



WEBCENTER PORTAL 管理

主要特性

- 单个控制台监视 WebCenter 组件，包括 WebCenter Portal、Content Management 和 Spaces
- 显示关键量度的全面性能监视
- 高级可定制性能视图
- 性能问题主动警报
- 历史监视

主要优势

- 利用拓扑视图和性能图表快速识别性能热点
- 利用可定制的历史图表识别性能趋势
- 跨服务、ADF 任务流和组件关联性能

相关产品

Management Pack for Oracle WebCenter Portal 与以下 Oracle 产品一起使用能提供最大优势：

- WebLogic Server Management Pack 企业版
 - SOA Management Pack 企业版
 - Management Pack for Oracle Coherence
 - Management Pack for Non-Oracle Middleware
 - Diagnostic Pack for Oracle Database
 - Real User Experience Insight
- 监视关键组件以降低总拥有成本

ORACLE MANAGEMENT PACK FOR WEBCENTER

Oracle Enterprise Manager 是 Oracle 集成式企业 IT 管理产品线，它提供业界首个全面的云生命周期管理解决方案。利用 Oracle Enterprise Manager 的业务驱动型 IT 管理功能，您可以快速配置、管理和支持从应用程序到磁盘的企业云和传统 Oracle IT 环境。Enterprise Manager 让客户能够通过从业务角度实施管理而让传统应用程序和云应用程序达到最佳服务级别，从而通过针对 Oracle 体系和集成系统的最佳智能管理解决方案实现最大的 IT 管理投资回报，通过 Oracle 知识库与每个客户环境的实时集成获得无与伦比的客户支持体验。

现成的监视

Oracle WebCenter Portal 可让企业在通过情景协作提高效率的同时，提高客户对目标网站的忠诚度。为帮助企业将组织转型为社交企业，Oracle WebCenter Portal 将 Portal、Site、Content 和 Connect 等数种不同产品集成到一个套件之中。这样可通过直观门户、组合应用程序和混搭来提高业务敏捷性，并可无缝访问上下文中的适当信息。但是这会令管理员在监视这种组合应用程序时面临极大的挑战。

Oracle Enterprise Manager Cloud Control 提供对 WebCenter Portal 的关键服务和组件的现成的监视。WebCenter Portal 产品如 Portal 和 Content 等旨在利用 Oracle Enterprise Manager Cloud Control 提供关键性能量度。可以通过历史图表，也可以实时查看这些量度。可以使用历史图表来对 WebCenter 的全部关键组件进行性能趋势分析。高度可定制的性能视图允许用户覆盖各种目标的性能或时间周期。这极大地提高了管理员进行根本原因分析和诊断的能力。Oracle Enterprise Manager Cloud Control 经过专门设计能以极低的开销在生产环境中运行，因而它可以 24/7 全天候监视生产应用程序。从根本上说，管理员可以极少的成本获得最大的可见性，这提高了 WebCenter 以及依靠 WebCenter 提供关键服务的所有应用程序和系统的 ROI。

