



Quest Central[®] for DB2

集成化 DB2 管理解决方案

“在无需经验，不影响数据库管理能力的前提下，Quest Central 首先为我们提供了实用的 DB2 知识。到现在，作为一名间歇性的 DB2 DBA，我在进行 DB2 管理时根本离不开 Quest Central。该产品能够帮助我简化日常工作、增加安全性、消除人为错误。”

— Jyrki Mikkonen
首席系统专家
TeliaSonera Finland (芬兰电信)

- 致力于通过单一、通用的界面，管理所有 DB2 平台
- 快速诊断并消除性能瓶颈
- 通过比较数据库对象，实现脚本编写自动化，以及分析变更管理和移植的需求，节省时间、消除错误
- 利用报表、分析和问题解决工具，主动发现并消除与空间有关的性能和可用性问题
- 通过在具有专家建议的优化实验室中优化 SQL 语句，确保最佳的应用性能

随着企业不断提高其经营效率与生产率，DBA 们被要求管理更多的数据库和数据库平台。DBA 既要能够支持异构平台，又不牺牲对特定数据库具有的深入管理功能的专业化工具。Quest Central[®] for DB2 通过提供集成化功能，帮助用户在这种日益复杂的异构环境中完成日常的 DBA 任务。无论是在分布式、大型机还是混合环境中运行 DB2，都需要最大化利用现有数据库投资，维持严格的性能和可用性等级。

集成化 DB2 管理解决方案

Quest Central 提供了无缝集成的工具套件，可以提高工作效率，改善数据库性能和应用程序可用性。Quest Central 包括针对所有关键数据库管理任务的组件，因此，DBA 可以把 Quest Central 作为唯一工作台在早晨将其打开，用它完成全天的工作。同时，该产品可以跨越 Windows、UNIX、Linux、OS/390 和 z/OS 平台，无缝完成 DB2 管理任务，使用户不必担心平台支持问题，专注于确保所有的 DB2 环境以最高效率运行。



Quest Central for DB2 的 Spotlight on DB2 性能监控组件

系统要求

操作系统

- Windows 2000 或 XP
- 256 MB RAM
- 150 MB 磁盘空间
- IBM DB2 UDB 7.2 和更高版本

运行时客户端

- IBM DB2 Connect 6.1 和更高版本 (用于提供 OS/390 支持)

数据库支持

- DB2 UDB 版本 7.2 (32-bit) 和更高版本, 用于 Linux、Unix 和 Windows
- Spotlight on DB2 LUW 和 SQL Analysis 需要 DB2 UDB LUW 版本 8.1, 并应用了 FixPak 1。
- z/OS 上的 DB2 UDB 版本 7.1; 版本 8.1 (兼容模式) 支持 z/OS

Server Agent 支持 (可选)

- Windows 2000/2003/XP
- Sun Solaris 7 和更高版本
- IBM AIX 4.3 和更高版本
- IBM z/OS 1.4 和更高版本
- 可在 IBM 大型机和 Intel x86 上运行的 SUSE Linux Enterprise Server
- 可在 Intel x86 上运行的 Red Hat Enterprise Linux AS 2.1 和 3.0

注: 必须安装 compat libstdc++-7.3-2.96.122.i386.rpm Compatibility Library。
此软件包位于 Red Hat Advanced Server 3.0 安装 CD 上。



北京东城区东长安街1号东方广场C1办公楼501室
邮编: 100738
电话: (86)-10-85185651
传真: (86)-10-85151322

上海静安区北京西路1701号静安中华大厦2210室
邮编: 200040
电话: (86)-21-62884984/4994
传真: (86)-21-62884974

广州天河区天河北路183号大都会广场1013室
邮编: 510620
电话: (86)-20-87554820/6920
传真: (86)-20-87554860

e-mail: info.china@quest.com
www.quest.com/china

Quest Central for DB2 的产品组件

数据库管理: 利用目的导向的对话框、全局变更、扩展变更功能、混合字符支持和自动化脚本编辑功能, 简化数据库管理, 实现数据库对象移植, 改善数据库安全。

SQL Tuning: 在 SQL 优化实验室中, 可利用包含 SQL Optimizer for DB2 UDB 自动 SQL 重写功能的强大优化环境, 生成当前 SQL 语句的多个版本, 轻松优化查询性能。

SQL 分析: 通过采集历史 SQL 语句, 确定需要优化的 SQL 指令。轻松查找开销最大的 SQL 语句、事务、应用或 DB2 用户。

空间管理: 全面的空间报告、分析和问题解决, 包括针对 z/OS 的实时统计分析。

Spotlight on DB2: 通过在直观的用户界面中图形化显示所有数据库活动, 实时诊断 DB2 的性能问题。

关于 Quest Software, Inc.

Quest Software, Inc. 提供的创新的产品能够帮助企业提高其应用程序、数据库和 Windows 架构的性能和工作效率。通过深入的 IT 运营技能和对最佳 IT 实践的持续关注, Quest Software 帮助全球 50,000 多个客户满足他们对企业 IT 的更高期望。Quest Software 在世界各地设有办事处或分支机构; 其公司网址为: www.quest.com/china

©2007 Quest Software, Inc. 保留所有权利。Quest Central 和 Spotlight 是 Quest Software 的注册商标。所有其他品牌或产品名称均为其各自所有者的商标或注册商标。

DSD_QCDB2_083106_VD