

NetSuite 2023 发行版 1 帮助公司提升供应链效率

Abby Jenkins，高级产品营销经理

全球供应链正显示出复苏的迹象。根据 Freightos，海运费率已经正常化，从中国到美国西海岸的集装箱价格比一年前下降了 90%，亚洲到欧洲航线的价格下降了 73%。虽然某些商品（如汽车）的供应仍然落后于需求，但许多零售商进入假日季节时库存过剩。

但是，就在一些挑战消失的同时，另一些挑战又浮出水面。零售商、分销商和制造商现在都在关注影响众多行业的相同宏观经济问题。持续的通货膨胀最终开始影响消费者的需求，11 月份零售额的降幅为近一年来最大。一些制造业指数显示，从疫情初期至今，当前的经济萎缩程度是前所未见的。由于职务空缺依然接近历史高点，员工配备仍是一项挑战。

这些因素都迫使企业更充分地利用现有资源。由于难以找到合格员工和越来越关注利润，许多企业转向能够自动处理工作和提高效率的技术。NetSuite 2023 发行版 1 包含了帮助负责人提高员工工作效率、发现节省机会和密切监控成本的功能。

优化仓库工作人员的工作效率

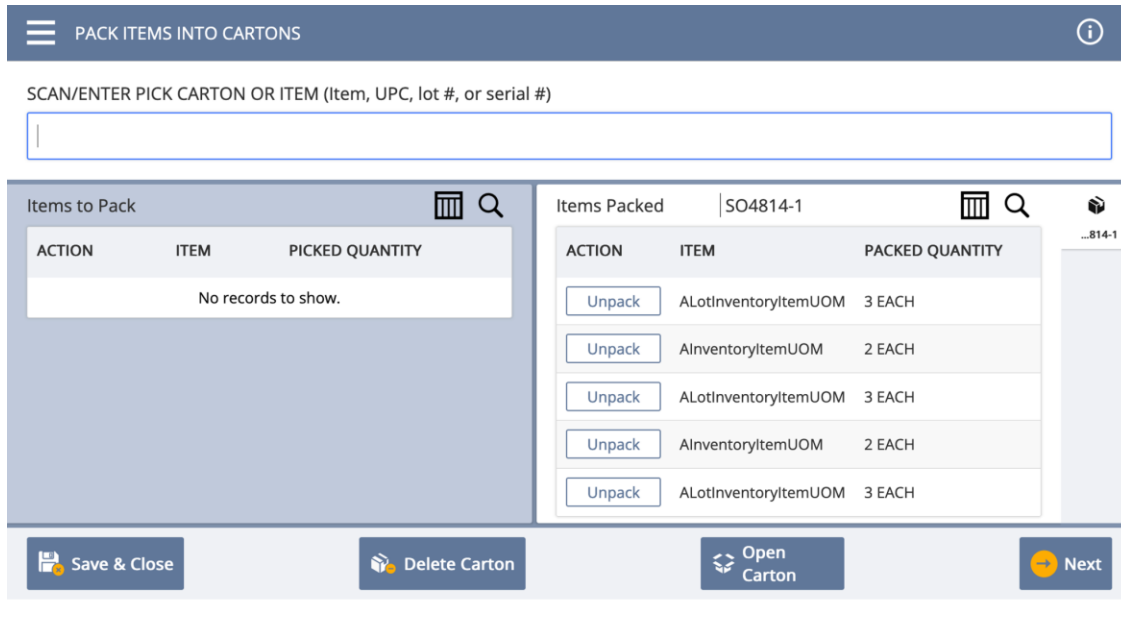
打包和发运

仓库工作人员现在可以通过 NetSuite Ship Central 移动应用程序为订单打包并准备发运。该应用程序在 2023 发行版 1 中为 NetSuite Pack Station 增加了发运功能。由于所有打包和发运信息及说明都在一个位置，Ship Central 将识别出发往同一客户的多个订单，以合并发运并降低运费。

该应用程序还支持订单履行人员根据交货日期或地点类型来确定最佳承运商。然后他们可以选择最佳选项并打印正确的发运标签。

而且，2023 发行版 1 支持运营经理按照业务的需求，在 Ship Central 内定制履行打包和发运工作流程。该应用程序包含为仓库工作人员和管理人员设计的新角色和仪表盘，以便他们轻松跟踪订单和待发运货物的状态。

当前在美国提供 NetSuite Ship Central。



拣货

在 NetSuite Warehouse Management System (WMS) 的最新版本中，您现在可以拆分套件中的各个货品，以提高拣货效率。例如，不需要让一名员工从整个仓库中取出属于同一套件的五种不同货品，而是可以让一名助理在其指定区域中为两种货品拣货，同时两名同事从他们的区域取出剩余的三种产品。然后将所有货品集中在一起进行打包。这有助于在进行套件货品拣货时提高员工工作效率，同时降低人工成本。

