

# 产品介绍

## ORACLE 采购寻源 11i

Oracle 采购寻源 (Oracle Sourcing) 是一个通过在线协作来获得更多和更好采购来源的企业应用系统。它是 Oracle® 高级采购管理系统的一个关键组成部分, 后者是一个可大幅削减所有供应管理成本的集成套件。

### 通过在线协作和谈判降低成本

因为传统上战略性的采购寻源是很耗时和复杂的, 所以许多组织不能在采购其所有所需物资时实现最大程度的节约。Oracle 采购寻源系统可以拓宽采购专业人员的采购来源, 所以他们可以利用更多的机会节约, 从每次机会中获取更大的价值。在线协作与谈判功能使多个组织的参与者能轻松地交流信息, 进行投标与拍卖, 并创建、执行采购协议。专业采购人员、商务专家和供应商在线交流信息, 完成更为灵活及准确的采购流程。该应用系统还可大大缩短采购周期, 并创建一个完整的对供应商承诺进行审计跟踪的机制。使用 Oracle 采购寻源系统, 企业能够发现并利用以前从未接触过的节约机会。

The screenshot displays the Oracle Sourcing 11i web interface. At the top, there are navigation tabs for 'Negotiations', 'Intelligence', and 'Administration'. Below this is a search bar for 'Published Negotiations' with a 'Go' button and a link to 'Advanced Search'. The main content area is divided into two sections: 'Published Negotiations' and 'Draft Negotiations'. The 'Published Negotiations' section contains a table with columns for Number, Title, Type, Time Left, Role, Responses, and Monitor. The table lists several negotiations, including 'Equipment Renewal for Georgia Sites', 'Lease Renewal for Atlanta, GA Store', 'Equipment Purchase for HQ Stress Test', 'Equipment Renewal for California Sites', and 'Equipment Renewal for California Sites'. The 'Draft Negotiations' section lists '11034: HQ Printer Mainte...', '11039: Health care for 2005', and '11047: Store Construction'. There are also sections for 'Unread Messages' and 'Incomplete Tasks'. At the bottom, there are 'Quick Links' for 'Create', 'Manage', 'Templates', and 'Reusable Lists'. The footer includes 'Copyright 2005 Oracle Corporation' and a 'Privacy Statement' link.

Number	Title	Type	Time Left	Role	Responses	Monitor
1024-2	Equipment Renewal for Georgia Sites	RFO	2 days 2 hours	Owner	0	<a href="#">Full List</a>
1025	Lease Renewal for Atlanta, GA Store	RFO	2 days 10 hours	Owner	0	<a href="#">Full List</a>
1027-2	Equipment Purchase for HQ Stress Test	Auction	7 days 14 hours	Member	10	<a href="#">Full List</a>
1034	Equipment Renewal for California Sites	RFO	20 days 7 hours	Owner	2	<a href="#">Full List</a>
1034-2.2	Equipment Renewal for California Sites	RFO	21 days 7 hours	Member	2	<a href="#">Full List</a>

高效的在线谈判可促进实现更多、更好的采购寻源活动

利用 Oracle 采购寻源系统, 企业能够:

- 为采购寻找更多货源
- 实现以最低总成本进行采购
- 产生即期及长期的节约

### 为采购寻找更多货源

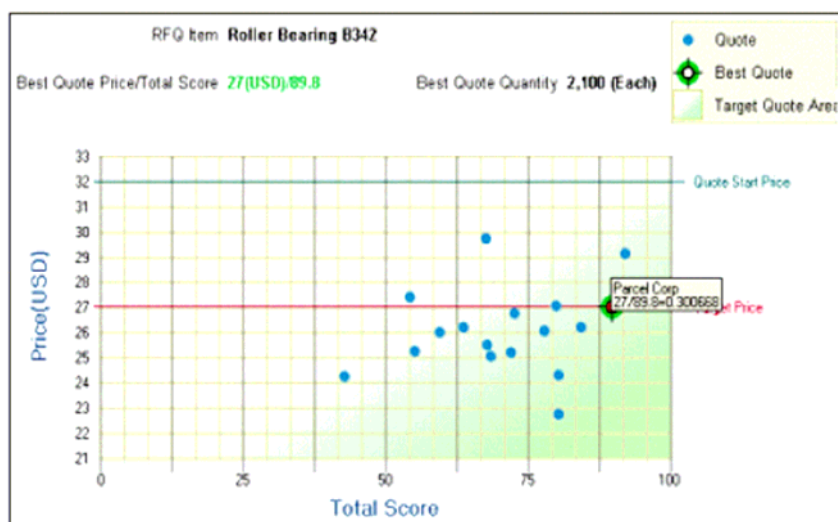
以更少的时间管理更多的采购寻源活动, 并更快地结束这些采购寻源活动, 这样你就能够发现并利用额外的节约机会。

