箱号、箱型、尺寸、箱经营人、箱状态、铅封号、箱内件数、箱内货重、箱内货尺寸，都必须录入。
- 2) “新增箱号”是根据下拉框内选择的数量，批量生成空白行。
- 3) “删除箱号”是根据箱号前的复选按钮的选择情况，批量删除行。
- 4) “按预配数新增”是按预配箱形和箱量，批量生成空白行。
- 5) “按 TEU 平分”是按照箱尺寸的 TEU 总和平均分配件、重、尺。
- 6) “箱根刷新”是批量刷新箱号的箱型、尺寸、箱经营人信息。如果箱号存在于箱根库的情况下，箱型、尺寸和箱经营人都会自动刷新为集运数据，如果箱号不在箱根库内则需要用户手工选择，但是最终都是按照用户确认录入的为准。
- 7) “拷贝历史订单的箱信息”：填入历史提单号，抓取此票下所有箱号的基本信息，除件重尺。
- 8) “货物件重尺同步”：箱号列表汇总和复制给货物中的件重尺，再点击“保存更新”按钮使数据上传。
- 9) 货物信息如有修改可在此页面同时修改，件重尺匹配和箱型匹配是为了验证信息录入的准确性，件重尺和箱型要相等，如果不符则显示红色，符合则显示绿色。

TIP:录入箱号后按TAB键可获取箱根信息

20GP*1	110	9587.000	23.000	2140.000
--------	-----	----------	--------	----------

10) 若该提单做过并单或分单，货物信息下方有各拆并关系提单的箱信息和货物信息列表。可选择列表中的提单号进入维护界面。

NO.	目的港提单	箱号	铅封号	尺寸	类型	箱态	件数	毛重	体积	箱皮重	箱主	货类	件数	重量	体积	包装
1	SNLDSHTL5100141*	SNBU2267417	7643261	20	GP	F	110	9587.000	22.000	2,140	SNL	DRY	111	9588.000	23.000	CT
		SNBU2267911	7643261	20	GP	F	1	1.000	1.000	2,260	SNL					

NO.	国内报关	箱号	铅封号	尺寸	类型	箱态	件数	毛重	体积	箱皮重	箱主	货类	件数	重量	体积	包装
1	SNLDSHTL5100141*A	SNBU2267416	456	20	GP	F	110	2123.000	25.000	2,260	SNL	DRY	220	11710.000	47.000	CT
		SNBU2267417	123	20	GP	F	110	9587.000	22.000	2,140	SNL					
2	SNLDSHTL5100141*B	SNBU2267417	7643261	20	GP	F	110	9587.000	22.000	2,140	SNL	DRY	110	9587.000	22.000	CT

※单船名航次箱号 Excel 导入操作方法

1) 选择船名航次，点击“Excel 导入”后，选择文件格式（请注意两种表格格式不同，具体范例要求请参下方注意事项）。点击“选择文件”选择本机 Excel 文件后，点击读取预览。

3 注意事项
集运格式：文件类型EXCEL 2007/2010版，后缀名为xlsx/xls/et；第一个sheet名称改成LIST。格式范例：请下载；
新箱单格式：文件类型EXCEL 2007/2010版，后缀名为xlsx/xls/et；第一个sheet名称是Sheet1。格式范例：请下载；表格列中船名航次内可为空白，导入航次以选择列表为准。
EXCEL文件导入如箱号的箱型尺寸与箱根库不符合的导入失败，箱号箱根库无的以客户委托为准。铅封号是字符+数字型的；
点击【读取预览】时，如发现有空白，说明表格内容读取失败，请检查表格规范。



2) 报文预览数据以列表格式显示，“上传”列显示“待定”，“备注”列显示为空。确认保存点击“上传保存”



上传文件 集运格式 新箱单格式 选择文件 未选择任何文件 上传保存

注意事项
集运格式: 文件类型EXCEL 2007/2010版, 后缀名为xlsx/xls/et; 第一个sheet名称改成LIST. 格式范例: [请下载](#);
新箱单格式: 文件类型EXCEL 2007/2010版, 后缀名为xlsx/xls/et; 第一个sheet名称是Sheet1. 格式范例: [请下载](#); 表格列中船名航次内可为空白, 导入航次以选择列表为准.
EXCEL文件导入如箱号的箱型尺寸与箱根库不符合的导入失败, 箱号箱根库无的以客户委托为准. 铅封号是字符+数字型的;
点击【读取预览】时, 如发现有空白, 说明表格内容读取失败, 请检查表格规范.

