Oracle11g最突出的五大特性 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/471/2021_2022_Oracle11g_E6 c67 471220.htm 相比在无压缩格式下存储数据,新的Oracle 数据压缩技术能够确保以较小的开销节省三倍以上的磁盘存 储空间。这一点比仅节省磁盘空间要具有更大的优势,因为 它能够使企业节约更多的开支,以便有更多的资金来巩固自 己的地位。 自动诊断知识库 (Automatic Diagnostic Repository , ADR)是专门针对严重错误的知识库。该知识库基本上能 够自动完成一些以往需要由数据库管理员来手动完成的操作 。 作为ADR的一部分,SQL性能分析器(SQL Performance Analyzer, SPA)是最令人兴奋的特性之一。SQL性能分析器 是一个整体调整工具,管理员可以通过该工具在数据库上定 义和重演(replay) 一个典型的工作负载,之后管理员可以调节 整体参数来使数据库尽快的达到最佳性能而这一任务同样也 是许多年以来由数据库管理员手动完成的。 由于获得了最优 的初始参数,数据库管理员就不需要调整数以万计的SQL语 句。管理员需要做的就是给定一个典型的负载 , 由SAP根据 历史记录来决定SQL的最终设置,而不用管理员来检测哪一 个SQL设置是最合理的。 多年以来,甲骨文公司一直在努力 完成地另一个新特性便是"联机更新"(在不down机的情况下 更新软件)。实际上,很难从软件工程的角度来设计一个运行 时能自动升级的软件。由于真正的应用集群(Real Application Clusters , RAC) 特性 , 甲骨文公司再一次对其他的数据库供 应商造成了更大的压力。在实际的使用过程中,数据库产品 的用户总是希望产品有持续的高可用性,这并不是说只需满

足下次补丁更新之前的3年的时间就够了。 自动内存管理 (Automatic Memory Management, AMM)这一特性可以追溯 到Oracle 9i,那时甲骨文公司推出首款自动调节存储池的工具 。AMM工具其实就是一种探测机制。实际上, Oracle 11g 有 很多随机访问存储池,当AMM探测到某个存储池中已满时, 它将整个RAM从一个区域分配到其他合适的区域。 警 惕Oracle 11g的五大新特性?在为期两天的数据库管理员培训 活动(The "two-day"DBA)中,甲骨文公司提供了2日速成 数据库管理员的课程。甲骨文公司表示,将在48小时内教授学 员大量的管理Oracle数据库的技术。Oracle数据库目前所具有 的高度的自动化以至于企业可以不需要数据库管理员,但是 , 因为他们不知道数据库到底发生了什么, 就导致许多企业 处于困境。 从上面所提到的Oracle 11g的这五大特性中可以看 出,甲骨文公司为选择一个较理想的复制系统提供了许多种 数据复制技术,包括Oracle Streams、Multi-master和快照复制 , 还有Oracle RAC在某种意义上也是一种复制技术。 甲骨文 公司提供的Oracle 11g的新特性是面向高级数据库管理员,但 他们很有可能由于自己的"个人好恶"而滥用职权很多次, 我看到一些人在用这些他们完全不懂的自动化工具。而这一 切会带来诸多潜在的危险。 100Test 下载频道开通, 各类考试 题目直接下载。详细请访问 www.100test.com