



DataPower 通过了 ‘WS-Trust Ready’ For Tivoli; 将其屡获殊荣的 XML Security Gateway 与 IBM 全新的 Tivoli Federated Identity Manager 整合

DataPower XS40 XML Security Gateway 和 IBM 全新的身份管理解决方案在业务与应用筒仓之间提供了全面的 XML Web 服务安全和访问控制

Cambridge, Mass.—2005 年 5 月 16 日--部署最广泛的面向应用的网络硬件提供商 DataPower®今天宣布，它已通过将 DataPower 屡获殊荣的 XS40 XML Security Gateway 与 IBM 全新的身份管理解决方案 IBM 的 Tivoli Federated Identity Manager 整合到一起，进一步拓展了与 IBM 的合作关系。（参见：“IBM Helps Businesses Simplify Identity Management”，2005 年 5 月 9 日。）这种一体化的 DataPower-IBM 解决方案已通过 IBM 的 WS-Trust Ready for Tivoli 测试，并利用了 DataPower 领先的 Web 服务安全专家经验，使客户能够将 XS40 用作 XML Web 服务的中央策略实施点，在 Tivoli Federated Identity Manager 中安全地管理以前的筒仓化身份孤岛和安全信息之间的访问控制策略。

“而且，WS-Trust 和 XS40 XML Security Gateway 能够帮助将旧有的单点登录系统与 SOA 联邦身份衔接起来，” DataPower 的首席安全架构师 Rich Salz 说，“通过创建一种经过互操作性验证的联合系统，DataPower 和 IBM 能够立即满足我们的共同客户的最紧迫的安全需求。”

本月初直接在 IBM 和 DataPower 之间进行的测试中，DataPower 通过了“WS-Trust Ready for Tivoli”认证，该测试是在德克萨斯州奥斯汀举行的。DataPower 与 Tivoli FIM 的整合进一步拓宽了 DataPower 与 IBM Tivoli Access Manager for e-Business 的已经很深层的现有整合（参见：DataPower Certified 'Tivoli Ready'、Integrates Its Award- Winning XML Security Gateway with IBM Tivoli）并进一步增强了 DataPower 面向联邦身份、多模式验证和细粒度 SOAP 请求授权的独特的 AAA 框架。

联邦身份 & XML Web 服务访问控制

IBM Tivoli Federated Identity Manager 支持公司连接到以前的筒仓化身份和安全信息孤岛，从而将一个紧凑的、易于管理的安全系统嵌入到总体网络基础设施中。全新的解决方案支持进行简化的用户注册和登录，以访问内部服务和跨公司及其合作伙伴生态系统 Web 站点的外部服务，以及自动化配置和删除仍然在系统中使用的不兼容第三方用户 ID。它还能够将员工和客户安全地链接到第三方服务，比如将员工链接到他们的福利提供商站点，而无需提供另一个用户 ID 和密码，或者重新对用户进行身份验证（这对于公司来说是一个昂贵的过程）。

DataPower XS40 XML Security Gateway 充当着一个高度安全的硬件策略实施点，以根据传入的 XML 事务的来源、传输和内容执行身份验证、授权、审计和会计功能。除了 XML 访问控制，XS40 还包括许多其他重要安全功能，例如用于防御 XML 威胁的完善的 XML 防火墙、XML Encryption 和 XML Digital Signature、WS-Security 和基于内容的路由。所有整合功能都基于 DataPower 的创新性 AAA 框架。

XS40 XML Security Gateway 是由一些世界顶级 XML 和安全专家精心设计的，旨在保护 XML Web Services 事务和跨域管理联合信任。DataPower XS40 XML Security Gateway 是第一个全面支持 SAML 和联邦身份的 Web 服务安全解决方案或 XML 防火墙（参见：DataPower XS40 Hardware Validated for Federated Identity and XML Web Services Security at SAML Interoperability Lab at RSA 2005）。

今天的新闻进一步展示了 DataPower 的高端安全功能（参见：DataPower's Industry Leading XML Security Gateway Pulls Further Ahead in Web Services Security & Advanced WS-* Support for the Global 1000 with 3.2 Release）、其众多的第三方认证列表（参见：Department of Defense Certifies DataPower XS40 XML Security Gateway）以及与最广泛的现有企业应用程序和安全基础设施（包括 IBM）产品组合的深入整合；敏捷的 XS40 和两家企业之间的持续技术关系极大简化了与 IBM Federated Identity Manager 的技术整合。

关于 DataPower

DataPower 为企业提供了智能 XML-Aware Network 基础设施，实现了具有无与伦比的性能、安全性和可管理性的下一代应用和 XML Web 服务。DataPower 的获得专利的 XML Generation Three (XG3TM) 技术增强了行业第一批线速 XML-Aware Network 设备的功能，提供了及时的技术投资回报，同时简化了应用开发。如需获得关于 DataPower Technology 的更多信息，请访问 <http://www.ibm.com/software/cn/websphere/datapower/>

###