### 发掘更多的采购寻源机会

传统上讲，准备投标文件、发布投标文件以及处理反应所需时间限制了每个采购专业人员能够管理的采购寻源项目的数量，并将成本节约的问题留到在谈判桌上解决。Oracle 采购寻源系统实现了整个采购寻源流程的组织管理，从而大大减少了为每项需求寻找货源所需的时间和精力。采购专业人员可以利用模板快速地创建采购寻源活动，如 RFI、RFQ、RFP 和反向拍卖。还可以通过直接整合 Oracle 采购管理系统中的需求信息来创建采购寻源活动。采购人员甚至可以利用一次点击式重新谈判功能即刻将到期的协议复制到新的采购寻源活动中。Oracle 采购寻源系统大大减少了执行每一个采购寻源活动所需的人力。这样，采购专业人员就有更多机会做他们最擅长的事情，即节约金钱。

### 利用在线谈判缩短周期时间

利用 Oracle 采购寻源系统，可以更快速地准备和结束采购寻源活动，协议一经签订能够立即执行。因为它能对采购要求的收集进行合理的组织，所以准备采购寻源活动所花时间较短。Oracle 采购寻源系统在一中央地点合并所有要求、修改和响应，因此各供应商能更快速地进行投标。对于需要供应商采取额外行动的寻源活动，在线工具会对采购人员进行提示。在线竞争激励供应商改善条款，因而无需进行耗时的反复谈判，这会大大节省时间。在 Oracle 采购寻源系统中通过谈判达成的协议也可以在 Oracle 采购管理系统中立即执行。所以，你不仅可以快速采购更多所需要的东西，而且你还能更快地实现节约。



对供应商评分和在线分析工具能够加速决标决策

### 通过在线投标比较和决标优化更快地实现决标决策

人工汇编和比较各种投标会导致缓慢而且不准确的决标决策。Oracle 采购寻源系统以一种一致和结构化的格式搜集各个投标并且提供在线分析，以便快速、准确地做出裁决。把所有投标一起进行图解化的比较就会立即显示出哪些供应商提供了最佳的综合价值。如果企业还针对独特产品或服务类别开发了电子表格模型，那么 Oracle 采购寻源系统还可导出定价和评分数据，用于离线分析。灵活的决标方法允许你选择最好的供应商和具有最佳定价的批量及产品系列投标，或者让 Oracle 采购寻源系统按照预定义的评分标准实现可能达到的最佳决标。可配置的决标规则的建立符合优选少数企业或关键项目的多方寻求采购来源的策略。决标概要为采购寻源团队成员提供了一个关于决标建议的全面视图，而决标的审核确保政策及法规的贯彻执行。

