

NetSuite 2022 发行版 2 使库存盘点变得轻而易举

Abby Jenkins，高级产品营销经理

库存盘点是一种重要的检查和平衡方式，可用于确保库存记录准确无误。但是，库存盘点也是一个成本高昂、耗费大量人力和时间的过程。无论困难与否，对于制造、配送、储存或销售产品的大多数企业来说，库存盘点必不可少。即使公司拥有用于跟踪库存的库存管理系统，财务会计和税务法规通常也会要求公司进行实地库存盘点，以确保库存估价准确。

企业使用的传统库存盘点方式有两种。

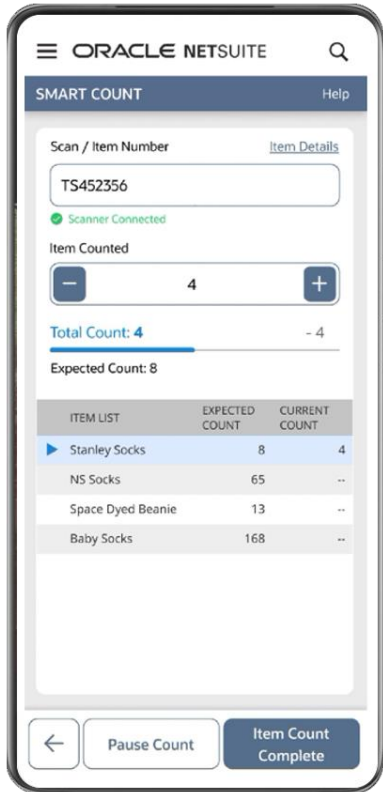
一种方式是**实地库存盘点**，即企业一次盘点所有库存。实地库存盘点通常很准确。但这种方式也有代价：完成盘点需要大量时间和资源。此外，要获得准确的盘点结果，实地盘点通常需要公司暂停运营：在此期间，企业无法移动库存，包括接收订单和为订单发货。企业甚至需要关闭零售点，直到盘点完成为止。此过程可能持续很长时间，甚至是数天时间。暂停销售会影响盈利能力，这会进一步加剧实地库存盘点的负面影响。

另一种方式是在下班后进行盘点，但这会产生加班费并增加间接费用。

第二种库存盘点方式是**周期盘点**，即企业定期对少量库存进行盘点。与全面的实地盘点相比，对特定 SKU 定期进行周期盘点造成的破坏较小，并且可以将该过程整合到日常任务中。但周期盘点仍具有破坏性，会对客户体验产生负面影响，并导致失去销售机会（尤其是在零售领域）。例如，想象一下，您正在购物，当您要结账时，您注意到袜子区并决定挑选几双袜子。当您走过去，却发现袜子区已关闭，因为员工正在对库存进行盘点。于是您放弃买袜子，而商店失去了销售机会。

NetSuite Smart Count

NetSuite **Smart Count** 是一款新的自动化周期盘点解决方案，它支持用户实时进行库存盘点，无需在整个地点冻结事务处理，从而最大限度减少运营中断和对运营的影响。**Smart Count** 设计为在移动设备上使用，以确保易用性和灵活性。



利用 NetSuite Smart Count，无需手动进行库存盘点。

在传统周期盘点中，在开始执行周期盘点计划时，员工要立即为计划中的所有货品创建库存快照。如果计划中包含许多货品，则盘点可能需要一些时间，在此期间，最佳做法是避免在该地点进行任何事务处理，以防止库存水平变化影响盘点的准确性。

现在，在开始对每个货品进行盘点时获取用于盘点的库存水平。Smart Count 会跟踪所盘点货品发生的事务处理，如果在盘点期间发生任何活动，系统会自动向盘点员发送警报，以便其采取适当的应对措施。通过首选项，管理员可以选择在盘点过程中货品现有数量发生变化时进行的操作。

最后，过账的库存调整采用盘点数量和系统数量之间的差异，而不是采用绝对值，因此盘点后进行的事务处理不会影响过账的准确性。

库存可见性 2.0

此外，Smart Count 还允许企业使用预定义的标准、业务规则和关键动因创建需要盘点的货品列表。例如，如果某个库位的库存水平低于再订购点，Smart Count 会自动触发盘点以检查该库位的准确性，从而确保仅当库存水平确实低于再订购点时才下额外订单。用户登录后，Smart Count 将自动在移动设备上显示某个地点到期要盘点的所有货品。

了解 NetSuite 2022 发行版 2 如何为您提供帮助

这只是此发行版中的重要功能之一。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。