

# One Network 物流控制塔

承运商用户指南：设置预订和多点位置信息

日期：6月 27日，2024

版本：1.0

# 目录

版本控制.....	1
关于 ONE NETWORK ENTERPRISES.....	1
介绍.....	2
设置预订和多点位置信息.....	3
预订信息更新.....	3
词汇表.....	3
工艺流程.....	3
系统步骤.....	3

## 版本控制

版本	谁	笔记
24-0627	妮	更新了标准格式
24-0710	啊	更新了版本控制和格式设置

## 关于 One Network Enterprises

One Network Enterprises (ONE) 是供应链自主规划、控制塔的领导者，也是数字供应链网络™的提供商。它是唯一一个通过一个数据模型和一个事实（从原材料到最终交付）为供应链经理和高管提供端到端可见性和控制的解决方案。它由 One Network 的机器学习和智能代理技术 NEO 提供支持，可在入站供应、出站订单履行和物流方面实现无缝规划和执行，实时匹配需求与可用供应。以尽可能低的成本提供最高的服务水平和产品质量，引领您的行业。

[www.onenetwork.com](http://www.onenetwork.com)

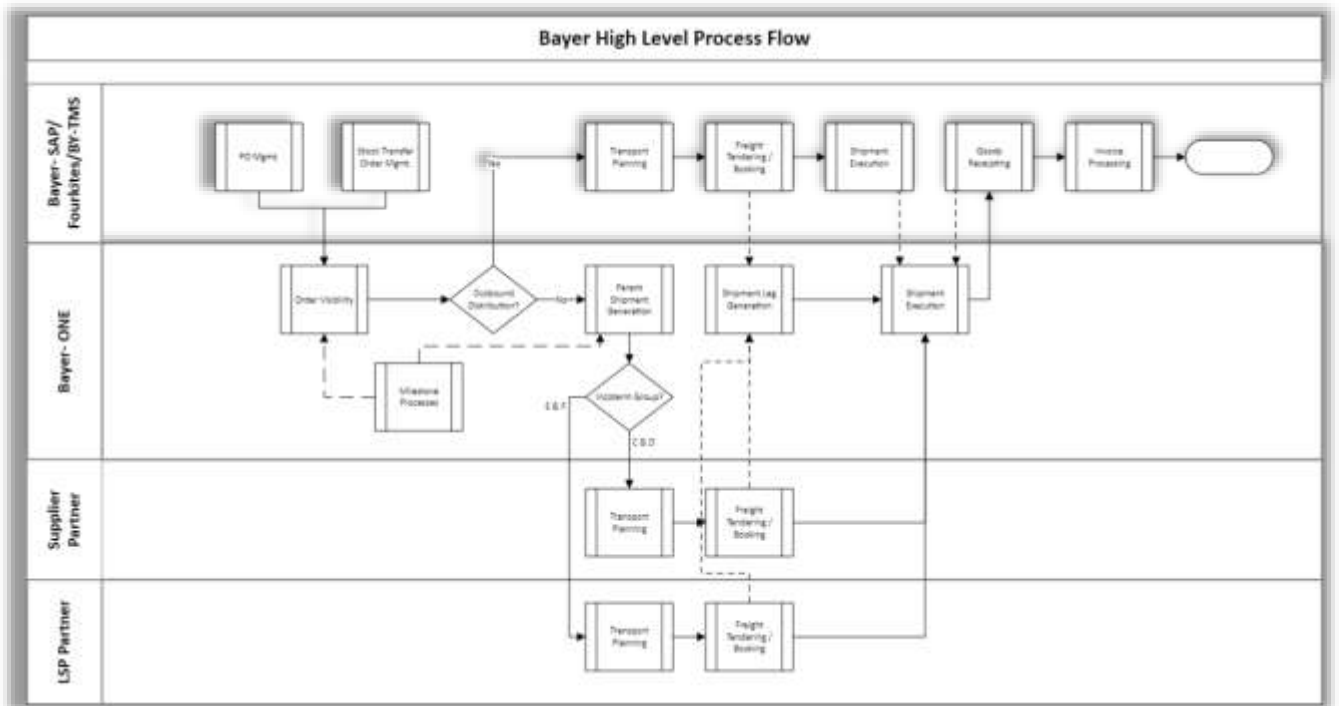
# 介绍

拜耳作物科学物流控制塔解决方案是其入站和出站供应链运营、可见性和数据计划的一部分，该计划旨在与One Network合作，为全球运营实现内部和外部数据的互联核心。该解决方案将把使用不同工具、软件的隔离过程数字化，并为交易的所有利益相关者提供端到端的订单和装运可见性。

该过程将从找到符合条件的订单开始，根据订单创建父点对点装运，向 LSP/供应商货运代理获取装运预订，最后生成装运段并存储针对装运的集装箱详细信息（如果适用）。

货物跟踪信息将从多个来源检索，包括供应商和国内 LSP 的来源，以确保所有货运段的可见性；现有的FourKites 集成被链接到 ONE，以便在所有运营阶段实现真正的单一版本的事实(single version of the truth)。这些事件将用于根据数据源提供的信息生成交货的 ETA（预计到达时间）。

此外，ONE 还将提供警报(alerting)、报告(reporting)、货运里程碑(milestones)、问题管理(Problem management) 和仪表板(Dashboard) 功能，为用户提供可操作的信息和见解。



# 设置预订和多点位置信息

## 预订信息更新

### 词汇表

活动目的 <b>Activity Purpose</b>	此活动使承运人用户能够更新货件航段的订舱信息
活动发起者 <b>Activity Initiators</b>	
活动先决条件 <b>Activity Prerequisites</b>	
活动执行者 <b>Activity Performer(s)</b>	运营商用户
其他相关方 <b>Other Parties Involved</b>	
其他信息 <b>Additional Information</b>	
活动成果 <b>Activity Outcome</b>	预订信息已在发货时更新

### 工艺流程

- N/A (无)

