

<<ebXML-电子商务全球化标准>>

图书基本信息

书名：<<ebXML-电子商务全球化标准>>

13位ISBN编号：9787115103192

10位ISBN编号：7115103194

出版时间：2002-8

出版单位：人民邮电出版社

作者：科托克(Kotok.A)

页数：197

字数：273000

译者：魏宗燕

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书并未在很深的技术层面上讲解和介绍ebXML的概念，而是通过回顾电子商务的发展历程，阐述在这过程中出现的种种问题，而逐步引入下一代的全面解决电子商务的技术--ebXML。

作者利用若干个非常典型的实例将ebXML的全部内容和要点贯穿起来，不仅使读者体会到了ebXML的优越性，同时也证明了ebXML作为下一代电子商务实现技术的必然性。

读者可以从中深入浅出地逐步掌握ebXML的核心要点，了解它的体系结构和基本的实现技术。

本书最突出的特点是提供了大量与ebXML有关的技术资料和规范的信息，可以帮助初学者全面、准确地学习ebXML的基础知识，不失为一本电子商务的百科全书。

本书面向的对象是商务经理和那些想概括了解ebXML的技术人员。

作者简介

Alan Kotok是华盛顿特区技术、商业和公共政策方面的一名记者和作家，他还是由DISA（Data Interchange Standards Association，数据交换标准协会）发行的《今日电子商务标准》（E-Business Standards Today）和Suite 101.com上的美国技术——政治（U.S.Techno-Politics）

书籍目录

| | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 第一部分 ebXML实现概述 | 第1章 独一无二的电子商务 | 1.1 不知不觉中, 现在做生意与以往不同了 |
| 1.2 生意已不再如此简单 | 1.3 从适合到适时的库存 | 1.4 投资者想要看到你的Internet战略 |
| 1.5 更高的容量、更大的规模、更大的数字 | 1.6 贵公司的系统能否跟上步伐 | 1.6.1 直接面向消费者 |
| 1.6.2 无中介 | 1.6.3 B2B | 1.6.4 分销商 |
| 1.6.5 参照和分支 | 1.6.6 多卖主商业中心 | 1.6.7 标准化信息系 |
| 1.7 电子数据交换(EDI): 我们(过去)了解的电子商务 | 1.7.1 瞄准商务流程的改进 | 1.7.2 专注 |
| 1.7.3 针对互操作性 | 1.7.4 链接其他的技术 | 第2章 ebXML简介 |
| 2.1 景象和领域 | 2.2 软件过程 | 2.3 ebXML过程流 |
| 2.4 考虑ebXML技术的体系结构 | 2.4.1 商务过程和对象 | 2.4.2 |
| 2.4.3 贸易伙伴文档和协议 | 2.4.4 注册表和知识库 | 2.5 发送消息功能 |
| 2.6 着手做ebXML | 第3章 ebXML的应用 | 3.1 案例1: Go-Go Travel, 寻找新的商务模式而生存下去 |
| 3.2 案例2 | 3.3 案例3: World Beat, 一家目录邮寄公司利用Web实现竞 | 3.3.1 标准和事件 |
| 3.3.2 下一步怎么做 | 3.4 关于ebXML应用的结论 | 第二部分 ebXML的背景与细 |
| 节 | 第4章 XML展望 | 4.1 XML是什么 |
| 4.1.1 标记: 眼见为实 | 4.1.2 XML的背景 | 4.1.3 XML的确认 |
| 4.1.4 XML的全球获取和可访问性 | 4.2 通过数据处理创建XML消息 | 4.2.1 确定过程 |
| 4.2.2 确定消息流 | 4.2.3 识别消息中的数据 | 4.2.4 商务schema DTD |
| 4.2.5 系统实体的引用 | 4.2.6 建立数 | 4.2.7 XML模式 |
| 4.2.8 其他细节 | 4.3 XML为商务做好准备了吗 | 第5章 |
| ebXML之路 | 5.1 XML/edi组织 | 5.2 EDI: 经过这些年依然重要 |
| 5.2.1 基本消息结构 | 5.2.2 可互换的 | 5.2.3 商务语义学 |
| 5.2.4 商务流程 | 5.3 用UML描述商务流程 | 5.3.1 对象技术和商务流程 |
| 5.3.2 UML和UN/EDIFACT | 5.3.3 RosettaNet: 针对供应链的XML, 强调商务流程 | 5.3.4 RosettaNet实 |
| 5.3.5 RosettaNet字典 | 5.4 ebXML创建组织及过程 | 第6章 ebXML的商务需求 |
| 6.1 基本目标和 | 6.1.1 XML的任务 | 6.1.2 开放的技术架构 |
| 6.1.3 相容性和一致性 | 6.1.4 电子商务数据 | 6.1.5 应用程序之间、应用程序与人之间以及人与应用环境之间 |
| 6.1.6 建立单一的全球化市场 | 6.2 基本原 | 6.2.1 原则和商务需求 |
| 6.2.2 互操作性 | 6.3.1 体系结构 | 6.3.2 消息 |
| 6.3.3 可扩展性 | 6.3.4 利用现有的技术 | 6.4 法律和安全要求 |
| 6.4.1 数字签名 | 6.4.2 合法要求 | 6.5 适应人的环境 |
| 6.6 全球化 | 6.7 开放性 | 6.8 从需求到规范 |
| 第7章 ebXML和类似的Web服务规范 | 7.1 简单对象访问协议(SOAP) | 7.1.1 |
| 7.1.2 SOAP消息 | 7.1.2 SOAP编码 | 7.2 统一描述、发现和集成协议(UDDI) |
| 7.2.1 UDDI信息类型 | 7.2.2 程序员的API | 7.3 Web服务描述语言 |
| 7.4 BizTalk | 7.4.1 BizTalk框架 | 7.4.2 BizTalk.Org知识库 |
| 第8章 ebXML技术体系结构 | 8.1 商业流程规范 | 8.1.1 建模需求和分析过程 |
| 8.1.2 商务消息和服务的 | 8.1.3 集中到元模型 | 8.1.4 功能性服务观点 |
| 8.2 注册表和知识库 | 8.2.1 注册表功能和地 | 8.2.2 注册表技术体系结构 |
| 8.2.3 注册表接口 | 8.2.4 提交和管理注册表中的对象 | 8.2.5 搜索 |
| 8.2.6 注册表和知识库内容的检索 | 8.2.7 注册表的安全性 | 8.3 贸易伙伴档案和协议 |
| 8.3.1 背景和定义 | 8.3.2 CPP和CPA相互作用综述 | 8.3.3 合作协议档案 |
| 8.3.4 合作协议协定 | 8.4 安 | 8.4.1 消息包 |
| 8.4.2 ebXML消息标题 | 8.4.3 消息处理服务 | 8.4.4 可靠通信 |
| 8.4.5 安 | 8.5 核心组件 | 8.6 开始一个公司的ebXML操作 |
| 8.6.1 实施阶段 | 8.6.2 发现和检索阶段 | 8.6.3 运行 |
| 8.6.4 时间阶段 | 第9章 从理论到实践 | 9.1 供应商和分类 |
| 9.2 山姆大叔喜欢小型商务 | 9.3 CatXML如何处理 | 9.4 在CatXML中的XML |
| 9.5 查询注册表, 发现新世界 | 9.6 使用的考虑和好处 | 9.7 实 |
| 9.7 实现ebXML的承诺 | 第三部分 更多了解ebXML | 附录A 缩写词 |
| 附录B 参考资料 | | |

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>