

产品介绍

ORACLE 网上资产管理 11i

Oracle 网上资产管理 (Oracle iAssets) 是一个革命性的自助式应用系统, 它使资产管理变得轻松和简单。实时访问资产信息使企业能够严格控制资本投资。自助式资产转移功能简化了跟踪存货所有权和地点的复杂工作。因此, 企业可以根据资本预算和计划做出更好的决策。Oracle 网上资产管理系统是 Oracle 电子商务套件的一部分, 后者是为协同工作而设计的应用程序集成套件。

利用实时的信息制定更好的决策

检索准确的数据

及时可靠的信息是制定重要业务决策的关键。借助 Oracle 网上资产管理系统, 只需点击鼠标就可以获得有关企业资产的信息。利用强大的搜索引擎和追溯功能, 几乎可以找到关于企业资产的任何信息:

ORACLE
iAssets

Home Asset Search Saved Request

Asset Search

Advanced Search
Specify parameters and values to filter the data that is displayed in your results set.
 Search results where each must contain all values entered.
 Search results where each may contain any value entered.

Asset Number is [] [] []
Description contains BUENOS [] []
Tag Number is [] [] []
Serial Number is [] [] []

Search Clear Add Another [] Add

Currency = US Dollar
Select Assets: (Add to Asset List)

Select All | Select None

Select	Asset Number	Description	Units	Serial Number	Employee	Net Book Value
<input type="checkbox"/>	102313	BUENOS AIRES 2 RENOVATIONS	1			1,190,000.00
<input type="checkbox"/>	102312	BUENOS AIRES 1 RENOVATIONS	1			2,290,000.00
<input type="checkbox"/>	102307	BUENOS AIRES OFFICE 2	1			275,000.00
<input type="checkbox"/>	102306	BUENOS AIRES OFFICE 1	1			244,270.84
<input type="checkbox"/>	102305	buenos aires land	1			300,000.00

Home | Asset Search | Saved Request | Home | Logout | Preferences

Copyright 2000-2004 Oracle Corporation. All rights reserved. Privacy Statement

设计自己的资产搜索

财务细节——通过与行业领先的资产会计应用系统——Oracle 资产管理系统紧密集成, Oracle 网上资产管理系统为你提供了最全面的企业资产财务信息视图。你可以在多个会计账簿和税务账簿中查看资产成本、储备金、净账面价值以及其他财务数据。

交易历史——审计人员可以查看诸如财务调整、资产报废、转移、重估等每个交易的详细视图。

折旧文件——固定资产管理人员和税务专员可以根据折旧方法、折旧率、可回收年限、开始服务日期、折旧下限和上限、折旧费用等进行记录, 以便分析会计和税收策略。

供应商和发票——应付账款、采购和维修管理人员可以查看发票和供应商信息，以及采购订单、保修单和标签内容等。

租赁信息——租赁管理人员和现场工作人员可以做出是租还是买的决策。

资本项目——项目经理可以查看在建工程资产，以管理项目成本。

资产分配——资产会计和审计人员可以按员工和成本中心进行报告，并可报告设备的实际位置。

附件——资产会计和审计人员可以查看附加到企业资产记录上的支持文档，如采购订单、电子发票、图像、URL、视频和音频剪辑等。

获取实时信息

实时的资产信息可以引导你做出更好的管理决策。Oracle 网上资产管理系统提供了一个高度创新的搜索引擎，来帮助你更快地获得合适的信息。你可以从 25 个搜索标准中选择，以设计自己的资产搜索区域。另外，运用高级逻辑可以更有效地进行查询。

利用自助式服务提高流程效率

制定重要的业务决策需要最可靠且最新的信息。在各部门和业务线之间确保企业资产所有信息的准确性可以帮助企业做出更好的预算决策。了解资产的去向及其所有者对于维护计划和其他物流决策是至关重要的。通过自助式资产转移，简化了对资产所有者和地点的跟踪，并提高了效率。用户友好的固定的资产转移界面使得流程十分直观。

提高生产力

Oracle 网上资产管理系统的设计十分精细，从而确保了高度可用性：

- *基于用户的视图*——选择你最喜欢的搜索标准来加快资产搜索的速度。
- *保存的资产列表*——将查询结果保存为资产列表，以供未来参考。无需搜索即可从主页访问保存的列表。
- *批量更新*——利用‘成组更新’选项更新一组数据，最大限度地减少数据输入花费的时间。
- *多路请求*——在把资产分配到多个目的地时，不再需要输入多个资产转移请求。Oracle 网上资产管理系统自动将一个请求分成多个。
- *技巧*——从用户界面上清晰的指示中获益，以帮助你高效地完成工作。
- *内容存储器*——将公司特定的政策和指示放到主页上，以提供指导和信息。

ORACLE iAssets

Home Logout Preferences

Home Asset Search Saved Request

Request Details Releasing Details Destination Details Review

Create Transfer Request: Releasing Details

Preparer Thothathri, Usha Requester Thothathri, Usha
Effective Transfer Date Purpose Transfer to CC 120

* Indicates required field

Select assets: (Update as Group)

