

<<系统分析师技术指南>>

图书基本信息

书名：<<系统分析师技术指南>>

13位ISBN编号：9787302143796

10位ISBN编号：730214379X

出版时间：2007-1

出版时间：清华大学出版社

作者：张友生

页数：461

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>

## <<系统分析师技术指南>>

### 内容概要

《系统分析师技术指南》对前沿而又成熟的系统分析技术和方法进行了讨论，包括CMM与过程改进、J2EE与.NET平台、中间件及相关技术、应用集成服务器、Web Service、数据仓库与数据挖掘、操作数据存储、异构数据库的集成、企业应用集成XML、软件构架、设计模式、UML、RUP、SOAP、ERP/SCM/CRM、工作流、软件产品线、XP与敏捷编程、实时系统和嵌入式系统、网格计算与普适计算等。

这些技术和方法是任何一位合格的系统分析师必须具备的知识，也是系统分析师考试必考的知识点。阅读《系统分析师技术指南》，犹如进入IT新技术和新方法的殿堂。

《系统分析师技术指南》是计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试参考用书，同时也可作为系统分析师日常工作的参考手册；既是软件设计师、数据库系统工程师、网络工程师进一步深造和发展的必读书籍，也是计算机专业教师的教学和工作参考书。

<<系统分析师技术指南>>

书籍目录

第1章 CMM与软件过程改进第2章 J2EE与.NET平台第3章 中间件技术第4章 应用服务器第5章 Web Service及其应用第6章 数据仓库技术第7章 数据挖掘技术第8章 操作数据存储第9章 异构数据库的集成第10章 企业应用集成第11章 可扩展标记语言第12章 软件构架第13章 设计模式第14章 统一建模语言第15章 统一开发过程第16章 简单对象访问协议第17章 ERP/SCM/CRM 第18章 工作流第19章 软件产品线第20章 XP与敏捷编程 第21章 实时系统和嵌入式系统第22章 网格计算与普适计算

<<系统分析师技术指南>>

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>