



亮点

- 通过整合服务器环境，降低 IT 复杂性和成本
 - 有助于利用更灵活且更具弹性的 IT 基础架构开发稳固的业务案例并改善业务敏捷性
 - 提供 IBM 技能、经验、工具和经验验证的方法，实施经优化的基础架构
-

服务器整合服务

支持利用服务器整合减少成本与复杂性

随着 IT 环境规模的不断增长，不受控制的服务器蔓延可导致业务易于受到多种难题的攻击 - 资本支出和运营成本居高不下、管理复杂性不断提升、缺乏灵活性，难以对新技术、不断变化的业务需求和工作负载作出快速响应。您需要健壮的服务器整合解决方案，来帮助您克服这些困难。但是，对经整合与优化的服务器环境进行评估、规划、设计与实施是十分复杂的任务，需要高级别的技能、高级工具和经验验证的方法。

IBM 服务器优化与集成服务 - 服务器整合可帮助您评估、规划、设计并实施经整合、更灵活且更具弹性的服务器环境。(可选) 我们使用高级分析和“针对特定目的”的方法来帮助您识别最优平台和工作负载安置决策，从而可减少成本和复杂性、优化工作负载-服务器效率，并支持高级技术，例如虚拟化和云计算。我们的全球团队由技能娴熟的专家组成，利用经测试的工具和经验验证的方法，可以为您提供解决方案，以帮助您满足自己独特的业务需求。



降低管理复杂性和成本

通过整合并精简您的服务器环境，我们可以帮助您降低与管理大量服务器和异构平台相关联的复杂性、资本支出和运营成本。我们使用高级工具来评估您的现有环境，并开发服务器整合解决方案，以帮助您降低能耗、减少占地面积、减少劳动力成本、改善资产利用率、优化工作负载可用性并改善系统管理。

增强 IT 和业务灵活性

我们的解决方案旨在为经优化的经济有效的基础架构奠定基础，以支持虚拟化技术和动态响应 IT 服务功能，例如自动化和面向服务的体系结构 (SOA)。我们可以帮助您实现 IT 基础架构转型，以更快速地响应不断涌现的业务需求和工作负载，从而显著改善业务敏捷性。此外，我们可以帮助您构建稳固的业务案例，以调整对开发经优化的 IT 基础架构的投资，从而使其能够成功满足您的业务需求并支持未来发展。

利用 IBM 技能、高级工具和经验证的方法

IBM 综合利用复杂的分析、可信赖的方法和技能娴熟的专家，来了解您的业务需求、确定差距、规划并设计经优化的服务器基础架构，并执行可靠、流畅实施。此外，我们“针对特定目的”的方法旨在帮助您实施可持续的平台和工作负载策略，方法是分析您的工作负载属性，提供更客观的建议，实现最合适的工作负载安置和选择决策。

为何选择 IBM?

IBM 在处理各种规模和各级别复杂性的异构服务器环境方面拥有广泛经验，最适合于提供有效且定制的服务器整合解决方案。我们的评估、规划和设计能力已获得了全球认可，我们可以通过开发更灵活、响应能力更高且适应能力更高的服务器环境，帮助您实现成本节省、最优资源利用率和增强的运营效率等目标。

有关更多信息

要了解有关“IBM 服务器优化与集成服务 - 服务器整合”的更多信息，请联系 IBM 销售代表，或者访问以下 Web 站点：ibm.com/services/server

此外，来自 IBM 全球融资部的融资解决方案可以实现高效的现金管理、预防技术过时、降低总体拥有成本并提高投资收益率。同时，我们的“全局资产恢复服务”可利用全新的、能效更高的解决方案来帮助应对环境问题。有关 IBM 全球融资部的更多信息，请访问：

ibm.com/cn/financing



© Copyright IBM Corporation 2011

IBM Global Services
Route 100
Somers, NY 10589 U.S.A.

美国印刷
2011 年 3 月
All Rights Reserved

IBM、IBM 徽标和 ibm.com 是 International Business Machines Corporation 在美国和/或其他国家或地区的商标或注册商标。如果这些名称和其他 IBM 已注册为商标的名称在本信息中首次出现时使用 (® 或 ™) 加以标记，这些符号表示在本信息发布时由 IBM 拥有这些根据美国联邦法律注册或普通法注册的商标。这些商标也可能是其他国家或地区的注册商标或普通法商标。以下 Web 站点中的“Copyright and trademark information”部分包含了 IBM 商标的最新列表：ibm.com/legal/copytrade.shtml

其他公司、产品或服务名称可能是其他公司的商标或服务标记。本出版物中所提到的 IBM 产品或服务并不暗示 IBM 将在所有 IBM 已开展业务的国家或地区中提供这些产品或服务。



请回收再利用