Select All | Select None

Select	Asset Number	Description	Units	Expense Account	Location	Employee Name	*Releasing Approver
<input type="checkbox"/>	104030	Hydraulic Excavator	1	01-140-7330-0000-000 <small>Company-Department-Account-Sub-Account-Product</small>	USA-CA-SAN FRANCISCO-NONE <small>Country-State /County-City-Building</small>	Thothathri, Usha	<input type="text"/>

Copyright 2000-2004 Oracle Corporation. All rights reserved. Home | Asset Search | Saved Request | Home | Logout | Preferences Privacy Statement

输入发布细节以创建转移请求

保持对企业资产和数据的控制

确保数据访问的安全性

Oracle 网上资产管理系统提供了各种安全选项，以确保专有数据的安全，保护隐私，并最大限度地减少数据输入错误。你可以轻松地配置这些安全特性，以满足企业的业务和文化需要。数据访问可以由成本中心或部门确保安全。固定资产管理器可以充当一个监控器，以在特定转移的基础上做出最后决策。该选项对于那些赞成集中控制的企业来说是非常理想的。你还可以对 Oracle 网上资产管理系统进行配置，以便根据公司的策略在特定级别上限制资产转移。例如，你可以选择在成本中心之间限制资产转移，而不是在法律实体之间。由于企业的全球化，按地区或国家控制数据安全性变得十分必要。Oracle 网上资产管理系统使你能够通过将安全规则运用到特定国家的资产账簿中，来确保数据访问的安全性。

自动化审批流程

为了保持对企业资产所有权的严格控制，企业应该选择最能满足自己需求的审批流程。企业可以从基于成本中心和基于员工层次结构的审批流程中选择。基于成本中心的审批流程为成本中心所有者提供了控制资产转移的功能。此外，基于员工层次结构的审批流程可以将请求传递到管理链上。审批的层次数可轻松配置。指定的审批人员可以及时收到关于转移请求的通知。你只需点击电子邮件通知上的按钮，就可以加快审批或拒绝特定请求的过程，而不必登录到 Oracle 网上资产管理系统进行处理。

在审批的每一个阶段都要对请求状态进行跟踪。请求者和审批者都可以轻松地跟踪转移请求。为了避免延期，当你不在岗位时，可以利用委托授权特性来指派其他人管理你的与资产相关的工作。

享受自由

Oracle 网上资产管理系统构建在高性能且可伸缩的技术之上，有助于你实施最佳的 IT 实践。在 Oracle 资产管理系统的支持下，实时处理数百万个财务会计记录是不会出现任何问题的。通过与 Oracle 人力资源管理系统集成确保了高效的审批处理过程。借助 Oracle

审批管理系统的基于规则的灵活审批体系结构，你可以自由地与外部馈送系统集成，而不仅限于 Oracle 应用系统。Oracle 工作流还支持与各种电子邮件系统的集成，以满足你的特定需求。

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、接收货款等，所有这一切都是通过构建在一个统一的信息结构上的各个应用程序来完成的。这个信息结构对企业的客户、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 电子商务套件都使你能够在整个企业范围内共享统一的信息，从而在更好的信息基础上做出更加英明的决策。

主要特性

集成

- 与下列重要应用系统集成：
 - Oracle 资产管理系统*
 - Oracle 审批管理器*
 - Oracle 工作流*
 - Oracle 人力资源管理系统*

资产查询

- 按序列号、标签号、资产编号、员工、成本中心、地点等搜索资产
- 设计自己的搜索区域
- 按逻辑和范围查询
- 检查资产细节：
 - 财务概述*
 - 交易细节*
 - 租赁信息*
 - 供应商和发票*
 - 所有权和地点*
- 查看附件
- 将查询结果保存到资产列表
- 快速查询保存的资产列表

自助式资产转移

- 通过固定的向导转移资产
- 保存任意点的工作并从上次的保存点重新处理
- 将附件添加到资产转移上
- 委托资产转移工作
- 成组更新
- 取代默认审批人员

转移规则

- 支持基于层次结构的审批
- 支持基于成本中心管理人员的审批
- 选择审批类型：
 - 发布并接受必需的审批*
 - 无需审批*
 - 仅发布审批*
 - 仅接受审批*
- 接受追溯转移

安全特性

- 由企业资产账簿确保资产数据访问的安全性
- 由请求者的成本中心确保资产数据访问的安全性
- 由账户段（如公司、成本中心等）来限制访问
- 限制访问保存的列表

网上资产管理器

- 利用 Oracle 资产管理系统调整转移数据
- 安排批量上传，以通过定期运行来平衡资产转移负载
- 冻结资产转移请求，更改转移日期，并输入附加注释

- 在‘成组更新‘选项中隐藏或显示选择的资产
- 在不同的地点、员工费用账户之间转移资产
- 按照目的地将一个请求分成多个

Oracle 公司
全球总部
500 Oracle Parkway
Redwood Shores, CA 94065
USA

全球咨询：650.506.7000
传真：650.506.7200
网址：www.oracle.com

Oracle 公司（纳斯达克：ORCL）是世界领先的信息管理软件供应商和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©2004 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：2004 年 6 月

ORACLE®