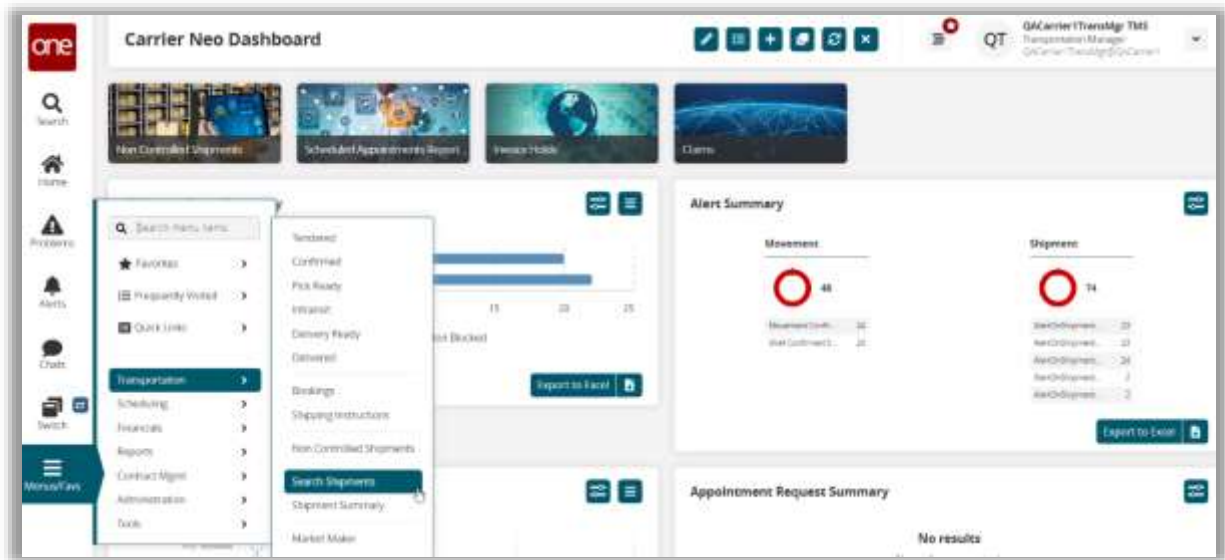
### 系统步骤

货件订舱信息

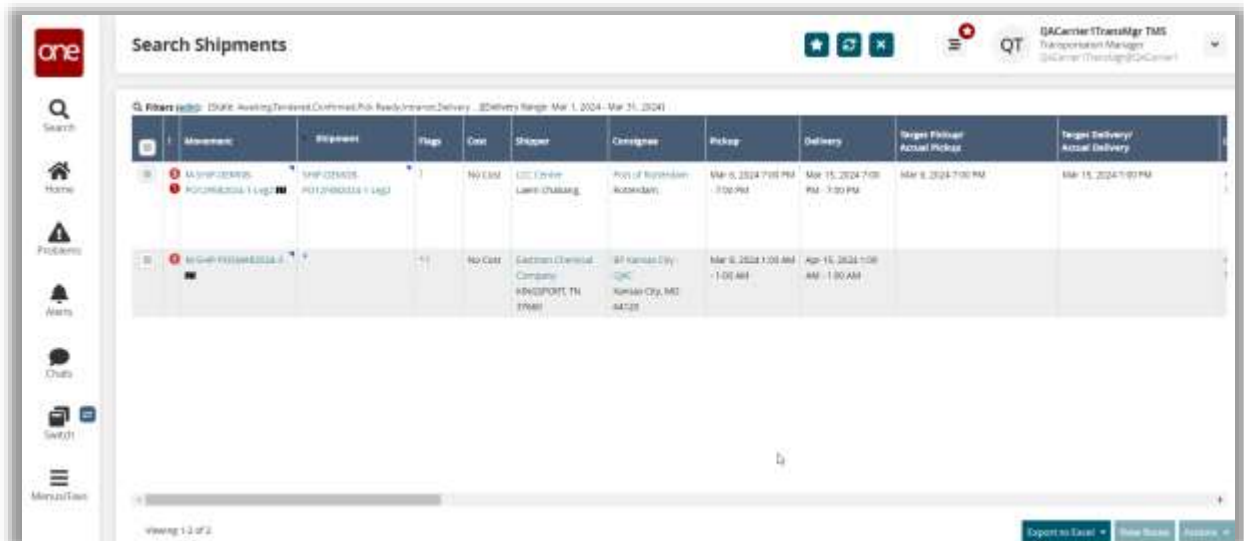
## 通过UI添加预订信息

完成以下步骤以添加预订信息-