此外，NetSuite WMS 中新的拣货流程支持仓库车间员工将部分拣货的订单标记为完成。当库存水平较低而您又不想使用所有剩余库存来履行单个客户订单时，这很有用。拣货员将部分拣货的订单标记为完成后，剩余库存可以用于其他订单，而不是保留给未全部完成的订单。这有助于公司在供应不足时充分利用可用库存，并允许工作人员在没有管理人员协助的情况下解决这些问题。

此外，在 2023.1 中，如果某个库位没有足够的货品来完成订单——无论是由于数量不足、货物损坏还是其他问题，拣货员可以将其标记为空库位，并选择合适的原因代码。这可以防止其他拣货员浪费时间走到该库位，并且可以提醒补货工作人员补货。

盘点

NetSuite 2022 发行版 2 通过 NetSuite Smart Count 简化库存盘点并减少干扰。该功能支持员工在不停止运营的情况下执行周期盘点。现在，同样的功能也扩展到批号管理货品和序列号管理货品。企业可使用此功能通过正向和反向跟踪将各个货品与最终客户和供应商相

关联。NetSuite 2023.1 支持仓库和商店员工使用移动设备来盘点这些货品。如果盘点员在具有批号或序列号的产品中发现记录数量和盘点数量之间存在差异，他们只需轻点几下就能纠正差异。

您可以使用 Smart Count 毫不费力地频繁进行周期盘点，从而提高库存准确性，并更轻松地保持最佳库存水平。该工具还可以防止因缺货而导致成本高昂的紧急订单和销售损失。这两种情况都会侵蚀利润。

帮助制造商降低成本，减少浪费

NetSuite 2023 发行版 1 也为制造商带来了好处。

- 随着决策者以更敏锐的眼光监视费用，制造负责人需要更准确和更详细的成本预测。NetSuite 新推出的 **Costed BOM Report SuiteApp** 为与生产装配件有关的所有费用提供了全面的细分，包括材料、人工、机械、设置和间接费用。该应用程序允许您将首选的库存估价方法或最新采购价格作为计算组件成本的基础。考虑到许多供应的成本持续大幅波动，这样做对企业十分有利。您只需选择物料清单和工艺路线，就可以看到该货品的预期生产成本。

这些信息有助于决策者更好地控制成本，因为他们可以根据上涨的价格判断在什么情况下有必要使用替代组件，甚至减缓生产。这些信息也有助于在制定预算时设定合适的预期。此报告对于产品研发团队评估新产品的可行性和盈利能力也很有价值。

- **Manufacturing Mobile SuiteApp** 现在支持没有关联工单的独立装配件。此功能非常适合简单的制造过程，或者您必须即时快速构建产品的偶然情况，例如您销售演示模型并需要进行更换。员工可以使用独立装配件功能来记录在构建新的演示产品时所使用的库存，而不需要创建工单。

新版本的 SuiteApp 集中处理所有作业（无论它们是否有工单），并帮助生产商进一步迈向无纸化制造。此功能适用于使用 NetSuite 工单和装配件的所有客户。

- 由于合同制造商提供的便利和可扩展性，许多新兴企业转向这些第三方来生产他们的产品。但企业仍然需要关注质量。通过 2023.1，QA 团队现在可以在 **NetSuite Quality Management** 中为合同制造商制造的货品创建自动检验请求。这使您能够在货品送达客户之前对货品进行检验，确保它们符合您的质量标准和客户的预期。

最新版本的 NetSuite Quality Management 还可以为批号管理货品和序列号管理货品创建临时检验请求。QA 经理可以将这些检验规则应用于某些批次类型或序列号范围内的库存。对于在您拥有期间需要定期检查的特定产品，经理还可以为这些产品设置检验请求。

2023 发行版 1 还有哪些新增功能？

在 NetSuite 2023 发行版 1 中还有许多其他令人激动的新功能。有关完整功能列表以及这些功能如何为您提供帮助，请参阅[版本说明](#)。

此外，申请[发行预览](#)测试账户来试用这些新功能，并了解它们如何处理您的数据、工作流程和自定义设置。

上述内容简单介绍了我们的总体产品方向。仅供参考，不得纳入任何合同。本文档既不承诺提供任何材料、代码或功能，也不应作为购买决策的依据。内容中描述到的 Oracle 产品的任何特性或功能的开发、发布、时间安排及定价可能发生变化并由 Oracle Corporation 自行决定。