## 实现以最低总成本进行采购

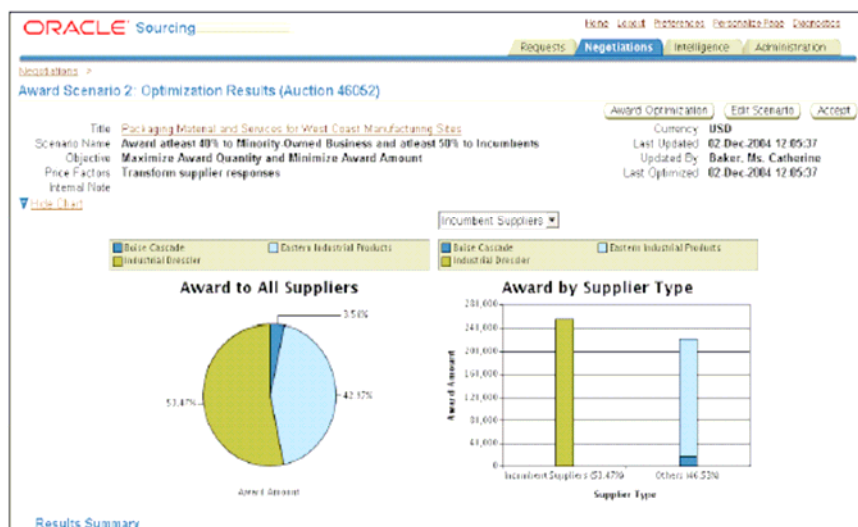
Oracle 采购寻源系统帮助你根据总成本而不仅仅是单价做出具有最佳价值的决标决策。

### 通过跨职能部门的协作改善采购寻源效果

Oracle 采购寻源系统的优越性要求把采购专业人员的专业技能和专家的专题知识结合在一起。但是，时间和距离这些限制因素通常使所有参与者很难一起工作。Oracle 采购寻源系统的在线协作使技术、经营管理及商务方面的专家能轻松地将其专业知识运用到采购寻源过程中。这确保了更好的采购寻源流程和更广泛的买进决标决策。对于战略性采购寻源来说，与合适的供应商合作具有同等的重要性。Oracle 采购寻源系统使采购专业人员能够浏览企业内部现有供应商的大量信息，并且能够轻松地邀请新的供应商参与竞标，以确保得到极具竞争性的投标。

### 通过捕获采购寻源知识来运用最佳实践经验

当一项采购寻源活动结束或某位员工离职时，经常会失去在该采购寻源活动中积累的节省金钱的知识及最佳实践经验。Oracle 采购寻源系统能够使采购寻源专业人员捕获最佳实践经验分类知识以便再次使用。过去一些活动的所有成功要素都可以被捕获到 RFO、RFI 以及在线拍卖的特定分类模板中。可重用的参加竞标厂商邀请清单可提供最优的供应商。可重用的定价要素使购买与供应商成本结构协调一致，以实现最低的总成本。可重用的谈判样式能够捕获可产生最佳价值的活动类型和投标规则方面的知识。利用 Oracle 采购寻源系统，可在整个企业范围内随时运用企业最佳采购寻源知识。



在线拍卖促进供应商之间的竞争

### 通过最低总成本分析来增加节约和完成对一揽子投标的评估

采购寻源专业人员知道，最低价格并不总是产生最低总成本。Oracle 采购寻源系统通过识别成本驱动因素以及增加总成本的隐含成本，来实现对最低总成本的分析。多属性加权评分和定价，包括价格分解和价格要素，使采购专业人员能够从战略角度确定产品及服务，并有效地与供应商进行谈判。Oracle 采购寻源系统还提供可配置的评分准则，来分析影响后续成本的竞标供应商的优势和弱势。根据价格和采购人员定义的准则（如交货日期、质量、供应商的可靠度和财务稳定性）的任何组合可对各个投标进行评分。

## 产生即期及长期的节约

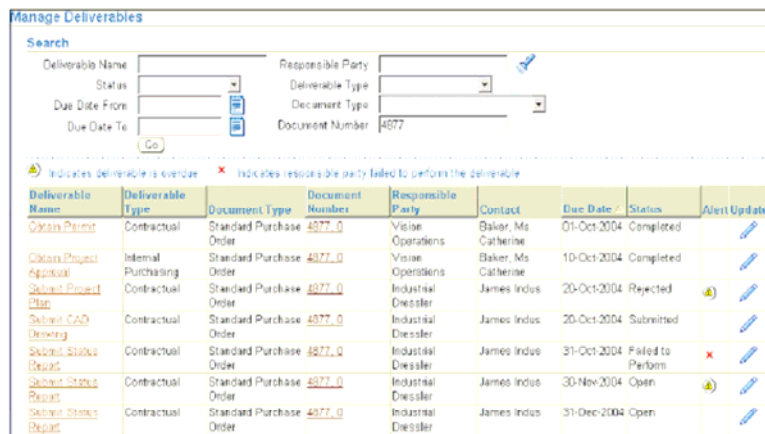
Oracle 采购寻源系统通过实现快速部署及 ROI 产生即期节约，并通过 Oracle 高级采购管理套件的一致执行来提供额外的节约。