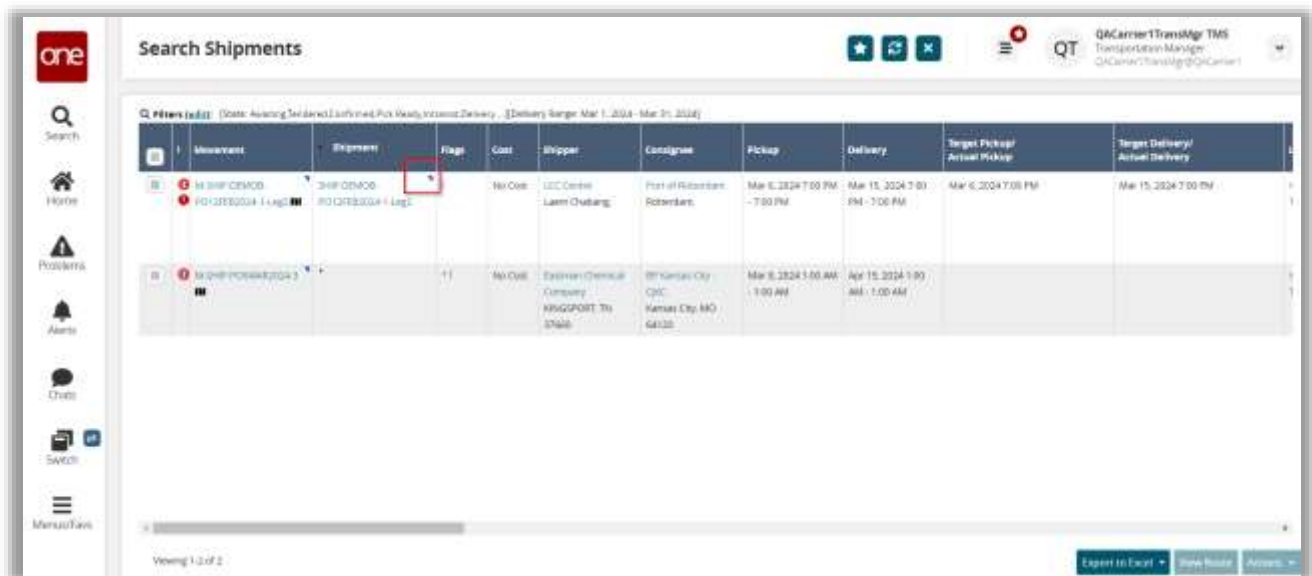
- 一. 登录ONE系统。
- 二. 点击 **选单(Menu)/收藏夹(Favs) > 运输(Transportation) > 搜索货件(Search Shipments)**



