

## NetSuite 2022 发行版 2 增强了分析自定义和可视化功能，以帮助您在及时制定有把握的决策

Pamela Pierce，产品营销经理

有的人可能认为制定业务决策变得越来越容易。公司收集宝贵的数据，然后利用高级分析技术来确认各种假设，从而得到有关客户、业务绩效和市场趋势的新洞察。但是，Gartner 近期的一项调查表明事实并非如此，受访者表示，他们 65% 的决策比两年前更具挑战性。

变化节奏加快、缺乏可见性的问题日益严峻，很少有企业负责人遇到过这样的困境。高质量的数据（与具体情景相关且可靠）对于敏捷地制定全面的决策至关重要；这样的决策过程有助于您清晰了解并改进结果。

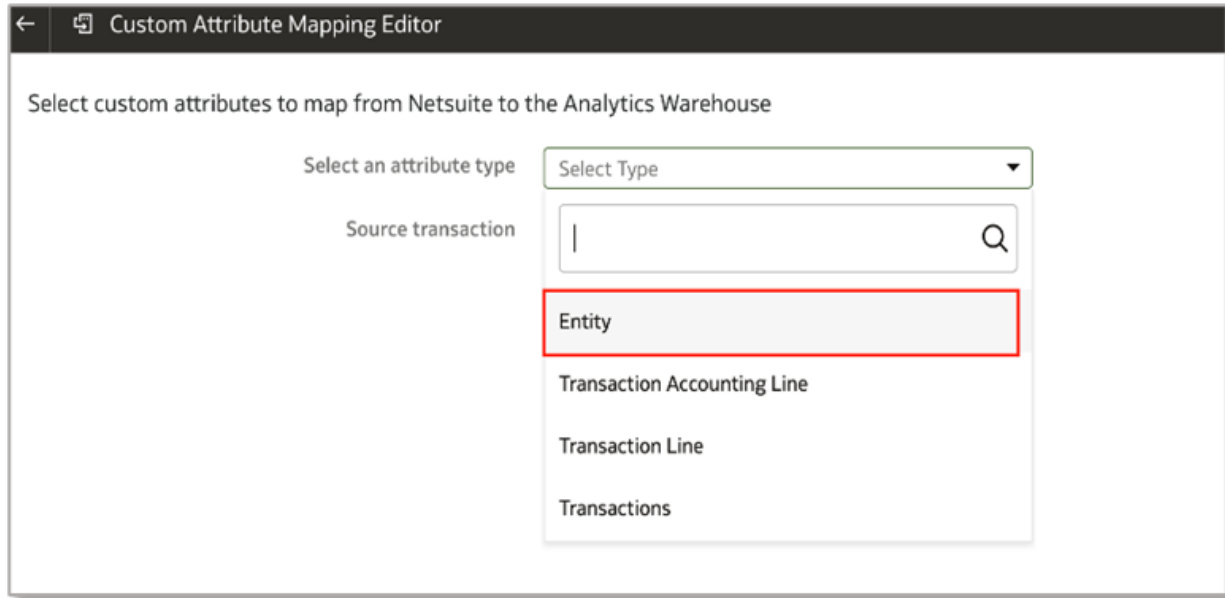
NetSuite 2022 发行版 2 中的 [NetSuite Analytics Warehouse](#) 增强功能专门用于满足这种需求，这些功能可大大减少整合相关数据集所涉及的技术障碍和成本，从而提高您制定决策的信心。现在，用户可以轻松整合标准 NetSuite 事务处理数据与自定义数据以及从各种第三方来源收集的数据。此外，决策制定者可以通过增强的预构建可视化功能快速查看 KPI 并找出趋势和新数据的关系。

### 简化自定义数据的管理

事务处理数据不再是业务洞察的唯一来源。一些公司采用创新的数据收集方法来获得独特的客户洞察。例如，一家零售商可能会跟踪天气和商店露天停车场的卫星图像，然后将其与专有的客户数据联系起来以预测购买活动。您公司特有的数据集会成为难以复制的战略资产。首先，您看到的报告与竞争对手不同，因此不会得出相同的结论。其次，您为机器学习模型提供高质量的多样化训练数据。产生的结果是：基于市场模式、客户偏好和流程自动化做出的富有远见的自定义预测。

但是，整合数据集以获得此类洞察会面临一些难题。

由于自定义数据的量极大且格式多样，要将其引入数据仓库，可能会非常困难且成本高昂。实际上，对于大部分数据仓库迁移计划而言，复杂性和成本是首要障碍。NetSuite 2022 发行版 2 解决了这两个问题。业务分析师只需在 [自定义属性映射编辑器](#) 工具中单击几次，就可以选择要在下次执行计划刷新时从 NetSuite 传输到数据仓库中的自定义数据，以及这些数据在主题区域数据快照中的位置：财务、采购、库存、销售等。分析师无需进行编码。



