

# ORACLE 面向离散制造 及库存物流的成本管理

## 主要特性

### 产品盈利性计划工具

- 供应链成本累积
- 数量不限的成本类型
- 成本要素
- 数量不限的子要素
- 数量不限的资源、活动及管理费用
- 成本模拟
- 用户友好的成本结构编辑和复制功能

### 事项会计

- 定期成本核算
- 永续成本核算
- 标准成本核算
- 平均成本核算
- 先进先出/后进先出法
- 会计期间界定控制及灵活性
- 灵活的账户定义
- 部门间划拨
- 审计及对账工具

### 产品盈利性分析

- 库存估价与营运资金的使用
- 差异报告
- 利润率分析

### 运营模式

- 离散制造
- 车间复杂工艺路线
- 精益制造
- 仓库管理
- 项目制造
- 资产维护
- 资本项目管理
- 公共部门

*Oracle®成本管理软件是一个全面的解决方案，它可以帮助机构预计成本，然后对供应链事项执行成本会计核算。这些工作是遵守报表编制法规和会计要求的关键组成部分，有助于简化机构对营运资金的利用和提高企业的盈利能力。Oracle 成本管理软件是 Oracle 电子商务套件的一部分，后者是一套为协同工作设计的集成化管理软件。*

## 用于产品盈利性计划的标准成本模拟

Oracle 供应链标准成本核算解决方案可以帮助企业模拟采购寻源、生产、分销和把产品交付给最终用户的各种方法。一旦用户利用 Oracle 成本管理软件模拟出各种不同的方法，该解决方案将会帮助用户比较这些方法的相对盈利性，从而使用户可以很有把握地做出战略性和战术性决策。

成本管理软件提供灵活的成本设置特性，包括多种成本要素和数量不限的子要素、资源、管理费用以及活动。用户可以使用一种或多种下列成本要素：原料、原料费用、资源、外部处理以及管理费用。子要素使用户能够更详细地分析成本。例如，原料费可以包含多种子要素，如采购，原料处理、运费、关税等。用户可以利用活动、资源或单位成本因素按着固定的或可变的方式加入管理费用。

供应链成本积累功能利用企业的采购寻源规则累计整个企业的成本，从而使用户能够准确地定义和维护企业扩展的全球化供应链的各项成本并把它们与各个项目关联起来，以便制定详细的产品盈利性计划。

成本管理软件提供多个用户友好的标准成本视图，从而可帮助用户前瞻性地了解和管理成本结构（见图 1）。该解决方案将有助于简化用户维护用于成本模拟和分析各种方案的盈利性的成本数据的工作。这包括对成本主数据进行默认设置、复制和批量编辑的功能。

## 主要益处

Oracle 成本管理软件提供：

- 对采购、库存、在制品和订单管理事项进行完全吸纳成本核算、永续和定期成本核算的系统
- 支持多种成本要素、成本会计事项、全面的估价和差异报告以及 与 Oracle 财务管理软件的完全集成

相关产品：

Oracle 成本管理是 Oracle 电子商务套件的一部分，后者是一套为协同工作设计的集成化管理软件。一些密切相关的产品包括：

- 产品生命周期管理
- 库存管理
- 在制品管理
- 混流制造
- 车间管理
- 按订单配置
- 项目制造
- 采购管理
- 应付账款管理
- 应收账款管理
- 总账管理
- 公共部门会计

相关服务：

Oracle 支持服务部提供以下服务：

- Oracle 电子商务套件加速器
- Oracle 管理软件解决方案中心
- Oracle 大学
- Oracle 顾问咨询

Cost Element	Description	This Level Cost	Previous Level Cost	Unit Cost	%
Material	Material cost element	42.00	42.00	42.00	65.2
Overhead	Overhead cost element	6.95	3.04	9.99	15.3
Resource	Resource cost element	3.00	9.75	12.75	19.5
Total		9.95	55.39	65.34	100.0

图 1：项目成本汇总视图

## 成本会计，财务报表和审计

Oracle 成本管理软件是一个对采购、库存、在制品和订单管理事项进行完全吸纳成本核算、永续和定期成本核算的系统。该成本管理软件支持多种成本要素、成本会计事项、全面的评估和差异报告以及与 Oracle 财务管理软件的完全集成。

成本管理软件自动计算所有库存、在制品和采购业务的成本和估算它们的价值。这意味着库存和在制品的估价是最新的，可用于跟踪和管理企业对营运资金的有效利用。

成本管理解决方案提供灵活的账户设置，包括按机构、子库存和在制品会计科目类别设置账户。这些工具可帮助用户把成本分摊到适当的开支账户并获得适当资产账户中的估价。此外，成本管理软件与 Oracle 财务管理软件的紧密集成为用户提供了强大的会计系统配置功能。用户可以利用将近 800 种会计事项属性来使该系统的会计行为满足企业财务报表的需要。

## 产品盈利性及营运资金分析

成本管理软件提供全面的估价及差异报告，在线维护永续存货和在制品平衡的功能，并支持多种差异报告，如：采购价格、标准成本、周期盘点、实际库存、在制品用量以及在制品生产效率。

成本管理软件为用户提供高级的利润率分析报告功能。Oracle 成本管理软件使用户能够获得和了解产品利润贡献，从而有助于企业改进产品管理和提高利润。

## Oracle 电子商务套件——完整集成的解决方案

Oracle 电子商务套件使企业能够有效地管理客户流程、制造产品、按订单发货、接收货款等——所有这一切都是通过构建在一个统一的信息架构上的各个管理软件来完成的。这个信息体系结构对企业的客户、供应商、员工、产品，即企业的各个方面，提供单一的定义。无论是实施一个模块还是整个套件，Oracle 电子商务套件都使企业能够在整个企业范围内共享统一的信息，从而根据更好的信息做出更加英明的决策。

版权©2006 归 Oracle 公司所有。未经允许，不得以任何方式和手段复制和使用。

本文只作提供信息之用，其内容如有变动，恕不另行通知。本文不保证没有错误，也不遵循任何其他的无论是口头表达的或是法律默示的保障和条件，包括关于适销性或符合特定用途的所有默示保证和条件。我们在此特别声明不承担有关本文的任何责任，本文不直接或者间接形成任何合同义务。未经书面许可，不得为任何目的，以任何电子或机械形式或手段复制或转载本文。

Oracle、JD Edwards、PeopleSoft 和 Siebel 是 Oracle 公司和/或其子公司的注册商标。其他名称可能是其各自所有者的商标。