

<<CORBA系统结构原理与规范>>

图书基本信息

书名：<<CORBA系统结构原理与规范>>

13位ISBN编号：9787505359444

10位ISBN编号：7505359444

出版时间：2000-6

出版时间：电子工业出版社

作者：OMG

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>

<<CORBA系统结构原理与规范>>

内容概要

CORBA是一种工业标准的中间件，可以用于多重异种环境下的集成与分布式对象编程方面的应用。CORBA采用开放、标准的方式，在网络管理应用的开发中引入了面向对象的概念和工具以及客户/服务器范例。

它具有合并传统应用集成和已有应用互协作的功能。

可移植性和多厂商协作性也是OMG标准的一部分。

符合CORBA标准的实现都具有这一特征。

ITU - T已经考虑将CORBA作为TMN的标准接口之一。

在中国引进和提高CO

<<CORBA系统结构原理与规范>>

书籍目录

第1章 对象模型

1.1 概述

1.2 对象语义

1.3 对象实现

第2章 CORBA概述

2.1 对象请示代理结构

2.2 ORB举例

<<CORBA系统结构原理与规范>>

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>