### 通过实现快速部署，立即获得节约

采购专业人员知道，即使各项节约占的百分比很小，但累加起来也会对盈利水平产生巨大影响。所以，只要采购专业人员的工作效率达不到 100%就意味着每一天都在花费企业的金钱。Oracle 采购寻源系统能够在几周内，而不是在几个月内，对采购寻源机构产生显著的影响。该应用系统可现场运行或者按托管方式运行，既可独立工作，也可作为 Oracle 高级采购管理套件的一部分进行工作。所以企业可将 Oracle 采购寻源系统运用到目前及将来的采购寻源活动，从而立即带来节约，同时确保企业的解决方案根据需要加以发展。

### 通过公开竞争，迅速实现投资回报

改进采购寻源可为企业节省大量金钱，足以抵补对一项采购寻源活动进行的投资。使用 Oracle 采购寻源系统的各机构往往发现，公开、透明的竞争会促使现有的供应商提供更好的价格、条款及条件。通过在投标过程中提供更明确的要求以及更好的信息交流，该应用系统可降低供应商的风险。风险的降低有助于供应商以更低的价格进行投标。Oracle 采购寻源系统可使企业节省花在已经公开的需求上的金钱。



The screenshot shows the 'Manage Deliverables' interface. It includes a search form with fields for Deliverable Name, Status, Due Date From, Due Date To, Responsible Party, Deliverable Type, Document Type, and Document Number (4677). Below the search form is a table of deliverables with columns: Deliverable Name, Deliverable Type, Document Type, Document Number, Responsible Party, Contact, Due Date, Status, and Alert Update. The table contains several rows of data, including 'Obtain Patent', 'Obtain Project Approval', 'Submit Patent Claim', 'Submit CAD Drawing', 'Submit Status Report', and 'Submit Status Report'.

Deliverable Name	Deliverable Type	Document Type	Document Number	Responsible Party	Contact	Due Date	Status	Alert Update
Obtain Patent	Contractual Order	Standard Purchase Order	4677_0	Vendor Operations	Baker, Ms Catherine	01-Oct-2004	Completed	
Obtain Project Approval	Internal Purchasing Order	Standard Purchase Order	4677_0	Vendor Operations	Baker, Ms Catherine	10-Oct-2004	Completed	
Submit Patent Claim	Contractual Order	Standard Purchase Order	4677_0	Industrial Dressler	James Indus	20-Oct-2004	Rejected	
Submit CAD Drawing	Contractual Order	Standard Purchase Order	4677_0	Industrial Dressler	James Indus	20-Oct-2004	Submitted	
Submit Status Report	Contractual Order	Standard Purchase Order	4677_0	Industrial Dressler	James Indus	31-Oct-2004	Failed to Perform	
Submit Status Report	Contractual Order	Standard Purchase Order	4677_0	Industrial Dressler	James Indus	30-Nov-2004	Open	
Submit Status Report	Contractual Order	Standard Purchase Order	4677_0	Industrial Dressler	James Indus	31-Dec-2004	Open	