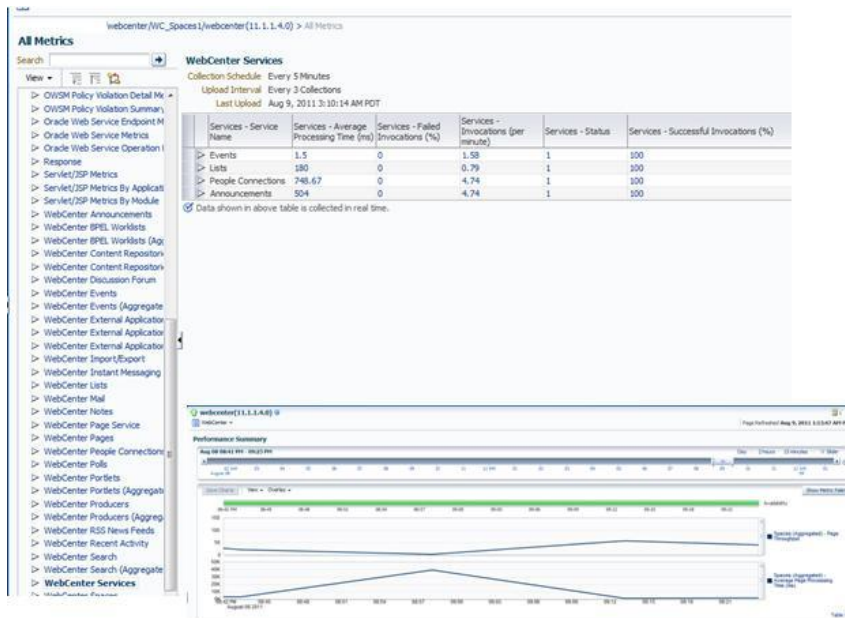


图 1. 通过性能汇总深入洞察组件的运行状况

自上而下的应用程序监视

Oracle Management Pack for Webcenter 为管理员提供了定制的现成信息板。这简化了 WebCenter Portal 服务的性能与底层 ADF 组件以及底层 WebLogic 和 JVM（仅通过 WebLogic Server Management Pack EE 获得许可）的关联。可以轻松利用信息板来监视服务和组件成员的高级别性能。管理员可以通过下钻来判定是否在底层 ADF 组件中存在瓶颈，以便在自定义 ADF 任务流以及其他服务相关组件中发现问题。关键量度可与高级别门户、事务和业务功能相关联，类似地，警报可建立于应用程序中几乎任意层阈值的基础上。管理员可以确切了解服务级别异常在应用程序中的影响，并且各个请求跟踪会与事务模型自动关联。这类关键信息可根据用户的偏好和需要，在完全可定制的视图中展示给他们。

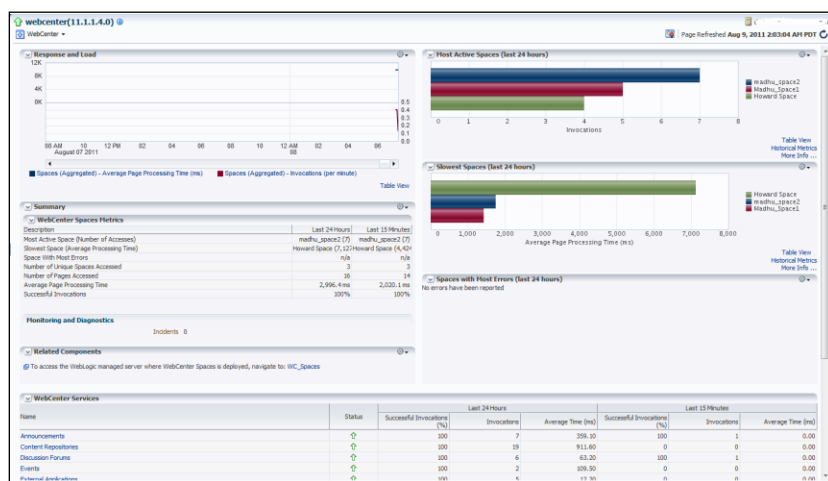


图 2. 定制的现成信息板

使用警报的主动监视

Oracle Management Pack for Webcenter 允许管理员对特定关键量度设置性能阈值。超过阈值时即生成警报，同时还可以生成各种不同的事件，例如向特定用户组发送的电子邮件或 SNMP Trap 事件等。这样，企业就可以在性能开始影响服务级别之前，主动管理他们的业务关键应用程序。管理员也可以选择根据警报自动执行某个作业以作为纠正措施。

管理系统与服务

为获得整个应用程序系统的总体概况，管理员可以将相关的系统组件组织到一起，创建一个系统。例如，管理员可将 WebCenter Portal 组件、Content 服务器和运行这一切的主机组织到一起，创建一个系统。可以将不同组件的关键量度提升到系统级别。此外，管理员可以根据基础架构内不同位置已定义的预期服务级别来定义服务级别协议 (SLA)。还可以利用复合事务定义服务。

甲骨文（中国）软件系统有限公司

北京远洋光华中心办公室

地址：北京市朝阳区景华南街5号远洋光华中心C座21层
邮编：100020
电话：(86.10) 6535-6688
传真：(86.10) 6515-1015

北京上地6号办公室

地址：北京市海淀区上地信息产业基地，上地西路8号，上地六号大厦D座702室
邮编：100085
电话：(86.10) 8278-7300
传真：(86.10) 8278-7373

