



DataPower 与 Netegrity 建立合作加速访问管理，以实现高级 Web 服务安全性

整合功能使 XS40 能够访问并应用 TransactionMinder 策略来处理传入的 XML Web 服务通信

Cambridge, Mass.—2003 年 9 月 22 日，智能 XML-Aware Network (XAN)基础设施的缔造者，今日宣布与身份和访问管理解决方案领先提供商 Netegrity, Inc. (Nasdaq: NETE)建立合作伙伴关系。借助 DataPower XS40 XML Security Gateway™ 与 Netegrity TransactionMinder®的成功整合，该合作伙伴关系为组织提供了行业领先、基于策略且与最综合的线速 Web 服务安全设备相结合的身份管理。借助这种产品，客户能够利用 Netegrity TransactionMinder 和 DataPower 的 XS40 保护对 Web 服务的访问，而不会出现性能瓶颈或分布式管理的难题。

“借助集中的访问管理和基于网络的 Web 服务安全，企业能够消除大部分难以承担的成本和与部署 Web 服务相关联的业务风险，” Netegrity 的 CTO Deepak Taneja 说，“将 Netegrity 强大的集中 Web 服务访问管理解决方案与 DataPower 顶尖的 XML Web 服务安全相结合，企业能够完成大量 Web 服务事务，同时能够实现 Web 服务提供的简化业务流程。”

“各家企业一直在寻求融入高级应用功能，比如快速 XML 处理、XML Web 服务安全以及对网络的集中访问控制。这要求更加智能和优化的网络基础设施，” DataPower Technology Inc.的 CTO 兼总裁 Eugene Kuznetsov 说，“使用 DataPower 的 XS40 XML Security Gateway 的集中而强大的策略实施引擎，Netegrity TransactionMinder 的基于策略的访问管理得到了进一步增强，企业能够获得跨所有 Web 服务端点的简化管理以及更全面、快速的 Web 服务安全。”

Web 服务基于标准 XML 协议，提供了巨大的灵活性，但它们非常冗长且本质上是不安全的。除了 SOAP 防火墙和 XDoS 保护之外，保护向外的 Web 服务还要求来自 Web 服务使用者的所有请求都必须通过身份验证，并根据使用者身份和安全策略对事务进行授权。Netegrity TransactionMinder 提供了 Web 服务身份验证、授权和审计，从而强化了企业的 Web 服务所实现的总体安全性。DataPower 提供一系列线速 XML-Aware Network 设备，这些设备都以 DataPower 自有的正在申请专利的 XG3™（全球最快的 XML 处理技术）作为支撑，以保护、加速和管理 XML 网络。DataPower 的 XS40 XML Security Gateway 是一个真正的网络设备，并且支持全面的 Web 服务安全，而不会影响到性能。XML Security Gateway 已经提供了具有硬件加速功能的 SOAP 过滤、XML 防火墙、XML 数字签名、XML 加密、WS-Security、SAML、XML 架构验证以及智能服务虚拟化。DataPower 的 XS40 与 Netegrity TransactionMinder 的整合提供了最丰富的 Web 服务访问管理和必要的安全处理，以及扩展今天的企业安全需求所需的所有 XML Web 服务部署。

DataPower 与 Netegrity 之间的合作伙伴关系拓展了 DataPower 对今天宣布的 Netegrity 的 Web 服务参考架构的支持，该架构包括重要组件（比如 XML 安全网关）和保护 Web 服务的标准。关于 Netegrity 的参考架构的更多信息，请参见 Netegrity 在今天的宣告，“Netegrity Publishes Reference Architecture to Help Organizations Simplify Web Services Security and Management”。

关于 Netegrity 及其领先的身份和访问管理解决方案的更多信息，请访问：www.Netegrity.com。关于 DataPower 及其领先的 XML-Aware Network 产品的更多信息，请访问 <http://www.ibm.com/software/cn/websphere/datapower/>。

关于 Netegrity

Netegrity, Inc. 是一家领先的安全软件解决方案提供商，这些解决方案能够安全地管理用户身份及其对企业信息资产的访问，使业务能够正常进行，同时消除了各种风险。Netegrity 提供了完善的身份和访问管理产品线，以应对不断演化的计算环境，包括旧有、Web 以及面向服务的架构。Netegrity 的灵活、基于标准的产品提高了安全性、降低了管理成本并提高了收入。Netegrity 解决方案收到了超过 1100 位经过培训的整合顾问和 200 位技术合作伙伴的支持，并已向全球超过 700 家组织的超过 3 亿用户授予许可，这些组织包括半数以上的财富 100 强企业。如需了解更多信息，请访问 www.netegrity.com。

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 (XG3™) 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/>