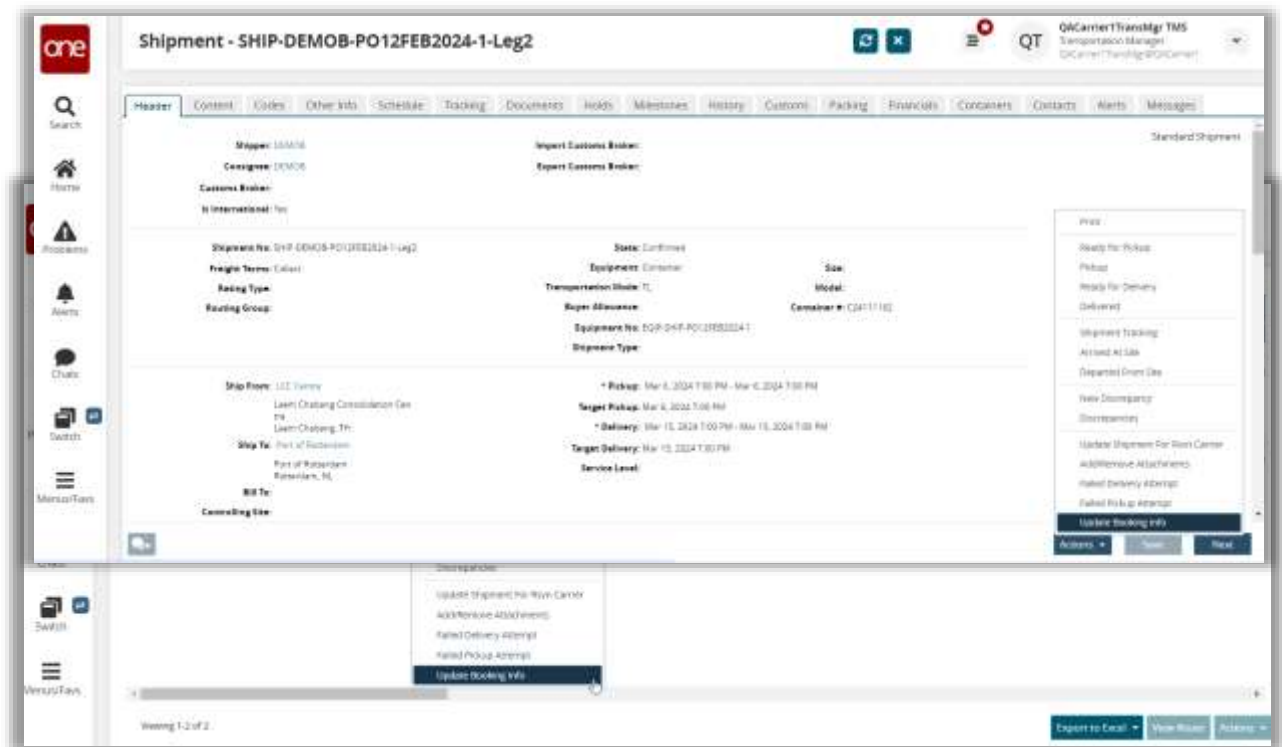
货件搜索屏幕出现-



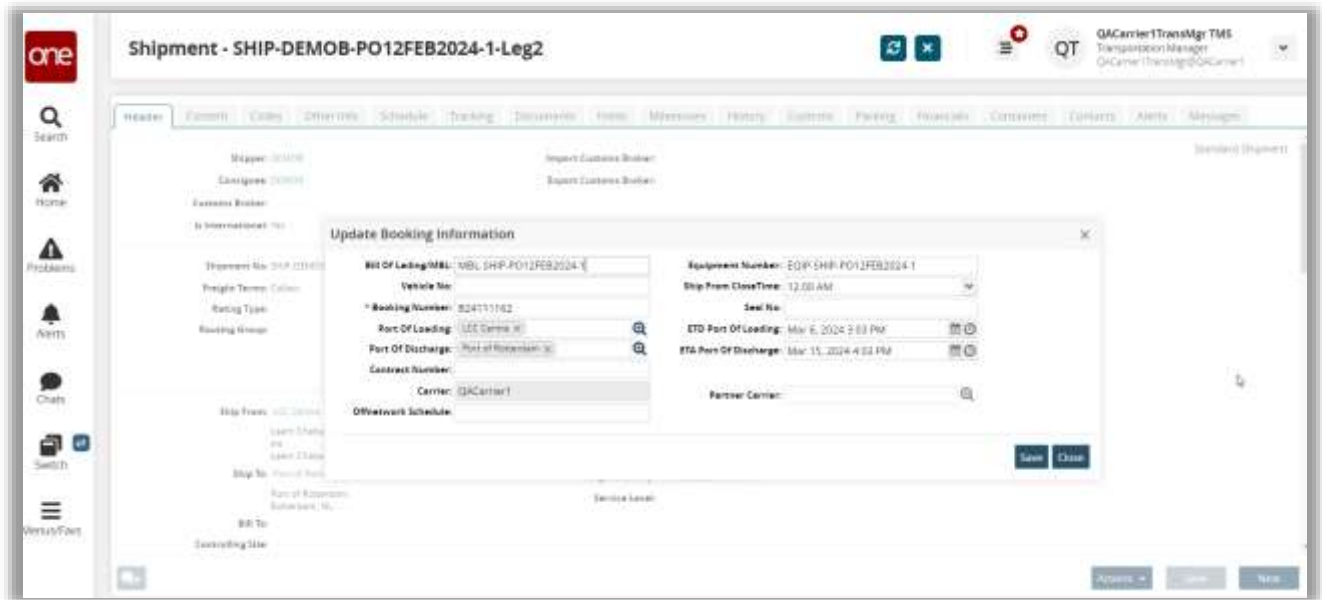
### 三. 从货件上下文选单中, 选择更新 预订信息(Update Booking Info)



或在“标题(Header)”选项卡上，单击“操作(Actions)”按钮，然后选择“更新预订信息(Update Booking Info)”选项-



四. 此时将显示“更新预订信息(Update Booking Information)”弹出窗口。



五. 为下表中描述的字段输入值。带星号(\*)的字段为必填项-

S.No	字段名称	描述
1	提单(Bill of Lading)/MBL	输入与此装运预订关联的提单或主提单 (MBL)。
2	车辆编号 Vehicle No	输入车辆编号。
3	提货港 Port of Lading	输入提货港或使用拣选工具。
4	卸货港 Port of Discharge	输入卸货港或使用选取器工具。
5	合同编号 Contract Number	输入合同编号。