上海分公司

地址：上海市黄浦区天津路155号名人商业大厦12层
邮编：200021
电话：(86.21) 2302-3000
传真：(86.21) 6340-6055

广州分公司

地址：广州市天河区珠江新城华夏路8号合景国际金融广场18楼
邮编：510623
电话：(86.20) 8513-2000
传真：(86.20) 8513-2380

成都分公司（川信大厦办公室）

地址：成都市人民南路二段18号四川川信大厦20层A&D座
邮编：610016
电话：(86.28) 8619-7200
传真：(86.28) 8619-9573

成都分公司（高新国际广场办公室）

地址：成都市高新区天韵路150号高新国际广场D座四楼18-19，22-25单元
邮编：610041
电话：(86.28) 8530-8600
传真：(86.28) 8530-8699

大连分公司

地址：大连软件园东路23号大连软件园国际信息服务中心2号楼五层502号A区
邮编：116023
电话：(86.411) 8465-6000
传真：(86.411) 8465-6499

济南分公司

地址：济南市涿源大街150号，中信广场11层1113单元
邮编：250011
电话：(86.531) 8518-1122
传真：(86.531) 8518-1133

沈阳分公司

地址：沈阳市沈河区青年大街219号，华新国际大厦17层D单元
邮编：110016
电话：(86.24) 2396 1175
传真：(86.24) 2396 1033

南京分公司

地址：南京市玄武区洪武北路55号，置地广场19层1911室
邮编：210028
电话：(86.25) 8476-5228
传真：(86.25) 8476-5226

杭州分公司

地址：杭州市西湖区杭大路15号，嘉华国际商务中心702室
邮编：310007
电话：(86.571) 8717-5300
传真：(86.571) 8717-5299

西安分公司

地址：西安市高新区科技二路72号，零壹广场主楼1401室
邮编：710075
电话：(86.29) 8833-9800
传真：(86.29) 8833-9829

福州分公司

地址：福州市五四路158号，环球广场1601室
邮编：350003
电话：(86.591) 8801-0338
传真：(86.591) 8801-0330

重庆分公司

地址：重庆市渝中区邹容路68号，大都会商厦1611室
邮编：400010
电话：(86.23) 6370-8898
传真：(86.23) 6370-8700

深圳分公司

地址：深圳市南山区高新南一道飞亚达大厦16层
邮编：518057
电话：(86.755) 8396-5000
传真：(86.755) 8601-3837

甲骨文软件研究开发中心（北京）有限公司

地址：北京市海淀区中关村软件园孵化器2号楼A座一层
邮编：100094
电话：(86.10) 8278-6000
传真：(86.10) 8282-6455

深圳分公司

地址：深圳市南山区高新南一道德赛科技大厦8层0801-0803单元
邮编：518057
电话：(86.755) 8660-7100
传真：(86.755) 2167-1299

甲骨文亚洲研发中心-上海

地址：上海市杨浦区淞沪路290号创智天地10号楼512-516单元
邮编：200433
电话：(86.21) 6095-2500
传真：(86.21) 6095-2555



公司网址: <http://www.oracle.com> (英文)
中文网址: <http://www.oracle.com/cn> (简体中文)
销售中心: 800-810-0161
售后服务热线: 800-810-0366
培训服务热线: 800-810-9931

欢迎访问:

<http://www.oracle.com> (英文)
<http://www.oracle.com/cn> (简体中文)

版权© 2011 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。

本文的宗旨只是提供相关信息, 其内容如有变动, 恕不另行通知。Oracle 公司对本文内容的准确性不提供任何保证, 也不做任何口头或法律形式的其他保证或条件, 包括关于适销性或符合特定用途的所有默示保证和条件。本公司特别声明对本文档不承担任何义务, 而且本文档也不能构成任何直接或间接的合同责任。未经 Oracle 公司事先书面许可, 严禁将此文档为了任何目的, 以任何形式或手段(无论是电子的还是机械的)进行复制或传播。

Oracle 是 Oracle 公司和/或其分公司的注册商标。其他名字均可能是各相应公司的商标。