

<<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

出版时间：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>

<<ebXML-电子商务全球化标准>>

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	: Marathoner, 跑步用品商店的库存管理	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	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
9.7.1 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>