在自定义属性映射编辑器中，用户只需单击一次即可引入各种来源的数据。

### 推出新的数据可视化和打包功能

2022 发行版 2 扩展了现有的预构建主题数据快照集合和关键指标，以便您随时访问特定于角色的业务洞察。现在，在标准的每日刷新中提供了以下增强功能：

- 财务快照：收入确定、收入确定冲销、收入安排
- 销售快照：商机和佣金
- 库存快照：库存成本重估、库位转移和库位上架工作表

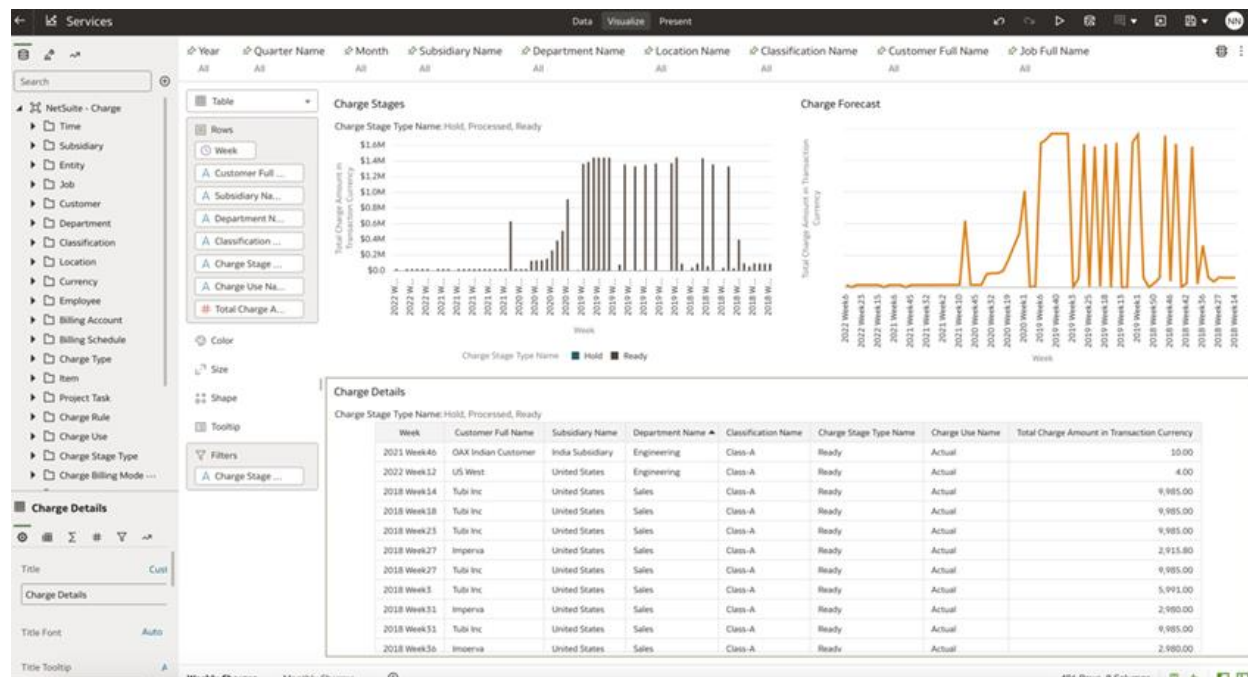
新增了一组用于支持零售行业的现成仪表盘可视化图形，包括毛利、支出和财务状况。

客户通常将这些预构建的功能作为基础来进一步自定义可视化图形，以支持自身特有的重点业务。

通过 2022 发行版 2 中的**内容捆绑包**功能，您可以轻松地将一个 NetSuite Analytics Warehouse 实例中的内容导出到另一个实例中。例如，用户可以在一个沙盒账户中创建工作簿和仪表盘，然后使用内容捆绑包将其导出到一个生产账户中。在公司为了获取对关键业务问题的洞察和答案而进行实验和改进的过程中，此功能可提高效率与灵活性。

## 垂直行业应用程序扩展为服务

NetSuite Analytics Warehouse 可在制造、零售、仓储和配送、服装和鞋类以及食品和饮料等行业提供洞察和有把握的决策。2022 发行版 2 新增了以订阅为中心的项目管理模块，将垂直行业功能扩展到基于服务的公司以帮助其优化收入管理。



包含关键指标和图表的个性化仪表盘可视化图形，可用于跟踪和预测服务收入。

预构建的仪表盘集合进行了扩展以支持此垂直行业功能，并允许用户随时访问关键指标、图表和报告。现在有 6 个关于费用的数据可视化画布，包括新增的每周和每月费用阶段和预测视图。此外，现在有 11 个关于支出的数据可视化图形，包括新增的“支出分析”、“支出概览”和“供应商支出”。

## 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。