可交付项目的实时跟踪能够保持供应商对合同进度具有高度的责任心

### 通过始终如一地执行和遵守协议来实现长期的节约

如果没有得到了始终如一地执行，即使是最好的采购合同，也是没有什么价值的。当 Oracle 采购寻源系统被应用在 Oracle 高级采购套件中时，通过确保从采购申请到付款整个采购过程的一致执行，Oracle 采购寻源系统甚至能提供更多的节约。Oracle 采购合同管理系统可增强对合同规定的可交付项目进行跟踪的内建规则的遵守。Oracle 采购管理系统无缝地执行在 Oracle 采购寻源系统中通过谈判达成的协议。Oracle 网上采购管理系统中的员工自助式采购申请单按 Oracle 采购寻源系统中商定的价格自动默认地传送给首选的供应商。Oracle 日常商务智能系统监控合同的利用及合同的执行情况，并且为发现新的机会打下基础。Oracle 高级采购管理套件通过在企业范围内实施、执行采购协议来实现 Oracle 采购寻源系统的价值。

## 主要特性

### 拍卖/RFP/RFI

- 多种谈判类型（RFx、拍卖）
- 多种谈判方式（开放式、隐蔽式、密封式）
- 谈判模板
- 采购寻源专业人员协作
- 采购寻源专业人员安全性
- 多币种交易
- 多语言支持
- 多属性加权评分
- 基于批次的投标
- 产品系列组
- 采购员和供应商价格因素
- 基于地点、时间段、采购量的定价
- 供应商高级搜索
- 离线电子表格支持
- 注释和附件
- 根据事件对供应商访问进行控制
- 合并的谈判搜索
- 公司条款和条件
- 行业标准表格
- 外部 Web 站点中的谈判大纲
- 采购活动
- 谈判文件以 PDF 格式打印
- 基于活动的通知

### 谈判管理

- 有效控制台
- 手动延期/自动延期
- 手动提前结束/提前决标
- 谈判中断
- 在线讨论
- 供应商弃权
- 供应商活动监控
- 复制已有的谈判
- 取消谈判
- 供应商作出的响应无效
- 谈判的修改
- 多轮谈判
- 可重用的竞标邀请清单以及属性、价格因素清单

### 供应商投标

- 代理竞标
- 高级竞标
- 代表投标
- 按地点分类的供应商响应信息
- 供应商参与的确认
- 供应商登记
- 供应商简介资料管理
- 供应商用户管理

### 分析与决标

- 对在线、同时发出的响应进行比较
- 图形化监视器
- 转换投标
- 对投标响应的主观评分
- 分析场景
- 多种决标方法（如自动决标、按投标响应决标、按产品系列决标等）
- 决标汇总
- 决标审查
- 决标的确定及共享
- 价格间断分析
- 智能报告

### 决标优化<sup>1</sup>

- 企业目标和限制模拟
- 决标场景优化
- 假设分析

### 采购智能

- 生成采购订单
- 集成的采购需求
- 重新协商一揽子协议
- 对庞杂的采购申请进行谈判
- 采购寻源中采购申请的可视性
- 为了部分决标和拆分决标对采购申请进行分配
- 采购智能

## 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过程、制造产品、按订单发货、收款等，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应用系统来完成的。这个信息体系结构对你的客户、供应商、员工、产品，即你企业的各个方面，提供单一的定义。不管是实施一个模块还是整个套件，Oracle 电子商务套件都能使采购专业人员共享企业内部的统一信息，使用更好的信息做出更英明的决策。

<sup>1</sup> Oracle 采购寻源系统的决标优化模块是一个单独发布的产品，使用需获得另外的许可。

Oracle 公司  
全球总部  
500 Oracle Parkway  
Redwood Shores, CA 94065  
U.S.A.

全球咨询：  
电话: 650.506.7000  
传真: 650.506.7200  
网址: [www.oracle.com](http://www.oracle.com)

Oracle 公司 (Nasdaq: ORCL) 是世界领先的信息管理软件提供商，是世界第二大独立软件公司。公司年收入超过 101 亿美元，在全球 145 个以上国家提供数据库、工具和应用程序产品及其相关的咨询、教育和支持服务。

本文介绍的特性和屏幕图片可能与发布的产品略有不同。

Oracle 是 Oracle 公司的一个注册商标。

文中涉及的所有其他公司和产品的名称仅起标识作用，它们可能是其各自所有者的商标。

版权©2005 归 Oracle 公司所有。未经允许，不得以任何形式和手段复制和使用。

最后更新：2005 年 8 月

**ORACLE**