<<Java SOAP编程指南>>

图书基本信息

书名: <<Java SOAP编程指南>>

13位ISBN编号:9787505379930

10位ISBN编号:7505379933

出版时间:2002-10

出版时间:电子工业出版社

作者:(美国)Henry Bequet著、魏海萍等译

页数:434

字数:710

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

<<Java SOAP编程指南>>

内容概要

SOAP 是用于分布式应用系统的新技术,也是WEB服务的核心技术。 利用XML,SOAP 可以使应用系统之间的通信与平台和实现语言无关——进而引发了应用系统设计思想的一场革命。

本书全面计论了将SOAP用于JAVA的技术。

首先解释了SOAP规范,并描述了它与相关分布式组件体系结构如CORBA、RME和DCOM的关系。 然后阐述了使用JAVA实现SOAP 服务的所有考虑事项,其中包括安全性、高速缓存以及性能。 最后介绍了WEB服务器及UDDI 和WSDL规范。

全书内容涵盖:

APACHE SOAP
APACHE SOAP
SOAP 服务的安全性
使用SOAP作为其应用协议的分布式应用系统的性能评估
使用LDAP实现服务的个性化
高速缓冲SOAP清求与应答
WEB服务简介

<<Java SOAP编程指南>>

作者简介

Henry Bequet

Henry Bequet是一家商业情报(BI)公司Sagent Technology的Internet开发副总裁。 他是一位通过Sun认证的Java 2程序员,擅长使用XML、SOAP、Java和C++开发可缩放的分布式Web应用系统。

Henry出生于多雨的比利时,但现在和他的妻子及两个孩子生活在阳光

<<Java SOAP编程指南>>

书籍目录

分布式应用协议 SOAP 安装SOAP服务器 示例应用系统 SOAP服务器 SOAP客户软件 安全性与个性化 高速缓存技术 性能 WEB应用程序 WSDL UDDI

<<Java SOAP编程指南>>

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