6	载体 Carrier	输入运营商。
7	脱离网络计划 Off Network Schedule	输入网络外计划。
8	设备编号 Equipment Number	输入设备编号。
9	从关闭时间发货 Ship From Close Time	从下拉列表中选择“发货地址(Ship From Location)”位置的关闭时间。
10	密封编号 Seal No	输入印章编号。
11	ETD 提货港 ETD Port of Lading	使用日历和时钟工具输入提货港的预计出发时间
12	ETA 卸货港 ETA Port of Discharge	使用日历和时钟工具输入卸货港的预计到达时间 (ETA) 。
13	转载 Transshipment	输入转运信息。
14	合作伙伴承运商 Partner Carrier	输入合作伙伴承运商或使用拣选工具。

六. 单击“保存(Save)”按钮。

此时将显示一条绿色的“成功(Success)”消息。

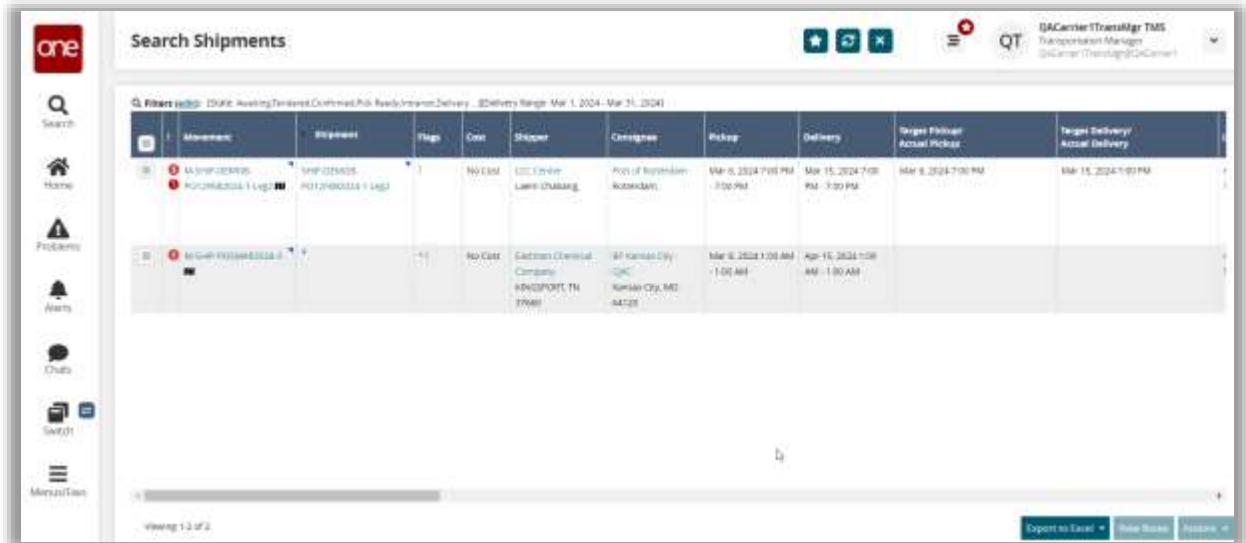
## 查看通过集成添加的预订信息

预订详细信息也可以通过集成进行更新。Bayer/Supplies/LSP根据他们控制的货物，可以提供来自集成的订舱信息。要查看通过集成更新的预订详细信息，请按照以下步骤操作 -

一. 登录ONE系统。

## 二. 点击 **选单(Menu)/收藏夹(Favs) > 运输(Transportation) > 搜索货件(Search Shipments)**

货件搜索屏幕出现-



## 三. 点击**货件编号(Shipment number)** 链接。

四. 在货件标题选项卡中，向下滚动以查看预订信息 -

