

<<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。

本书全面讨论了将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、RMI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：

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请求与应答

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>