NO.	提单号	箱号	尺寸	铅封号	入库箱型尺寸	箱主	箱态	件数	毛重	体积	皮重	备注	上传
1	TEST565656	SNBU8243285	40HC	7592728			F	1700	13635	67.67			待定
2	TEST565656	SNCU2919340	20GP	7663133			F	259	3089.6	21.22			待定

3) 导入结果见下图，OK表示导入成功，FAIL表示未导入;箱态为空时默认为F;箱尺寸类型以箱根库为准，如箱根库无则以 excel 中的尺寸类型为准，并且箱主设为 SOC

请注意列表的“上传”显示 OK表示导入成功，FAIL表示未导入;

箱态只有F或E，默认为F;如箱号在箱根库中存在，如箱尺寸类型不匹配则Fail,完全匹配才能成功;如箱根库无则以excel中的箱型尺寸为准，并且箱主设为SOC

NO.	提单号	箱号	尺寸	铅封号	入库箱型尺寸	箱主	箱态	件数	毛重	体积	皮重	备注	上传
1	TEST565656	SNBU8243285	40HC	7592728			F	1700	13635	67.67		无此提单号	FAIL
2	TEST565656	SNCU2919340	20GP	7663133			F	259	3089.6	21.22		无此提单号	FAIL

EXCEL 报文格式范例见点击“EXCEL 导入”后注意事项中的“下载”链接

上传文件 集运格式 新箱单格式 选择文件 未选择任何文件 读取预览

注意事项
集运格式: 文件类型EXCEL 2007/2010版, 后缀名为xlsx/xls/et; 第一个sheet名称改成LIST. 格式范例: [请下载](#);
新箱单格式: 文件类型EXCEL 2007/2010版, 后缀名为xlsx/xls/et; 第一个sheet名称是Sheet1. 格式范例: [请下载](#); 表格列中船名航次内可为空白, 导入航次以选择列表为准.
EXCEL文件导入如箱号的箱型尺寸与箱根库不符合的导入失败, 箱号箱根库无的以客户委托为准. 铅封号是字符+数字型的;
点击【读取预览】时, 如发现有空白, 说明表格内容读取失败, 请检查表格规范.

集运格式

Sheet 页名“LIST”，excel 分为 9 列，列标题同范例中第一行。

- A) 提单号 BLNO B) 箱号 CONTAINER C) 铅封号 SEALNO D) 箱尺寸 SIZE
E) 箱类型 TYPE F) 件数 QUANTITY G) 重量 WEIGHT H) 尺寸 MEASURE I) 空重 FULL。



	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	BLNO	CONTAINERN	SEALNO	SIZE	TYPE	QUANTITY	WEIGHT	MEASURE	FULL
2	TEST565656	UETU2368225	672678	40	RF	320	8421		25 F
3	TEST565656	SNEU4137691	672679	40	GP	460	25195		50 F
4	TEST5656666	SNEU2199267	792177	20	GP	200	7130		25 F
5	TEST5656666	TEMU3554320	808127	20	GP	1152	4367		25 F
6	TEST5656666	SNEU2244005	808123	20	GP	48	18480		25 F
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									

新箱单格式

Sheet 页名“Sheet1”，excel 分为 10 列，列标题同范例中第一行。

- A) 船名 B) 航次 C) 提单号 D) 箱号 E) 箱型
- F) 封号 G) 件数 H) 重量 I) 尺码 J) 整拼

注意：该表格内的船名航次不做为校验条件但不能为空。

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
船名	航次	提单号	箱号	箱型	封号	件数	重量	尺码	整拼
不校验但不能为空	不校验但不能为空	TEST565656	SNBUS243285	40HC	7592728		1700	13635	67.67 F
ISARA BHUM	2313E	TEST565656	SNCU2919340	20GP	7663133		259	3089.6	21.22 F
ISARA BHUM	2313E	TEST565656	SNCU2919340	20GP	7663133		8	61.5	0.48 F