

NetSuite 2022 发行版 2 简化了仓库流程，并改进了库存计划

Abby Jenkins，高级产品营销经理

今年上半年的形势表明全球供应链仍在复苏。供应链频繁断裂已成为新常态，这让一些人怀疑供应链网络是否会恢复到基本顺畅的可预测状态。常常是一个问题刚解决，另一个问题又出现。今年遇到的难题包括，中国实施严厉封控、乌克兰战争以及持续的工人短缺。

那些对恢复过去长期使用的供应链管理方法抱有希望的公司现在不得不承认，他们迫切需要重新评估技术推动的流程。要高效地实施这种重新评估，负责人需要尽可能实现操作自动化并获得基于数据的洞察。

NetSuite 2022 发行版 2 包含一系列新功能，可使供应链更加自主，提高员工工作效率，并帮助决策制定者更加准确地了解未来。借助这些增强功能，运营团队拥有了在当今充满挑战的环境中取得成功所需的工具。

密切监视库存

库存管理变得更加细致。现在，公司必须在战略上做好准备，以避免被频繁的延迟和短缺牵制。新增的 **Item 360** 仪表盘将用户可能需要的有关货物的所有信息集中在一处，从而降低了库存计划和管理的难度。**Item 360** 功能现已增强，可显示多种信息，例如用户选择的 KPI、按地点列出的库存盘点、预计库存水平，以及针对预测的短缺或库存积压的警报。虽然 NetSuite 中已提供所有这些数据，但现在将其整合在单个仪表盘中。

Item 360 可提供有关产品的所有关联信息，从而帮助您充满信心地制定决策。采购和仓库经理始终都在设法保持合适的现有库存量，而指标和警报可为其提供帮助。该仪表盘可帮助他们积极管理供应链，并避免出现侵蚀利润和消耗员工资源的库存问题。

Item 360 将作为 SuiteApp 提供，所有 NetSuite 客户都可以下载它。

此外，考虑到成本上涨以及即时采购减少，准确预测需求并计算要保持的合适现有库存量也变得越来越重要。在 [NetSuite MRP](#) 的计划员工作台中，计划员可以选择在图表而不只是在表格中查看预计库存水平。使用该可视化图形，您可以更轻松地发现库存水平趋势太高或太低的 SKU。

运营团队还可以在图表中单击以查看需求来源的详细信息，从而了解不同渠道、商店或批发客户对库存水平的影响程度。这些详细信息会提供一些关键的关联信息，从这些信息中可能会发现需要调整采购或生产计划。

帮助仓库工作人员保持高效

在劳动力长期短缺和盈利能力再次获得关注的情况下，效率和数据准确性变得非常重要。使用 2022 发行版 2，公司可以像通过 [NetSuite Warehouse Management System \(WMS\)](#) 和 [Pack Station](#) 履行其他库存货品一样履行服务项目，从而同时提高效率和数据准确性。这种拣货和打包功能以前仅适用于库存货品；对于向客户提供服务或在运营中依赖第三方服务的公司，该功能很有用。现场或工厂的工作人员将其中的某个服务项目标记为“已履行”时，将触发向财务团队发送警报，以便他们知道要针对该服务向客户开发票。此自动化操作提高了发票的准确性，并限制了创建和处理发票的人数，从而加强了财务控制。

例如，一些合同制造商为各种客户生产货物但使用的原材料或组件不属于自身，现在完成服务后，只需车间员工单击几次，他们就可以快速向客户开票。此外，还可以将刺绣等附加服务（无论在内部还是在外部完成）创建为服务项目，并且在履行后加入客户的现有账单中。

另外三项新功能：

- **管理未通过检验的货品**可能会降低工作人员速度并中断操作，在已经很紧迫的环境中，这一点更是难以忽视。在 NetSuite 新发行版中，用户可以使用扩展的**质量操作面板**功能为不符合其标准的货品设置 workflow。例如，有瑕疵的货物在标记为“未通过”时可以自动发送回生产部门或标记为要重新检验。与质量保证员工必须手动发送每个未通过的产品相比，这可节省时间并为公司提供更大的灵活性。

除了帮助团队完成更多检验外，此项改进功能还可防止有缺陷的库存交到客户手中。

在 2022 发行版 2 中，用户还可以在更多事务处理点触发检验，包括在履行供应商退货授权时、在接收退货授权时，以及在按转移单发运和接收时。因此，对于配送或销售货物的非制造商来说，NetSuite 检验管理功能很实用。

- 在疫情爆发早期，**订单缺货就已成为无法改变的事实**，当时客户需求反弹速度快于预期，在许多情况下甚至超过以前的需求，而公司面临许多零件、原材料和成品短缺。在没有足够的库存来履行整个订单的情况下，仓库主管现在可以在通过 NetSuite WMS 收到所需库存后，将剩余订单行重新发布到活动的拣货波次中。

该新功能可帮助公司尽快将缺货的货品交给客户，并防止这些订单被遗漏。WMS 在这些缺货货品的订单行上显示波次、拣货任务和履行详细信息，因此，已履行项和未履行项一目了然。

- **NetSuite WMS 现在还支持生产或组装产品的公司对零件和原材料超额拣货。**该功能很有用，因为组件通常是批量包装，单个箱子或纸箱包含的组件数可能超过员工履行当前工单所需的组件数。但是，抓取整个包装，而不是清点所需的确切数量，这样要快很多。

在 2022 发行版 2 中，员工现在可以输入在 WMS 中拣货的总数量，这样其他人不会搜索同事工作站中的零件。此外，在员工完成组件后，只需点击几次就可以将未使用的货品退回为可用库存。

了解 NetSuite 2022 发行版 2 如何为您提供帮助

这些只是此发行版中的部分重要功能。有关完整功能列表以及如何使用这些功能的更多信息，请务必查看[版本说明](#)。

尤其重要的是，您务必申请[发行预览](#)测试账户，以通过实际操作，了解新功能如何处理您的数据、工作流和自定义设置。

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。