



DataPower XML-Aware Network 领导地位在 Network Computing 评选活动中延续

DataPower XS40 XML Security Gateway 荣获顶级奖项

Cambridge, Mass.—2005 年 5 月 4 日—用于保护 XML Web 服务的、部署最广泛的网络硬件的提供商 DataPower®今日宣布荣获了 Network Computing 的最佳构思奖，其 [DataPower XS40 XML Security Gateway™](#) 已成为领先的 XML Web 服务安全解决方案。昨晚，在 Interop 2005 上举办的 *Network Computing* 年度最佳构思奖评选活动中，XS40 被公认为是 XML 防火墙类别的领先产品。基于 Network Computing 所执行的真实的实验室测试，本年度的奖项凸显了 DataPower 超越其竞争对手的领先地位，尤其强调了 DataPower 的 Web 服务访问控制、引人注目的 WS 安全标准支持、无与伦比的 SAML 支持、领先的性能以及与身份管理系统的整合，还有多个企业消息传递基础设施解决方案。

“最佳构思奖是惟一由技术专家根据真实的产品测试和评估评选出的行业奖项。这些奖项对技术行业进行了深入分析，反映了 IT 提供的最佳功能，” *Network Computing* 企业架构小组副总裁和小组发行人 Fritz Nelson 说，“这是与其他评奖项目的一个重要区别，最佳构思奖评选出来的产品都是独特的，因为这些奖项使用的标准与 IT 专业人员制定购买决策时使用的标准相同。它们是现存的最优秀的产品和服务。”

XS40 的最佳构思奖符合 Network Computing 在 2005 年 4 月 28 日出版的 *Firewall Blowout* 版中的“XML 威胁防御”报告，该报告对 11 家 XML Web 服务安全供应商的产品进行了比较，以便 Network Computing 能够了解市场对组织的 XML Web 服务安全挑战的应对情况。由于其“一流的性能、灵活性和整合功能”，DataPower XS40 XML Security Gateway 荣获了编辑选择奖。

“今天的宣告是对 XS40 XML Security Gateway 的另一个重要的第三方认可，XS40 是该类别惟一被 InfoWorld、*Search Webservices* 和 *Network Computing* 授予 XML Web 服务安全领域的最高荣誉的产品，” DataPower 的总裁兼 CEO Jim Ricotta 说，“有了今天的奖项，作为在其领域获得最多荣誉的供应商，以及惟一一家既获得 XML 奖项，其整个产品系列又获得了‘同类最佳’奖项的网络供应商，DataPower 将继续傲居领先地位。”

DataPower 的领先产品和行业奖项包括：

- XA35 XML Accelerator 被评为“年度基础设施产品”

- DataPower 的 CTO Eugene Kuznetsov 被选为 “Top CTO by InfoWorld”
- 由于其 XG4 XML Chip 而入围 “Best of Interop” 决赛
- DataPower 入选 Red Herring Top 100 Private Companies 决赛名单
- 最高 InfoWorld “卓越奖”，根据对 XS40 XML Security Gateway 的测试以及 XML 防火墙之间的对比进行评选
- XI50 Integration Appliance 荣获 SearchWebservices 的 “年度最佳产品” 奖
- XS40 XML Security Gateway 荣获 SearchWebservices 授予的 “年度最佳产品” 奖
- 一份 2004 年的 Forrester Wave™ 报告称 DataPower 的 XS40 具有强大的安全和管理整合功能，以及最强大的总体功能集
- 被 Venture Wire 评选为顶级网络公司

XS40 XML Security Gateway 有 DataPower 获得专利的线速 XML 处理技术作为坚强后盾，是 DataPower 的应用感知网络产品家族的一员，该系列包括 [XA35 XML Accelerator](#)、[XI50 XML Integration Appliance](#) 和面向 OEM 的 [XG4 XML Chipset](#)。XS40 XML Security Gateway 融合了牢固的安全性、线速性能以及正在申请专利的完善的 XML 威胁保护和访问管理算法，其功能包括 XML 防火墙、XDoS 保护、SOAP 过滤、细粒度访问控制、XML 架构验证、数字签名、字段级 XML 加密、XML/SOAP 路由和服务虚拟化。XS40 提供了完善的标准支持（比如 WS-Security 1.0、SAML、XACML、XPath、XKMS、WSDM、SSL、LDAP 以及 RADIUS），并与现有的安全、管理和应用基础设施（比如 IBM WebSphere、MQ Series、Tivoli、CA eTrust、CA Unicenter、F5 BIG-IP iControl、Sun Identity Server、Netegrity、Oblix 等）整合。

DataPower 的面向应用的网络设备已在全球 1000 家公司和领先组织广泛部署，包括 ADP、BAE、Bell Canada、Booz Allen Hamilton、Cendant、CIBC、Commonwealth of Massachusetts、Department of Defense、GFKL、The Hartford、Hemscott、JPMorgan Chase Bank、Leader Technologies、Navio、Northrop Grumman、Pfizer、Principal Financial、Royal Bank of Canada、RouteOne、UBS、U.S. VA 和 Wachovia。

关于 Network Computing

源于 IT，面向 IT。Network Computing (<http://www.networkcomputing.com>) 由 CMP Media LLC, Manhasset, N.Y. 发行，专注于提供对技术、供应商和产品的重要分析，帮助全球 220,000 位 IT 经理和员工制定战略技术购买决策。在 2003 年，Network Computing 总共荣获了美国商业期刊编辑协会（American Society of Business Publications Editors, ASBPE）评选的 4 项大奖，包括最佳技术文章类别中的一个国家级奖项。

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/>

###